

**benito**  
CTCP văn hoá và bản quyền Benito

**ĐỊA CHỈ**

28D2, Khu giãn dân Yên Phúc,  
Khu đô thị Văn Quán, Phúc  
La, Hà Đông, Hà Nội

**THÔNG TIN LIÊN HỆ**

P : 096 756 9174  
E : info@benitovn.com  
W : benitovn.com

**DANH MỤC SÁCH  
THUỘC CSDL ĐIỆN TỬ**

**BENITO ĐỘC QUYỀN  
PHÁT HÀNH ĐIỆN TỬ**



## DANH MỤC XUẤT BẢN PHẨM NHÀ XUẤT BẢN XÂY DỰNG

Ngày 15 tháng 10 năm 2024

Stt	Tên sách	Tác giả	Mã Isbne	Link sách
<b>1. TIÊU CHUẨN VỀ AN TOÀN LAO ĐỘNG</b>				
1	QCVN 06:2022/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn cháy nhà và công trình	Quốc Hội	978-604-82-7143-5	<a href="#">Chi tiết</a>
2	TCVN 9310:2012 – Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1801-0	<a href="#">Chi tiết</a>
3	TCVN 11360:2016 (EN 12649:2008 WITH AMENDMENT 1:2011) Máy đầm và xoa phẳng bê tông - Yêu cầu an toàn - Concrete compactors and smoothing machines - Safety	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
4	TCVN 9311:2012 (Xuất bản lần 1) - Thử nghiệm chịu lửa các bộ phận công trình xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-0091-6	<a href="#">Chi tiết</a>
5	TCVN 5279:1990 An toàn cháy nổ - Bụi cháy - Yêu cầu chung - Fire and explosion safety - Combustible dusts - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
6	TCVN 11358:2016 (EN 12001:2012) Máy vận chuyển, phun, bơm bê tông và vữa xây dựng - Yêu cầu an toàn - Conveying, spraying and placing machines for concrete and mortar - Safety requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
7	TCVN 7365:2003 Không khí vùng làm việc - Giới hạn nồng độ bụi và chất ô nhiễm không khí tại các cơ sở sản xuất xi măng - Air in workplace - Limit of concentration of dust and air pollutant for cement plants	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
8	TCVN 12863:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - An toàn - Yêu cầu đối với máy cắt đá bằng dây kim cương - Machines and installations for the exploitation and processing of natural stone - Safety - Requirements for diamond wire saws	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
9	TCVN 12860:2020 Máy đào hầm - Buồng khí áp - Yêu cầu an toàn - Tunnelling machines - Air locks - Safety requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
10	TCVN 3153:1979 Hệ thống tiêu chuẩn an toàn lao động - Các khái niệm cơ bản - Thuật ngữ và định nghĩa - Occupational safety standard system - Basic concepts - Terms and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
11	TCVN 11359:2016 (EN 12151:2007) Máy và trạm sản xuất hỗn hợp bê tông và vữa xây dựng - Yêu cầu an toàn - Machinery and plants for the preparation of concrete and mortar - Safety requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
12	TCVN 9310-3:2012 (ISO 8421-3:1989) Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng - Phần 3: Phát hiện cháy và báo cháy - Fire protection - Vocabulary Part 3: Fire detection and alarm	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

13	TCVN 11361-1:2016 (EN 12629-1:2000) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 1: Yêu cầu chung - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety- Part 1: Common requirements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
14	TCVN 4431:1987 Tiêu chuẩn bắt buộc áp dụng toàn phần lan can an toàn - Điều kiện kỹ thuật - Protective inventory safeguards - Technical condition	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
15	TCVN 4730:1989 Sản xuất gạch ngói nung - Yêu cầu chung về an toàn - Production of clay bricks and tiles - General safety requirements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
16	TCVN 11357-7:2018 (EN 474-7:2010) Máy đào và chuyển đất - An toàn - Phần 7: Yêu cầu cho máy cạp - Earth-moving machinery - Safety - Part 7: Requirements for scrapers	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
17	TCVN 12856:2020 Thiết bị vận chuyển liên tục và các hệ thống yêu cầu an toàn và yêu cầu tương thích điện từ (EMC) cho thiết bị lưu trữ vật liệu rời trong silo, bunke, thùng chứa và phễu chứa - Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for the equipment for the storage of bulk materials in silos, bunkers, bins and hoppers	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
18	TCVN 5308:1991 Quy phạm kỹ thuật an toàn trong xây dựng - Code of Practice for building safety technique	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
19	TCVN 9311-3:2012 (ISO 834-3:1994) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 3: Chỉ dẫn về phương pháp thử và áp dụng số liệu thử nghiệm - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 3: Commentary on test method and test data application	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
20	TCVN 9383:2012 Thử nghiệm khả năng chịu lửa - Cửa đi và cửa chắn ngăn cháy	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
21	TCVN 11357-10:2018 (EN 474-10:2010) Máy đào và chuyển đất - An toàn - Phần 10: Yêu cầu cho máy đào hào - Earth-moving machinery - Safety - Part 10: Requirements for trenchers	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
22	TCVN 12861:2020 Máy đào hầm - Máy đào kiểu đầu cắt và máy đào liên tục - Yêu cầu an toàn - Tunnelling machines - Roadheaders and continuous miners - Safety requirement	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
23	TCVN 12857:2020 Máy khoan rút lõi kiểu chân đế - Yêu cầu an toàn - Core drilling machines on stand - Safety	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
24	TCVN 11361-2:2016 (EN 12629-2:2002 WITH AMENDMENT 1:2010) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 2: Máy sản xuất gạch block - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 2: Block making machines	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

25	TCVN 11361-3:2016 (EN 12629-3:2002WITH AMENDMENT 1:2010) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 3: Máy kiểu bàn trượt và bàn xoay - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 3: Slide and turntable machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
26	TCVN 12862:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - Yêu cầu an toàn đối với máy cưa đá nhiều lưỡi - Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety requirements for gang saws	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
27	TCVN 12864:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - An toàn - Yêu cầu đối với máy cắt đá kiểu xẻ rãnh có lưỡi cắt gắn với xích và đai - Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety - Requirements for chain-and belt-slotting machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
28	TCVN 12093:2018 (EN 12418:2010) Máy cắt gạch và đá dùng cho công trường xây dựng - An toàn - Masonry and stone cutting-off machines for job site - Safety	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
29	TCVN 11357-9:2018 (EN 474-9:2010) Máy đào và chuyển đất - An toàn - Phần 9: Yêu cầu cho máy lắp đặt đường ống - Earth-moving machinery - Safety - Part 9: Requirements for pipelayers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
30	TCVN 11361-4:2016 (EN 12629-4:2001WITH AMENDMENT 1:2010) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 4: Máy sản xuất ngói bê tông - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 4: Concrete roof tile making machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
31	TCVN 12092:2018 (EN 13862:2010) Máy cắt sàn - An toàn - Floor cutting-off machines - Safety	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
32	TCVN 11357-13:2018 (ISO 20474-13:2008) Máy đào và chuyển đất - An toàn - Phần 13: Yêu cầu cho máy đầm lăn - Earth moving machinery - Safety - Part 13: Requirements for rollers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 9310-8:2012 (ISO 8421-8:1990) Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng - Phần 8: Thuật ngữ chuyên dùng cho chữa cháy, cứu nạn và xử lý vật liệu nguy hiểm - Fire protection - Vocabulary - Part 8: Terms specific to fire-fighting, rescue services and handling hazardous materials	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
34	TCVN 2622:1995 Phòng cháy, chống cháy cho nhà và công trình - Yêu cầu thiết kế - Fire prevention and protection for buildings and structures - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
35	TCVN 5308:1991 Quy phạm kỹ thuật an toàn trong xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	2011-04	<a href="#">Chi tiết</a>
36	TCVN 12865:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - An toàn - Yêu cầu đối với máy hoàn thiện bề mặt - Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety - Requirements for surface finishing machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

37	TCVN 3255:1986 An toàn nổ - Yêu cầu chung - Explosion safety - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
38	TCVN 9311-8:2012 (ISO 834-8:2000) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 8: Các yêu cầu riêng đối với bộ phận ngăn cách đứng không chịu tải - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 8: Specific requirements for non - loadbearing vertical separating elements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
39	TCVN 8647:2011 Kính xây dựng - Hướng dẫn lắp đặt kính đảm bảo an toàn - Glass in building - Glass installation principles for human safety	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
40	TCVN 11361-5-1:2018 (EN 12629-5-1:2011) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 5-1: Máy sản xuất ống bê tông có trục thẳng đứng - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 5-1: Pipe making machines manufacturing in the vertical axis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
41	TCVN 3254:1989 An toàn cháy - Yêu cầu chung - Fire safety - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
42	TCVN 12866:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - An toàn - Yêu cầu đối với máy cắt/phay kiểu cầu bao gồm cả các loại điều khiển số (NC/CNC) - Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety - Requirements for bridge type sawing/milling machines, included numerical control (NC/CNC) versions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
43	TCVN 12859:2020 Máy đào hầm - Yêu cầu an - machinery - Safety requirement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
<b><u>2. QUY CHUẨN VIỆT NAM</u></b>				
1	QCVN 08:2009/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia công trình ngầm đô thị Phần II: Gara ô tô	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
2	QCVN 03:2022/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về phân cấp công trình phục vụ thiết kế xây dựng	Bộ Xây Dựng	978-604-82-7144-2	<a href="#">Chi tiết</a>
3	QCXDVN 01:2008 Quy chuẩn xây dựng Việt Nam quy hoạch xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
4	QCVN 13:2018/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về gara ô tô	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2884-2	<a href="#">Chi tiết</a>
5	QCVN 16:2019/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3102-6	<a href="#">Chi tiết</a>
6	QCVN 01:2021/BXD Quy chuẩn xây dựng Việt Nam quy hoạch xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-5541-1	<a href="#">Chi tiết</a>
7	QCVN 06:2021/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn cháy cho nhà và công trình	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-5542-8	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia an toàn cháy cho nhà và công trình	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-0900-1	<a href="#">Chi tiết</a>
9	QCVN 16:2014/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm hàng hoá vật liệu xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	2014-81	<a href="#">Chi tiết</a>
10	QCXDVN 05:2008/BXD Quy chuẩn xây dựng Việt Nam nhà ở và công trình công cộng an toàn sinh mạng và sức khỏe	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2402-8	<a href="#">Chi tiết</a>
11	QCVN 17:2018/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về xây dựng và lắp đặt phương tiện quảng cáo ngoài trời	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2466-0	<a href="#">Chi tiết</a>
12	QCVN 14:2009/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về quy hoạch xây dựng nông thôn	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2885-9	<a href="#">Chi tiết</a>

13	QCVN 04:2021/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nhà chung cư	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-5543-5	<a href="#">Chi tiết</a>
14	QCVN 08:2018/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về công trình tàu điện ngầm	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2880-4	<a href="#">Chi tiết</a>
15	QCVN 02:2009/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia số liệu điều kiện tự nhiên dùng trong xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2876-7	<a href="#">Chi tiết</a>
16	QCVN 16:2017/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-1-118-5208-5	<a href="#">Chi tiết</a>
17	QCVN 09 : 2017/BXD về các công trình xây dựng sử dụng năng lượng hiệu quả	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2881-1	<a href="#">Chi tiết</a>
18	QCVN 03:2009 Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về phân loại, phân cấp công trình xây dựng dân dụng, công nghiệp và hạ tầng đô thị	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

### 3. CƠ KHÍ - MÁY XÂY DỰNG

1	Cẩm nang kỹ thuật cơ khí	Nguyễn Văn Huyền	06/XB-QLXB-191	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Giáo trình mô đun: Bảo dưỡng hệ thống thủy lực	Nguyễn Xuân Lợi	978-604-82-1429-6	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Gầm ô tô hiện đại	Nguyễn Hùng Mạnh	978-604-82-7166-4	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình ô tô máy kéo trong xây dựng	Trần Đức Hiếu		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Tập bản vẽ máy làm đất	Trần Đức Hiếu	2016-TBVMLD1	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Ma sát học và vật liệu mới trong cơ khí	Bùi Lê Gòn		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình cấu tạo máy ủi - cạp - san	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Giáo trình thiết kế thực nghiệm trong chế tạo máy	Nguyễn Trọng Hùng	978-604-82-2436-3	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Giáo trình chi tiết và cơ cấu máy	Nguyễn Trọng Hùng	978-604-82-1707-5	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Giáo trình máy nâng vận chuyển	Đỗ Hữu Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Giáo trình hàn ống công nghệ cao	Trường Cao đẳng nghề	2013-GTHOCNC	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Giáo trình hàn trong môi trường khí bảo vệ M4-05	Phạm Trọng Khu		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Tập bản vẽ máy sản xuất vật liệu và cấu kiện xây dựng	TS. Cao Thành Dũng	978-604-82-6527-4	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Lý thuyết đàn hồi	Nguyễn Văn Liên	978-604-82-6533-5	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Máy xây dựng	Vũ Minh Khương	978-604-82-2743-2	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Truyền động thủy động trên các máy xây dựng	Nguyễn Đăng Điệm	978-604-82-6843-5	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Sổ tay chọn máy thi công xây dựng	Nguyễn Tiến Thu		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Bài tập các phương pháp số trong cơ học kết cấu	Trịnh Tự Lực	978-604-82-6960-9	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Quá trình truyền nhiệt - cơ sở lý thuyết và thiết bị	Nguyễn Dáo	2015-QTTNCSLTVTB1	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Sổ tay cơ kỹ thuật	Nguyễn Văn Huyền		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Giáo trình vật liệu cơ khí	Nguyễn Văn Lịch		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Máy xây dựng	Lê Văn Kiểm		<a href="#">Chi tiết</a>
23	Xử lý nền đất yếu bằng phương pháp gia tải trước kết hợp với đường thoát nước thẳng đứng - những vấn đề kỹ thuật	Nguyễn Anh Dũng	978-604-82-7010-0	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Hàn kim loại	Phạm Huy Chính	978-604-82-2044-0	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Sổ tay thiết kế tàu thủy	Trần Công Nghị		<a href="#">Chi tiết</a>
26	Máy bơm và các thiết bị cấp thoát nước	Lê Dung		<a href="#">Chi tiết</a>
27	Tính toán thiết kế hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
28	Giáo trình dung sai lắp ghép và đo lường kỹ thuật (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Bùi Thị Thu	nxbldxh-54	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Dung sai lắp ghép (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Hoàng Thị Lệ	nxbldxh-50	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Lý thuyết bôi trơn ướt	Nguyễn Anh Tuấn	2006.lnttu	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Máy sản xuất vật liệu và cấu kiện xây dựng	Đoàn Tài Ngo	MSX.VL.CKXD.2000.DTN	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Giáo trình mô đun: Điều khiển thủy lực	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-0044-2	<a href="#">Chi tiết</a>

33	Sổ tay máy bơm	Lê Dung	18-2012/cxb/528-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Giáo trình kỹ thuật hàn dây lõi thuốc	Bộ Xây Dựng	36-2013/cxb/1112-158/xbxd	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Giáo trình máy và thiết bị thi công đất	Trần Đức Hiếu	978-604-82-6335-5	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Máy nâng và cơ giới hoá công tác lắp ghép	Trương Quốc Thành	2012.mn&cghctlg	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Giáo trình kiểm tra chất lượng môi hàn theo tiêu chuẩn quốc tế	Trường Cao đẳng nghề	2013-5	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Giáo trình sử dụng máy ủi - cạp - san	Trường Cao đẳng nghề	2013-GTSDMUCS1	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Hướng dẫn thiết kế hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Phương pháp nghiên cứu thực nghiệm máy xây dựng	Nguyễn Thiệu Xuân	978-604-82-1374-9	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Giáo trình gia công cơ khí trên máy CNC	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2446-2	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Kỹ thuật hàn MIG/MAG nâng cao	Trường Cao đẳng nghề	2013-06	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Thực hành kỹ thuật đo cơ khí	Lưu Đức Bình	978-604-82-2269-7	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Giáo trình kỹ thuật gia công cơ khí	Bùi Lê Gòn	978-604-82-1262-9	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Giáo trình hàn TIG	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2565-0	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Động cơ xăng và diesel	Dương Văn Đức	197/XB-QLXB-114	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Sổ tay đối chiếu kim loại thông dụng	Nguyễn Văn Huyền	2005-stdckltd	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Sổ tay máy làm đất	Lê Kim Truyền		<a href="#">Chi tiết</a>
49	Sửa chữa gầm ô tô (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Văn Hồi	nxblDXH-58	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Kỹ thuật lạnh (Cơ sở và ứng dụng)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
51	Giáo trình sửa chữa hệ thống di chuyển	Bộ Xây Dựng	gtschtdc.2013	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Giáo trình kỹ thuật hàn Tập 2 (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Văn Mạnh	NXBLDXH-55	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Cơ sở thiết kế máy xây dựng	Vũ Liêm Chính	2021-cstkmxd	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Giáo trình cơ sở thiết kế máy	Nguyễn Văn Yên	978-604-82-1565-1	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Máy làm đất và cơ giới hoá công tác đất	Lưu Bá Thuận	mldvcghctd.2012	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Giáo trình Gia công cơ khí trên máy công cụ	Trường Cao đẳng nghề	2013-16	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Giáo trình mô đun 25: Sửa chữa và bảo dưỡng hệ thống thủy lực khí nén nghề sửa chữa máy thi công xây dựng	Trường Cao đẳng nghề	2013-17	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Hướng dẫn thiết kế hệ thống điều hòa không khí	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
59	Cần trục tháp xây dựng	Nguyễn Đăng Diệm	978-604-82-1257-5	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Phương pháp ra quyết định đa tiêu chí và ứng dụng trong gia công cơ khí	Đỗ Đức Trung	978-604-82-6609-7	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Giáo trình công nghệ kỹ thuật hàn	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-2576-6	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Giáo trình Robot hàn	Trường Cao đẳng nghề	2012-gtrbh	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Tàu thủy đại cương	PGS.TS. Nguyễn Thành	2013-TTĐC1	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Máy và thiết bị nâng chuyên	Phạm Huy Chính	2010-MVTBNC	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Sổ tay máy thi công xây dựng	Đoàn Đình Diệp	978-604-82-6334-8	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Chi tiết máy	Bùi Lê Gòn	978-604-82-2100-3	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Giáo trình Hàn kết cấu thép chịu lực 3G	Cao Đẳng Xây dựng Cơ	978-604-82-2572-8	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Kỹ thuật chế biến và gia công chất dẻo	Nguyễn Văn Huyền	abcxzy12345678919	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Giáo trình sử dụng máy xúc	Trường Cao đẳng nghề	2013-13	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Giáo trình chế tạo thiết bị cơ khí - Tập 2	Lê Văn Hiến	978-604-82-1097-7	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Tính toán sử dụng các thiết bị nâng chuyên	Phạm Huy Chính	2008-ttsdctbnc	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Giáo trình cao đẳng nghề hàn - Tập 1	Lê Văn Hiến	978-604-82-4432-3	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Thiết kế nguyên lý máy sử dụng phần mềm Pro/Engineer version 5	Lê Cung	2012-tnknlmsdpmp5	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Tính toán thiết kế hệ thống điều hòa không khí	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
75	Giáo trình hệ thống truyền động thủy lực và khí nén	Trần Ngọc Hải	978-604-82-3065-4	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Hàn MIG - MAG	Nguyễn Văn Tới	978-604-82-2437-0	<a href="#">Chi tiết</a>

77	Giáo trình môn học Cấu tạo máy xúc nghề vận hành máy thi công nền	Trường Cao đẳng nghề	2013-14	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Máy và thiết bị thi công	Phạm Huy Chính		<a href="#">Chi tiết</a>
79	Sổ tay chọn máy thi công	Vũ Văn Lộc	978-604-82-0388-7	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Truyền động thủy khí	Đỗ Xuân Đỉnh	2012-cdtk	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Máy làm đất	Phạm Hữu Đồng		<a href="#">Chi tiết</a>
82	Kỹ thuật lạnh ứng dụng	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
83	Giáo trình sửa chữa và bảo dưỡng hệ thống nhiên liệu động cơ xăng	Bộ Xây Dựng	2010-SCVBDHTNLDCX1	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Ô tô	Dương Văn Đức		<a href="#">Chi tiết</a>
85	Cơ cấu tương tác cơ điện - thủy khí	Nguyễn Văn Huyền	978-604-82-1904-8	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Tính toán máy thi công đất	Lưu Bá Thuận	2005-tmtcd	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Máy và thiết bị sản xuất vật liệu và cấu kiện xây dựng	Vũ Liêm Chính	978-604-82-2767-8	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Giáo trình mô đun: Bảo dưỡng và vận hành máy đóng béc thẩm	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-0046-6	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Động cơ đốt trong phương tiện giao thông - Tập 1	Nguyễn Thành Lương		<a href="#">Chi tiết</a>
90	Giáo trình cấu tạo máy lu	Trường Cao đẳng nghề	2013-10	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Hàn cắt kim loại bằng khí	Nguyễn Văn Tới	978-604-82-2432-5	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Giáo trình máy xây dựng	Lưu Bá Thuận	978-604-82-0567-6	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Hàn ống chất lượng cao	Hà Thanh Hải	978-604-82-2433-2	<a href="#">Chi tiết</a>
94	Máy và thiết bị xây dựng	Nguyễn Văn Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
95	Hàn và cắt bằng hơi	Phạm Huy Chính	978-604-82-2566-7	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Kỹ thuật hàn TIG nâng cao	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-2577-3	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Máy cắt kim loại	Nguyễn Văn Tường	2013-mckl	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Cấu tạo máy xúc (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Đỉnh Văn Lợi	nxbldxh-62	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Giáo trình Ma sát Mòn Bôi trơn TRIBOLOGY	Nguyễn Doãn Ý	2005-gtmsmbt	<a href="#">Chi tiết</a>
100	Bài toán tiếp xúc của hệ đàn hồi nhiều lớp chịu uốn	GS.TSKH. Nguyễn Văn	978-604-82-6616-5	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Cơ sở kỹ thuật cơ khí	Đỗ Xuân Đỉnh	2005-csktck	<a href="#">Chi tiết</a>
102	Giáo trình môn học động cơ đốt trong nghề vận hành máy thi công nền	Trường Cao đẳng nghề	2013-GTMHĐCĐ1	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Đánh giá độ bền và độ bền môi kết cấu giá xe chuyển hướng và trục đầu máy Diesel	Đỗ Đức Tuấn	2004-dgdbvmkcgxchvtdm d	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Giáo trình hệ thống truyền động thủy lực và khí nén	Trần Ngọc Hải	978-604-82-5761-3	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Giáo trình công nghệ hàn MIG (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Văn Thành	nxbldxh-65	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Giáo trình ô tô máy kéo trong xây dựng	Trần Đức Hiếu	978-604-82-2947-4	<a href="#">Chi tiết</a>
107	Kỹ thuật gia công cơ	Lưu Đức Bình	978-604-82-3216-0	<a href="#">Chi tiết</a>
108	Thiết kế, thực nghiệm trong cơ khí	Lưu Đức Bình	978-604-82-2229-1	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Công nghệ gia công kim loại	Phạm Đình Sùng	1998-cngckl	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Thực hành hàn cắt khí (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Giáp Văn Nang	nxbldxh-64	<a href="#">Chi tiết</a>
111	Giáo trình kỹ thuật nguội cơ bản (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Văn Hiệu	nxbldxh-66	<a href="#">Chi tiết</a>
112	Giáo trình sử dụng máy lu	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-3910-7	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Nguyên lý máy	Trần Ngọc Nhuận	978-604-82-2476-9	<a href="#">Chi tiết</a>
114	Giáo trình chế tạo thiết bị cơ khí - Tập I	Lê Văn Hiến	cttbck.tap1.2014	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Giáo trình cao đẳng nghề hàn - Tập 2	Lê Văn Hiến	978-604-82-4433-0	<a href="#">Chi tiết</a>
116	Giáo trình cơ sở kỹ thuật cơ khí	Bùi Lê Gòn	2013-GTKTCK1	<a href="#">Chi tiết</a>
117	Máy và thiết bị xây dựng	Nguyễn Văn Hùng	978-604-82-7467-2	<a href="#">Chi tiết</a>



118	Sổ tay 1269 cơ cấu máy và dụng cụ	Nguyễn Văn Huyền	2014-25	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Gia công trên máy uốn CNC Ermaksan	Hà Thanh Hải	978-604-82-2431-8	<a href="#">Chi tiết</a>
120	Giáo trình truyền động cơ khí	Nguyễn Văn Yên	978-604-82-2862-0	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Độ tin cậy trong thiết kế chế tạo máy và hệ cơ khí	Nguyễn Doãn Ý		<a href="#">Chi tiết</a>
122	Trang bị điện máy xây dựng	Đỗ Xuân Tùng	vbnmmklyd	<a href="#">Chi tiết</a>
123	Cấu tạo và sửa chữa ô tô thông thường (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Bùi Thị Thu	nxbldxh-48	<a href="#">Chi tiết</a>
124	Giáo trình kỹ thuật động cơ đốt trong và xu hướng phát triển của động cơ	Đỗ Tiến Dũng	978-604-82-3270-0	<a href="#">Chi tiết</a>
125	Bơm nhiệt	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
126	Giáo trình kỹ thuật hàn tập 1 (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Văn Mạnh	nxbldxh-61	<a href="#">Chi tiết</a>
127	Tính toán mối nối hàn có xét đến sự tập trung ứng suất	Phạm Huy Chính	2015-44	<a href="#">Chi tiết</a>
128	Máy thiết bị và hệ thống nghiền mịn	Vũ Liêm Chính	2011-mtbvhtnm	<a href="#">Chi tiết</a>
129	Sửa chữa tủ lạnh và máy điều hòa dân dụng	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
130	Giáo trình tua bin	Trần Thanh Sơn	978-604-82-2247-5	<a href="#">Chi tiết</a>
131	Giáo trình kỹ thuật an toàn hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
132	Giáo trình kỹ thuật cốt thép biết hàn theo phương pháp môđun (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
133	Thiết kế hệ thống điều hòa không khí VRV	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
134	Giáo trình khai thác máy xây dựng (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Xuân Hiền	nxbldxh-67	<a href="#">Chi tiết</a>
135	Ga, dầu và chất tải lạnh Bảng và đồ thị	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
136	Máy nâng chuyên và thiết bị cửa van	Nguyễn Đăng Cường		<a href="#">Chi tiết</a>
137	Giáo trình động cơ đốt trong (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Phùng Minh Hiền	nxbldxh-53	<a href="#">Chi tiết</a>
138	Giáo trình thực hành tiện	Nguyễn Minh Sang	978-604-82-2406-6	<a href="#">Chi tiết</a>
139	Giáo trình kỹ thuật cơ khí	Hoàng Minh Công		<a href="#">Chi tiết</a>
140	Giáo trình Nguyên lý máy	Bùi Lê Gôn	978-604-82-3905-3	<a href="#">Chi tiết</a>
141	Giáo trình bảo dưỡng sửa chữa máy thi công nền	Hà Văn Long	2013-GTBDSCMTCN1	<a href="#">Chi tiết</a>

#### 4. CƠ KHÍ

1	Cẩm nang kỹ thuật cơ khí	Nguyễn Văn Huyền	06/XB-QLXB-191	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Ma sát học và vật liệu mới trong cơ khí	Bùi Lê Gôn		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình hàn ống công nghệ cao	Trường Cao đẳng nghề	2013-GTHOCNC	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình hàn trong môi trường khí bảo vệ M4-05	Phạm Trọng Khu		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Lý thuyết đàn hồi	Nguyễn Văn Liên	978-604-82-6533-5	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Sổ tay cơ kỹ thuật	Nguyễn Văn Huyền		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình vật liệu cơ khí	Nguyễn Văn Lịch		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Hàn kim loại	Phạm Huy Chính	978-604-82-2044-0	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Giáo trình dung sai lắp ghép và đo lường kỹ thuật (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Bùi Thị Thu	nxbldxh-54	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Dung sai lắp ghép (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Hoàng Thị Lệ	nxbldxh-50	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Lý thuyết bôi trơn ướt	Nguyễn Anh Tuấn	2006.lnttu	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Giáo trình mô đun: Điều khiển thủy lực	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-0044-2	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Giáo trình kỹ thuật hàn dây lõi thuốc	Bộ Xây Dựng	36-2013/cxb/1112-158/xbxd	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Giáo trình kiểm tra chất lượng mối hàn theo tiêu chuẩn quốc tế	Trường Cao đẳng nghề	2013-5	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Hướng dẫn thiết kế hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Giáo trình gia công cơ khí trên máy CNC	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2446-2	<a href="#">Chi tiết</a>

17	Kỹ thuật hàn MIG/MAG nâng cao	Trường Cao đẳng nghề	2013-06	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Thực hành kỹ thuật đo cơ khí	Lưu Đức Bình	978-604-82-2269-7	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Giáo trình kỹ thuật gia công cơ khí	Bùi Lê Gòn	978-604-82-1262-9	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Giáo trình hàn TIG	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2565-0	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Sổ tay đổi chiều kim loại thông dụng	Nguyễn Văn Huyền	2005-stdckltd	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Sửa chữa gầm ô tô (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Văn Hồi	nxbldxh-58	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Kỹ thuật lạnh (Cơ sở và ứng dụng)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Giáo trình sửa chữa hệ thống di chuyển	Bộ Xây Dựng	gtschtdc.2013	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Giáo trình kỹ thuật hàn Tập 2 (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Văn Mạnh	NXBLDXH-55	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Giáo trình Gia công cơ khí trên máy công cụ	Trường Cao đẳng nghề	2013-16	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Hướng dẫn thiết kế hệ thống điều hòa không khí	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
28	Phương pháp ra quyết định đa tiêu chí và ứng dụng trong gia công cơ khí	Đỗ Đức Trung	978-604-82-6609-7	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Giáo trình công nghệ kỹ thuật hàn	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-2576-6	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Giáo trình Robot hàn	Trường Cao đẳng nghề	2012-gtrbh	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Chi tiết máy	Bùi Lê Gòn	978-604-82-2100-3	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Giáo trình Hàn kết cấu thép chịu lực 3G	Cao Đẳng Xây dựng Cơ	978-604-82-2572-8	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Kỹ thuật chế biến và gia công chất dẻo	Nguyễn Văn Huyền	abexzy12345678919	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Giáo trình chế tạo thiết bị cơ khí - Tập 2	Lê Văn Hiến	978-604-82-1097-7	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Giáo trình cao đẳng nghề hàn - Tập 1	Lê Văn Hiến	978-604-82-4432-3	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Tính toán thiết kế hệ thống điều hòa không khí	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Hàn MIG - MAG	Nguyễn Văn Tới	978-604-82-2437-0	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Kỹ thuật lạnh ứng dụng	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
39	Động cơ đốt trong phương tiện giao thông - Tập 1	Nguyễn Thành Lương		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Hàn cắt kim loại bằng khí	Nguyễn Văn Tới	978-604-82-2432-5	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Hàn ống chất lượng cao	Hà Thanh Hải	978-604-82-2433-2	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Hàn và cắt bằng hơi	Phạm Huy Chính	978-604-82-2566-7	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Kỹ thuật hàn TIG nâng cao	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-2577-3	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Giáo trình Ma sát Mòn Bôi tron TRIBOLOGY	Nguyễn Doãn Ý	2005-gtmsmbt	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Cơ sở kỹ thuật cơ khí	Đỗ Xuân Đình	2005-csktek	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Giáo trình công nghệ hàn MIG (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Văn Thành	nxbldxh-65	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Kỹ thuật gia công cơ	Lưu Đức Bình	978-604-82-3216-0	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Thiết kế, thực nghiệm trong cơ khí	Lưu Đức Bình	978-604-82-2229-1	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Công nghệ gia công kim loại	Phạm Đình Sùng	1998-cngckl	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Thực hành hàn cắt khí (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Giáp Văn Nang	nxbldxh-64	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Giáo trình kỹ thuật nguội cơ bản (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Văn Hiệu	nxbldxh-66	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Giáo trình chế tạo thiết bị cơ khí - Tập I	Lê Văn Hiến	cttbck.tap1.2014	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Giáo trình cao đẳng nghề hàn - Tập 2	Lê Văn Hiến	978-604-82-4433-0	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Giáo trình cơ sở kỹ thuật cơ khí	Bùi Lê Gòn	2013-GTKTCK1	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Gia công trên máy uốn CNC Ermaksan	Hà Thanh Hải	978-604-82-2431-8	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Giáo trình truyền động cơ khí	Nguyễn Văn Yên	978-604-82-2862-0	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Độ tin cậy trong thiết kế chế tạo máy và hệ cơ khí	Nguyễn Doãn Ý		<a href="#">Chi tiết</a>
58	Trang bị điện máy xây dựng	Đỗ Xuân Tùng	vbnmmklyd	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Bơm nhiệt	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
60	Giáo trình kỹ thuật hàn tập 1 (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Văn Mạnh	nxbldxh-61	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Tính toán mối nối hàn có xét đến sự tập trung ứng suất	Phạm Huy Chính	2015-44	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Sửa chữa tủ lạnh và máy điều hòa dân dụng	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>

63	Giáo trình kỹ thuật an toàn hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
64	Giáo trình kỹ thuật cốt thép biết hàn theo phương pháp môđun (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
65	Thiết kế hệ thống điều hòa không khí VRV	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
66	Ga, dầu và chất tải lạnh Bảng và đồ thị	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
67	Giáo trình thực hành tiện	Nguyễn Minh Sang	978-604-82-2406-6	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Giáo trình kỹ thuật cơ khí	Hoàng Minh Công		<a href="#">Chi tiết</a>
<b>5. MÁY</b>				
1	Giáo trình mô đun: Bảo dưỡng hệ thống thủy lực	Nguyễn Xuân Lợi	978-604-82-1429-6	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Giáo trình ô tô máy kéo trong xây dựng	Trần Đức Hiếu		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Tập bản vẽ máy làm đất	Trần Đức Hiếu	2016-TBVMLD1	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình cấu tạo máy ủi - cạp - san	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình thiết kế thực nghiệm trong chế tạo máy	Nguyễn Trọng Hùng	978-604-82-2436-3	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Giáo trình chi tiết và cơ cấu máy	Nguyễn Trọng Hùng	978-604-82-1707-5	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình máy nâng vận chuyên	Đỗ Hữu Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Tập bản vẽ máy sản xuất vật liệu và cấu kiện xây dựng	TS. Cao Thành Dũng	978-604-82-6527-4	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Máy xây dựng	Vũ Minh Khương	978-604-82-2743-2	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Truyền động thủy động trên các máy xây dựng	Nguyễn Đăng Điệm	978-604-82-6843-5	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Sổ tay chọn máy thi công xây dựng	Nguyễn Tiến Thu		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Quá trình truyền nhiệt - cơ sở lý thuyết và thiết bị	Nguyễn Dáo	2015-QTTNCSLTVTB1	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Máy xây dựng	Lê Văn Kiểm		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Sổ tay thiết kế tàu thủy	Trần Công Nghị		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Máy bơm và các thiết bị cấp thoát nước	Lê Dung		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Máy sản xuất vật liệu và cấu kiện xây dựng	Đoàn Tài Ngo	MSX.VL.CKXD.2000.DTN	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Sổ tay máy bơm	Lê Dung	18-2012/cxb/528-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Giáo trình máy và thiết bị thi công đất	Trần Đức Hiếu	978-604-82-6335-5	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Máy nâng và cơ giới hoá công tác lắp ghép	Trương Quốc Thành	2012.mn&cghctlg	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Giáo trình sử dụng máy ủi - cạp - san	Trường Cao đẳng nghề	2013-GTSDMUCS1	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Phương pháp nghiên cứu thực nghiệm máy xây dựng	Nguyễn Thiệu Xuân	978-604-82-1374-9	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Động cơ xăng và diezen	Dương Văn Đức	197/XB-QLXB-114	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Sổ tay máy làm đất	Lê Kim Truyền		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Cơ sở thiết kế máy xây dựng	Vũ Liêm Chính	2021-cstkmxd	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Giáo trình cơ sở thiết kế máy	Nguyễn Văn Yển	978-604-82-1565-1	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Máy làm đất và cơ giới hoá công tác đất	Lưu Bá Thuận	mldvcghctd.2012	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Giáo trình mô đun 25: Sửa chữa và bảo dưỡng hệ thống thủy lực khí nén nghề sửa chữa máy thi công xây dựng	Trường Cao đẳng nghề	2013-17	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Cần trục tháp xây dựng	Nguyễn Đăng Điệm	978-604-82-1257-5	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Tàu thủy đại cương	PGS.TS. Nguyễn Thành	2013-TTĐC1	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Máy và thiết bị nâng chuyên	Phạm Huy Chính	2010-MVTBNC	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Sổ tay máy thi công xây dựng	Đoàn Đình Điệp	978-604-82-6334-8	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Giáo trình sử dụng máy xúc	Trường Cao đẳng nghề	2013-13	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Tính toán sử dụng các thiết bị nâng chuyên	Phạm Huy Chính	2008-ttsdctbnc	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Thiết kế nguyên lý máy sử dụng phần mềm Pro/Engineer version 5	Lê Cung	2012-tnlmsdpmp5	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Giáo trình hệ thống truyền động thủy lực và khí nén	Trần Ngọc Hải	978-604-82-3065-4	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Giáo trình môn học Cấu tạo máy xúc nghề vận hành máy thi công nền	Trường Cao đẳng nghề	2013-14	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Máy và thiết bị thi công	Phạm Huy Chính		<a href="#">Chi tiết</a>

38	Sổ tay chọn máy thi công	Vũ Văn Lộc	978-604-82-0388-7	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Truyền động thủy khí	Đỗ Xuân Đình	2012-cdtk	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Máy làm đất	Phạm Hữu Đồng		<a href="#">Chi tiết</a>
41	Giáo trình sửa chữa và bảo dưỡng hệ thống nhiên liệu động cơ xăng	Bộ Xây Dựng	2010-SCVBDHTNLDCX1	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Ô tô	Dương Văn Đức		<a href="#">Chi tiết</a>
43	Cơ cấu tương tác cơ điện - thủy khí	Nguyễn Văn Huyền	978-604-82-1904-8	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Tính toán máy thi công đất	Lưu Bá Thuận	2005-ttmtcd	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Máy và thiết bị sản xuất vật liệu và cấu kiện xây dựng	Vũ Liêm Chính	978-604-82-2767-8	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Giáo trình mô đun: Bảo dưỡng và vận hành máy đóng bậc thềm	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-0046-6	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Giáo trình cấu tạo máy lu	Trường Cao đẳng nghề	2013-10	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Giáo trình máy xây dựng	Lưu Bá Thuận	978-604-82-0567-6	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Máy và thiết bị xây dựng	Nguyễn Văn Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
50	Máy cắt kim loại	Nguyễn Văn Tường	2013-mckl	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Cấu tạo máy xúc (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Đình Văn Lợi	nxbldxh-62	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Giáo trình môn học động cơ đốt trong nghề vận hành máy thi công nền	Trường Cao đẳng nghề	2013-GTMHĐCĐ1	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Đánh giá độ bền và độ bền môi kết cấu giá xe chuyên hướng và trục đầu máy Diesel	Đỗ Đức Tuấn	2004-dgdbvmkcgxchvtdm d	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Giáo trình hệ thống truyền động thủy lực và khí nén	Trần Ngọc Hải	978-604-82-5761-3	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Giáo trình ô tô máy kéo trong xây dựng	Trần Đức Hiếu	978-604-82-2947-4	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Giáo trình sử dụng máy lu	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-3910-7	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Nguyên lý máy	Trần Ngọc Nhuận	978-604-82-2476-9	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Máy và thiết bị xây dựng	Nguyễn Văn Hùng	978-604-82-7467-2	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Sổ tay 1269 cơ cấu máy và dụng cụ	Nguyễn Văn Huyền	2014-25	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Cấu tạo và sửa chữa ô tô thông thường (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Bùi Thị Thu	nxbldxh-48	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Giáo trình kỹ thuật động cơ đốt trong và xu hướng phát triển của động cơ	Đỗ Tiến Dũng	978-604-82-3270-0	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Máy thiết bị và hệ thống nghiền mịn	Vũ Liêm Chính	2011-mtbvhtnm	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Giáo trình tua bin	Trần Thanh Sơn	978-604-82-2247-5	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Giáo trình khai thác máy xây dựng (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Xuân Hiền	nxbldxh-67	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Máy nâng chuyên và thiết bị cửa van	Nguyễn Đăng Cường		<a href="#">Chi tiết</a>
66	Giáo trình động cơ đốt trong (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Phùng Minh Hiền	nxbldxh-53	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Giáo trình Nguyên lý máy	Bùi Lê Gòn	978-604-82-3905-3	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Giáo trình bảo dưỡng sửa chữa máy thi công nền	Hà Văn Long	2013-GTBDSCMTCN1	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>6. ĐIỆN - TỬ ĐỘNG HÓA</b>				
1	Công nghệ ô tô điện. Quyển 1: Nhận diện và sử dụng ô tô điện an toàn	Nguyễn Hùng Mạnh	978-604-82-7618-8	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Kỹ thuật đo lường điện và các thuật toán đo phi điện	Đặng Văn Chí	2017-KTDLDCCTDPD1	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình điện công nghiệp	Bùi Hồng Hué	978-604-82-3882-7	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình điện công trình	Trần Thị Mỹ Hạnh	978-604-82-4519-1	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Hướng dẫn thiết kế cung cấp điện	Hồ Đắc Lộc	978-604-82-3161-3	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Mạng cảm biến và ứng dụng	Vũ Chiến Thắng	978-604-82-6552-6	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình cảm biến công nghiệp	Hoàng Minh Công	978-604-82-7153-4	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Tính toán thiết kế hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>

9	Giáo trình hệ thống cung cấp điện	Trương Minh Tấn	978-604-82-2663-3	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Giáo trình bảo vệ rơ le và tự động hóa trong hệ thống cung cấp điện mở	Phạm Trung Sơn	978-604-82-2224-6	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Thiết bị FACTS trong hệ thống điện	Hồ Đắc Lộc	2013-TTFHTĐ1	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Giáo trình hướng dẫn thực hành điện công nghiệp	Bùi Hồng Huế	978-604-82-3888-9	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Kỹ thuật chiếu sáng	Đỗ Như Ý		<a href="#">Chi tiết</a>
14	ROBOT công nghiệp	Phạm Đăng Phước	2012-rcn	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Giáo trình đo lường điện - điện tử	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-3924-4	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Giáo trình kỹ thuật số	Bộ Xây Dựng	36-2013/cxb/1116-158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Giáo trình kỹ thuật vi điều khiển PIC (dùng cho SV các trường đại học, cao đẳng kỹ thuật)	Đặng Phước Vinh	978-604-82-2702-9	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Ảnh radar và ứng dụng trong xây dựng mô hình số bề mặt (DSM) Sách chuyên khảo	Trần Thanh Hà	nxbldxh-87	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Giáo trình kỹ thuật điều khiển tự động	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-3925-1	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Giáo trình máy điện	Bộ Xây Dựng	2011-gtmd	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Kỹ thuật lạnh (Cơ sở và ứng dụng)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Thiết kế chiếu sáng nghệ thuật các công trình công cộng và không gian đô thị	Nguyễn Đức Thiềm	2012-tksntcctcvkgdt	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Máy điện - Lý thuyết và bài tập	Trần Văn Chính	978-604-82-2723-4	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Giáo trình điện tử học	Đào Minh Hưng	978-604-82-3238-2	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Giáo trình vi điều khiển	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-1198-1	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Nguyên lý hoạt động của máy điện	Thân Ngọc Hoàn	978-604-82-2770-8	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Kỹ thuật đo lường điện (tập 3)	Đỗ Đình Đức	978-604-82-1253-7	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Sửa chữa máy lạnh & điều hòa không khí (lắp đặt, vận hành, bảo dưỡng, sửa chữa và đo kiểm máy lạnh và ĐHKK công, thương nghiệp)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
29	Giáo trình Mô đun: Điều khiển hệ thống cơ điện tử sử dụng PLC	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-1430-2	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Kỹ thuật điện tử cơ bản	Vũ Quang Hải	2012-ktdtcb	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Giáo trình kỹ thuật điện (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
32	Hướng dẫn thực hành PLC S7-200	Cao Đẳng Xây dựng Công nghiệp	978-604-82-3260-3	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Kỹ thuật lạnh cơ sở	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
34	Giáo trình lý thuyết công nghệ điện công nghiệp (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Viết Hải	nxbldxh-70	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Truyền động điện tàu thủy	Lưu Đình Hiếu		<a href="#">Chi tiết</a>
36	Giáo trình kỹ thuật điện - điện tử công nghiệp	Trường Cao đẳng Xây dựng Công nghiệp	2010-KTDDTCN1	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Giáo trình lý thuyết mạch	Trường Cao đẳng Xây dựng Công nghiệp	474-2011/CXB/CXB/08-42/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Tủ lạnh máy kem máy đá máy điều hòa nhiệt độ	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
39	Ứng dụng kỹ thuật tối ưu hóa trong mô phỏng hàng hải	TS. Trần Khánh Toàn	978-604-82-2786-9	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Kỹ thuật điều khiển trong xây dựng	Lê Nho Bội	2012-KTDKTXD	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Tủ lạnh và máy điều hòa gia dụng	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
42	Giáo trình cơ điện tử	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-2769-2	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Hướng dẫn thực hành vi điều khiển AVR	Bùi Hồng Huế	978-604-82-4359-3	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Giáo trình Logic mờ & ứng dụng	Lê Xuân Vinh	978-604-82-2713-5	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Tự động hoá công nghiệp	Trương Tri Ngộ	2007-TDHCN	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Quy hoạch phát triển nguồn điện và kinh tế Carbon thấp tại Việt Nam đến 2030	Nguyễn Hoàng Minh Việt	978-604-82-5752-1	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Giáo trình xử lý tín hiệu số	Huỳnh Nguyễn Bảo Ph	978-604-82-1808-9	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Công nghệ mới trong nghiên cứu và quản lý cửa sông và bờ biển	Nguyễn Trung Việt	978-604-82-2151-5	<a href="#">Chi tiết</a>

49	Bài tập kỹ thuật lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
50	Đo lường và điều khiển dùng máy tính	Hồ Đắc Lộc	978-604-82-1356-5	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Điện tử công suất	Đỗ Xuân Tùng		<a href="#">Chi tiết</a>
52	Giáo trình vật liệu điện (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Viết Hải	nxbl dxh-52	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Kỹ thuật lạnh ứng dụng	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
54	Thiết bị tiết lưu và thiết bị phụ	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
55	Giáo trình kỹ thuật tương tự 2	TS. Nguyễn Văn Vinh	978-604-82-3234-4	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Môi chất lạnh- Tính chất vật lý, an toàn, nhiệt động, bảng và đồ thị của môi chất lạnh và chất tải lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
57	Hệ thống điều khiển, giám sát và thu thập dữ liệu SCADA	Đặng Tiến Trung	978-604-82-3151-4	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Điều khiển hệ thống khí nén	Nguyễn Viết Ngự	978-604-82-2695-4	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Máy điện với các chương trình Matlab	Phan Văn Hiến	978-604-82-2811-8	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Tự động hoá các công trình cấp và thoát nước	Phạm Thị Giới	hhitdxsnbj	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Giáo trình mạch điện tử tương tự và số	Nguyễn Hoàng Mai	978-604-82-3199-6	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Giáo trình lập trình PLC	Trường Cao đẳng nghề	abcxzy12345678	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Tự động hoá hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
64	Điện tử công suất	Nguyễn Thanh Phương	2021-dtcs	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Cung cấp điện, an toàn điện và chống sét cho nhà ở và công trình công cộng	Trương Tri Ngô	978-604-82-1879-9	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Máy và thiết bị lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
67	Sử dụng ABAQUS để mô phỏng nút liên hợp (Sách chuyên khảo)	Lê Anh Thắng	978-604-82-2797-5	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Giáo trình sửa chữa và bảo dưỡng hệ thống điện máy thi công xây dựng	Trường Cao đẳng nghề	2013-7	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Tự động hoá trong xây dựng	Đỗ Xuân Tùng	978-604-82-0491-4	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Điện tử công suất (năm 2004)	Thân Ngọc Hoàn		<a href="#">Chi tiết</a>
71	Giáo trình hệ thống cung cấp điện	Trương Minh Tấn	978-604-82-7847-2	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Giáo trình thực hành trang bị điện - theo phương pháp Mô đun	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
73	Từ điển kỹ thuật lạnh và điều hòa không khí Anh-Việt- Pháp (English- Vietnamese- French Dictionary of refrigeration and air-conditioning)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
74	Bài tập tính ngắn mạch trong hệ thống điện	Ngô Minh Khoa	978-604-82-2405-9	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Giáo trình kỹ thuật đo lường	Nguyễn Hoàng Mai	978-604-82-3042-5	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Bài tập tính toán kỹ thuật lạnh ( cơ sở và ứng dụng)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
77	Giáo trình lưới điện phân phối	ThS. Doãn Văn Đông	978-604-82-2690-9	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Vật liệu kỹ thuật nhiệt và kỹ thuật lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
79	Giáo trình điều khiển khí nén	Trường Cao đẳng nghề	2013-18	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Thiết bị cơ điện lạnh	Đình Văn Thắng	2015-20	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Sửa chữa tủ lạnh và máy điều hòa dân dụng	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
82	Giáo trình kỹ thuật an toàn hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
83	Thiết kế hệ thống điều hòa không khí VRV	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
84	Kỹ thuật điện (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Ngọc Lân	nxbl dxh-56	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>7. ĐIỆN</b>				
1	Thi công, vận hành hệ thống cơ điện	Vũ Hải Quang - Chu V	978-604-82-7280-7	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Kỹ thuật đo lường điện và các thuật toán đo phi điện	Đặng Văn Chí	2017-KTDLDCCTDPD1	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình điện công nghiệp	Bùi Hồng Huế	978-604-82-3882-7	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình điện công trình	Trần Thị Mỹ Hạnh	978-604-82-4519-1	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Hướng dẫn thiết kế cung cấp điện	Hồ Đắc Lộc	978-604-82-3161-3	<a href="#">Chi tiết</a>

6	Giáo trình hệ thống cung cấp điện	Trương Minh Tấn	978-604-82-2663-3	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Thiết bị FACTS trong hệ thống điện	Hồ Đắc Lộc	2013-TTFTHTĐ1	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Giáo trình hướng dẫn thực hành điện công nghiệp	Bùi Hồng Huệ	978-604-82-3888-9	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Kỹ thuật chiếu sáng	Đỗ Như Ý		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Hướng dẫn thiết kế hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Giáo trình máy điện	Bộ Xây Dựng	2011-gtmd	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Kỹ thuật lạnh (Cơ sở và ứng dụng)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Thiết kế chiếu sáng nghệ thuật các công trình công cộng và không gian đô thị	Nguyễn Đức Thiềm	2012-tksntcctcvkgt	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Máy điện - Lý thuyết và bài tập	Trần Văn Chính	978-604-82-2723-4	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Hướng dẫn thiết kế hệ thống điều hòa không khí	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Nguyên lý hoạt động của máy điện	Thần Ngọc Hoàn	978-604-82-2770-8	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Kỹ thuật đo lường điện (tập 3)	Đỗ Đình Đức	978-604-82-1253-7	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Sửa chữa máy lạnh & điều hòa không khí (lắp đặt, vận hành, bảo dưỡng, sửa chữa và đo kiểm máy lạnh và ĐHKK công, thương nghiệp)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Giáo trình Mô đun: Điều khiển hệ thống cơ điện tử sử dụng PLC	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-1430-2	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Giáo trình kỹ thuật điện (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Kỹ thuật lạnh cơ sở	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Giáo trình lý thuyết công nghệ điện công nghiệp (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Viết Hải	nxblxdh-70	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Truyền động điện tàu thủy	Lưu Đình Hiếu		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Giáo trình kỹ thuật điện - điện tử công nghiệp	Trường Cao đẳng Xây dựng	2010-KTDDTCN1	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Tủ lạnh máy kem máy đá máy điều hòa nhiệt độ	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
26	Quy hoạch phát triển nguồn điện và kinh tế Carbon thấp tại Việt Nam đến 2030	Nguyễn Hoàng Minh Việt	978-604-82-5752-1	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Tính toán thiết kế hệ thống điều hòa không khí	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
28	Bài tập kỹ thuật lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
29	Giáo trình vật liệu điện (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Viết Hải	nxblxdh-52	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Kỹ thuật lạnh ứng dụng	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
31	Giáo trình kỹ thuật tương tự 2	TS. Nguyễn Văn Vinh	978-604-82-3234-4	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Môi chất lạnh- Tính chất vật lý, an toàn, nhiệt động, bảng và đồ thị của môi chất lạnh và chất tải lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
33	Máy điện với các chương trình Matlab	Phan Văn Hiến	978-604-82-2811-8	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Tự động hoá hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Cung cấp điện, an toàn điện và chống sét cho nhà ở và công trình công cộng	Trương Tri Ngô	978-604-82-1879-9	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Máy và thiết bị lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Giáo trình sửa chữa và bảo dưỡng hệ thống điện máy thi công xây dựng	Trường Cao đẳng nghề	2013-7	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Giáo trình hệ thống cung cấp điện	Trương Minh Tấn	978-604-82-7847-2	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Giáo trình thực hành trang bị điện - theo phương pháp Mô đun	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Trang bị điện máy xây dựng	Đỗ Xuân Tùng	vbnmmklyd	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Từ điển kỹ thuật lạnh và điều hòa không khí Anh-Việt- Pháp (English- Vietnamese- French Dictionary of refrigeration and air-conditioning)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
42	Bài tập tính ngắn mạch trong hệ thống điện	Ngô Minh Khoa	978-604-82-2405-9	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Bơm nhiệt	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
44	Giáo trình kỹ thuật đo lường	Nguyễn Hoàng Mai	978-604-82-3042-5	<a href="#">Chi tiết</a>

45	Bài tập tính toán kỹ thuật lạnh ( cơ sở và ứng dụng)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
46	Giáo trình lưới điện phân phối	ThS. Doãn Văn Đông	978-604-82-2690-9	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Thiết bị cơ điện lạnh	Đinh Văn Thắng	2015-20	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Sửa chữa tủ lạnh và máy điều hòa dân dụng	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
49	Giáo trình kỹ thuật an toàn hệ thống lạnh	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
50	Thiết kế hệ thống điều hòa không khí VRV	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
51	Kỹ thuật điện (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Ngọc Lân	nxbldxh-56	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Ga, dầu và chất tải lạnh Bảng và đồ thị	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>

## 8. TỰ ĐỘNG HÓA

1	Công nghệ ô tô điện. Quyển 1: Nhận diện và sử dụng ô tô điện an toàn	Nguyễn Hùng Mạnh	978-604-82-7618-8	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Mạng cảm biến và ứng dụng	Vũ Chiến Thắng	978-604-82-6552-6	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình bảo vệ rơ le và tự động hóa trong hệ thống cung cấp điện mô	Phạm Trung Sơn	978-604-82-2224-6	<a href="#">Chi tiết</a>
4	ROBOT công nghiệp	Phạm Đăng Phước	2012-rcn	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình đo lường điện - điện tử	Trường Cao đẳng nghề Bộ Xây Dựng	978-604-82-3924-4	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Giáo trình kỹ thuật số	Bộ Xây Dựng	36-2013/cxb/1116-158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình kỹ thuật vi điều khiển PIC (dùng cho SV các trường đại học, cao đẳng kỹ thuật)	Đặng Phước Vinh	978-604-82-2702-9	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Ảnh radar và ứng dụng trong xây dựng mô hình số bề mặt (DSM) Sách chuyên khảo	Trần Thanh Hà	nxbldxh-87	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Giáo trình kỹ thuật điều khiển tự động	Trường Cao đẳng nghề Cao Đẳng Xây dựng Công	978-604-82-3925-1	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Hướng dẫn thực hành PLC S7-200	Cao Đẳng Xây dựng Công	978-604-82-3260-3	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Ứng dụng kỹ thuật tối ưu hóa trong mô phỏng hàng hải	TS. Trần Khánh Toàn	978-604-82-2786-9	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Kỹ thuật điều khiển trong xây dựng	Lê Nho Bội	2012-KTDKTXD	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Giáo trình Logic mờ & ứng dụng	Lê Xuân Vinh	978-604-82-2713-5	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Tự động hoá công nghiệp	Trương Tri Ngô	2007-TDHCN	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Tự động hoá các công trình cấp và thoát nước	Phạm Thị Giới	hhitdxsnbj	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Tự động hoá trong xây dựng	Đỗ Xuân Tùng	978-604-82-0491-4	<a href="#">Chi tiết</a>

## 9. ĐIỆN TỬ

1	Giáo trình cảm biến công nghiệp	Hoàng Minh Công	978- 604-82-7153-4	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Giáo trình điện tử học	Đào Minh Hưng	978-604-82-3238-2	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình vi điều khiển	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-1198-1	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Kỹ thuật điện tử cơ bản	Vũ Quang Hồi	2012-ktdtcb	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình lý thuyết mạch	Trường Cao đẳng Xây dựng	474-2011/CXB/CXB/08-42/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Giáo trình cơ điện tử	Trường Cao đẳng nghề	978-604-82-2769-2	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Hướng dẫn thực hành vi điều khiển AVR	Bùi Hồng Huệ	978-604-82-4359-3	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Giáo trình xử lý tín hiệu số	Huỳnh Nguyễn Bảo Ph	978-604-82-1808-9	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Công nghệ mới trong nghiên cứu và quản lý cửa sông và bờ biển	Nguyễn Trung Việt	978-604-82-2151-5	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Đo lường và điều khiển dùng máy tính	Hồ Đắc Lộc	978-604-82-1356-5	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Điện tử công suất	Đỗ Xuân Tùng		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Hệ thống điều khiển, giám sát và thu thập dữ liệu SCADA	Đặng Tiến Trung	978-604-82-3151-4	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Điều khiển hệ thống khí nén	Nguyễn Viết Ngự	978-604-82-2695-4	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Giáo trình mạch điện tử tương tự và số	Nguyễn Hoàng Mai	978-604-82-3199-6	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Giáo trình lập trình PLC	Trường Cao đẳng nghề	abcxzy12345678	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Điện tử công suất	Nguyễn Thanh Phương	2021-dtcs	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Điện tử công suất (năm 2004)	Thân Ngọc Hoàn		<a href="#">Chi tiết</a>



18	Giáo trình điều khiển khí nén	Trường Cao đẳng nghề	2013-18	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>10. CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG, THỦY LỢI, MỎ</b>				
1	Thủy lực lòng dẫn hở	GS.TSKH Nguyễn Tài	978-604-82-7542-6	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Khảo sát - tính toán thủy văn công trình giao thông, tập 2	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2144-7	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình thi công công trình hạ tầng đô thị	TS. HỒ VĂN QUÂN	978-604-82-7328-6	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Cơ sở tính toán tác động và thiết kế nhà phòng chống động đất	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-6879-4	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Công trình tường kê trong thành phố và trong cảng	Phạm Văn Thứ	978-604-82-6883-1	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Cơ sở tính toán tác động và thiết kế nhà phòng chống gió bão	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-6878-7	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Bê tông đầm lăn trong xây dựng các công trình giao thông	Phạm Hữu Hanh	978-604-82-6477-2	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Nút giao thông hình xuyên	PGS.TS. Nguyễn Văn I	978-604-82-7114-5	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Thiết kế và tính toán các kết cấu mặt đường	Nguyễn Quang Chiêu	978-604-82-3066-1	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Các công nghệ thi công cầu	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-5355-4	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Cầu bê tông cốt thép trong đô thị và nút giao thông khác mức	PGS. TS. Hoàng Hà	978-604-82-6535-9	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Thiết kế công trình ga đường sắt đô thị	Phạm Văn Ký	978-604-82-2657-2	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Phòng chống trượt lở đất đá ở bờ dốc - mái dốc	Nguyễn Uyên		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Thiết kế đường đô thị	Phạm Hữu Đức	978-604-82-2375-5	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Thiết kế đường sắt - Tập 2	Phạm Văn Ký		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Tổ chức thi công trong xây dựng giao thông	Đỗ Văn Quê		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Làn đường dành riêng cho xe tải trên các tuyến đường nhiều làn xe	Ngô Việt Đức	978-604-82-6149-8	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Các bảng tính toán thủy lực cống và mương thoát nước	Trần Hữu Uyên	cbttlmtn.tb2019	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Bê tông phun trong xây dựng hầm	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2089-1	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Sử dụng chất thải công nghiệp trong xây dựng đường ô tô	TS. Nguyễn Đức Trọng	978-604-82-7450-4	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Quan trắc công trình thủy lợi	Nguyễn Chiến	978-604-82-2369-4	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Tính toán vô hàm thủy lợi có áp, có xét từ biển	Nguyễn Thế Phùng	2007-ttvhtlcacxtb	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Cọc khoan nhồi trong công trình giao thông	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0800-4	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Kiểm định cầu	Chu Viết Bình	2015-KĐCSCTCC1	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Sửa chữa, hư hỏng cầu dầm bê tông cốt thép bằng vật liệu và kỹ thuật tiên tiến	Đặng Gia Nải	978-604-82-2555-1	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Công nghệ xây dựng công trình thủy lợi, thủy điện	Lê Văn Hùng	978-604-82-2870-5	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Chẩn đoán công trình cầu	Nguyễn Viết Trung	CDCTC.NVT.2014	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Cơ sở thiết kế chống gió đối với cầu dây nhíp lớn	Nguyễn Viết Trung	2006-cstkcgvcdnl	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Từ điển kỹ thuật thủy lợi Anh - Việt	Phạm Thái Vinh	06/xb-qlxb-2009	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Giáo trình Bảo dưỡng và sửa chữa đường ô tô	Lê Văn Bách	978-604-82-2168-3	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Diễn biến bồi, xói luồng tàu, có xét đến tác động của chân vịt tàu thủy	Nguyễn Văn Giáp	978-604-82-2173-7	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Tính toán áp dụng máy khoan đập xoay trong khai thác mỏ	Đinh Văn Chiến	978-604-82-2121-8	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Giao thông công cộng thành phố	Nguyễn Ngọc Châu	978-604-82-1302-2	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Khai thác kiểm định gia cố cầu	Nguyễn Như Khải		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Tính toán thiết kế mặt đường sân bay và đường ô tô	Phạm Cao Thăng	2012-ttkmdsbvdo	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Hệ thống quan trắc cầu dây văng và cầu dây võng	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2113-3	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Ảnh hưởng của sóng tràn tới ổn định khối phủ Rakuna IV trong điều kiện Việt Nam	Lê Thị Hương Giang	978-604-82-2789-0	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Thiết kế cầu dầm và cầu dàn thép	Nguyễn Văn Mỹ	978-604-82-1292-6	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Cầu vòm ống thép nhồi bê tông	Trần Bảo Xuân	978-604-82-3155-2	<a href="#">Chi tiết</a>

40	Cẩm nang địa chất: tìm kiếm - thăm dò khoáng sản rắn	Đặng Xuân Phong	978-604-82-0219-4	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Giáo trình khai thác và thí nghiệm cầu	GS.TS. Hoàng Phương	978-604-82-3119-4	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Cầu vòm ống thép nhồi bê tông	Trần Việt Hùng	978-604-82-2114-0	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Kỹ thuật và công nghệ xây dựng công trình ngầm trong mỏ	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1833-1	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Thi công đường ô tô	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
45	Chỉnh trị sông phân lạch (sách chuyên khảo)	Lương Phương Hậu	978-604-82-3214-6	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Quy trình vận hành hệ thống kênh tưới	Trần Văn Sửu	978-604-82-1276-6	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Công nghệ thi công cầu nhanh	TS. Ngô Châu Phương	978-604-82-2321-2	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Giao thông đô thị - Thiết kế đường phố	Phan Cao Thọ	978-604-82-2003-7	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Các thuật ngữ kỹ thuật Việt - Anh, Anh - Việt cầu đường ô tô	Nguyễn Quang Chiêu	46-2011/cxb/77-01/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Thuật ngữ xây dựng hầm Anh - Việt (Có giải nghĩa)	Nguyễn Viết Trung	332/xb-qlxb-6	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Máy bơm và công trình thu nước trạm bơm cấp thoát nước	Lê Dung	978-604-82-3887-2	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Hướng dẫn chống lò sử dụng neo kết dính phối hợp bê tông phun hoặc lưới thép ở các mỏ than hầm lò	Trần Tú Ba	978-604-82-2589-6	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Cầu bê tông cốt thép trên các tuyến đường sắt đô thị Tập 2	PGS. TS. Hoàng Hà	978-604-82-6846-6	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Một số chương trình Pascal đơn giản dùng cho thiết kế đường ô tô	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
55	Hướng dẫn thiết kế hình học đường ô tô	Vũ Ngọc Trụ	978-604-82-2200-0	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Bài tập và hệ thống bảng tra thủy văn công trình giao thông - tập 3	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2485-1	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Ví dụ thiết kế kết cấu nhịp cầu BTCT trên đường ô tô theo 22TCN 272-05 tập 2	Phạm Văn Thoan	978-604-82-1325-1	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Công trình tháo lũ trong đầu mối hệ thống thủy lợi	Nguyễn Văn Cung	2010-cttltdmhtml	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Công trình trạm thủy điện	Hồ Sỹ Dự		<a href="#">Chi tiết</a>
60	Sổ tay tính toán thủy lực	Nguyễn Tài	2012-STTTL-169	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Thủy lực dòng chảy hở	Nguyễn Cảnh Cầm	978-604-82-0467-9	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Mặt đường đá gia cố chất liên kết vô cơ	Nguyễn Quang Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
63	Thiết kế tuyến đường sắt đô thị	Phạm Văn Ký	978-604-82-2268-0	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Quy trình đóng cọc trong vùng xây chen	Viện Khoa Học Kỹ Thuật Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
65	Công nghệ hiện đại trong xây dựng cầu bê tông cốt thép	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0168-5	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Công trình kết hợp giao thông - thủy lợi nông thôn	Nguyễn Duy Thiện		<a href="#">Chi tiết</a>
67	Đê biển và kè mái nghiêng	Thiều Quang Tuấn	978-604-82-1794-5	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Cơ sở quan trắc công trình cầu trong thi công và khai thác	Nguyễn Viết Trung	2010-CSQT1	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Giáo trình tuabin thủy lực (ĐHTL)	Trường đại học Thủy L	2009	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Kết cấu tầng trên đường sắt - tập 2	Lê Văn Cử	978-604-82-2286-4	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Đồ án thiết kế cầu BTCT theo 22TCN 272 -05 (Tập 1- Đề xuất phương án thiết kế)	Phạm Văn Thoan	978-604-82-1327-5	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Giáo trình tổ chức sản xuất trong xây dựng công trình giao thông	Phạm Văn Vạng	2010-TCSXTXDCTGT1	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Thiết kế cầu thép	Nguyễn Xuân Toàn	978-604-82-0888-2	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Xây dựng móng mô trụ và kết cấu nhịp cầu	Phạm Huy Chính	978-604-82-1749-5	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Công nghệ thi công móng - mô trụ - tháp cầu	Phạm Văn Thoan	978-604-82-1241-4	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Giáo trình quản lý khai thác đường	Nguyễn Hoàng Long	978-604-82-2249-9	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Xói cục bộ trụ cầu	Trần Đình Nghiên		<a href="#">Chi tiết</a>
78	Công nghệ mới trong xây dựng nền đường	Trần Tuấn Hiệp	978-604-82-6340-9	<a href="#">Chi tiết</a>

79	Thiết kế và thi công cầu bê tông chất lượng siêu cao UHPC	Phạm Duy Hòa	978-604-82-4529-0	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Sổ tay địa chất thủy văn	Nguyễn Uyên	abcxy12345678917	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Thi công cầu bê tông cốt thép	Nguyễn Tiến Oanh	978-604-82-0584-3	<a href="#">Chi tiết</a>
82	Lắp ráp thiết bị chủ yếu trạm thủy điện	Huỳnh Tấn Lượng		<a href="#">Chi tiết</a>
83	Thiết kế đường hầm thủy công	Nguyễn Chiến		<a href="#">Chi tiết</a>
84	Thủy lực và khí động lực	Hoàng Văn Quý	abcxy12345678924	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Bài tập và hệ thống bảng tra thủy văn công trình giao thông - Tập 4. Phương pháp tính toán thủy văn	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2974-0	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Các ví dụ tính toán cầu dầm liên hợp	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0644-4	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Thiết kế móng trụ cầu theo 22TCN 272-05	Phạm Văn Thoan	978-604-82-1599-6	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Giáo trình cao học thủy lợi Mô hình toán thủy văn	Lê Văn Nghinh	2006-gtchtlmhhtt	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Quản lý và kiểm soát lũ, hạn	Phạm Thị Hương Lan	978-604-82-2093-8	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Hướng dẫn thiết kế cầu dầm thép chữ I liên hợp bản bê tông cốt thép liên tục hai nhịp - Theo tiêu chuẩn thiết kế cầu đường bộ TCVN 11823.2017	Nguyễn Quốc Bảo	978-604-82-2912-2	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Phân tích ứng xử động lực học của cầu dây văng và thiết bị giảm chấn	Trần Thu Hằng	978-604-82-1587-3	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Mặt đường bê tông xi măng cho đường ô tô - sân bay	Dương Ngọc Hải		<a href="#">Chi tiết</a>
93	Phương pháp thiết kế tuyến Clothoid cho đường ô tô	Nguyễn Xuân Vinh		<a href="#">Chi tiết</a>
94	Giáo trình quy hoạch và thiết kế hệ thống thủy lợi - Tập II	Phạm Ngọc Hải		<a href="#">Chi tiết</a>
95	Lũ quét và sạt lở đất	Phạm Thị Hương Lan	978-604-82-2091-4	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Thủy lực công trình thoát nước	Trần Đình Nghiênn	2010-TLCTTN	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Thủy lực sông	Nguyễn Tài	978-604-82-1948-2	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Tổ chức thi công đường sắt đô thị	Trần Quốc Đạt	978-604-82-2266-6	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Tiếng Anh cấp thoát nước	Đỗ Văn Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
100	Khai thác sửa chữa - gia cố công trình cầu	Hoàng Phương Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
101	Giáo trình Kinh tế thủy lợi	Nguyễn Bá Uân		<a href="#">Chi tiết</a>
102	Cầu Extradosed	Trần Việt Hùng	2014-78	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Công trình đê chắn sóng và bảo vệ bờ biển	Đào Văn Tuấn	2011-ctdcsvbvbb	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Tổ chức và kế hoạch hóa thi công cầu	Nguyễn Trâm	2014-4	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Kỹ thuật xây dựng móng cầu Tập 1	Nguyễn Trâm	875-2012/CXB/03-68/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Sổ tay kỹ thuật quản lý đê điều	Nguyễn Văn Sơn	978-604-82-4551-1	<a href="#">Chi tiết</a>
107	Nghiên cứu các hiện tượng thủy lực bằng mô hình vật lý	Nguyễn Tài	978-604-82-2733-3	<a href="#">Chi tiết</a>
108	Kết cấu nhịp cầu thép	Nguyễn Viết Trung	2009-kcnc	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Bùn cát sông ngòi và bồi lắng hồ chứa	Phạm Thị Hương Lan	978-604-82-2092-1	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Thi công cầu	Nguyễn Quốc Hùng	978-604-82-1548-4	<a href="#">Chi tiết</a>
111	Chọn lũ thiết kế	Phạm Thái Vinh		<a href="#">Chi tiết</a>
112	Các ví dụ tính toán dầm cầu chữ I, T, super-T, bê tông cốt thép dự ứng lực theo tiêu chuẩn 22TCN 272-05	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-3058-6	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Cơ học chất lỏng ứng dụng và máy thủy lực	Phạm Văn Vĩnh	2008-cheludvmtl	<a href="#">Chi tiết</a>
114	Quản lý kiểm định - sửa chữa và tăng cường cầu	Phạm Văn Thoan	abcxy12345	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Kỹ thuật kiểm soát ô nhiễm không khí trong công nghiệp Mỏ	Phan Quang Văn	978-604-82-2389-2	<a href="#">Chi tiết</a>
116	Thiết kế - Thi công giám sát công trình hầm giao thông	Nguyễn Viết Trung	2012-tktcgscthtg	<a href="#">Chi tiết</a>

117	Bài tập và hệ thống bảng tra thủy văn công trình giao thông - Tập 5: Thiết kế và tính toán thủy văn - thủy lực hệ thống thoát nước đô thị	Phạm Văn Thoan	978-604-82-3103-3	<a href="#">Chi tiết</a>
118	Xác định hình dạng tiết diện và chống giữ công trình ngầm bằng neo (hầm, lò) bằng neo	Phạm Thị Nhân	978-604-82-5592-3	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Giáo trình Quản lý dịch vụ ô tô	Nguyễn Thanh Tuấn	978- 604-82-6630-1	<a href="#">Chi tiết</a>
120	Kiểm định - Sửa chữa và tăng cường cầu	Nguyễn Quốc Hùng	978-604-82-1547-7	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Công nghệ mới chống xói lở và bảo vệ bờ biển	Bạch Dương	978-604-82-3722-6	<a href="#">Chi tiết</a>
122	Thiết kế và thi công công trình ngăn dòng cửa sông, ven biển	Hồ Sỹ Minh	2009-tkvtctndesvb	<a href="#">Chi tiết</a>
123	Giáo trình quy hoạch và thiết kế hệ thống thủy lợi - Tập I	Phạm Ngọc Hải	2006-gtqhvtkhttl1	<a href="#">Chi tiết</a>
124	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán kết cấu nhịp cầu dầm đơn giản bê tông cốt thép ứng suất trước bán lắp ghép theo tiêu chuẩn TCVN 11823:2017	Lê Bá Danh	978- 604-82-6899-2	<a href="#">Chi tiết</a>
125	Thiết kế nhà máy thủy điện	Vũ Hữu Hải	978-604-82-2871-2	<a href="#">Chi tiết</a>
126	Thiết kế hầm giao thông	Nguyễn Thế Phùng	2018-TKHGT	<a href="#">Chi tiết</a>
127	Khoan phụt chống thấm công trình thủy lợi	Nguyễn Cảnh Thái	978-604-82-3895-7	<a href="#">Chi tiết</a>
128	Thủy lực công trình	Phùng Văn Khương		<a href="#">Chi tiết</a>
129	Tính toán phân tích trượt lở đất đá, giải pháp đề phòng và giảm nhẹ tác hại	Phan Trường Phiệt		<a href="#">Chi tiết</a>
130	Thiết kế cầu treo dây võng	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-1697-9	<a href="#">Chi tiết</a>
131	Đồ án thiết kế cầu BTCT theo 22TCN 272 -05 (Tập 2- Thiết kế kỹ thuật)	Phạm Văn Thoan	2014-datkcvtctt22tcn	<a href="#">Chi tiết</a>
132	Công nghệ lao lắp dầm bê tông cốt thép dự ứng lực	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
133	Sức cản thủy lực trong lòng dẫn	Nguyễn Tài	978-604-82-3135-4	<a href="#">Chi tiết</a>
134	Khảo sát - tính toán thủy văn công trình giao thông, tập 1	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2143-0	<a href="#">Chi tiết</a>
135	Công nghệ thi công kết cấu nhịp cầu	Phạm Văn Thoan	cntckcnc-2013	<a href="#">Chi tiết</a>
136	Thiết kế và xây dựng mặt đường sân bay	Nguyễn Quang Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
137	Tính toán thủy lực điều khiển dòng xiết trên công trình tháo nước	Nguyễn Chiến	978-604-82-1739-6	<a href="#">Chi tiết</a>
138	Quy hoạch Thủy lợi	Nguyễn Thượng Bằng	2013-55	<a href="#">Chi tiết</a>
139	Bản đồ và hệ thống thông tin địa lý	Lê Thị Minh Phương	978-604-82-2842-2	<a href="#">Chi tiết</a>
140	Hoạt tải và đánh giá khả năng chịu hoạt tải công trình cầu	Nguyễn Lan	978-604-82-2858-3	<a href="#">Chi tiết</a>
141	Thi công móng trụ mố cầu	Nguyễn Trâm	978-604-82-0429-7	<a href="#">Chi tiết</a>
142	Hướng dẫn đánh giá cầu đường ô tô theo phương pháp hệ số tải trọng và hệ số sức kháng	TS. Nguyễn Hữu Thuấn	978-604-82-2454-7	<a href="#">Chi tiết</a>
143	Thi công hầm	Nguyễn Thế Phùng		<a href="#">Chi tiết</a>
144	Quản lý khai thác đường ô tô	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
145	Hướng dẫn thiết kế mặt đường mềm (bê tông aphan) theo tiêu chuẩn 22 - TCN 274-01 (Phương pháp aashto)	Trần Đình Bửu		<a href="#">Chi tiết</a>
146	Cầu thép bê tông cốt thép liên hợp	Nguyễn Như Khải	2012-ctbtctlh	<a href="#">Chi tiết</a>
147	Cầu tạo chung về công trình cầu trên đường và mố trụ cầu	PGS.TS. Phan Duy Phát	978-604-82-1721-1	<a href="#">Chi tiết</a>
148	Kinh tế thủy lợi	Nguyễn Thượng Bằng	2003-kttl	<a href="#">Chi tiết</a>
149	Thiết kế kết cấu nhịp cầu dầm Super-T theo tiêu chuẩn 22TCN 272-05	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
150	Thiết kế đường ray không khe nối trên đường sắt đô thị	Nguyễn Hữu Thiện	978-604-82-2267-3	<a href="#">Chi tiết</a>
151	Các bảng tính thủy lực	Bộ môn thủy lực - ĐH	978-604-82-0154-8	<a href="#">Chi tiết</a>
152	Bê tông công trình ngầm và mỏ	Đào Viết Đoàn	2015-52	<a href="#">Chi tiết</a>
153	Địa kỹ thuật thực hành	Trần Thanh Giám		<a href="#">Chi tiết</a>

154	Nhựa đường và các loại mặt đường nhựa	Nguyễn Quang Chiêu	978-604-82-0353-5	<a href="#">Chi tiết</a>
155	Thiết kế và thi công trạm thủy điện nhỏ	Nguyễn Duy Thiện	jkgl;red5678	<a href="#">Chi tiết</a>
156	Sổ tay thiết kế công trình tháo nước của hồ chứa loại vừa và nhỏ	Lê Văn Hùng	2008-TKCTTNCHCLVV N	<a href="#">Chi tiết</a>
157	GEOTUBE công nghệ bảo vệ bờ và lấn biển	Nguyễn Viết Trung	2013-GEOTUBE1	<a href="#">Chi tiết</a>
158	Hội thảo Khoa học Quốc tế: Phát triển Xây dựng bền vững trong điều kiện Biến đổi khí hậu khu vực đồng bằng Sông Cửu Long	Trường Đại học Xây dựng	1dfhkoyrd906edf	<a href="#">Chi tiết</a>
159	Thiết kế và khai thác đường ô tô, đường thành phố theo quan điểm an toàn giao thông	Nguyễn Xuân Vinh	2012-tkvktdo	<a href="#">Chi tiết</a>
160	Kết cấu tầng trên Đường sắt - Tập 1	Lê Văn Cử	2013-KCTTĐS	<a href="#">Chi tiết</a>
161	Hướng dẫn thực hành thí nghiệm công trình cầu	Nguyễn Lan	978-604-82-2848-4	<a href="#">Chi tiết</a>
162	Ví dụ thiết kế kết cấu nhịp cầu BTCT trên đường ô tô theo 22TCN 272-05 tập 1	Phạm Văn Thoan	2014011	<a href="#">Chi tiết</a>
163	Cầu thép bê tông cốt thép liên hợp	Nguyễn Như Khải		<a href="#">Chi tiết</a>
164	Sổ tay nhà an toàn Chương trình nhà chống lũ	Ủy ban Hỗ trợ Phát triển c	978-604-82-5728-6	<a href="#">Chi tiết</a>
165	Địa chất công trình	Nguyễn Uyên	2015-dcct	<a href="#">Chi tiết</a>
166	Từ điển thuật ngữ kỹ thuật chuyên ngành thủy lợi Anh - Việt	Ủy ban Tươi tiêu quốc	bnjurxdtgjuj	<a href="#">Chi tiết</a>
167	Tính toán thủy lực các công trình tháo nước	Nguyễn Chiến	2012-ttlccttn	<a href="#">Chi tiết</a>
168	Giáo trình thiết kế các phương án cầu	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
169	Đập tràn thực dụng	Trần Quốc Thương	2007-dtttd	<a href="#">Chi tiết</a>
170	Thiết kế tuyến năng lượng công trình thủy điện	Nguyễn Thượng Bằng	2015-69	<a href="#">Chi tiết</a>
171	Thủy văn công trình nâng cao - Quyển 1: Biên dạng lòng sông dưới cầu	Trần Đình Nghiênn	2013-49	<a href="#">Chi tiết</a>
172	Kết cấu neo chống giữ công trình ngầm và mỏ	Đào Viết Hoàn	978-604-82-2332-8	<a href="#">Chi tiết</a>
173	Tính toán thiết kế các kết cấu mặt đường	Phạm Cao Thăng	2014-11	<a href="#">Chi tiết</a>
174	Cơ sở địa chất công trình và địa chất thủy văn công trình	Nguyễn Hồng Đức	2013-csdectvdctvct	<a href="#">Chi tiết</a>
175	Giám sát kiểm tra chất lượng thi công cầu	Phạm Huy Chính	692-2010/CXB/20-45/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
176	Sổ tay quan trắc đập bê tông	Nguyễn Chiến	978-604-82-2692-3	<a href="#">Chi tiết</a>
177	Sóng biển đối với cảng biển	Nguyễn Văn Giáp		<a href="#">Chi tiết</a>
178	Tác động của biến đổi khí hậu đến hệ thống thủy lợi và giải pháp ứng phó	Nguyễn Tuấn Anh	978-604-82-6446-8	<a href="#">Chi tiết</a>
179	Sổ tay công tác trắc địa thi công đường hầm và công trình thủy điện	Trương Văn Cường	978-604-82-3902-2	<a href="#">Chi tiết</a>
180	Kỹ thuật khai thác đội máy thi công mặt đường bê tông nhựa	PGS.TS. Nguyễn Bính	978-604-82-1747-1	<a href="#">Chi tiết</a>
181	Địa chất thủy văn ứng dụng	Nguyễn Uyên	530-2006/CXB/7-41/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
182	Công nghệ thi công mặt đường bê tông xi măng	Phạm Huy Khang		<a href="#">Chi tiết</a>
183	Cầu thép	Nguyễn Thị Tuyết Trinn	2013-CT1	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>11. GIAO THÔNG</b>				
1	Khảo sát - tính toán thủy văn công trình giao thông, tập 2	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2144-7	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Giáo trình thi công công trình hạ tầng đô thị	TS. HỒ VĂN QUÂN	978-604-82-7328-6	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Bê tông đầm lăn trong xây dựng các công trình giao thông	Phạm Hữu Hanh	978-604-82-6477-2	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Thiết kế và tính toán các kết cấu mặt đường	Nguyễn Quang Chiêu	978-604-82-3066-1	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Các công nghệ thi công cầu	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-5355-4	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Cầu bê tông cốt thép trong đô thị và nút giao thông khác mức	PGS. TS. Hoàng Hà	978-604-82-6535-9	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Thiết kế công trình ga đường sắt đô thị	Phạm Văn Ký	978-604-82-2657-2	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Thiết kế đường đô thị	Phạm Hữu Đức	978-604-82-2375-5	<a href="#">Chi tiết</a>

9	Thiết kế đường sắt - Tập 2	Phạm Văn Ký		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Tổ chức thi công trong xây dựng giao thông	Đỗ Văn Quế		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Bê tông phun trong xây dựng hầm	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2089-1	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Cọc khoan nhồi trong công trình giao thông	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0800-4	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Kiểm định cầu	Chu Viết Bình	2015-KĐCSCTCC1	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Sửa chữa, hư hỏng cầu dầm bê tông cốt thép bằng vật liệu và kỹ thuật tiên tiến	Đặng Gia Nải	978-604-82-2555-1	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Chẩn đoán công trình cầu	Nguyễn Viết Trung	CDCTC.NVT.2014	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Cơ sở thiết kế chống gió đối với cầu dây nhíp lớn	Nguyễn Viết Trung	2006-cstkegvednl	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Giáo trình Bảo dưỡng và sửa chữa đường ô tô	Lê Văn Bách	978-604-82-2168-3	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Giao thông công cộng thành phố	Nguyễn Ngọc Châu	978-604-82-1302-2	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Khai thác kiểm định gia cố cầu	Nguyễn Như Khải		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Tính toán thiết kế mặt đường sân bay và đường ô tô	Phạm Cao Thăng	2012-ttkmdsbvdo	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Hệ thống quan trắc cầu dây văng và cầu dây võng	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2113-3	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Thiết kế cầu dầm và cầu dàn thép	Nguyễn Văn Mỹ	978-604-82-1292-6	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Cầu vòm ống thép nhồi bê tông	Trần Bảo Xuân	978-604-82-3155-2	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Giáo trình khai thác và thí nghiệm cầu	GS.TS. Hoàng Phương	978-604-82-3119-4	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Cầu vòm ống thép nhồi bê tông	Trần Việt Hùng	978-604-82-2114-0	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Thi công đường ô tô	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
27	Công nghệ thi công cầu nhanh	TS. Ngô Châu Phương	978-604-82-2321-2	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Giao thông đô thị - Thiết kế đường phố	Phan Cao Thọ	978-604-82-2003-7	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Các thuật ngữ kỹ thuật Việt - Anh, Anh - Việt cầu đường ô tô	Nguyễn Quang Chiêu	46-2011/cxb/77-01/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Thuật ngữ xây dựng hầm Anh - Việt (Có giải nghĩa)	Nguyễn Viết Trung	332/xb-qlxb-6	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Một số chương trình Pascal đơn giản dùng cho thiết kế đường ô tô	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
32	Hướng dẫn thiết kế hình học đường ô tô	Vũ Ngọc Trụ	978-604-82-2200-0	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Bài tập và hệ thống bảng tra thủy văn công trình giao thông - tập 3	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2485-1	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Ví dụ thiết kế kết cấu nhíp cầu BTCT trên đường ô tô theo 22TCN 272-05 tập 2	Phạm Văn Thoan	978-604-82-1325-1	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Mặt đường đá gia cố chất liên kết vô cơ	Nguyễn Quang Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
36	Thiết kế tuyến đường sắt đô thị	Phạm Văn Ký	978-604-82-2268-0	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Công nghệ hiện đại trong xây dựng cầu bê tông cốt thép	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0168-5	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Cơ sở quan trắc công trình cầu trong thi công và khai thác	Nguyễn Viết Trung	2010-CSQT1	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Kết cấu tầng trên đường sắt - tập 2	Lê Văn Cừ	978-604-82-2286-4	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Đồ án thiết kế cầu BTCT theo 22TCN 272 -05 (Tập 1- Đề xuất phương án thiết kế)	Phạm Văn Thoan	978-604-82-1327-5	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Giáo trình tổ chức sản xuất trong xây dựng công trình giao thông	Phạm Văn Vạng	2010-TCSXTXDCTGT1	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Thiết kế cầu thép	Nguyễn Xuân Toàn	978-604-82-0888-2	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Xây dựng móng mố trụ và kết cấu nhíp cầu	Phạm Huy Chính	978-604-82-1749-5	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Công nghệ thi công móng - mố trụ - tháp cầu	Phạm Văn Thoan	978-604-82-1241-4	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Giáo trình quản lý khai thác đường	Nguyễn Hoàng Long	978-604-82-2249-9	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Công nghệ mới trong xây dựng nền đường	Trần Tuấn Hiệp	978-604-82-6340-9	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Thiết kế và thi công cầu bê tông chất lượng siêu cao UHPC	Phạm Duy Hòa	978-604-82-4529-0	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Thi công cầu bê tông cốt thép	Nguyễn Tiến Oanh	978-604-82-0584-3	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Bài tập và hệ thống bảng tra thủy văn công trình giao thông - Tập 4. Phương pháp tính toán thủy văn	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2974-0	<a href="#">Chi tiết</a>

50	Các ví dụ tính toán cầu dầm liên hợp	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0644-4	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Thiết kế móng trụ cầu theo 22TCN 272-05	Phạm Văn Thoan	978-604-82-1599-6	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Hướng dẫn thiết kế cầu dầm thép chữ I liên hợp bản bê tông cốt thép liên tục hai nhịp - Theo tiêu chuẩn thiết kế cầu đường bộ TCVN 11823.2017	Nguyễn Quốc Bảo	978-604-82-2912-2	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Phân tích ứng xử động lực học của cầu dây văng và thiết bị giảm chấn	Trần Thu Hằng	978-604-82-1587-3	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Mặt đường bê tông xi măng cho đường ô tô - sân bay	Dương Ngọc Hải		<a href="#">Chi tiết</a>
55	Phương pháp thiết kế tuyến Clothoid cho đường ô tô	Nguyễn Xuân Vinh		<a href="#">Chi tiết</a>
56	Tổ chức thi công đường sắt đô thị	Trần Quốc Đạt	978-604-82-2266-6	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Khai thác sửa chữa - gia cố công trình cầu	Hoàng Phương Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
58	Cầu Extradosed	Trần Việt Hùng	2014-78	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Tổ chức và kế hoạch hóa thi công cầu	Nguyễn Trâm	2014-4	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Kỹ thuật xây dựng móng cầu Tập 1	Nguyễn Trâm	875-2012/CXB/03-68/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Kết cấu nhịp cầu thép	Nguyễn Viết Trung	2009-kcnet	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Thi công cầu	Nguyễn Quốc Hùng	978-604-82-1548-4	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Các ví dụ tính toán dầm cầu chữ I, T, super-T, bê tông cốt thép dự ứng lực theo tiêu chuẩn 22TCN 272-05	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-3058-6	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Quản lý kiểm định - sửa chữa và tăng cường cầu	Phạm Văn Thoan	abcxzy12345	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Thiết kế - Thi công giám sát công trình hầm giao thông	Nguyễn Viết Trung	2012-tktcgscthgt	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Bài tập và hệ thống bảng tra thủy văn công trình giao thông - Tập 5: Thiết kế và tính toán thủy văn - thủy lực hệ thống thoát nước đô thị	Phạm Văn Thoan	978-604-82-3103-3	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Giáo trình Quản lý dịch vụ ô tô	Nguyễn Thanh Tuấn	978- 604-82-6630-1	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Kiểm định - Sửa chữa và tăng cường cầu	Nguyễn Quốc Hùng	978-604-82-1547-7	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán kết cấu nhịp cầu dầm đơn giản bê tông cốt thép ứng suất trước bán lắp ghép theo tiêu chuẩn TCVN 11823:2017	Lê Bá Danh	978- 604-82-6899-2	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Thiết kế hầm giao thông	Nguyễn Thế Phùng	2018-TKHGT	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Thiết kế cầu treo dây võng	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-1697-9	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Đồ án thiết kế cầu BTCT theo 22TCN 272 -05 (Tập 2- Thiết kế kỹ thuật)	Phạm Văn Thoan	2014-datkcctt22tcn	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Công nghệ lắp dầm bê tông cốt thép dự ứng lực	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
74	Khảo sát - tính toán thủy văn công trình giao thông, tập 1	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2143-0	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Công nghệ thi công kết cấu nhịp cầu	Phạm Văn Thoan	cntckcnc-2013	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Thiết kế và xây dựng mặt đường sân bay	Nguyễn Quang Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
77	Hoạt tải và đánh giá khả năng chịu hoạt tải công trình cầu	Nguyễn Lan	978-604-82-2858-3	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Thi công móng trụ mô cầu	Nguyễn Trâm	978-604-82-0429-7	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Hướng dẫn đánh giá cầu đường ô tô theo phương pháp hệ số tải trọng và hệ số sức kháng	TS. Nguyễn Hữu Thuấn	978-604-82-2454-7	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Thi công hầm	Nguyễn Thế Phùng		<a href="#">Chi tiết</a>
81	Quản lý khai thác đường ô tô	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
82	Hướng dẫn thiết kế mặt đường mềm (bê tông atphan) theo tiêu chuẩn 22 - TCN 274-01 (Phương pháp aashto)	Trần Đình Bửu		<a href="#">Chi tiết</a>
83	Cầu thép bê tông cốt thép liên hợp	Nguyễn Như Khải	2012-ctbtctllh	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Cấu tạo chung về công trình cầu trên đường và móng trụ cầu	PGS.TS. Phan Duy Phá	978-604-82-1721-1	<a href="#">Chi tiết</a>

85	Thiết kế kết cấu nhịp cầu dầm Super-T theo tiêu chuẩn 22TCN 272-05	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
86	Thiết kế đường ray không khe nối trên đường sắt đô thị	Nguyễn Hữu Thiện	978-604-82-2267-3	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Nhựa đường và các loại mặt đường nhựa	Nguyễn Quang Chiêu	978-604-82-0353-5	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Thuật ngữ chuyên ngành kỹ thuật biển	Ủy ban kỹ thuật biển -	978-604-82-5730-9	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Thiết kế và khai thác đường ô tô, đường thành phố theo quan điểm an toàn giao thông	Nguyễn Xuân Vinh	2012-tkvttdo	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Kết cấu tầng trên Đường sắt - Tập 1	Lê Văn Cừ	2013-KCTTĐS	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Hướng dẫn thực hành thí nghiệm công trình cầu	Nguyễn Lan	978-604-82-2848-4	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Ví dụ thiết kế kết cấu nhịp cầu BTCT trên đường ô tô theo 22TCN 272-05 tập 1	Phạm Văn Thoan	2014011	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Cầu thép bê tông cốt thép liên hợp	Nguyễn Như Khải		<a href="#">Chi tiết</a>
94	Giáo trình thiết kế các phương án cầu	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
95	Tính toán thiết kế các kết cấu mặt đường	Phạm Cao Thăng	2014-11	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Giám sát kiểm tra chất lượng thi công cầu	Phạm Huy Chính	692-2010/CXB/20-45/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Kỹ thuật khai thác đội máy thi công mặt đường bê tông nhựa	PGS.TS. Nguyễn Bính	978-604-82-1747-1	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Công nghệ thi công mặt đường bê tông xi măng	Phạm Huy Khang		<a href="#">Chi tiết</a>
99	Cầu thép	Nguyễn Thị Tuyết Trinh	2013-CT1	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>12. THỦY LỢI</b>				
1	Thủy lực lòng dẫn hở	GS.TSKH Nguyễn Tài	978-604-82-7542-6	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Phòng chống trượt lở đất đá ở bờ dốc - mái dốc	Nguyễn Uyên		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Các bảng tính toán thủy lực cống và mương thoát nước	Trần Hữu Uyển	cbtttlmtn.tb2019	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Quan trắc công trình thủy lợi	Nguyễn Chiến	978-604-82-2369-4	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Tính toán vỏ hầm thủy lợi có áp, có xét từ biến	Nguyễn Thế Phùng	2007-ttvhtlcacxtb	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Công nghệ xây dựng công trình thủy lợi, thủy điện	Lê Văn Hùng	978-604-82-2870-5	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Từ điển kỹ thuật thủy lợi Anh - Việt	Phạm Thái Vinh	06/xb-qlxb-2009	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Ảnh hưởng của sóng tràn tới ổn định khối phủ Rakuna IV trong điều kiện Việt Nam	Lê Thị Hương Giang	978-604-82-2789-0	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Chỉnh trị sông phân lạch (sách chuyên khảo)	Lương Phương Hậu	978-604-82-3214-6	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Quy trình vận hành hệ thống kênh tưới	Trần Văn Sửu	978-604-82-1276-6	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Thi công công trình biển cố định bằng thép	Đình Quang Cường	978-604-82-5973-0	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Máy bơm và công trình thu nước trạm bơm cấp thoát nước	Lê Dung	978-604-82-3887-2	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Công trình tháo lũ trong đầu mối hệ thống thủy lợi	Nguyễn Văn Cung	2010-cttltdmhtml	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Công trình trạm thủy điện	Hồ Sỹ Dự		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Sổ tay tính toán thủy lực	Nguyễn Tài	2012-STTTL-169	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Thủy lực dòng chảy hở	Nguyễn Cảnh Cầm	978-604-82-0467-9	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Công trình kết hợp giao thông - thủy lợi nông thôn	Nguyễn Duy Thiện		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Đê biển và kè mái nghiêng	Thiều Quang Tuấn	978-604-82-1794-5	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Giáo trình tuabin thủy lực (ĐHTL)	Trường đại học Thủy L	2009	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Xói cục bộ trụ cầu	Trần Đình Nghiên		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Sổ tay địa chất thủy văn	Nguyễn Uyên	abcxzy12345678917	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Lắp ráp thiết bị chủ yếu trạm thủy điện	Huỳnh Tấn Lượng		<a href="#">Chi tiết</a>
23	Thiết kế đường hầm thủy công	Nguyễn Chiến		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Sổ tay tính toán kè đá và móng cọc theo TCVN 10304:2014	Đặng Tĩnh		<a href="#">Chi tiết</a>
25	Thủy lực và khí động lực	Hoàng Văn Quý	abcxzy12345678924	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Giáo trình cao học thủy lợi Mô hình toán thủy văn	Lê Văn Nghinh	2006-gtchtlmhhtt	<a href="#">Chi tiết</a>



27	Quản lý và kiểm soát lũ, hạn	Phạm Thị Hương Lan	978-604-82-2093-8	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Giáo trình quy hoạch và thiết kế hệ thống thủy lợi - Tập II	Phạm Ngọc Hải		<a href="#">Chi tiết</a>
29	Lũ quét và sạt lở đất	Phạm Thị Hương Lan	978-604-82-2091-4	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Thủy lực công trình thoát nước	Trần Đình Nghiênn	2010-TLCTTN	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Thủy lực sông	Nguyễn Tài	978-604-82-1948-2	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Tiếng Anh cấp thoát nước	Đỗ Văn Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
33	Giáo trình Kinh tế thủy lợi	Nguyễn Bá Uân		<a href="#">Chi tiết</a>
34	Công trình đê chắn sóng và bảo vệ bờ biển	Đào Văn Tuấn	2011-ctdcsvbvbb	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Sổ tay kỹ thuật quản lý đê điều	Nguyễn Văn Sơn	978-604-82-4551-1	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Nghiên cứu các hiện tượng thủy lực bằng mô hình vật lý	Nguyễn Tài	978-604-82-2733-3	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Bùn cát sông ngòi và bồi lắng hồ chứa	Phạm Thị Hương Lan	978-604-82-2092-1	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Chọn lũ thiết kế	Phạm Thái Vinh		<a href="#">Chi tiết</a>
39	Cơ học chất lỏng ứng dụng và máy thủy lực	Phạm Văn vĩnh	2008-chcludvmtl	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Công nghệ mới chống xói lở và bảo vệ bờ biển	Bạch Dương	978-604-82-3722-6	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Thiết kế và thi công công trình ngăn dòng cửa sông, ven biển	Hồ Sỹ Minh	2009-tkvtctndcsvb	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Giáo trình quy hoạch và thiết kế hệ thống thủy lợi - Tập I	Phạm Ngọc Hải	2006-gtqhvtkhttl1	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Thiết kế nhà máy thủy điện	Vũ Hữu Hải	978-604-82-2871-2	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Khoan phụt chống thấm công trình thủy lợi	Nguyễn Cảnh Thái	978-604-82-3895-7	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Thủy lực công trình	Phùng Văn Khương		<a href="#">Chi tiết</a>
46	Vận hành kỹ thuật nhà máy xử lý nước thải theo công nghệ hồ sinh học	TS. Khương Thị Hải Y	978-604-82-5775-0	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Sức cản thủy lực trong lòng dẫn	Nguyễn Tài	978-604-82-3135-4	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Tính toán thủy lực điều khiển dòng xiết trên công trình tháo nước	Nguyễn Chiến	978-604-82-1739-6	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Quy hoạch Thủy lợi	Nguyễn Thượng Bằng	2013-55	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Bản đồ và hệ thống thông tin địa lý	Lê Thị Minh Phương	978-604-82-2842-2	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Kinh tế thủy lợi	Nguyễn Thượng Bằng	2003-kttl	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Các bảng tính thủy lực	Bộ môn thủy lực - ĐH	978-604-82-0154-8	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Thiết kế và thi công trạm thủy điện nhỏ	Nguyễn Duy Thiện	jpgl:red5678	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Sổ tay thiết kế công trình tháo nước của hồ chứa loại vừa và nhỏ	Lê Văn Hùng	2008-TKCTTNCHCLVV N	<a href="#">Chi tiết</a>
55	GEOTUBE công nghệ bảo vệ bờ và lấn biển	Nguyễn Viết Trung	2013-GEOTUBE1	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Địa chất công trình	Nguyễn Uyên	2015-dcct	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Từ điển thuật ngữ kỹ thuật chuyên ngành thủy lợi Anh - Việt	Ủy ban Tươi tiêu quốc	bnjurxdtgjaj	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Tính toán thủy lực các công trình tháo nước	Nguyễn Chiến	2012-ttlccttn	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Đập tràn thực dụng	Trần Quốc Thương	2007-dtttd	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Thiết kế tuyến năng lượng công trình thủy điện	Nguyễn Thượng Bằng	2015-69	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Thủy văn công trình nâng cao - Quyển 1: Biên dạng lòng sông dưới cầu	Trần Đình Nghiênn	2013-49	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Cơ sở địa chất công trình và địa chất thủy văn công trình	Nguyễn Hồng Đức	2013-csdectvdctvct	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Sổ tay quan trắc đập bê tông	Nguyễn Chiến	978-604-82-2692-3	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Sóng biển đối với cảng biển	Nguyễn Văn Giáp		<a href="#">Chi tiết</a>
65	Tác động của biến đổi khí hậu đến hệ thống thủy lợi và giải pháp ứng phó	Nguyễn Tuấn Anh	978-604-82-6446-8	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Sổ tay công tác trắc địa thi công đường hầm và công trình thủy điện	Trương Văn Cường	978-604-82-3902-2	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Địa chất thủy văn ứng dụng	Nguyễn Uyên	530-2006/CXB/7-41/XD	<a href="#">Chi tiết</a>

### 13. MỎ ĐỊA CHẤT

1	Tính toán áp dụng máy khoan đập xoay trong khai thác mỏ	Đinh Văn Chiến	978-604-82-2121-8	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Cẩm nang địa chất: tìm kiếm - thăm dò khoáng sản rắn	Đặng Xuân Phong	978-604-82-0219-4	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Kỹ thuật và công nghệ xây dựng công trình ngầm trong mỏ	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1833-1	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Hướng dẫn chống lò sử dụng neo kết dính phối hợp bê tông phun hoặc lưới thép ở các mỏ than hầm lò	Trần Tú Ba	978-604-82-2589-6	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Kỹ thuật kiểm soát ô nhiễm không khí trong công nghiệp Mỏ	Phan Quang Văn	978-604-82-2389-2	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Xác định hình dạng tiết diện và chống giữ công trình ngầm bằng neo (hầm, lò) bằng neo	Phạm Thị Nhân	978-604-82-5592-3	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Bê tông công trình ngầm và mỏ	Đào Viết Đoàn	2015-52	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Kết cấu neo chống giữ công trình ngầm và mỏ	Đào Viết Hoàn	978-604-82-2332-8	<a href="#">Chi tiết</a>

### 14. KIẾN TRÚC

1	Australia & Singapore - Tổng quan về nghệ thuật kiến trúc	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7509-9	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Kiến trúc cảnh quan	TS.KTS. Trần Đình Hi	978-604-82-7391-0	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Kiến trúc và người Hà Nội	Trần Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Tổng quan về đô thị và kiến trúc Trung Quốc	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7240-1	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Kiến trúc nhỏ, tiểu phẩm tiểu cảnh, kiến trúc quảng trường thành phố	Võ Đình Diệp	978-604-82-7610-2	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Bản đồ và công nghệ hiện đại trong thành lập bản đồ	Trần Đình Trọng	978-604-82-6649-3	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Kiến trúc nội thất	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7353-8	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Hướng dẫn bài tập âm học phòng khán giả	Trần Quốc Bảo	978-604-82-7529-7	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Giáo trình lịch sử nghệ thuật Tập 1	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7554-9	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Kiến trúc nhà ở	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-7550-1	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Tuyển hoạ thực hành cơ sở kiến trúc	Nguyễn Ngọc Giá	978-604-82-7614-0	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Kiến trúc cổ Việt Nam	Vũ Tam Lang	978-604-82-7420-7	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Cơ sở tính toán tác động và thiết kế nhà phòng chống động đất	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-6879-4	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Cấu tạo kiến trúc và chọn hình kết cấu	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-7422-1	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Quy hoạch mạng điện đô thị	NGUYỄN VĂN SƠN		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Thiết kế trực cảnh quan	NGUYỄN THỊ BÍCH NGỌC		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Cơ sở tính toán tác động và thiết kế nhà phòng chống gió bão	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-6878-7	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Cấu tạo kiến trúc	Bộ Xây Dựng	978-604-82-7899-1	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Hướng dẫn thiết kế kiến trúc cảnh quan	NGUYỄN THỊ BÍCH NGỌC		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Tài liệu học tập môn lịch sử Đảng Cộng Sản Việt Nam	Lê Thị Thanh Bình		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Lý luận và giải pháp tổ chức không gian cho các khu vực tái phát triển trong đô thị. Cải tạo chỉnh trang trong không gian hai bên sông Tô Lịch theo hướng tiếp cận văn hóa	Lê Quỳnh Chi	978-604-82-6882-4	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Hình chiếu phối cảnh	Dương Tiến Thọ		<a href="#">Chi tiết</a>
23	Hệ thống bài tập phương pháp thể hiện kiến trúc	Đặng Đức Quang	978-604-82-2149-2	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Quy hoạch đô thị đương đại	John M. Levy	978-604-82-6946-3	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Từ sơ phác đến tác phẩm kiến trúc	Tôn Thất Đại	978-604-82-6652-3	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Phát triển đô thị bền vững - Bài học kinh nghiệm về quy hoạch đô thị trên thế giới	Trần Thị Việt Hà		<a href="#">Chi tiết</a>
27	Vật liệu và cấu tạo hoàn thiện nội thất	TS. Bùi Bá Nguyên Kh	978-604-82-8010-9	<a href="#">Chi tiết</a>

28	Cơ sở tạo hình	Đặng Đức Quang	978-604-82-6632-5	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Một số khái niệm về hình học trong kiến trúc	Đoàn Như Kim		<a href="#">Chi tiết</a>
30	Tài liệu thực hiện đồ án quy hoạch chi tiết đơn vị ở	MÃ VĂN PHÚC		<a href="#">Chi tiết</a>
31	Tổ chức không gian bên trong nhà công nghiệp và bố cục trang trí các căn hộ hiện đại	Vũ Duy Cừ		<a href="#">Chi tiết</a>
32	Thành Vauban ở Việt Nam	Tôn Đại	978-604-82-1479-1	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Ứng dụng nền tảng công nghệ và số hóa trong giáo dục đại học, thiết kế và xây dựng ( Hội thảo KHCN lần thứ X )	NGUYỄN THỊ BÍCH NGỌC		<a href="#">Chi tiết</a>
34	Thiết kế cấu tạo kiến trúc nhà công nghiệp	Nguyễn Minh Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Những giáo huấn vàng ngọc về kiến trúc	Andrea Palladio		<a href="#">Chi tiết</a>
36	Thiết kế, quản lý dự án cấu tạo theo công nghệ Bim (INFRAWORKS + CIVIL3D+REVIT (CDYNAMO)+BIM 360)	Phạm Ngọc Bẩy		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Lý thuyết kiến trúc	Nguyễn Mạnh Thu	978-604-82-7464-1	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Gió bão tính toán tác động và cơ sở thiết kế phòng chống cho nhà	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-6880-0	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Kiến trúc và con người	Trần Minh Tùng	978-604-82-6962-3	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Lý thuyết kiến trúc	Nguyễn Mạnh Thu	978-604-82-3071-5	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Cấu tạo kiến trúc	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2945-0	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Kiến trúc đình chùa Nam Bộ	Phạm Anh Dũng	978- 604-82- 6948-7	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Thiết kế điển hình bộ phận công sở, cơ quan hành chính, nhà nước cấp trung ương	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
44	Phối cảnh lý thuyết & thực hành	Cổ Văn Hậu		<a href="#">Chi tiết</a>
45	Thiết kế điển hình nhà ở công nhân khu công nghiệp	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
46	Cơ sở âm học kiến trúc - Thiết kế chất lượng âm	Việt Hà		<a href="#">Chi tiết</a>
47	Rèn luyện kỹ năng vẽ mỹ thuật cho thí sinh thi vào ngành Kiến trúc	Đặng Thái Hoàng	2013-38	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Thiết kế mẫu nhà lớp học -Trường tiểu học-Tập 2	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
49	Hình học họa hình, phương pháp hình chiếu thẳng góc	Đào Tiệp		<a href="#">Chi tiết</a>
50	Kiến trúc cổ Việt Nam	Vũ Tam Lang	978-604-82-4371-5	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Sổ tay tham khảo phong cách Việt trong thiết kế nội thất	Võ Thị Thu Thủy	2015-STPCVTTNT1	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Tổng quan về đô thị & kiến trúc Nhật Bản	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-6504-5	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Giáo trình đồ họa kỹ thuật - Engineering Drawing	Nguyễn Công Hành	978-604-82-6611-0	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Thiết kế nội thất	Francis D.K.Ching	978-604-82-3128-6	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Thiết kế mẫu nhà lớp học-Trường mầm non	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
56	Lý thuyết thiết kế kiến trúc nhà ở	Phạm Trọng Thuật	978-604-82-7848-9	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Kiến trúc cổ Việt Nam từ cái nhìn Khảo cổ học	Trịnh Cao Tường	978-604-82-7165-7	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Giáo trình lịch sử kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-7991-2	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Kiến trúc cổ Việt Nam từ cái nhìn Khảo cổ học	Trịnh Cao Tường		<a href="#">Chi tiết</a>
60	Sổ tay du lịch di sản kiến trúc Việt Nam	TOMODA HIROMICHI	978-604-82-4557-3	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Ngữ pháp kiến trúc	Emily Cole	978-604-82-7382-8	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Giáo trình lịch sử kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-3891-9	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Lý thuyết thiết kế kiến trúc nhà ở	Phạm Trọng Thuật	978- 604-82- 7224-1	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Ngữ pháp kiến trúc	Emily Cole	978-604-82-5811-5	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Ngôn ngữ hình thức kiến trúc - Tập 2	La Văn Ái		<a href="#">Chi tiết</a>
66	Cơ sở tạo hình kiến trúc	Nguyễn Ngọc Giá	978-604-82-7557-0	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Cơ sở tạo hình kiến trúc	Nguyễn Ngọc Giá	csthkt-2015	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Vẽ bóng lý thuyết và thực hành	Cổ Văn Hậu	50-2009/cxb/395-92/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Thiết bị kỹ thuật trong kiến trúc công trình	Phạm Việt Anh	2013-tbktktct	<a href="#">Chi tiết</a>

70	Phương pháp thể hiện kiến trúc	Đặng Đức Quang	978-604-82-0620-8	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Kiến trúc cảnh quan Việt Nam truyền thống và hiện đại	Nguyễn Thị Thanh Thu	978- 604-82-7164-0	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Nguyên lý thiết kế khách sạn	Tạ Trường Xuân	978-604-82-2919-1	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Sổ tay đồ án nội thất	Nguyễn Việt Khoa	978-604-82-3157-6	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Lược sử kiến trúc thế giới (quyển 1)	Trần Trọng Chi		<a href="#">Chi tiết</a>
75	Giáo trình Âm học kiến trúc chuyên ngành Kiến trúc công trình và quy hoạch	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
76	Văn hóa và kiến trúc phương đông	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-4477-4	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Cơ sở sinh thái cảnh quan trong kiến trúc cảnh quan và quy hoạch sử dụng đất bền vững	Nguyễn An Thịnh	978-604-82-1275-9	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Kiến trúc thái lan và thủ đô Bangkok	Trần Hùng	2004-kttlvtdbk	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Kiến trúc bệnh viện đa khoa	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-3853-7	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Kiến trúc và quy hoạch Hà Nội thời Pháp thuộc	Trần Quốc Bảo	978- 604-82- 6949-4	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Thiết kế kiến trúc công trình đầu mối hạ tầng kỹ thuật đô thị. Tập 1	Nguyễn Cao Lãnh	tkdaumoihatangktD T.t1.ncl	<a href="#">Chi tiết</a>
82	Nguyên lý thiết kế cấu tạo các công trình kiến trúc	Phan Tấn Hải	978-604-82-3160-6	<a href="#">Chi tiết</a>
83	Kiến trúc cơ sở phục vụ thiết kế nội ngoại thất	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-0266-8	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Kiến trúc sinh khí hậu - Thiết kế sinh khí hậu trong kiến trúc Việt Nam	Phạm Đức Nguyên	978-604-82-8077-2	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Kiến trúc Việt Nam qua các triều đại	Nguyễn Đình Toàn	978-604-82-6419-2	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Nghệ thuật kiến trúc đô thị ITALIA	Trần Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
87	Kiến trúc	Trần Minh Tùng	978-604-82-7989-9	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Nhà cao tầng - Thiết kế và xây dựng - Tập 1 Kiến trúc nhà cao tầng	Trịnh Hồng Đoàn	978-604-82-3044-9	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Kiến trúc nhà hát	Hoàng Đạo Cung	978-604-82-0277-4	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Những vấn đề về kiến trúc đương đại Việt Nam	Tôn Thất Đại	978-604-82-4033-2	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Giáo trình cấu tạo kiến trúc (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-6039-2	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Kiến trúc nhà ở nông thôn hiện đại	Đặng Hồng Vũ		<a href="#">Chi tiết</a>
93	Lược sử kiến trúc thế giới (quyển 2)	Trần Trọng Chi		<a href="#">Chi tiết</a>
94	Trang trí nội thất nhà ở	Gia Long		<a href="#">Chi tiết</a>
95	Vẽ mỹ thuật (sách dùng cho sinh viên học ngành kiến trúc)	Lê Đức Lai	978-604-82-0521-8	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Kiến trúc hướng dòng thông gió tự nhiên	Nguyễn Tăng Nguyệt T	978- 604-82- 6549-6	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Nguyên lý thiết kế cấu tạo các công trình kiến trúc	Phan Tấn Hải	978- 604-82- 7264-7	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Giáo trình cơ sở kiến trúc	Nguyễn Sỹ Quế	36-2013/cxb/1086- 158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Ngôi nhà, nơi trú ngụ của trái tim - Tâm lý học nhà ở và nội thất	TOMODA HIROMICHI	978-604- 82-7343-9	<a href="#">Chi tiết</a>
100	Vẽ phối cảnh kiến trúc và CAD	Vũ Tiến Đạt	978-604-82-6118-4	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Một số xu hướng kiến trúc đương đại nước ngoài	Lê Thanh Sơn		<a href="#">Chi tiết</a>
102	Khía cạnh văn hoá xã hội của kiến trúc	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-4521-4	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Khái niệm kiến trúc và cơ sở sáng tác	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-3182-8	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Giáo trình cơ sở mỹ thuật dành cho sinh viên kiến trúc - Tập 2	Nguyễn Thị Lan Hương	978-604-82-3051-7	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Hướng dẫn vẽ ghi	Đỗ Quang Trinh	978-604-82-0877-6	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Cầu bê tông cốt thép trên các tuyến đường sắt đô thị Tập 1	PGS. TS. Hoàng Hà	978-604-82-6845-9	<a href="#">Chi tiết</a>
107	Bố cục kiến trúc công trình công nghiệp	Nguyễn Nam	2010-bcktcctcn	<a href="#">Chi tiết</a>
108	Tìm hiểu lịch sử kiến trúc Việt Nam	Ngô Huy Quỳnh	978-604-82-3263-4	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Kiến trúc Đông Dương	Lê Minh Sơn	978-604-82-3852-0	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Kiến trúc công trình công cộng	Nguyễn Việt Châu	978-604-82-0786-1	<a href="#">Chi tiết</a>

111	Tổ chức không gian kiến trúc các loại nhà công cộng	Vũ Duy Cừ		<a href="#">Chi tiết</a>
112	Nghệ thuật trang trí truyền thống trên kiến trúc phong cách Đông Dương ở Sài Gòn	Bùi Bá Nguyên Khanh	978- 604-82- 6628-8	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Nguyên lý thiết kế khách sạn	Tạ Trường Xuân	978-604-82-7276-0	<a href="#">Chi tiết</a>
114	Nhiệt và khí hậu kiến trúc	Phạm Ngọc Đăng	978-604-82-6621-9	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Giáo trình cơ sở mỹ thuật dành cho sinh viên kiến trúc - Tập 3	Nguyễn Thị Lan Hương	978-604-82-5983-9	<a href="#">Chi tiết</a>
116	Đồ hoạ kiến trúc, vẽ kỹ thuật kiến trúc (Tập 1)	Nguyễn Hữu Trí	978-604-82-6023-1	<a href="#">Chi tiết</a>
117	Sổ tay thiết kế kiến trúc nhà đô thị	Lê Mục Đích	978-604- 82-7321-7	<a href="#">Chi tiết</a>
118	Hướng dẫn tính toán và thiết kế âm thanh kiến trúc	Nguyễn Trọng Phương	978-604-82-0624-6	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Giáo trình Âm học kiến trúc - Lịch sử, phương pháp tính toán, thiết kế ứng dụng	Nguyễn Anh Tuấn	978-604-82-2452-3	<a href="#">Chi tiết</a>
120	Sáng tạo hình tượng trong kiến trúc	Phạm Đình Việt	978-604-82-5731-6	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Mười cuốn sách về kiến trúc	Vitruvius	978-604-82-7335-4	<a href="#">Chi tiết</a>
122	Nguyên lý thiết kế Bảo tàng	Tạ Trường Xuân	978-604-82-0688-8	<a href="#">Chi tiết</a>
123	Nguyên lý thiết kế thư viện	Tạ Trường Xuân	978-604-82-2444-8	<a href="#">Chi tiết</a>
124	Tuyển hoạ thực hành cơ sở kiến trúc	Nguyễn Ngọc Giá	978-604-82-1908-6	<a href="#">Chi tiết</a>
125	Thiên nhiên trong kiến trúc nhà ở truyền thống Việt	Võ Thị Thu Thủy	978-604-82-3270-2	<a href="#">Chi tiết</a>
126	Vật lý kiến trúc	Nguyễn Đình Huân	978-604-82-7506-8	<a href="#">Chi tiết</a>
127	Kiến trúc nhà ở người dân tộc Chăm huyện Sơn Hòa và Đồng Xuân tỉnh Phú Yên	TS.KTS. Trịnh Hồng V	978-604-82-3863-6	<a href="#">Chi tiết</a>
128	Nguyên lý thiết kế công trình bề bơi có mái	Tạ Trường Xuân		<a href="#">Chi tiết</a>
129	Giáo trình lịch sử nghệ thuật Tập 1	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-3870-4	<a href="#">Chi tiết</a>
130	Nội thất và thiết kế nội thất - Tập 1	Phạm Đình Việt	978- 604-82- 7223-4	<a href="#">Chi tiết</a>
131	Kiến trúc nhà siêu cao tầng	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-2508-7	<a href="#">Chi tiết</a>
132	Chiếu sáng trong kiến trúc - thiết kế tạo môi trường ánh sáng tiện nghi và sử dụng năng lượng có hiệu quả	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
133	Hướng dẫn thiết kế nhà ở riêng lẻ theo tiêu chí kiến trúc xanh tại Hà Nội	Lê Thị Bích Thuận	978-604-82-1640-5	<a href="#">Chi tiết</a>
134	Ngôn ngữ hình thức kiến trúc - Tập 1	La Văn Ái	2013-37	<a href="#">Chi tiết</a>
135	Đô thị vị nhân sinh	Jan Gehl	978-604-82-3726-4	<a href="#">Chi tiết</a>
136	Kiến trúc nhiệt đới ẩm	Hoàng Huy Thắng	978-604-82-2579-7	<a href="#">Chi tiết</a>
137	Thiết kế điển hình ký túc xá sinh viên	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
138	Kiến trúc khí hậu và chiếu sáng	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
139	Tổng quan về đô thị & kiến trúc Mỹ	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-6426-0	<a href="#">Chi tiết</a>
140	Bảo tồn di sản kiến trúc truyền thống trong đô thị Việt Nam: Cơ sở lý luận và bài học kinh nghiệm từ các nước ASEAN	PGS. TS. Phan Thị Hồng Xuân		<a href="#">Chi tiết</a>
141	Mỹ học kiến trúc	Uông Chính Chương	978-604-82-1031-1	<a href="#">Chi tiết</a>
142	Nhận thức kiến trúc Việt Nam mới	TS.KTS. Lê Xuân Trúc	978-604-82-3861-2	<a href="#">Chi tiết</a>
143	Kiến trúc nhỏ, tiểu phẩm tiểu cảnh, kiến trúc quảng trường thành phố	Võ Đình Diệp	978-604-82-3074-6	<a href="#">Chi tiết</a>
144	Kiến trúc Việt Nam qua các triều đại	Nguyễn Đình Toàn		<a href="#">Chi tiết</a>
145	Nghệ thuật kiến tạo cảnh quan đô thị Phương Đông - Phương Tây	Trần Hùng	978-604-82-0075-6	<a href="#">Chi tiết</a>
146	Môi trường âm thanh trong công trình kiến trúc	Bùi Vạn Trân		<a href="#">Chi tiết</a>
147	Sổ tay thiết kế kiến trúc nhà đô thị	Lê Mục Đích	978-604-82-0961-2	<a href="#">Chi tiết</a>
148	Giáo trình cơ sở mỹ thuật dành cho sinh viên kiến trúc - Tập 1	Nguyễn Thị Lan Hương	978-604-82-2527-8	<a href="#">Chi tiết</a>
149	Conservation Du Patrimoine Architectural Et Paysager De Hanoi	Bộ Xây Dựng	btds-1999	<a href="#">Chi tiết</a>
150	Kiến trúc nhiệt đới ẩm	Hoàng Huy Thắng	978-604-82-6443-7	<a href="#">Chi tiết</a>

151	Văn hóa và kiến trúc phương đông	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7455-9	<a href="#">Chi tiết</a>
152	Thiết kế nhà ở	Trần Xuân Đình	978-604-82-0704-5	<a href="#">Chi tiết</a>
153	Mẫu nhà dân tự xây (TB 2013)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
154	Lịch sử vườn cảnh	Phạm Anh Tuấn	978-604-82-7549-5	<a href="#">Chi tiết</a>
155	Thiết kế kiến trúc công nghiệp	Nguyễn Minh Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
156	An toàn cháy trong kiến trúc hỗn hợp đa chức năng	Doãn Minh Khôi	978-604-82-2068-6	<a href="#">Chi tiết</a>
157	Quang học kiến trúc chiếu sáng tự nhiên và chiếu sáng nhân tạo	Việt Hà	978-604-82-7505-1	<a href="#">Chi tiết</a>
158	Giáo trình cơ sở mỹ thuật dành cho sinh viên kiến trúc - Tập 3	Nguyễn Thị Lan Hương	2014-71	<a href="#">Chi tiết</a>
159	Giáo trình Cấu tạo kiến trúc công trình dân dụng	Võ Huy Dũng	978-604-82-3285-6	<a href="#">Chi tiết</a>
160	Kiến trúc cảnh quan	Hàn Tất Ngân	978-604-82-3262-7	<a href="#">Chi tiết</a>
161	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Cấu tạo kiến trúc và chọn hình kết cấu	Nguyễn Đức Thiềm	nltkktdd.ctkt.2021	<a href="#">Chi tiết</a>
162	Giáo trình Văn hóa và kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-6404-8	<a href="#">Chi tiết</a>
163	Nguyên lý thiết kế sân vận động	Tạ Trường Xuân	2012-nltksvd	<a href="#">Chi tiết</a>
164	Tuyển tập Phát triển kiến trúc bền vững - kiến trúc xanh ở Việt Nam từ năm 2005-2010	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
165	Kiến trúc công trình	Nguyễn Tài My	978-604-82-3057-9	<a href="#">Chi tiết</a>
166	Thiết kế kiến trúc cảnh quan khu ở	Đàm Thu Trang	978-604-82-3267-2	<a href="#">Chi tiết</a>
167	Giáo trình vẽ ghi kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-6108-5	<a href="#">Chi tiết</a>
168	Phương pháp thể hiện kiến trúc	Đặng Đức Quang	978-604-82-6546-5	<a href="#">Chi tiết</a>
169	Cấu tạo kiến trúc	Khoa Kiến trúc	978-604-82-3281-8	<a href="#">Chi tiết</a>
170	Lịch sử design	Lê Huy Văn	978-604-82-4531-3	<a href="#">Chi tiết</a>
171	Nội thất và thiết kế nội thất Tập 2	Phạm Đình Việt	978-604-82-7364-4	<a href="#">Chi tiết</a>
172	Kiến trúc cảnh quan xí nghiệp công nghiệp	Nguyễn Nam		<a href="#">Chi tiết</a>
173	Thiết kế điển hình trường dạy nghề xây dựng khối xưởng thực hành quy mô 400 học sinh	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
174	Mỹ học kiến trúc	Uông Chính Chương	978-604-82-7148-0	<a href="#">Chi tiết</a>
175	Nhập môn thiết kế nội thất	Hoàng Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
176	Thành phố và ngôi nhà	Hoàng Đạo Cung	2004-tpvnn	<a href="#">Chi tiết</a>
177	Đồ họa kiến trúc, vẽ kỹ thuật kiến trúc (Tập 1)	Nguyễn Hữu Trí	2013-34	<a href="#">Chi tiết</a>
178	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Kiến trúc nhà công cộng	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-3884-1	<a href="#">Chi tiết</a>
179	Giáo trình cấu tạo kiến trúc (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2013-gtctkt	<a href="#">Chi tiết</a>
180	Kiến trúc hiện đại (sách dịch)	Tôn Thừa Nguyên	2003-kthd	<a href="#">Chi tiết</a>
181	Âm học kiến trúc, âm học đô thị	Phạm Đức Nguyên	2013-32	<a href="#">Chi tiết</a>
182	Nguyên lý thiết kế công trình kiến trúc công cộng	Tạ Trường Xuân		<a href="#">Chi tiết</a>
183	Giáo trình chuyên đề lý thuyết kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-3108-8	<a href="#">Chi tiết</a>
184	Điều khắc môi trường	Phạm Công Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
185	Nhà ở dân gian truyền thống các nước trên thế giới	Tôn Đại	978-604-82-7385-9	<a href="#">Chi tiết</a>
186	Khí hậu kiến trúc	Việt Hà		<a href="#">Chi tiết</a>
187	Kiến trúc nông nghiệp	Nguyễn Ngọc Giá	200302	<a href="#">Chi tiết</a>
188	Phân tích phương pháp tạo hình qua hình vẽ những tác phẩm kiến trúc nổi tiếng của các kiến trúc sư lớn thế giới	Nguyễn Ngọc Giá	978-604-82-2946-7	<a href="#">Chi tiết</a>
189	Kiến trúc nhà ở - Hiểu biết và thiết kế qua minh họa	Trần Minh Tùng	978-604-82-3181-1	<a href="#">Chi tiết</a>
190	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Kiến trúc nhà ở	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-6407-9	<a href="#">Chi tiết</a>
191	Kiến trúc	Trần Minh Tùng	978-604-82-2977-1	<a href="#">Chi tiết</a>
192	100 Công trình kiến trúc thế giới của thế kỷ XXI - Tầm nhìn mới cho ngành xây dựng tại Việt Nam	Bộ Môn Kiến Trúc Công	978-604-82-1838-6	<a href="#">Chi tiết</a>

193	Trang thiết bị kỹ thuật công trình xây dựng	Phạm Việt Anh	2013-ttbkctxd	<a href="#">Chi tiết</a>
194	Bảo tồn và trùng tu các di tích kiến trúc	Nguyễn Khởi	2014-btvttcdtk	<a href="#">Chi tiết</a>
195	Bảo tồn và trùng tu các di tích kiến trúc	Nguyễn Khởi	978-604-82-6037-8	<a href="#">Chi tiết</a>
196	Kiến trúc và hiện tượng cộng sinh văn hóa	Lê Thanh Sơn	978-604-82-3113-2	<a href="#">Chi tiết</a>
197	Mối quan hệ kiến trúc và các ngành nghệ thuật	Tôn Thất Đại	978-604-82-2854-5	<a href="#">Chi tiết</a>
198	Hình thái học đô thị	Doãn Minh Khôi	978-604-82-7547-1	<a href="#">Chi tiết</a>
199	Tuyển tập các bài báo, báo cáo khoa học Thành phố xanh, kiến trúc xanh, công trình xanh từ năm 2016 - 2018	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
200	Lịch sử kiến trúc thế giới qua hình vẽ	Tôn Đại	978-604-82-4363-0	<a href="#">Chi tiết</a>
201	Cấu tạo kiến trúc	Khoa Kiến trúc	978-604-82-7362-0	<a href="#">Chi tiết</a>
202	Vẽ bóng kiến trúc và CAD	Vũ Tiến Đạt	2014-91	<a href="#">Chi tiết</a>
203	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Kiến trúc nhà công cộng	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-7361-3	<a href="#">Chi tiết</a>
204	Paris lịch sử một đô thị qua những tác phẩm kiến trúc	Trần Hùng	978-604-82-0958-2	<a href="#">Chi tiết</a>
205	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Khái niệm kiến trúc và cơ sở sáng tác	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-7507-5	<a href="#">Chi tiết</a>
206	Buôn làng trong đô thị Tây Nguyên	Nguyễn Hồng Hà		<a href="#">Chi tiết</a>
207	Nguyên lý thiết kế kiến trúc nhà ở	Trần Đình Hiếu	978-604-82-7222-7	<a href="#">Chi tiết</a>
208	Kiến trúc và môi sinh	Nguyễn Huy Côn	1169/XB-QLXB-7	<a href="#">Chi tiết</a>
209	Kiến trúc năng lượng và môi trường	Ngô Thám	2012-ktnlvmt	<a href="#">Chi tiết</a>
210	Kiến trúc hướng dòng thông gió tự nhiên	Nguyễn Tăng Nguyệt T	978-604-82-7466-5	<a href="#">Chi tiết</a>
211	Cấu trúc quy hoạch hành lang xanh thành phố Hà Nội	Nguyễn Văn Tuyên	978-604-82-6951-1	<a href="#">Chi tiết</a>
212	Hướng dẫn thiết kế công trình thể thao	Ts. Nguyễn Quang Tuân	978-604-82-2330-4	<a href="#">Chi tiết</a>
213	Chiếu sáng tự nhiên công trình kiến trúc & hiệu quả năng lượng	TS.Nguyễn Hoàng Min	978-604-82-6134-4	<a href="#">Chi tiết</a>
214	Quang học kiến trúc chiếu sáng tự nhiên và chiếu sáng nhân tạo	Việt Hà	978-604-82-3850-6	<a href="#">Chi tiết</a>
215	Sáng tác kiến trúc	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-3159-0	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>15. KIẾN TRÚC</b>				
1	Australia & Singapore - Tổng quan về nghệ thuật kiến trúc	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7509-9	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Kiến trúc cảnh quan	TS.KTS. Trần Đình Hi	978-604-82-7391-0	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Kiến trúc và người Hà Nội	Trần Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Tổng quan về đô thị và kiến trúc Trung Quốc	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7240-1	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Kiến trúc nhỏ, tiểu phẩm tiểu cảnh, kiến trúc quảng trường thành phố	Võ Đình Diệp	978-604-82-7610-2	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Kiến trúc nội thất	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7353-8	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình lịch sử nghệ thuật Tập 1	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7554-9	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Kiến trúc nhà ở	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-7550-1	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Tuyển hoạ thực hành cơ sở kiến trúc	Nguyễn Ngọc Già	978-604-82-7614-0	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Kiến trúc cổ Việt Nam	Vũ Tam Lang	978-604-82-7420-7	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Cấu tạo kiến trúc và chọn hình kết cấu	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-7422-1	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Cấu tạo kiến trúc	Bộ Xây Dựng	978-604-82-7899-1	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Hướng dẫn thiết kế kiến trúc cảnh quan	NGUYỄN THỊ BÍCH NGỌC		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Lý luận và giải pháp tổ chức không gian cho các khu vực tái phát triển trong đô thị. Cải tạo chỉnh trang trong không gian hai bên sông Tô Lịch theo hướng tiếp cận văn hóa	Lê Quỳnh Chi	978-604-82-6882-4	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Hình chiếu phối cảnh	Dương Tiến Thọ		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Hệ thống bài tập phương pháp thể hiện kiến trúc	Đặng Đức Quang	978-604-82-2149-2	<a href="#">Chi tiết</a>

17	Cơ sở tạo hình	Đặng Đức Quang	978-604-82-6632-5	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Một số khái niệm về hình học trong kiến trúc	Đoàn Như Kim		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Tổ chức không gian bên trong nhà công nghiệp và bố cục trang trí các căn hộ hiện đại	Vũ Duy Cừ		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Thành Vauban ở Việt Nam	Tôn Đại	978-604-82-1479-1	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Thiết kế cấu tạo kiến trúc nhà công nghiệp	Nguyễn Minh Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Những giáo huấn vàng ngọc về kiến trúc	Andrea Palladio		<a href="#">Chi tiết</a>
23	Lý thuyết kiến trúc	Nguyễn Mạnh Thu	978-604-82-7464-1	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Lý thuyết kiến trúc	Nguyễn Mạnh Thu	978-604-82-3071-5	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Cấu tạo kiến trúc	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2945-0	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Kiến trúc đình chùa Nam Bộ	Phạm Anh Dũng	978- 604-82- 6948-7	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Thiết kế điển hình bộ phận công sở, cơ quan hành chính, nhà nước cấp trung ương	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
28	Phối cảnh lý thuyết & thực hành	Cổ Văn Hậu		<a href="#">Chi tiết</a>
29	Thiết kế điển hình nhà ở công nhân khu công nghiệp	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
30	Cơ sở âm học kiến trúc - Thiết kế chất lượng âm	Việt Hà		<a href="#">Chi tiết</a>
31	Thiết kế mẫu nhà lớp học -Trường tiểu học-Tập 2	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
32	Hình học hoạ hình, phương pháp hình chiếu thẳng góc	Đào Tiệp		<a href="#">Chi tiết</a>
33	Kiến trúc cổ Việt Nam	Vũ Tam Lang	978-604-82-4371-5	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Tổng quan về đô thị & kiến trúc Nhật Bản	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-6504-5	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Giáo trình đồ họa kỹ thuật - Engineering Drawing	Nguyễn Công Hành	978-604-82-6611-0	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Thiết kế mẫu nhà lớp học-Trường mầm non	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Lý thuyết thiết kế kiến trúc nhà ở	Phạm Trọng Thuật	978-604-82-7848-9	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Kiến trúc cổ Việt Nam từ cái nhìn Khảo cổ học	Trịnh Cao Tường	978-604-82-7165-7	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Giáo trình lịch sử kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-7991-2	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Kiến trúc cổ Việt Nam từ cái nhìn Khảo cổ học	Trịnh Cao Tường		<a href="#">Chi tiết</a>
41	Sổ tay du lịch di sản kiến trúc Việt Nam	TOMODA HIROMICHI	978-604-82-4557-3	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Ngữ pháp kiến trúc	Emily Cole	978-604-82-7382-8	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Giáo trình lịch sử kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-3891-9	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Lý thuyết thiết kế kiến trúc nhà ở	Phạm Trọng Thuật	978- 604-82- 7224-1	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Ngữ pháp kiến trúc	Emily Cole	978-604-82-5811-5	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Phát triển kiến trúc bền vững, kiến trúc xanh ở Việt Nam 2012-2017	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
47	Ngôn ngữ hình thức kiến trúc - Tập 2	La Văn Ái		<a href="#">Chi tiết</a>
48	Cơ sở tạo hình kiến trúc	Nguyễn Ngọc Giá	978-604-82-7557-0	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Cơ sở tạo hình kiến trúc	Nguyễn Ngọc Giá	csthkt-2015	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Vẽ bóng lý thuyết và thực hành	Cổ Văn Hậu	50-2009/cxb/395-92/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Thiết bị kỹ thuật trong kiến trúc công trình	Phạm Việt Anh	2013-tbktktct	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Phương pháp thể hiện kiến trúc	Đặng Đức Quang	978-604-82-0620-8	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Kiến trúc cảnh quan Việt Nam truyền thống và hiện đại	Nguyễn Thị Thanh Thu	978- 604-82-7164-0	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Nguyên lý thiết kế khách sạn	Tạ Trường Xuân	978-604-82-2919-1	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Lược sử kiến trúc thế giới (quyển 1)	Trần Trọng Chi		<a href="#">Chi tiết</a>
56	Giáo trình Âm học kiến trúc chuyên ngành Kiến trúc công trình và quy hoạch	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
57	Văn hóa và kiến trúc phương đông	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-4477-4	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Cơ sở sinh thái cảnh quan trong kiến trúc cảnh quan và quy hoạch sử dụng đất bền vững	Nguyễn An Thịnh	978-604-82-1275-9	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Kiến trúc thái lan và thủ đô Bangkok	Trần Hùng	2004-kttlvtdbk	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Kiến trúc bệnh viện đa khoa	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-3853-7	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Kiến trúc và quy hoạch Hà Nội thời Pháp thuộc	Trần Quốc Bảo	978- 604-82- 6949-4	<a href="#">Chi tiết</a>



62	Thiết kế kiến trúc công trình đầu mỗi hạ tầng kỹ thuật đô thị. Tập 1	Nguyễn Cao Lãnh	tkdaumoihatangktD T.tl.ncl	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Nguyên lý thiết kế cấu tạo các công trình kiến trúc	Phan Tấn Hải	978-604-82-3160-6	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Kiến trúc cơ sở phục vụ thiết kế nội ngoại thất	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-0266-8	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Kiến trúc sinh khí hậu - Thiết kế sinh khí hậu trong kiến trúc Việt Nam	Phạm Đức Nguyên	978-604-82-8077-2	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Kiến trúc Việt Nam qua các triều đại	Nguyễn Đình Toàn	978-604-82-6419-2	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Nghệ thuật kiến trúc đô thị ITALIA	Trần Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
68	Kiến trúc	Trần Minh Tùng	978-604-82-7989-9	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Nhà cao tầng - Thiết kế và xây dựng - Tập 1 Kiến trúc nhà cao tầng	Trịnh Hồng Đoàn	978-604-82-3044-9	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Kiến trúc nhà hát	Hoàng Đạo Cung	978-604-82-0277-4	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Những vấn đề về kiến trúc đương đại Việt Nam	Tôn Thất Đại	978-604-82-4033-2	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Giáo trình cấu tạo kiến trúc (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-6039-2	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Kiến trúc nhà ở nông thôn hiện đại	Đặng Hồng Vũ		<a href="#">Chi tiết</a>
74	Lược sử kiến trúc thế giới (quyển 2)	Trần Trọng Chi		<a href="#">Chi tiết</a>
75	Kiến trúc hướng dòng thông gió tự nhiên	Nguyễn Tăng Nguyệt T	978- 604-82- 6549-6	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Nguyên lý thiết kế cấu tạo các công trình kiến trúc	Phan Tấn Hải	978- 604-82- 7264-7	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Giáo trình cơ sở kiến trúc	Nguyễn Sỹ Quế	36-2013/cxb/1086-158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Vẽ phối cảnh kiến trúc và CAD	Vũ Tiến Đạt	978-604-82-6118-4	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Một số xu hướng kiến trúc đương đại nước ngoài	Lê Thanh Sơn		<a href="#">Chi tiết</a>
80	Khía cạnh văn hoá xã hội của kiến trúc	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-4521-4	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Khái niệm kiến trúc và cơ sở sáng tác	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-3182-8	<a href="#">Chi tiết</a>
82	Hướng dẫn vẽ ghi	Đỗ Quang Trinh	978-604-82-0877-6	<a href="#">Chi tiết</a>
83	Bố cục kiến trúc công trình công nghiệp	Nguyễn Nam	2010-bektctcn	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Tìm hiểu lịch sử kiến trúc Việt Nam	Ngô Huy Quỳnh	978-604-82-3263-4	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Kiến trúc Đông Dương	Lê Minh Sơn	978-604-82-3852-0	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Kiến trúc công trình công cộng	Nguyễn Việt Châu	978-604-82-0786-1	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Tổ chức không gian kiến trúc các loại nhà công cộng	Vũ Duy Cừ		<a href="#">Chi tiết</a>
88	Nghệ thuật trang trí truyền thống trên kiến trúc phong cách Đông Dương ở Sài Gòn	Bùi Bá Nguyên Khanh	978- 604-82- 6628-8	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Nguyên lý thiết kế khách sạn	Tạ Trường Xuân	978-604-82-7276-0	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Nhiệt và khí hậu kiến trúc	Phạm Ngọc Đăng	978-604-82-6621-9	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Đồ hoạ kiến trúc, vẽ kỹ thuật kiến trúc (Tập 1)	Nguyễn Hữu Trí	978-604-82-6023-1	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Sổ tay thiết kế kiến trúc nhà đô thị	Lê Mục Đích	978-604- 82-7321-7	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Hướng dẫn tính toán và thiết kế âm thanh kiến trúc	Nguyễn Trọng Phụng	978-604-82-0624-6	<a href="#">Chi tiết</a>
94	Giáo trình Âm học kiến trúc - Lịch sử, phương pháp tính toán, thiết kế ứng dụng	Nguyễn Anh Tuấn	978-604-82-2452-3	<a href="#">Chi tiết</a>
95	Sáng tạo hình tượng trong kiến trúc	Phạm Đình Việt	978-604-82-5731-6	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Mười cuốn sách về kiến trúc	Vitruvius	978-604-82-7335-4	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Nguyên lý thiết kế Bảo tàng	Tạ Trường Xuân	978-604-82-0688-8	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Nguyên lý thiết kế thư viện	Tạ Trường Xuân	978-604-82-2444-8	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Tuyển hoạ thực hành cơ sở kiến trúc	Nguyễn Ngọc Giá	978-604-82-1908-6	<a href="#">Chi tiết</a>
100	Thiên nhiên trong kiến trúc nhà ở truyền thống Việt	Võ Thị Thu Thủy	978-604-82-3270-2	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Vật lý kiến trúc	Nguyễn Đình Huấn	978-604-82-7506-8	<a href="#">Chi tiết</a>
102	Kiến trúc nhà ở người dân tộc Chăm huyện Sơn Hòa và Đồng Xuân tỉnh Phú Yên	TS.KTS. Trịnh Hồng V	978-604-82-3863-6	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Nguyên lý thiết kế công trình bể bơi có mái	Tạ Trường Xuân		<a href="#">Chi tiết</a>

104	Giáo trình lịch sử nghệ thuật Tập 1	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-3870-4	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Kiến trúc nhà siêu cao tầng	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-2508-7	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Hướng dẫn thiết kế nhà ở riêng lẻ theo tiêu chí kiến trúc xanh tại Hà Nội	Lê Thị Bích Thuận	978-604-82-1640-5	<a href="#">Chi tiết</a>
107	Ngôn ngữ hình thức kiến trúc - Tập 1	La Văn Ái	2013-37	<a href="#">Chi tiết</a>
108	Đô thị vị nhân sinh	Jan Gehl	978-604-82-3726-4	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Kiến trúc nhiệt đới ẩm	Hoàng Huy Thắng	978-604-82-2579-7	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Thiết kế điển hình ký túc xá sinh viên	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
111	Kiến trúc khí hậu và chiếu sáng	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
112	Tổng quan về đô thị & kiến trúc Mỹ	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-6426-0	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Bảo tồn di sản kiến trúc truyền thống trong đô thị Việt Nam: Cơ sở lý luận và bài học kinh nghiệm từ các nước ASEAN	PGS. TS. Phan Thị Hồng Xuân		<a href="#">Chi tiết</a>
114	Mỹ học kiến trúc	Uông Chính Chương	978-604-82-1031-1	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Nhận thức kiến trúc Việt Nam mới	TS.KTS. Lê Xuân Trúc	978-604-82-3861-2	<a href="#">Chi tiết</a>
116	Kiến trúc nhỏ, tiểu phẩm tiểu cảnh, kiến trúc quảng trường thành phố	Võ Đình Diệp	978-604-82-3074-6	<a href="#">Chi tiết</a>
117	Kiến trúc Việt Nam qua các triều đại	Nguyễn Đình Toàn		<a href="#">Chi tiết</a>
118	Nghệ thuật kiến tạo cảnh quan đô thị Phương Đông - Phương Tây	Trần Hùng	978-604-82-0075-6	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Môi trường âm thanh trong công trình kiến trúc	Bùi Vạn Trân		<a href="#">Chi tiết</a>
120	Sổ tay thiết kế kiến trúc nhà đô thị	Lê Mục Đích	978-604-82-0961-2	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Conservation Du Patrimoine Architectural Et Paysager De Hanoi	Bộ Xây Dựng	bt ds-1999	<a href="#">Chi tiết</a>
122	Kiến trúc nhiệt đới ẩm	Hoàng Huy Thắng	978-604-82-6443-7	<a href="#">Chi tiết</a>
123	Văn hóa và kiến trúc phương đông	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7455-9	<a href="#">Chi tiết</a>
124	Thiết kế nhà ở	Trần Xuân Đình	978-604-82-0704-5	<a href="#">Chi tiết</a>
125	Mẫu nhà dân tự xây (TB 2013)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
126	Lịch sử vườn cảnh	Phạm Anh Tuấn	978-604-82-7549-5	<a href="#">Chi tiết</a>
127	Thiết kế kiến trúc công nghiệp	Nguyễn Minh Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
128	An toàn cháy trong kiến trúc hỗn hợp đa chức năng	Doãn Minh Khôi	978-604-82-2068-6	<a href="#">Chi tiết</a>
129	Quang học kiến trúc chiếu sáng tự nhiên và chiếu sáng nhân tạo	Việt Hà	978-604-82-7505-1	<a href="#">Chi tiết</a>
130	Giáo trình Cấu tạo kiến trúc công trình dân dụng	Võ Huy Dũng	978-604-82-3285-6	<a href="#">Chi tiết</a>
131	Kiến trúc cảnh quan	Hàn Tất ngân	978-604-82-3262-7	<a href="#">Chi tiết</a>
132	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Cấu tạo kiến trúc và chọn hình kết cấu	Nguyễn Đức Thiềm	nltkktd.cktk.2021	<a href="#">Chi tiết</a>
133	Giáo trình Văn hóa và kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-6404-8	<a href="#">Chi tiết</a>
134	Nguyên lý thiết kế sân vận động	Tạ Trường Xuân	2012-nltksvd	<a href="#">Chi tiết</a>
135	Tuyển tập Phát triển kiến trúc bền vững - kiến trúc xanh ở Việt Nam từ năm 2005-2010	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
136	Kiến trúc công trình	Nguyễn Tài My	978-604-82-3057-9	<a href="#">Chi tiết</a>
137	Thiết kế kiến trúc cảnh quan khu ở	Đàm Thu Trang	978-604-82-3267-2	<a href="#">Chi tiết</a>
138	Giáo trình vẽ ghi kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-6108-5	<a href="#">Chi tiết</a>
139	Phương pháp thể hiện kiến trúc	Đặng Đức Quang	978- 604-82- 6546-5	<a href="#">Chi tiết</a>
140	Cấu tạo kiến trúc	Khoa Kiến trúc	978-604-82-3281-8	<a href="#">Chi tiết</a>
141	Kiến trúc cảnh quan xí nghiệp công nghiệp	Nguyễn Nam		<a href="#">Chi tiết</a>
142	Thiết kế điển hình trường dạy nghề xây dựng khối xưởng thực hành quy mô 400 học sinh	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
143	Mỹ học kiến trúc	Uông Chính Chương	978-604-82-7148-0	<a href="#">Chi tiết</a>
144	Nhập môn thiết kế nội thất	Hoàng Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
145	Thành phố và ngôi nhà	Hoàng Đạo Cung	2004-tpvnn	<a href="#">Chi tiết</a>
146	Đồ họa kiến trúc, vẽ kỹ thuật kiến trúc (Tập 1)	Nguyễn Hữu Trí	2013-34	<a href="#">Chi tiết</a>

147	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Kiến trúc nhà công cộng	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-3884-1	<a href="#">Chi tiết</a>
148	Giáo trình cấu tạo kiến trúc (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2013-gtctkt	<a href="#">Chi tiết</a>
149	Kiến trúc hiện đại (sách dịch)	Tôn Thừa Nguyên	2003-kthd	<a href="#">Chi tiết</a>
150	Âm học kiến trúc, âm học đô thị	Phạm Đức Nguyên	2013-32	<a href="#">Chi tiết</a>
151	Nguyên lý thiết kế công trình kiến trúc công cộng	Tạ Trường Xuân		<a href="#">Chi tiết</a>
152	Giáo trình chuyên đề lý thuyết kiến trúc	Nguyễn Đình Thi	978-604-82-3108-8	<a href="#">Chi tiết</a>
153	Khí hậu kiến trúc	Việt Hà		<a href="#">Chi tiết</a>
154	Kiến trúc nông nghiệp	Nguyễn Ngọc Giá	200302	<a href="#">Chi tiết</a>
155	Phân tích phương pháp tạo hình qua hình vẽ những tác phẩm kiến trúc nổi tiếng của các kiến trúc sư lớn thế giới	Nguyễn Ngọc Giá	978-604-82-2946-7	<a href="#">Chi tiết</a>
156	Kiến trúc nhà ở - Hiểu biết và thiết kế qua minh họa	Trần Minh Tùng	978-604-82-3181-1	<a href="#">Chi tiết</a>
157	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Kiến trúc nhà ở	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-6407-9	<a href="#">Chi tiết</a>
158	Kiến trúc	Trần Minh Tùng	978-604-82-2977-1	<a href="#">Chi tiết</a>
159	100 Công trình kiến trúc thế giới của thế kỷ XXI - Tầm nhìn mới cho ngành xây dựng tại Việt Nam	Bộ Môn Kiến Trúc Công	978-604-82-1838-6	<a href="#">Chi tiết</a>
160	Trang thiết bị kỹ thuật công trình xây dựng	Phạm Việt Anh	2013-ttbktctxd	<a href="#">Chi tiết</a>
161	Bảo tồn và trùng tu các di tích kiến trúc	Nguyễn Khởi	2014-btvctdtk	<a href="#">Chi tiết</a>
162	Bảo tồn và trùng tu các di tích kiến trúc	Nguyễn Khởi	978-604-82-6037-8	<a href="#">Chi tiết</a>
163	Kiến trúc và hiện tượng cộng sinh văn hóa	Lê Thanh Sơn	978-604-82-3113-2	<a href="#">Chi tiết</a>
164	Quy Hoạch Và Đô Thị Một Góc Nhìn	KTS. Trương Nam Thu	978-604-82-6420-8	<a href="#">Chi tiết</a>
165	Mối quan hệ kiến trúc và các ngành nghệ thuật	Tôn Thất Đại	978-604-82-2854-5	<a href="#">Chi tiết</a>
166	Hình thái học đô thị	Doãn Minh Khôi	978-604-82-7547-1	<a href="#">Chi tiết</a>
167	Lịch sử kiến trúc thế giới qua hình vẽ	Tôn Đại	978-604-82-4363-0	<a href="#">Chi tiết</a>
168	Cấu tạo kiến trúc	Khoa Kiến trúc	978-604-82-7362-0	<a href="#">Chi tiết</a>
169	Vẽ bóng kiến trúc và CAD	Vũ Tiến Đạt	2014-91	<a href="#">Chi tiết</a>
170	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Kiến trúc nhà công cộng	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-7361-3	<a href="#">Chi tiết</a>
171	Paris lịch sử một đô thị qua những tác phẩm kiến trúc	Trần Hùng	978-604-82-0958-2	<a href="#">Chi tiết</a>
172	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - Khái niệm kiến trúc và cơ sở sáng tác	Nguyễn Đức Thiềm	978-604-82-7507-5	<a href="#">Chi tiết</a>
173	Nguyên lý thiết kế kiến trúc nhà ở	Trần Đình Hiếu	978-604-82-7222-7	<a href="#">Chi tiết</a>
174	Kiến trúc và môi sinh	Nguyễn Huy Côn	1169/XB-QLXB-7	<a href="#">Chi tiết</a>
175	Kiến trúc năng lượng và môi trường	Ngô Thám	2012-ktnlvmt	<a href="#">Chi tiết</a>
176	Kiến trúc hướng dòng thông gió tự nhiên	Nguyễn Tăng Nguyệt T	978-604-82-7466-5	<a href="#">Chi tiết</a>
177	Cấu trúc quy hoạch hành lang xanh thành phố Hà Nội	Nguyễn Văn Tuyên	978-604-82-6951-1	<a href="#">Chi tiết</a>
178	Hướng dẫn thiết kế công trình thể thao	Ts. Nguyễn Quang Tuấ	978-604-82-2330-4	<a href="#">Chi tiết</a>
179	Chiếu sáng tự nhiên công trình kiến trúc & hiệu quả năng lượng	TS.Nguyễn Hoàng Min	978-604-82-6134-4	<a href="#">Chi tiết</a>
180	Quang học kiến trúc chiếu sáng tự nhiên và chiếu sáng nhân tạo	Việt Hà	978-604-82-3850-6	<a href="#">Chi tiết</a>
181	Sáng tác kiến trúc	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-3159-0	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>16. NỘI THẤT</b>				
1	Kiến trúc nội thất	Đặng Thái Hoàng	978-604-82-7353-8	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Vật liệu và cấu tạo hoàn thiện nội thất	TS. Bùi Bá Nguyên Kh	978-604-82-8010-9	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Sổ tay tham khảo phong cách Việt trong thiết kế nội thất	Võ Thị Thu Thủy	2015-STPCVTTNT1	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Thiết kế nội thất	Francis D.K.Ching	978-604-82-3128-6	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Sổ tay đồ án nội thất	Nguyễn Việt Khoa	978-604-82-3157-6	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Trang trí nội thất nhà ở	Gia Long		<a href="#">Chi tiết</a>

7	Ngôi nhà, nơi trú ngụ của trái tim - Tâm lý học nhà ở và nội thất	TOMODA HIROMICHI	978-604- 82-7343-9	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Nội thất và thiết kế nội thất - Tập 1	Phạm Đình Việt	978- 604-82- 7223-4	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Nội thất và thiết kế nội thất Tập 2	Phạm Đình Việt	978-604-82-7364- 4	<a href="#">Chi tiết</a>

## 17. MỸ THUẬT

1	Rèn luyện kỹ năng vẽ mỹ thuật cho thí sinh thi vào ngành Kiến trúc	Đặng Thái Hoàng	2013-38	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Vẽ mỹ thuật (sách dùng cho sinh viên học ngành kiến trúc)	Lê Đức Lai	978-604-82-0521-8	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình cơ sở mỹ thuật dành cho sinh viên kiến trúc - Tập 2	Nguyễn Thị Lan Hương	978-604-82-3051-7	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình cơ sở mỹ thuật dành cho sinh viên kiến trúc - Tập 3	Nguyễn Thị Lan Hương	978-604-82-5983-9	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình cơ sở mỹ thuật dành cho sinh viên kiến trúc - Tập 1	Nguyễn Thị Lan Hương	978-604-82-2527-8	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Giáo trình cơ sở mỹ thuật dành cho sinh viên kiến trúc - Tập 3	Nguyễn Thị Lan Hương	2014-71	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Lịch sử design	Lê Huy Văn	978-604-82-4531-3	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Điều khắc môi trường	Phạm Công Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>

## 18. KINH TẾ XÂY DỰNG

1	Công nghệ Blockchain vạn vật và ứng dụng nghiên cứu chuyên sâu trong xây dựng chuyên đổi xây dựng số	Faris Elghaish, Fazard	978-604-82-7625-6	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Kinh tế xây dựng với cách mạng công nghiệp 4.0 và chuyển đổi số. Tập 1: Ngành công nghiệp xây dựng và vấn đề kinh tế trong thiết kế và ứng dụng khoa học công nghiệp 4.0 và chuyển đổi số	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-7575-4	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình quản lý rủi ro dự án đầu tư xây dựng	Vương Thị Thùy Dương	978-604-82-8014-7	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Kinh tế xây dựng với cách mạng công nghiệp 4.0 và chuyển đổi số. Tập 2: Đánh giá kinh tế, tổ chức lao động và đảm bảo vật tư trong doanh nghiệp xây dựng với cách mạng công nghiệp 4.0 và chuyển đổi số	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-7627-0	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Quản lý thông tin dự án đầu tư xây dựng (áp dụng BIM theo ISO 19650)	Vương Thị Thùy Dương	978-604-82-7438-2	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Khoa học quản lý	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-7586-0	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình Kiểm toán dự án đầu tư xây dựng	Vương Thị Thùy Dương	978-604-82-7109-1	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Hướng dẫn đồ án môn học lập và đánh giá hiệu quả tài chính phương án đầu tư phát triển bất động sản	Đặng Thị Hồng Duyên	978-604-82-6874-9	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Kiểm toán xây dựng	TS. Nguyễn Quỳnh Sar	978-604-82-7241-8	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Kinh tế học cho kỹ sư kinh tế	Đình Đăng Quang		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Kinh tế xây dựng (Sách chuyên khảo)	NCS.ThS. Bùi Việt Thi	978-604-82-7484-9	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Quy hoạch kiến trúc tương tác văn hóa và kinh tế	Lê Xuân Trường	978-604-82-6620-2	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Kinh tế tài chính dự án điện tái tạo	Nguyễn Thượng Bằng	978-604-82-6530-4	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Giáo trình Thuế	Nguyễn Thị Thanh Hiền		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Đấu thầu trong xây dựng (Tái bản có bổ sung)	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-6965-4	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Kinh tế số	Trần Thị Ái Cẩm	978-604-82-7275-3	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Giáo trình Kinh tế Quốc tế	Trần Thế Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Giáo trình thống kê doanh nghiệp (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Giáo trình thống kê doanh nghiệp xây dựng	Thiều Thị Thanh Thúy	978-604-82-1899-7	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Quản lý dự án xây dựng	Đình Tuấn Hải		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Giáo trình quản lý bất động sản	Đoàn Dương Hải	978-604-82-6508-3	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Kinh tế đầu tư xây dựng	Nguyễn Văn Chơn		<a href="#">Chi tiết</a>

24	Quản lý thị trường bất động sản trong kinh tế thị trường	Nguyễn Thị Lan Phương		<a href="#">Chi tiết</a>
25	Môi giới và kinh doanh bất động sản	Bùi Mạnh Hùng	mgvkdbs.2020	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Tính toán áp dụng hợp lý giá khung thủy lực di động dùng trong khai thác hầm lò	Đình Văn Chiến	978-604-82-1690-0	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Nghiệp vụ quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình	Bùi Mạnh Hùng	2018-nvqldatxdct	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Định giá bất động sản	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-1175-2	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Quản lý dự án xây dựng - Lập và thẩm định dự án	Bùi Ngọc Toàn	978-604-82-7471-9	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần Xây dựng (Sửa đổi và bổ sung) - Kèm theo QĐ số 1091/QĐ-BXD và số 1172/QĐ-BXD	Bộ Xây Dựng	2013-ĐMDTQĐ1091QĐ1172	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Kỹ thuật quản lý chất lượng cơ bản (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Hà Xuân Quang	nxbldxh-57	<a href="#">Chi tiết</a>
32	VE - Phương pháp nâng cao chất lượng và tiết kiệm chi phí xây dựng	Lưu Trường Văn	978-604-82-2124-9	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Định mức dự toán xây dựng công trình (Ban hành kèm theo TT số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3088-3	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Thống kê doanh nghiệp xây dựng	Lê Tự Tiến		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Phân tích kinh tế - kỹ thuật trong đánh giá dự án đầu tư xây dựng công trình giao thông	TS. Đình Văn Khiên	978-604-82-3232-0	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Định mức dự toán chuyên ngành lắp đặt đường dây tải điện và lắp đặt trạm biến áp (QĐ 4970/QĐ-BCT ngày 21/12/2016 của Bộ trưởng Bộ Công thương)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2036-5	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Nghiệp vụ đấu thầu - 300 câu hỏi đáp và xử lý tình huống trong đấu thầu truyền thống và đấu thầu qua mạng	Trần Vinh Vũ	978-604-82-4553-5	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Quản trị nguồn nhân lực trong doanh nghiệp xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2677-0	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Định giá sản phẩm xây dựng	Phạm Thị Trang	978-604-82-2189-8	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Định giá xây dựng theo cơ chế mới (Nghị định 68/2019/NĐ-CP)	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3023-4	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Quản lý nhà nước về kinh tế và quản trị kinh doanh trong xây dựng	Nguyễn Văn Chơn	978-604-82-3127-9	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Định mức sử dụng vật liệu xây dựng (Phụ lục VII kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5808-5	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Định mức dự toán lắp đặt hệ thống kỹ thuật của công trình (Phụ lục III kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5749-1	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Tài chính doanh nghiệp xây dựng	Nguyễn Quỳnh Sang	978-604-82-2158-4	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Phân tích kinh tế - kỹ thuật các dự án đầu tư xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3254-2	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Phân tích sự cố và quản lý rủi ro trong xây dựng công trình ngầm	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2204-8	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Đơn giá xây dựng công trình TP Hà Nội-Phần xây dựng (QĐ 56/2008/QĐ-UBND ngày 22/12/2008)	Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nội	2010-dgxdcttphn	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Giáo trình kế toán tài chính 1	Hoàng Văn Cương	978-604-82-1359-6	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Định mức dự toán xây dựng công trình - phần sửa chữa và bảo dưỡng công trình xây dựng (QĐ 1149/QĐ-BXD ngày 9/11/2017 Bộ trưởng BXD)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2489-9	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Định mức dự toán thí nghiệm chuyên ngành xây dựng (Ban hành kèm theo thông tư số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3087-6	<a href="#">Chi tiết</a>

51	Định mức dự toán lắp đặt máy và thiết bị công nghệ (Ban hành kèm theo TT số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3085-2	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Dự toán xây dựng sách chuyên khảo	ThS.Huỳnh Hàn Phong	978- 604-82-7155-8	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Lý luận cơ sở về quản trị kinh doanh	Nguyễn Văn Chơn	abexzy12345678921	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Vai trò chủ nhiệm chủ trì thiết kế đối với dự án đầu tư xây dựng công trình	Từ Đức Hòa	978-604-82-1533-0	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Phương pháp định lượng trong quản lý kinh doanh và dự án xây dựng	Nguyễn Thanh Phong	978-1-118-57208-5	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Giáo trình lập định mức xây dựng	Nguyễn Bá Vị	978-604-82-3197-2	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Quản lý rủi ro trong doanh nghiệp xây dựng	Lê Anh Dũng	978-604-82-1450-0	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Quản lý rủi ro trong xây dựng	Đình Tuấn Hải	978-604-82-1944-4	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Đấu thầu quốc tế các dự án đầu tư – sách chuyên khảo	Lê Minh Thoa	978-604-82-6466-6	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Kinh tế xây dựng trong cơ chế thị trường	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0263-7	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Định mức dự toán lắp đặt hệ thống kỹ thuật của công trình (Ban hành kèm theo TT số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3084-5	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Bảng thông số giá ca máy và thiết bị thi công	Bộ Xây Dựng	978-604-82-1306-0	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Định mức dự toán xây dựng công trình (Phụ lục II kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5748-4	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần lắp đặt (sửa đổi và bổ sung) Công bố kèm theo quyết định số 587/QĐ-BXD ngày 29/5/2014 của Bộ Xây dựng	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
65	Lý thuyết và hỏi đáp về tổ chức và lập tiến độ thi công	Ngô Quang Trường	978-604-82-0312-2	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Giáo trình kinh tế xây dựng	Phạm Anh Đức	978-604-82-2631-2	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Định mức dự toán sửa chữa và bảo dưỡng công trình xây dựng (Ban hành kèm theo thông tư số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3086-9	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Giáo trình lý thuyết tài chính tiền tệ (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2012-gtlttctt	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Định mức dự toán sửa chữa và bảo dưỡng công trình xây dựng (Phụ lục VI kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5807-8	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Giáo trình dự toán xây dựng cơ bản	Bộ Xây Dựng	978-604-82-7474-0	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Kinh tế xây dựng	Nguyễn Văn Thát	2010-ktxd	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Kinh tế đầu tư phát triển đô thị	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2513-1a	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Hướng dẫn đồ án môn học lập định mức kỹ thuật xây dựng	TS. Nguyễn Liên Hương	978-604-82-3239-9	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Kiến thức cơ bản và câu hỏi trắc nghiệm trong quản lý dự án đầu tư xây dựng	Nguyễn Thị Thu Hằng	978-604-82-2719-7	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Nghiệp vụ định giá xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0344-3	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Hỏi đáp về đối thoại tiền lương và tranh chấp lao động	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-46	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình	Đỗ Đình Đức	978-604-82-2605-3	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Giáo trình kế toán doanh nghiệp 1 (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	96-2007/CXB/146-4/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Giáo trình phân tích hoạt động kinh tế doanh nghiệp xây dựng	Đình Đăng Quang	978-604-82-1917-8	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Giáo trình quản lý dự án đầu tư xây dựng	Phan Nhật Duy	978-604-82-3098-2	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Quản lý dự án bằng sơ đồ mạng	Lê Văn Kiểm	abexzy12345678922	<a href="#">Chi tiết</a>

82	Quản lý dự án xây dựng thiết kế, đấu thầu và các thủ tục trước xây dựng	Bùi Ngọc Toàn	978-604-82-7472-6	<a href="#">Chi tiết</a>
83	Công cụ thực hành, quản lý dự án EVM	TS. Lương Văn Cảnh	978-604-82-2418-9	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Kinh tế phát triển	TS. Phan Minh Tuấn	978-604-82-6429-1	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Lập hồ sơ hoàn công và thanh quyết toán công trình	Lê Minh Thoa	978-604-82-5771-2	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Lập tiến độ thi công sử dụng phần mềm DT & MS trong xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0300-9	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Kinh tế đô thị	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3021-0	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Định mức dự toán dịch vụ công ích đô thị (ĐMĐT duy trì hệ thống thoát nước đô thị; Định mức thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn đô thị; Định mức duy trì cây xanh đô thị; Định mức duy trì hệ thống chiếu sáng đô thị)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2334-2	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Giám sát đánh giá dự án đầu tư xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3024-1	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Đơn giá xây dựng cơ bản thành phố Hà Nội. Ban hành kèm theo quyết định số 24/1999/QĐ-UB	Bộ Xây Dựng	2021-dgxd1999	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Định mức dự toán xây dựng công trình Phần lắp đặt (sửa đổi và bổ sung) công bố kèm theo Quyết định số 1173/QĐ-BXD ngày 26/12/2012) của Bộ Xây dựng	Bộ Xây Dựng	2013-QĐ1173BXD	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng (Kèm theo Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5805-4	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần Xây dựng (QĐ 235/588/1172/1091/1776)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2117-1	<a href="#">Chi tiết</a>
94	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần lắp đặt (BS) Lắp đặt ống nhựa HDPE và phụ tùng bằng phương pháp hàn gia nhiệt (công bố kèm theo QĐ số 236/QĐ -BXD ngày 04/4/2017 của BXD)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2333-5	<a href="#">Chi tiết</a>
95	Giáo trình kế toán quản trị	Nguyễn Hoàn	978-604-82-2239-0	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Định mức dự toán lắp đặt máy và thiết bị công nghệ ( Phụ lục IV kèm theo Thông tư số 12/2012/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5750-7	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Xác suất và thống kê	Ninh Quang Hải	978-604-82-1394-7	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Giáo trình Kinh tế thủy lợi	Nguyễn Bá Uân		<a href="#">Chi tiết</a>
99	Đơn giá sửa chữa công trình xây dựng TP.HN-QĐ số 6829/QĐ-UBND ngày 29-12-2009)	Ủy ban nhân dân thành phố	2010-dgscctxdtpnh	<a href="#">Chi tiết</a>
100	Hướng dẫn dự án liên môn quản lý chi phí xây dựng công trình	Huỳnh Thị Minh Trúc	978-604-82-6918-0	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Lập và phân tích dự án đầu tư xây dựng công trình	Lê Minh Thoa	978- 604-82-7154-1	<a href="#">Chi tiết</a>
102	Đơn giá, định mức duy trì, sửa chữa hệ thống thoát nước đô thị TP. Hà Nội (Quyết định 34/2007/QĐ-UBND và QĐ 33/2007/QĐ-UBND ngày 21-3-2007 của UBND TP.HN)	Ủy ban nhân dân thành phố	2007schttndthn	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Định mức dự toán xây dựng công trình: phần lắp đặt. Ban hành kèm theo quyết định số 33/2005/QĐ-BXD	Bộ Xây Dựng	2005-dmdtxdct332005	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Quản lý các nguồn lực của dự án đầu tư xây dựng công trình	Bùi Mạnh Hùng	2013-qlnldadtxdct	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Kinh tế công nghiệp vật liệu xây dựng	Đặng Thế Hiến	978-604-82-2714-2	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần thí nghiệm vật liệu, cấu kiện kết cấu và công trình xây dựng (QĐ 1169/QĐ -BXD ngày 14/11/2017 của Bộ trưởng BXD)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2490-5	<a href="#">Chi tiết</a>

107	Định mức sử dụng vật liệu trong xây dựng (Công bố kèm theo QĐ số 1329/QĐ-BXD ngày 19/12/2016 của BXD)	Bộ Xây Dựng	2016-1329/QĐ-BXD	<a href="#">Chi tiết</a>
108	Giáo trình định giá sản phẩm xây dựng	Trần Thị Bạch Diệp	2012-gtdgspxd	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Giáo trình kinh tế xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2766-1	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Giáo trình hội nhập kinh tế quốc tế	Trần Văn Cường	2010-GTHNKTQT	<a href="#">Chi tiết</a>
111	Giáo trình kinh tế và tổ chức quản lý sản xuất trong doanh nghiệp sản xuất vật liệu xây dựng	Đỗ Tất lượng	2013-22	<a href="#">Chi tiết</a>
112	Tổ chức xây dựng công trình	Nguyễn Huy Thanh	2012-texdct	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Đầu thầu trong xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2817-0	<a href="#">Chi tiết</a>
114	Thị trường bất động sản	Bùi Mạnh Hùng	2012-ttbds	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Hợp đồng trong xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-6439-0	<a href="#">Chi tiết</a>
116	Định mức sử dụng vật liệu xây dựng (Ban hành kèm theo thông tư số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3089-0	<a href="#">Chi tiết</a>
117	Kinh tế máy xây dựng và xếp dỡ	Nguyễn Bình	978-604-82-0260-6	<a href="#">Chi tiết</a>
118	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần khảo sát xây dựng - QĐ 1354/QĐ-BXD ngày 28/12/16	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2090-7	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Quản lý dự án đầu tư xây dựng	Trịnh Quốc Thắng		<a href="#">Chi tiết</a>
120	Quản lý vật tư thiết bị trong dự án Xây dựng	Bùi Ngọc Toàn	2013-qlvtbtbdaxd	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Quản lý hợp đồng trong xây dựng	Phạm Phú Cường	978-604-82-2379-3	<a href="#">Chi tiết</a>
122	Lập và thẩm định dự án đầu tư xây dựng	Nguyễn Thống	lvtddadt.2013	<a href="#">Chi tiết</a>
123	Tự do hóa di chuyển lao động có chuyên môn trong cộng đồng kinh tế ASEAN và những vấn đề đặt ra	Lê Minh Hạnh	nxblxdh-72	<a href="#">Chi tiết</a>
124	Phương pháp tính toán so sánh hiệu quả của vật liệu và kết cấu xây dựng thay thế	Đỗ Tất lượng		<a href="#">Chi tiết</a>
125	Định mức dự toán khảo sát xây dựng công trình (Ban hành kèm theo thông tư số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3083-8	<a href="#">Chi tiết</a>
126	Giáo trình tiên lượng xây dựng (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
127	Giáo trình tài chính doanh nghiệp (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
128	Phân tích các mô hình quản lý trong xây dựng	Đinh Tuấn Hải	2014-77	<a href="#">Chi tiết</a>
129	Giáo trình lý thuyết thống kê	Bộ Xây Dựng	2012-gtlttk	<a href="#">Chi tiết</a>
130	Giáo trình định mức và đơn giá trong xây dựng (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2012-gtdmvdgtxd	<a href="#">Chi tiết</a>
131	Tối ưu hoá dự trữ vật tư trong thiết kế tổng mặt bằng xây dựng	Trịnh Quang Vinh	2006-tuhdtvttkmbxd	<a href="#">Chi tiết</a>
132	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần xây dựng (sửa đổi và bổ sung) công tác sử dụng vật liệu xây không nung (QĐ 1264/QĐ -BXD ngày 18/12/2017 của Bộ trưởng BXD)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2488-2	<a href="#">Chi tiết</a>
133	Năng suất lao động trong xây dựng	Đinh Tuấn Hải	978-604-82-4512-2	<a href="#">Chi tiết</a>
134	Hình thức đối tác công tư các mô hình phát triển cho Việt Nam	Phạm Quốc Trường	978-604-82-2784-5	<a href="#">Chi tiết</a>
135	Định mức chi phí quản lý dự án và tư vấn đầu tư xây dựng (Phụ lục VIII kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5809-2	<a href="#">Chi tiết</a>
136	Kế hoạch sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3166-8	<a href="#">Chi tiết</a>
137	Nghiệp vụ giám sát và đánh giá dự án đầu tư	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2011-NVGSDGDADT1	<a href="#">Chi tiết</a>
138	Định mức vật tư trong xây dựng (QĐ 1784/BXD ngày 16-8-07 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	2014-dmvttxd1784	<a href="#">Chi tiết</a>



139	Giáo trình phương pháp định giá các sản phẩm hàng hoá và sản phẩm dịch vụ công cộng trong đô thị	TS. Nguyễn Liên Hươn	2007-gtppdgcspnhvspdvcc tdt	<a href="#">Chi tiết</a>
140	Định mức dự toán xây dựng công trình- Phần khảo sát xây dựng. Ban hành kèm theo quyết định số 28/2005/QĐ-BXD	Bộ Xây Dựng	2005-dmdtxdct282005	<a href="#">Chi tiết</a>
141	Phương pháp đo bóc khối lượng và tính dự toán công trình xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3110-1	<a href="#">Chi tiết</a>
142	Hợp đồng trong xây dựng	Nguyễn Thị Lan Phươn	978-604-82-2845-3	<a href="#">Chi tiết</a>
143	Đầu tư bất động sản	Gary W. Eldred	978-604-82-3904-6	<a href="#">Chi tiết</a>
144	Nghiệp vụ quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình	Bùi Ngọc Toàn	978-604-82-1056-4	<a href="#">Chi tiết</a>
145	Hướng dẫn phương pháp xác định các chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật và đo bóc khối lượng công trình (Kèm theo Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5810-8	<a href="#">Chi tiết</a>
146	Phân tích kinh tế - kỹ thuật các công nghệ thi công xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2512-4	<a href="#">Chi tiết</a>
147	Định mức dự toán thí nghiệm chuyên ngành xây dựng (Phụ lục V kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5751-4	<a href="#">Chi tiết</a>
148	Giáo trình phân tích hoạt động kinh tế trong doanh nghiệp (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
149	Lập kế hoạch quản lý dự án đầu tư xây dựng	Lê Anh Dũng	2015-LKHVQLDADT1	<a href="#">Chi tiết</a>
150	Giáo trình Marketing của doanh nghiệp xây dựng	Nguyễn Đăng Hạc	978-604-82-1985-7	<a href="#">Chi tiết</a>
151	Định mức dự toán chuyên ngành vệ sinh môi trường đô thị - Tập 1	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
152	Giáo trình kinh tế xây dựng (BXD)	Cao Đăng Xây dựng số	46-2011/CXB/674-01/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
153	Định mức dự toán khảo sát xây dựng công trình (Phụ lục I kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5747-7	<a href="#">Chi tiết</a>
154	Quản lý dự án trong giai đoạn xây dựng	Đình Tuấn Hải	978-604-82-6104-7	<a href="#">Chi tiết</a>
155	Nghiệp vụ đấu thầu	Bùi Mạnh Hùng	2015-nvdt	<a href="#">Chi tiết</a>
156	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần lắp đặt 1777/BXD-VP	Bộ Xây Dựng	2015-dmdtxdct177	<a href="#">Chi tiết</a>
157	Cẩm nang đầu tư - kinh tế & quản lý chi phí đầu tư xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-6158-0	<a href="#">Chi tiết</a>
158	Giáo trình kinh tế đầu tư	PGS.TS. Phạm Anh Đứ	978-604-82-6332-4	<a href="#">Chi tiết</a>
159	Giáo trình lý thuyết kế toán (BXD)	Bộ Xây Dựng	2011-gtltkt	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>19. MÔI TRƯỜNG NƯỚC</b>				
1	Cơ sở khoa học lập quy hoạch phòng chống úng ngập trên phân tích rủi ro	TS. NGUYỄN THIÊN	978-604-82-7167-1	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Xử lý nước cấp cho sinh hoạt và công nghiệp	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-5814-6	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Xử lý nước thải công nghiệp	Trịnh Xuân Lai	abcxzy2	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Công trình thu nước - Trạm bơm cấp thoát nước	Lê Dung	978-604-82-3049-4	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Xử lý nước thải sinh hoạt và công nghiệp theo công nghệ O/A (tính toán thiết kế)	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-5586-2	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Đánh giá tác động môi trường công trình thủy lợi, thủy điện	Nguyễn Thượng Bằng	978-604-82-2220-8	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình thủy lực cấp thoát nước	Nguyễn Văn Sứng		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Xử lý nước cấp	Nguyễn Ngọc Dung	978-604-82-3198-9	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Mạng lưới thoát nước	Hoàng Huệ	978-604-82-2526-1	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Xử lý nước cấp cho sinh hoạt và công nghiệp	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-7421-4	<a href="#">Chi tiết</a>

11	Sổ tay xử lý nước Tập 2	Trung tâm đào tạo ngành	stxlnTap2.2017	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Quản lý vận hành và thiết kế nâng cấp nhà máy nước	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-1037-3	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Cấp nước đô thị	Nguyễn Ngọc Dung	capnuocdt-2010	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Tính toán thiết kế các công trình xử lý nước thải	Trịnh Xuân Lai	978- 604-82- 7245-6	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Giáo trình xử lý nước thải sinh hoạt và công nghiệp bằng phương pháp sinh học	Nguyễn Văn Phước	978-604-82-0562-1	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Xử lý nước thải	Hoàng Huệ	978-604-82-3073-9	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Xử lý, tái sử dụng nước thải	Nguyễn Việt Anh	978-604-82-4945-6	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Sổ tay xử lý nước Tập 1	Trung tâm đào tạo ngành	978-604-82-0400-6	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Công nghệ môi trường - Tập 1 Xử lý nước	Hoàng Văn Huệ	21-2010/cxb/414-64/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Cấp thoát nước trong nhà và công trình	Nguyễn Phương Thảo	978-604-82-4035-6	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Quản lý tổng hợp nguồn nước	Phạm Văn Vượng	978-604-80-4539-9	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Hồ đô thị - Quản lý kỹ thuật và kiểm soát ô nhiễm	Trần Đức Hạ	978-604-82-1963-5	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Lắp đặt đường ống gang dẹt	Nguyễn Bá Thắng		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến tài nguyên nước và đất lưu vực sông Srepok (Sách chuyên khảo)	Nguyễn Thị Ngọc Quyên	nxbl dxh-86	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Bể tự hoại	Nguyễn Việt Anh	978-604-82-2281-9	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Địa kỹ thuật môi trường	Bùi Văn Trường	978-604-82-1827-0	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Xử lý nước	Trung tâm đào tạo ngành	2009-xln	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Giáo trình hải dương học	Nguyễn Văn Lai	2006-gthdh	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Thiết kế mạng lưới thoát nước đô thị	Phạm Ngọc Sáu	978-604-82-2819-4	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Tối ưu hóa hệ thống cấp thoát nước và môi trường	Phan Vĩnh Cận	978-604-82-1323-7	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Giáo trình cấp thoát nước trong nhà	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3851-3	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Hướng dẫn thiết kế kỹ thuật thi công mạng lưới cấp nước	Ths. Nguyễn Thị Thanh	978-604-82-4396-8	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Giáo trình đào tạo công nhân kỹ thuật ngành nước theo phương pháp mô đun (BXD)	Nguyễn Bá Thắng	2008-gtdtenktnntppmd	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Giáo trình mô phỏng mạng lưới thoát nước bằng SWMM	Dương Thanh Lượng	2015-SWmm	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Kỹ thuật màng lọc trong xử lý nước cấp và nước thải	Trần Đức Hạ	978-604-82-2240-6	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Tính toán thiết kế các công trình xử lý nước thải	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-3163-7	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Vận hành và thiết kế nâng cấp các công trình xử lý nước thải bằng phương pháp bùn hoạt tính	Trịnh Xuân Lai	2015-VHVTKNCCCTXLNTBPPBHT1	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Tiếng Anh trong kỹ thuật tài nguyên nước	Bùi Công Quang	jklof wetbnmj r	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Định hướng phát triển cấp nước đô thị đến năm 2020	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Xử lý nước thải - Tập I (Waste Water Treatment)	Lâm Minh Triết	978-604-82-1609-2	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Sổ tay khảo sát - thiết kế - quản lý vận hành các hệ thống cấp nước nông thôn	Trịnh Xuân Lai	2012-VHCHTCNNT	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Kỹ thuật xử lý nước thải	Phạm Thị Tố Oanh	978-604-82-2391-5	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Xử lý nước thải - Tập II (Waste Water Treatment)	Lâm Minh Triết	978-604-82-1610-8	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Tính toán các công trình xử lý và phân phối nước cấp	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-5719-4	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Hồ chứa nước - Quản lý kỹ thuật cấp nước an toàn cho đô thị và khu dân cư	Trần Đức Hạ	978-604-82-2814-9	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Tối ưu hóa hệ thống cấp thoát nước và các đối tượng kỹ thuật	GS.TS. Dương Thanh I	978-604-82-2457-8	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>20. MÔI TRƯỜNG KHÍ</b>				
1	Thiết kế thông gió công nghiệp	Hoàng Thị Hiền		<a href="#">Chi tiết</a>

2	Hướng dẫn thiết kế đồ án môn học và đồ án tốt nghiệp thông gió nhà công nghiệp	Hoàng Thị Hiền	978-604-82-0448-8	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Môi trường trong xây dựng công trình ngầm đô thị	Nguyễn Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Ô nhiễm không khí & xử lý khí thải 2	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Kỹ thuật thông gió	Trần Ngọc Chấn	978-604-82-0842-4	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Giáo trình thông gió	Nguyễn Đình Huân	978-604-82-1593-4	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Phóng xạ môi trường	Lê Khánh Phồn	978-604-82-3258-0	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Mô hình kiểm soát ô nhiễm không khí	Phạm Văn Quân	978-604-82-2183-6	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Quan trắc chất lượng môi trường	Phạm Anh Đức	978-604-82-1679-5	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Quy trình quan trắc và phân tích chất lượng môi trường	Nguyễn Thị Kim Thái	978-604-82-1071-7	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Điều hòa không khí ứng dụng	Võ Chí Chính	978-604-82-3265-8	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Bảo vệ môi trường không khí	Hoàng Thị Hiền	978-604-82-3063-0	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Chiếu sáng trong kiến trúc - thiết kế tạo môi trường ánh sáng tiện nghi và sử dụng năng lượng có hiệu quả	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Phương pháp tính toán dự báo lượng phát thải khí CO2 trong lĩnh vực gạch ngói gốm sứ ở Việt Nam	Nguyễn Đức Lượng	978-604-82-1594-1	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Kiểm soát chất lượng không khí bên trong công trình	Nguyễn Đức Lượng	978-604-82-2348-9	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Ô nhiễm không khí & xử lý khí thải 1	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Cảm nang lọc bụi trong khí thải	Hoàng Hiền	978-604-82-1746-4	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Ô nhiễm không khí & xử lý khí thải 3	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Điều hòa không khí	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Thông gió	Nguyễn Văn Chí		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Cảm nang thông gió mô hầm lò, các đường hầm giao thông và quạt gió	PGS.TS Trần Xuân Hà	978-604-82-2863-7	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Kỹ thuật xử lý khí phát thải	TS. Phạm Duy Vũ	978-604-82-3264-1	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Chiếu sáng tự nhiên công trình kiến trúc & hiệu quả năng lượng	TS. Nguyễn Hoàng Minh	978-604-82-6134-4	<a href="#">Chi tiết</a>

## 21. MÔI TRƯỜNG XANH

1	Công trình năng lượng khí sinh vật Biogas	Nguyễn Duy Thiện		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Bể lọc vật liệu lọc nổi trong dây chuyền công nghệ xử lý nước thiên nhiên	Trần Thanh Sơn - ĐHBKĐN		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Quản lý chất thải rắn Tập 1: Chất thải rắn đô thị	Trần Hiếu Nhuệ	18-2012/cxb/284-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Độc học môi trường	Nguyễn Đức Khiển	978-604-82-0067-1	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình kỹ thuật xử lý chất thải công nghiệp	Nguyễn Văn Phước	978-604-82-2582-7	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Phát triển kiến trúc bền vững, kiến trúc xanh ở Việt Nam 2012-2017	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình thí nghiệm vi sinh vật môi trường	Đặng Vũ Bích Hạnh	978-604-82-1602-3	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Hoá học nước vi sinh vật học nước	Vũ Minh Đức	978-604-82-3162-0	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Giáo trình Âm học kiến trúc chuyên ngành Kiến trúc công trình và quy hoạch	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Công nghệ xử lý nước thải đô thị	Trung tâm đào tạo nghề	978-604-82-2664-0	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Công nghệ xử lý, tái chế, tái sử dụng chất thải rắn	Nguyễn Đức Khiển	978-604-82-1132-5	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Quản lý chất thải và biến đổi khí hậu	Phạm Tuấn Hùng	978-604-82-1898-0	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Hầm Bioga tập 1: Nâng cao hiệu quả sử dụng hầm Bioga	Vũ Văn Hiếu	978-604-82-1383-1	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Quản lý chất thải rắn đô thị	Cù Huy Đầu	2012-qlctrdt	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Phương pháp phân tích chất thải rắn thông thường	Nguyễn Thị Kim Thái	978-604-82-2166-9	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Công trình xanh & các giải pháp kiến trúc thiết kế công trình xanh	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>

17	Tuyển tập Phát triển kiến trúc bền vững - kiến trúc xanh ở Việt Nam từ năm 2005-2010	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Vi sinh vật nước và nước thải	Lâm Minh Triết	978-604-82-2575-9	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Hầm Bioga tập 2: Giải pháp nâng cao hiệu quả hầm Bioga để xử lý môi trường nông thôn	Vũ Văn Hiếu	2015-17	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Tuyển tập các bài báo, báo cáo khoa học Thành phố xanh, kiến trúc xanh, công trình xanh từ năm 2016 - 2018	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Bể tự hoại và bể tự hoại cải tiến	Nguyễn Việt Anh	978-604-82-2618-3	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>22. CÔNG NGHỆ SINH HỌC</b>				
1	Hướng dẫn xây dựng phòng chống thiên tai	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Môi trường trong quy hoạch xây dựng	Vũ Trọng Thắng - ĐHKTHN		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Ô nhiễm môi trường Việt Nam	Đình Văn Châu	978-604-82-2616-9	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình cây xanh đô thị	Phạm Anh Dũng	2013-28	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Bảo vệ và phát triển môi trường cảnh quan trong xây dựng đường ô tô	Trần Tuấn Hiệp	74-2011/CXB/03-150/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Ứng phó với biến đổi khí hậu trong hoạt động công nghiệp, đô thị và xây dựng công trình	Trần Đức Hạ	978-604-82-0026-8	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Môi trường và phát triển	Nguyễn Thê Thôn	978-604-82-0328-3	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Kỹ thuật hệ thống công nghệ hóa học Tập 1	Nguyễn Minh Tuyền		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Bảo vệ môi trường - An toàn lao động trong xây dựng	Ngô Doãn Hào	978-604-82-1273-5	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Giáo trình quản lý và xử lý chất thải rắn	Nguyễn Văn Phước	978-604-82-7465-8	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Hình thái đô thị vùng đồng bằng sông Cửu Long và một số giải pháp thích ứng với biến đổi khí hậu	Lê Văn Thương	978-604-82-3241-2	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Đánh giá môi trường chiến lược phương pháp luận và thử nghiệm ở Việt Nam	Phạm Ngọc Đăng		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Sinh thái học ứng dụng trong quy hoạch và quản lý môi trường	Phạm Văn Quân	978-604-82-2215-4	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Năng lượng tái tạo và công nghệ khai thác	Nguyễn Đức Hạnh	978-604-80-4345-6	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Giáo trình quản lý chất lượng môi trường	Nguyễn Văn Phước	978-604-82-1852-2	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Kỹ thuật địa môi trường	Nguyễn Uyên	2021-ktgmt	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Giáo trình bảo vệ môi trường trong xây dựng cơ bản	Trần Đức Hạ	abcxyz12345678915	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Các giải pháp tiết kiệm năng lượng	Huỳnh Châu Duy	2014-76	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Kỹ thuật tiến hành phản ứng hóa học	Nguyễn Minh Tuyền		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Đánh giá rủi ro thiên tai	Phạm Thị Hương Lan	978-604-82-2094-5	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Các giải pháp thiết kế công trình xanh ở Việt Nam	Phạm Ngọc Đăng	2014-2	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Vận hành kỹ thuật nhà máy xử lý nước thải theo công nghệ hồ sinh học	TS. Khương Thị Hải Yến	978-604-82-5775-0	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Kỹ thuật hệ thống công nghệ hóa học Tập 2	Nguyễn Minh Tuyền		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Sinh thái học và bảo vệ môi trường	Nguyễn Thị Kim Thái	978-604-82-2602-2	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Tai biến động đất và sóng thần	Nguyễn Chí Trung	978-604-82-1532-3	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Giáo trình quản lý chất thải nguy hại	Lâm Minh Triết	978-604-82-0570-6	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Quản lý ngập lụt và ô nhiễm môi trường ở Việt Nam	Trần Văn Mô	978-604-82-2295-6	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Môi trường trong xây dựng	Lê Anh Dũng	978-604-82-3079-1	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Tác động của biến đổi khí hậu và nước biển dâng trong quá trình phát triển đô thị	Lê Hồng Thái	978-604-82-1623-8	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Quản lý môi trường đô thị và khu công nghiệp	Phạm Ngọc Đăng	978-604-82-0731-9	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Quản lý tài nguyên và môi trường	Nguyễn Ngọc Dung	156-2008/CXB/qltnmt	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Đánh giá tác động môi trường	Cù Huy Đầu	2010-dgtdmt	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Cơ sở kỹ thuật năng lượng tái tạo	Phan Quang Văn	978-604-82-2231-4	<a href="#">Chi tiết</a>

34	Quản lý chất thải nguy hại	Nguyễn Đức Khiển		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Xử lý bùn của trạm xử lý nước thải	Nguyễn Việt Anh	978-604-82-2277-2	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Quy hoạch thực nghiệm	Nguyễn Minh Tuyển		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Giáo trình quản lý và xử lý chất thải rắn	Nguyễn Văn Phước	2014-gtqlvxlctr	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Giáo trình hóa học đại cương	Nguyễn Minh Tuyển		<a href="#">Chi tiết</a>
39	Hướng dẫn quy trình kiểm toán năng lượng nhà cao tầng	Nguyễn Hoàng Minh V	2015-55	<a href="#">Chi tiết</a>
<b><u>23. PHONG THỦY</u></b>				
1	Phong thủy hóa giải	Đào Văn Ngoạn	978-604-82-7436-8	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Phong thủy ứng dụng	Nguyễn Trọng Tuệ	978-604-82-6838-1	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Thường thức cuộc sống trong ngôi nhà	Nguyễn Tiến Đích		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Tứ trụ thực hành Dự đoán theo năm tháng ngày giờ sinh Quyền một	Đào Văn Ngoạn		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Lịch bát quái chọn giờ tốt theo lý thuyết kinh dịch năm Tân Sửu (2021) - năm Nhâm Dần (2022)	Đào Văn Ngoạn		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Văn hóa phong tục tập quán Việt Nam	Đào Văn Ngoạn		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Kỹ thuật làm nhà theo phong tục và văn hoá xây dựng Phương Đông	Nguyễn Tiến Đích	2011-ktln	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Văn hóa chọn ngày Thuật chọn ngày tốt trong đời sống thường nhật	Đào Văn Ngoạn		<a href="#">Chi tiết</a>
<b><u>24. ỨNG DỤNG</u></b>				
1	Phong thủy hóa giải	Đào Văn Ngoạn	978-604-82-7436-8	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Phong thủy ứng dụng	Nguyễn Trọng Tuệ	978-604-82-6838-1	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Thường thức cuộc sống trong ngôi nhà	Nguyễn Tiến Đích		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Kỹ thuật làm nhà theo phong tục và văn hoá xây dựng Phương Đông	Nguyễn Tiến Đích	2011-ktln	<a href="#">Chi tiết</a>
<b><u>25. QUY HOẠCH ĐÔ THỊ</u></b>				
1	Cơ sở khoa học lập quy hoạch phòng chống úng ngập trên phân tích rủi ro	TS. NGUYỄN THIÊN	978-604-82-7167-1	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Bản đồ và công nghệ hiện đại trong thành lập bản đồ	Trần Đình Trọng	978-604-82-6649-3	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Đô thị thông minh bài học kinh nghiệm về quy hoạch các đô thị trên thế giới	Trương Thái Hoài An		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Quy hoạch mạng điện đô thị	NGUYỄN VĂN SƠN		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình đường đô thị	Đồng Văn Phúc		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Lý luận và giải pháp tổ chức không gian cho các khu vực tái phát triển trong đô thị. Cải tạo chính trang trong không gian hai bên sông Tô Lịch theo hướng tiếp cận văn hóa	Lê Quỳnh Chi	978-604-82-6882-4	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Quy hoạch đô thị đương đại	John M. Levy	978-604-82-6946-3	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Phát triển đô thị bền vững - Bài học kinh nghiệm về quy hoạch đô thị trên thế giới	Trần Thị Việt Hà		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Tài liệu thực hiện đồ án quy hoạch chi tiết đơn vị ở	MÃ VĂN PHÚC		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Đô thị Việt Nam - góc nhìn từ những nơi chốn	Vũ Hiệp		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Hệ thống giao thông thông minh trong đô thị	Đình Văn Hiệp - ĐHXI	2017-12	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Từ điển kỹ thuật xây dựng cầu Anh Việt	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Đặc sắc Đô thị Phương Đông	Trần Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Quy hoạch mạng lưới giao thông đô thị	TS. Vũ Thị Vinh	978-604-82-0742-7	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Giao thông hành khách công cộng tốc độ cao, sức chở lớn trong phát triển đô thị	Hồ Ngọc Hùng	978-604-82-1960-4	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Tuyển tập đồ án quy hoạch 1 - Quy hoạch đơn vị ở	Khoa Kiến trúc - ĐHXD		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Xã hội học đô thị	Đỗ Hậu		<a href="#">Chi tiết</a>

18	Giáo trình quản lý quy hoạch kiến trúc cảnh quan và môi trường	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Quản lý hạ tầng kỹ thuật	Phạm Trọng Mạnh	978-604-82-0369-6	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Quy hoạch thiết kế và khảo sát sân bay	Vũ Đình Phụng	978-604-82-3078-4	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Quy hoạch xây dựng đơn vị ở	Phạm Hùng Cường	978-604-82-0707-6	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Các đô thị Việt Nam quá trình hình thành, phát triển và quy hoạch đô thị. Tập 1: Hà Nội, Hải Phòng, Vinh, Huế, Đà Nẵng, Hội An, Đà Lạt, Nha Trang, Buôn Ma Thuột, Cần Thơ	Dương Đức Tuấn	978-604-82-3222-1	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Không gian công cộng trong bối cảnh chuyển đổi	Trần Minh Tùng	978-604-82-4535-1	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Quy hoạch môi trường cấp quận - huyện	Nguyễn Thúy Lan Chi	978-604-82-1536-1	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Quy hoạch xây dựng phát triển đô thị	Nguyễn Thế Bá - ĐHK	978- 604-82- 6545-8	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Kiến trúc công nghiệp - Tập 1 - Quy hoạch khu công nghiệp và lựa chọn địa điểm xây dựng xí nghiệp công nghiệp	Phạm Đình Tuyển		<a href="#">Chi tiết</a>
27	Chân dung một Hà Nội: KĐTMM - Khu đô thị mới tại Hà Nội, Hai thập kỷ nhìn lại một mô hình	Trần Minh Tùng	978-604-82-2010-5	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Quy hoạch cảng	Phạm Văn Giáp	2010-QHC	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Giáo trình quy hoạch không gian ngầm thành phố	Trần Tuấn Minh	978-604-82-2067-9	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Tổ chức không gian nhóm nhà ở chung cư theo hướng kiến trúc xanh	TS. Nguyễn Tiến Đức	978-604-82-3184-2	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Quy hoạch hệ thống giao thông đô thị	Hồ Ngọc Hùng	978-604-82-1866-9	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Thị tứ làng xã	Đặng Đức Quang	524-2011/cxb/06-50/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Quy hoạch vùng	Trần Trọng Hanh	978-604-82-1336-7	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Thiết kế đô thị có minh họa	Kim Quảng Quân	978-604-82-2603-9	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Đầu tư phát triển đô thị (Sách chuyên khảo)	Cù Thanh Thủy		<a href="#">Chi tiết</a>
36	Cầu bê tông cốt thép trên các tuyến đường sắt đô thị Tập 2	PGS. TS. Hoàng Hà	978-604-82-6846-6	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Quy hoạch đô thị (Giáo trình dành cho sinh viên chuyên ngành kiến trúc)	Phạm Hùng Cường	978-604-82-7469-6	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Quy hoạch xây dựng đô thị với sự tham gia của cộng đồng	Đỗ Hậu	2008-qhxdvtstgccd	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Quy hoạch chuẩn bị kỹ thuật khu đất xây dựng đô thị	Phạm Trọng Mạnh	978-604-82-1290-2	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Quản lý đô thị	Nguyễn Ngọc Châu	978-604-82-0660-2	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Công nghiệp dầu khí và quy hoạch công trình biển	Đình Quang Cường	978-604-82-1991-8	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Sổ tay hướng dẫn quy hoạch mạng lưới cấp thoát nước đô thị	Phan Tiến Tâm	978-604-82-2755-5	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Quản lý đất đai và bất động sản đô thị	Đỗ Hậu	978-604-82-0896-7	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Quản lý đô thị ở các nước đang phát triển	Nguyễn Tố Lăng	978-604-82-1744-0	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Đô thị học - những khái niệm mở đầu	Trương Quang Thao	2003003	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Quy hoạch chiều cao	Trần Thị Vân		<a href="#">Chi tiết</a>
47	Những kiến thức cơ bản về GIS và ứng dụng trong quy hoạch xây dựng đô thị	Nguyễn Bá Quảng	978-604-82-2563-6	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Hướng dẫn thiết kế quy hoạch xây dựng không gian ngầm lồng ghép trong quy hoạch đô thị	Nguyễn Trúc Anh	2012-hdtkqhxdkgnlgtqhd	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Quy hoạch đô thị theo đạo lý Châu Á	Lê Phục Quốc	978-604-82-3123-1	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Chính sách đô thị tầm nhìn bao quát và hệ thống của nhà quản lý đô thị	Võ Kim Cương	978-604-82-7456-6	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Công tác thực hiện quy hoạch xây dựng đô thị	Trần Trọng Hanh	2008-CTTHQHXXDDT	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Chân dung một Hà Nội - Quá độ trong chuyển đổi các dạng thức quy hoạch đô thị Hà Nội	Trần Minh Tùng	978-604-82-2011-2	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Dân số học đô thị	Trần Hùng	2001-dshdt	<a href="#">Chi tiết</a>

54	Hướng dẫn thiết kế quy hoạch hạ tầng kỹ thuật khu công nghiệp	Vũ Văn Hiếu	2010- TKQHHTKTKCN1	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Cơ sở quy hoạch - kiến trúc (Dành cho sinh viên ngoài chuyên ngành quy hoạch - kiến trúc)	Phạm Hùng Cường	978-604-82-2796-8	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Quy hoạch và xử lý số liệu thực nghiệm	Nguyễn Doãn Ý	2010-qhvxIsItn	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Hướng dẫn quy hoạch đô thị điểm dân cư nông thôn trong khu vực chịu ảnh hưởng của lũ ống, lũ quét và sạt lở đất	Lưu Đức Cường	978-604-82-4388-3	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Thành phố thông minh - khung quản trị và phát triển	ZAIGHAM MAHMOUD	978-604-82-3921-3	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Cơ cấu quy hoạch của thành phố hiện đại	O.K.Kudriavxev,	978-604-82-3048-7	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Thiết kế nút giao thông và điều khiển giao thông bằng đèn tín hiệu	Nguyễn Xuân Vinh	978-604-82-4370-8	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Quy hoạch thiết kế tổng mặt bằng xí nghiệp công nghiệp	Lương Bá Chấn	2015-60	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Quy hoạch xây dựng công trình ngầm đô thị	Nguyễn Hồng Tiến	978-604-82-1058-8	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Quy hoạch giao thông đô thị bền vững	Lưu Đức Hải	2013-54	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Tính toán và thiết kế chi tiết các yếu tố nút giao thông khác mức	Nguyễn Xuân Vinh	2011- TTVTKCTCYTNG TKM	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Mạng lưới cấp nước	Hoàng Huệ	2011-03	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Hạ tầng kỹ thuật đô thị	Trần Minh Phụng	978-604-82-2688-6	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Phân loại đô thị và cấp quản lý đô thị	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
68	Thiết kế cảnh quan môi trường đường ô tô	Bùi Xuân Cây	2013- TKCQMTDOT	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Đô thị cổ Bắc Kinh	Trần Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
70	Lịch sử xây dựng đô thị cổ đại và trung đại phương Tây	Nguyễn Quốc Thông		<a href="#">Chi tiết</a>
71	Quy hoạch xây dựng và phát triển điểm dân cư nông thôn	Đỗ Đức Viêm		<a href="#">Chi tiết</a>
72	Hội thảo Khoa học Quốc tế: Phát triển Xây dựng bền vững trong điều kiện Biến đổi khí hậu khu vực đồng bằng Sông Cửu Long	Trường Đại học Xây dựng	1dfhkoyrd906edf	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Lịch sử đô thị Việt Nam từ nhà nước Văn Lang đến ngày nay	Đoàn Khắc Tình	978-604-82-3205-4	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Đô thị ngầm và không gian ngầm đô thị	Lưu Đức Hải	2012-ĐTNKGNĐT	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Quản lý đô thị	Phạm Trọng Mạnh		<a href="#">Chi tiết</a>
76	Quy hoạch đơn vị ở bền vững Sustainable neighborhood	Nguyễn Cao Lãnh		<a href="#">Chi tiết</a>
77	Quy Hoạch Và Đô Thị Một Góc Nhìn	KTS. Trương Nam Thu	978-604-82-6420-8	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Mạng kỹ thuật ngầm đô thị	Nguyễn Đức Nguyên	2009-mkntdt	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Quy hoạch xây dựng phát triển đô thị	Nguyễn Thế Bá - ĐHK	978-604-82-2746-3	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Quy hoạch chuẩn bị kỹ thuật khu đất xây dựng đô thị ứng phó với thiên tai và biến đổi khí hậu	Phạm Trọng Mạnh	978-604-82-2038-9	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Quy hoạch khu công nghiệp thiết kế mặt bằng tổng thể nhà máy nhà và công trình công nghiệp	Vũ Duy Cừ		<a href="#">Chi tiết</a>
82	Hệ thống giao thông thông minh trong các đô thị thông minh. Các khía cạnh và thách thức của mạng di động và đám mây	Rodolfo I. Meneguet	978-604-82-3922-0	<a href="#">Chi tiết</a>
83	Quy hoạch vùng	Phạm Kim Giao		<a href="#">Chi tiết</a>
84	Quy hoạch phát triển các Business Park mô hình tắt yếu cho đô thị hiện đại	Nguyễn Cao Lãnh		<a href="#">Chi tiết</a>
85	Quy hoạch và gìn giữ bản sắc văn hóa trong xây dựng nông thôn mới vùng đồng bằng sông Hồng	Phạm Hùng Cường	978-604-82-4347-0	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Giáo trình quy hoạch giao thông đô thị	Phạm Trọng Mạnh	978-604-82-2105-8	<a href="#">Chi tiết</a>

## 26. TỔNG THỂ

1	Đô thị thông minh bài học kinh nghiệm về quy hoạch các đô thị trên thế giới	Trương Thái Hoài An		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Đô thị Việt Nam - góc nhìn từ những nơi chốn	Vũ Hiệp		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Đặc sắc Đô thị Phương Đông	Trần Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Xã hội học đô thị	Đỗ Hậu		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình quản lý quy hoạch kiến trúc cảnh quan và môi trường	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Quản lý hạ tầng kỹ thuật	Phạm Trọng Mạnh	978-604-82-0369-6	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Không gian công cộng trong bối cảnh chuyển đổi	Trần Minh Tùng	978-604-82-4535-1	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Quy hoạch xây dựng phát triển đô thị	Nguyễn Thế Bá - ĐHK	978- 604-82- 6545-8	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Thị tứ làng xã	Đặng Đức Quang	524-2011/cxb/06-50/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Thiết kế đô thị có minh họa	Kim Quảng Quân	978-604-82-2603-9	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Đầu tư phát triển đô thị (Sách chuyên khảo)	Cù Thanh Thủy		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Quy hoạch đô thị (Giáo trình dành cho sinh viên chuyên ngành kiến trúc)	Phạm Hùng Cường	978-604-82-7469-6	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Quy hoạch xây dựng đô thị với sự tham gia của cộng đồng	Đỗ Hậu	2008-qhxdvtstgccd	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Quản lý đô thị	Nguyễn Ngọc Châu	978-604-82-0660-2	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Quản lý đất đai và bất động sản đô thị	Đỗ Hậu	978-604-82-0896-7	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Quản lý đô thị ở các nước đang phát triển	Nguyễn Tố Lăng	978-604-82-1744-0	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Đô thị học - những khái niệm mở đầu	Trương Quang Thao	2003003	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Những kiến thức cơ bản về GIS và ứng dụng trong quy hoạch xây dựng đô thị	Nguyễn Bá Quảng	978-604-82-2563-6	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Quy hoạch đô thị theo đạo lý Châu Á	Lê Phục Quốc	978-604-82-3123-1	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Chính sách đô thị tầm nhìn bao quát và hệ thống của nhà quản lý đô thị	Võ Kim Cương	978-604-82-7456-6	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Công tác thực hiện quy hoạch xây dựng đô thị	Trần Trọng Hanh	2008-CTTHQHXDDT	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Dân số học đô thị	Trần Hùng	2001-dshdt	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Cơ sở quy hoạch - kiến trúc (Dành cho sinh viên ngoài chuyên ngành quy hoạch - kiến trúc)	Phạm Hùng Cường	978-604-82-2796-8	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Quy hoạch và xử lý số liệu thực nghiệm	Nguyễn Doãn Ý	2010-qhvxlsltn	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Cơ cấu quy hoạch của thành phố hiện đại	O.K.Kudriavxev,	978-604-82-3048-7	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Hạ tầng kỹ thuật đô thị	Trần Minh Phụng	978-604-82-2688-6	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Phân loại đô thị và cấp quản lý đô thị	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
28	Lịch sử xây dựng đô thị cổ đại và trung đại phương Tây	Nguyễn Quốc Thông		<a href="#">Chi tiết</a>
29	Lịch sử đô thị Việt Nam từ nhà nước Văn Lang đến ngày nay	Đoàn Khắc Tình	978-604-82-3205-4	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Quản lý đô thị	Phạm Trọng Mạnh		<a href="#">Chi tiết</a>
31	Quy hoạch xây dựng phát triển đô thị	Nguyễn Thế Bá - ĐHK	978-604-82-2746-3	<a href="#">Chi tiết</a>

## 27. CHI TIẾT

1	Cơ sở khoa học lập quy hoạch phòng chống úng ngập trên phân tích rủi ro	TS. NGUYỄN THIÊN	978-604-82-7167-1	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Lý luận và giải pháp tổ chức không gian cho các khu vực tái phát triển trong đô thị. Cải tạo chỉnh trang trong không gian hai bên sông Tô Lịch theo hướng tiếp cận văn hóa	Lê Quỳnh Chi	978-604-82-6882-4	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Tài liệu thực hiện đồ án quy hoạch chi tiết đơn vị ở	MÃ VĂN PHÚC		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Hệ thống giao thông thông minh trong đô thị	Đinh Văn Hiệp - ĐHXI	2017-12	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Quy hoạch mạng lưới giao thông đô thị	TS. Vũ Thị Vinh	978-604-82-0742-7	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Giao thông hành khách công cộng tốc độ cao, sức chở lớn trong phát triển đô thị	Hồ Ngọc Hùng	978-604-82-1960-4	<a href="#">Chi tiết</a>



7	Tuyển tập đồ án quy hoạch 1 - Quy hoạch đơn vị ở	Khoa Kiến trúc - ĐHXD		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Quy hoạch thiết kế và khảo sát sân bay	Vũ Đình Phụng	978-604-82-3078-4	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Quy hoạch xây dựng đơn vị ở	Phạm Hùng Cường	978-604-82-0707-6	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Kiến trúc công nghiệp - Tập 1 - Quy hoạch khu công nghiệp và lựa chọn địa điểm xây dựng xí nghiệp công nghiệp	Phạm Đình Tuyển		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Chân dung một Hà Nội: KĐTĐM - Khu đô thị mới tại Hà Nội, Hai thập kỷ nhìn lại một mô hình	Trần Minh Tùng	978-604-82-2010-5	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Quy hoạch cảng	Phạm Văn Giáp	2010-QHC	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Giáo trình quy hoạch không gian ngầm thành phố	Trần Tuấn Minh	978-604-82-2067-9	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Tổ chức không gian nhóm nhà ở chung cư theo hướng kiến trúc xanh	TS. Nguyễn Tiến Đức	978-604-82-3184-2	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Quy hoạch hệ thống giao thông đô thị	Hồ Ngọc Hùng	978-604-82-1866-9	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Quy hoạch chuẩn bị kỹ thuật khu đất xây dựng đô thị	Phạm Trọng Mạnh	978-604-82-1290-2	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Sổ tay hướng dẫn quy hoạch mạng lưới cấp thoát nước đô thị	Phan Tiến Tâm	978-604-82-2755-5	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Quy hoạch chiều cao	Trần Thị Vân		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Hướng dẫn thiết kế quy hoạch xây dựng không gian ngầm lồng ghép trong quy hoạch đô thị	Nguyễn Trúc Anh	2012-hdtkqhxdkgnlgtqhd	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Chân dung một Hà Nội - Quá độ trong chuyển đổi các dạng thức quy hoạch đô thị Hà Nội	Trần Minh Tùng	978-604-82-2011-2	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Hướng dẫn thiết kế quy hoạch hạ tầng kỹ thuật khu công nghiệp	Vũ Văn Hiếu	2010-TKQHHTKTKCN1	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Hướng dẫn quy hoạch đô thị điểm dân cư nông thôn trong khu vực chịu ảnh hưởng của lũ ống, lũ quét và sạt lở đất	Lưu Đức Cường	978-604-82-4388-3	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Thành phố thông minh - khung quản trị và phát triển	ZAIGHAM MAHMOU	978-604-82-3921-3	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Thiết kế nút giao thông và điều khiển giao thông bằng đèn tín hiệu	Nguyễn Xuân Vinh	978-604-82-4370-8	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Quy hoạch thiết kế tổng mặt bằng xí nghiệp công nghiệp	Lương Bá Chân	2015-60	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Quy hoạch xây dựng công trình ngầm đô thị	Nguyễn Hồng Tiến	978-604-82-1058-8	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Quy hoạch giao thông đô thị bền vững	Lưu Đức Hải	2013-54	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Tính toán và thiết kế chi tiết các yếu tố nút giao thông khác mức	Nguyễn Xuân Vinh	2011-TTVTKCTCYTNGTKM	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Mạng lưới cấp nước	Hoàng Huệ	2011-03	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Thiết kế cảnh quan môi trường đường ô tô	Bùi Xuân Cậy	2013-TKCQMTDOT	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Quy hoạch xây dựng và phát triển điểm dân cư nông thôn	Đỗ Đức Viêm		<a href="#">Chi tiết</a>
32	Đô thị ngầm và không gian ngầm đô thị	Lưu Đức Hải	2012-ĐTNKGNDT	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Quy hoạch đơn vị ở bền vững Sustainable neighborhood	Nguyễn Cao Lãnh		<a href="#">Chi tiết</a>
34	Mạng kỹ thuật ngầm đô thị	Nguyễn Đức Nguôn	2009-mkntndt	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Quy hoạch chuẩn bị kỹ thuật khu đất xây dựng đô thị ứng phó với thiên tai và biến đổi khí hậu	Phạm Trọng Mạnh	978-604-82-2038-9	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Quy hoạch khu công nghiệp thiết kế mặt bằng tổng thể nhà máy nhà và công trình công nghiệp	Vũ Duy Cừ		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Hệ thống giao thông thông minh trong các đô thị thông minh. Các khía cạnh và thách thức của mạng di động và đám mây	Rodolfo I. Meneguette	978-604-82-3922-0	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Quy hoạch phát triển các Business Park mô hình tất yếu cho đô thị hiện đại	Nguyễn Cao Lãnh		<a href="#">Chi tiết</a>
39	Giáo trình quy hoạch giao thông đô thị	Phạm Trọng Mạnh	978-604-82-2105-8	<a href="#">Chi tiết</a>

## 28. VÙNG

1	Các đô thị Việt Nam quá trình hình thành, phát triển và quy hoạch đô thị. Tập 1: Hà Nội, Hải Phòng, Vinh, Huế, Đà Nẵng, Hội An, Đà Lạt, Nha Trang, Buôn Ma Thuột, Cần Thơ	Dương Đức Tuấn	978-604-82-3222-1	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Quy hoạch môi trường cấp quận - huyện	Nguyễn Thủy Lan Chi	978-604-82-1536-1	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Quy hoạch vùng	Trần Trọng Hanh	978-604-82-1336-7	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Công nghiệp dầu khí và quy hoạch công trình biển	Đình Quang Cường	978-604-82-1991-8	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Đô thị cổ Bắc Kinh	Trần Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Quy hoạch xây dựng và phát triển điểm dân cư nông thôn	Đỗ Đức Viêm		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Quy hoạch vùng	Phạm Kim Giao		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Quy hoạch và gìn giữ bản sắc văn hóa trong xây dựng nông thôn mới vùng đồng bằng sông Hồng	Phạm Hùng Cường	978-604-82-4347-0	<a href="#">Chi tiết</a>

## 29. TIN HỌC XÂY DỰNG

1	Ứng dụng Dynamo và Revit trong mô hình thông tin xây dựng	Hà Minh Luân	978-604-82-7568-6	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Phần mềm SEEP/W ứng dụng vào tính toán thấm cho các công trình thủy và ngầm	Đỗ Văn Đệ		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Ứng dụng bộ giải pháp ADSCIVIL trong thiết kế yếu tố hình học đường ô tô (Phần cơ bản)	TS. Đặng Minh Tân	978-604-82-7510-5	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Tin học ứng dụng 2 SAP 2000 - Phần 2: Hướng dẫn xây dựng mô hình kết cấu đặc biệt	Nguyễn Vy Thanh	978-604-82-7350-7	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Phần mềm Sap 2000 ứng dụng vào tính toán kết cấu công trình	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-3109-5	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Giáo trình tin học ứng dụng trong quản lý xây dựng	Trần Trung Kiên		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình AutoCAD 2015 - Phần 2D	Mai Hoàng Long	978-604-82-7990-5	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Tin học ứng dụng 2 SAP 2000 hướng dẫn các dạng kết cấu thông dụng	Nguyễn Vy Thanh	978-604-82-6963-0	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Sử dụng phần mềm 3DS max trong thiết kế kiến trúc nội ngoại thất	Phạm Thọ Hòa	978-604-82-8011-6	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Công nghệ thông tin - Định hướng học tập nghiên cứu và phát triển nghề nghiệp	Nguyễn Văn Sinh	978-604-82-1768-6	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Giáo trình mô phỏng mạng lưới cấp nước bằng phần mềm Epanet	Dương Thanh Lượng	978-604-82-3050-0	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Thiết kế, quản lý dự án cầu theo công nghệ Bim (INFRAWORKS + CIVIL3D+REVIT (CDYNAMO)+BIM 360)	Phạm Ngọc Bấy		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Thiết kế yếu tố hình học đường ô tô bằng phần mềm ADS CIVIL	Đỗ Ngọc Viện	978-604-82-1534-7	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Tính toán công trình tương tác với nền đất bằng phần mềm Geo5	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-5985-3	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Sap 2000.V11.04 Tính toán công trình cảng và công trình bờ biển	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-4496-5	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Phương pháp số chương trình Plaxis 3D và Udec	Nguyễn Quang Phích		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Giáo trình AutoCAD 2015 - Phần 2D	Mai Hoàng Long		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Phương pháp thực hành tính kết cấu trong xây dựng bằng bảng tính Excel	Bạch Văn Đạt		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Sử dụng phần mềm 3DS max trong thiết kế kiến trúc nội ngoại thất	Phạm Thọ Hòa		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Phần mềm Plaxis ứng dụng vào tính toán các công trình thủy công	Đỗ Văn Đệ	217-2013/cxb/602-158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Phần mềm RSAP phân tích và thiết kế kết cấu chuyên nghiệp theo công nghệ BIM - Tập 1- Phân tích kết cấu	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-2238-3	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Thiết kế mô hình 3D AutoCAD 2008	Nguyễn Độ	978-604-82-2441-7	<a href="#">Chi tiết</a>

23	Phần mềm SLOPE/W ứng dụng vào tính toán ổn định trượt sâu công trình	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-1015-1	<a href="#">Chi tiết</a>
24	EXCEL nâng cao và các ứng dụng trong xây dựng	Phan Tự Hương	978- 604-82- 6547-2	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Bentley Prosteel V8i Thiết kế chi tiết 2D/3D kết cấu thép	Nguyễn Trọng Nghĩa	978-604-82-2034-5	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Tính toán kết cấu bê tông cốt thép theo mô hình giàn ảo	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0506-5	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Hệ quản trị cơ sở dữ liệu Access	Nguyễn Văn Nghiễm	978-604-82-1114-1	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Lý thuyết trường điện từ với các chương trình MATLAB	Trần Văn Chính	978-604-82-2326-7	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Hướng dẫn thực hành thiết kế với REVIT Architecture	Nguyễn Thị Tâm Đan	978-604-82-3093-7	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Phân tích và thiết kế kết cấu Xây dựng bằng phần mềm Sap 2000 Version 14 tập 1	Nguyễn Lan	978-604-82-2826-2	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Msheet – Tính toán thiết kế tường cừ và cọc	Vũ Minh Tuấn	978-604-82-1473-9	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Hướng dẫn sử dụng phần mềm ALASKA VER 4.15	Đỗ Văn Đệ	2004-hdsdpmav415	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Tính kết cấu bằng phần mềm ANSYS version 10.0	Vũ Quốc Anh		<a href="#">Chi tiết</a>
34	Tin học ứng dụng trong quản trị sản xuất	ThS. Lê Đức Tâm	978-604-82-3129-3	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Staad.Pro 2002 Phần mềm tính kết cấu chuyên dụng	Ngô Minh Đức	46-2011/cxb/326-01/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Microsoft Project 2010 và ứng dụng trong Quản lý dự án xây dựng	Nguyễn Thị Hải Như	978-604-82-0081-7	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Ứng dụng chương trình RM trong phân tích tính toán kết cấu cầu (Tập 2)	Nguyễn Viết Trung	2010-RMT2	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Ứng dụng chương trình RM trong phân tích tính toán kết cấu cầu (tập 3)	Nguyễn Trọng Nghĩa	978-604-82-1216-2	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Chương trình phân tích kết cấu công trình STRAP	Đỗ Văn Đệ	2006-ctptkccts	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Hướng dẫn sử dụng Etabs Phần mềm chuyên dụng Tính toán nhà cao tầng	Ngô Minh Đức	978-604-82-2606-0	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Phần mềm SIGMA/W phân tích ứng suất - biến dạng và tính toán lún công trình xây dựng	Đỗ Văn Đệ	2012-sigmaw	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Nhập môn phương pháp phần tử hữu hạn ứng dụng tính toán kết cấu bằng chương trình ngôn ngữ PASCAL	Trần Đức Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
43	Phần mềm Plaxis 2D Phân tích động trong tính toán thiết kế các công trình xây dựng	Đỗ Ngọc Viện	978- 604-82-6947-0	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Tài liệu dạy, học Tin học (Chương trình đào tạo trình độ cao đẳng)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-109	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Mô hình hoá và phân tích kết cấu cầu với MIDAS/CIVIL Tập 1	Ngô Đăng Quang	978-604-82-2617-6	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Tin học ứng dụng trong tính toán kết cấu công trình	Đặng Tinh	2013-THUDDTTKCCT1	<a href="#">Chi tiết</a>
47	English for Computing	Vũ Thị Nga	2011-efc	<a href="#">Chi tiết</a>
48	AUTOCAD cơ bản cho người mới bắt đầu (Dành cho phiên bản Autocad 2009.2020)	Nguyễn Hoàn	978-604-82-7898-4	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Giáo trình tin học cơ sở (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
50	Tin học ứng dụng cầu đường	Phạm Văn Thoan	jltgse790	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Ứng dụng phương pháp phần tử hữu hạn bằng phần mềm MATHCAD	Luu Nguyễn Nam Hải	978-604-82-1516-3	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Turbo Pascal với hệ chương trình tính toán nền móng	Đặng Tinh	2005tpvhcttnm	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Tin học ứng dụng trong xây dựng công trình ngầm và mỏ	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1295-7	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Turbo Pascal với chương trình tính gió động và động đất theo TCVN 9386:2012	Đặng Tinh	978-604-82-0030-5	<a href="#">Chi tiết</a>

55	CIVIL 3D 2013 Thiết kế kỹ thuật hạ tầng đô thị. Tập 1: Quy hoạch cao độ nền thoát nước đô thị	Phạm Ngọc Sáu	978-604-82-1353-4	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Bài tập nhập môn hệ cơ sở dữ liệu	Nguyễn Thế Dũng	978-604-82-1146-2	<a href="#">Chi tiết</a>
57	AUTOCAD cơ bản cho người mới bắt đầu (Dành cho phiên bản Autocad 2009.2020)	Nguyễn Hoành	978-604-82-7486-3	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Phương pháp phần tử hữu hạn sử dụng Matlab	Nguyễn Thời Trung	978-604-82-1501-9	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Giáo trình lập trình ứng dụng WEB	Hồ Văn Lâm	978-604-82-7446-7	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Giáo trình xây dựng ứng dụng Web cho thương mại điện tử trên Netbeans	Nguyễn Văn Sinh	978-604-82-3167-5	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Turbo Pascal với chương trình tính gió động và động đất	Đặng Tinh		<a href="#">Chi tiết</a>
62	Phân tích và thiết kế kết cấu xây dựng bằng phần mềm SAP 2000 Version 14 tập 2	Nguyễn Lan	2013-sap2000t2	<a href="#">Chi tiết</a>
63	SAP 2000 phân tích kết cấu công trình thủy lợi thủy điện	Vũ Hoàng Hưng	978-604-82-1124-0	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Hướng dẫn sử dụng Microsoft Project 2002 trong lập và quản lý dự án	Ngô Minh Đức	2011-hdsdm2002tldavql	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Giáo trình Access 2010	Võ Đình Bảy	978-604-82-1580-4	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Chỉnh phục trình diễn bằng Microsoft Powerpoint	Tổng Xuân Tám	978-604-82-3235-1	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Quản lý dự án xây dựng bằng MS Project	TS. ĐÌNH CÔNG TỊNH	978-604-82-7849-6	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Phân tích kết cấu xây dựng theo phương pháp phần tử hữu hạn và ứng dụng trong phần mềm Ansys	Lâm Thanh Quang Khả	978-604-82-2531-5	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Phần mềm Plaxis 3D FOUNDATION ứng dụng vào tính toán móng và công trình ngầm	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-2552-0	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Hướng dẫn sử dụng AutoCAD 2012	Đào Xuân Lộc	978-604-82-3885-8	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Phân tích và thiết kế nền móng công trình với STAAD FOUNDATION V8I	Nguyễn Châu Lâm	978-604-82-2471-4	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Phân tích trạng thái phá hoại của kết cấu bê tông cốt thép trong Midas/Civil	Nguyễn Xuân Huy	978-604-82-1289-6	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Quản lý dự án đầu tư xây dựng bằng phần mềm Microsoft Project 2013	Nguyễn Quốc Toàn	978-604-82-1892-8	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Lập dự toán công trình bằng phần mềm Excel	Nguyễn Quốc Hùng	978-604-82-7463-4	<a href="#">Chi tiết</a>
75	AUTODESK REVIT TỔNG HỢP 3 TRONG 1	Lê Duy Phương	978-604-82-7718-5	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Cấu trúc dữ liệu và thuật toán	Hoàng Nghĩa Tý	2013-CTDLVTT	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Lập trình JAVA căn bản	Phạm Văn Trung	978-604-82-7191-6	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Phần mềm Plaxis 3D FOUNDATION ứng dụng vào tính toán móng và công trình ngầm	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-6027-9	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Quản lý dự án và hướng dẫn sử dụng phần mềm MS Project	Lưu Trường Văn	978-604-82-1137-0	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Mô phỏng hình học kiến trúc và CAD	Vũ Tiến Đạt	978-604-82-6112-2	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Hướng dẫn lập định mức, đơn giá, thanh và quyết toán công trình xây dựng - sử dụng phần mềm dự toán 2000 - phiên bản 2011	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2010-SDPMDT1	<a href="#">Chi tiết</a>
82	Thiết kế FPGA	Vũ Chiến Thắng	978-604-82-5540-4	<a href="#">Chi tiết</a>
83	Phần mềm FB - Multiplier trong thiết kế nền móng công trình	Lê Hoàng Anh	978-604-82-3246-7	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Ứng dụng chương trình RM trong phân tích tính toán kết cấu cầu (Tập 1)	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2550-6	<a href="#">Chi tiết</a>
85	ANSYS - Ví dụ thực tế phân tích kết cấu công trình thủy lợi thủy điện (Practical applications in structural analysis of hydraulic works and hydropower dams)	Vũ Hoàng Hưng	978-604-82-2509-4	<a href="#">Chi tiết</a>
86	PLC Lý thuyết và Ứng dụng	Nguyễn Hoàng Phương	978-604-82-6113-9	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Ứng dụng AUTODESK REVIT trong thiết kế kiến trúc	Nguyễn Mạnh Tuấn	978-604-82-2328-1	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Các bài thực hành lập trình PLC S7-300 và WIN CC	Lê Xuân Hải	978-604-82-2098-3	<a href="#">Chi tiết</a>

89	Ứng dụng MS PROJECT 2007 trong lập tiến độ và quản lý dự án xây dựng	Lương Đức Long	2014-udmsp	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Tính toán kỹ thuật xây dựng trên Mathcad	Nguyễn Viết Trung	2009-ttktxdtmathcad	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Ứng dụng Csi ETABS 2015 trong phân tích kết cấu công trình	Trần Anh Bình	978-604-82-6025-5	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Quản lý dự án và hướng dẫn sử dụng phần mềm MS Project	Lưu Trường Văn	978-604-82-7478-8	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Ứng dụng AUTODESK REVIT trong thiết kế công trình 3D theo công nghệ BIM REVIT STRUCTURE trong thiết kế kết cấu - Tập 1	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-2482-0	<a href="#">Chi tiết</a>
94	CIVIL 3D 2013 Thiết kế kỹ thuật hạ tầng đô thị. Tập 2: Thiết kế đường nút giao thông	Phạm Ngọc Sáu	2015-76	<a href="#">Chi tiết</a>
95	Phân tích kết cấu cầu dây văng theo các giai đoạn bằng chương trình Midas 2006	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
96	Lập trình REVIT-API	Trần Anh Bình	978- 604-82-6903-6	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Cấu trúc dữ liệu và thuật toán	Hoàng Nghĩa Tý	978-604-82-7419-1	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Mô hình đất nền địa kỹ thuật ứng dụng trong Plaxis software - Tập 1	Trà Thanh Phương	978-604-82-6154-2	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Hỏi đáp khi sử dụng Microsoft project trong lập và quản lý dự án công trình xây dựng	Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
100	Internet vạn vật	Vũ Chiến Thắng	978-604-82-4515-3	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Hướng dẫn sử dụng Solidworks trong thiết kế ba chiều	Nguyễn Việt Hùng	978-604-82-2970-2	<a href="#">Chi tiết</a>
102	Tính toán cầu đúc hẫng trên phần mềm MIDAS	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2561-2	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Ứng dụng phần mềm SAP 2000 giải bài toán kết cấu công trình	Nguyễn Hải Hưng	978-604-82-1810-2	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Hướng dẫn lập dự toán và quản lý chi phí xây dựng công trình sử dụng phần mềm DT 2000 phiên bản 2006	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2006-dt20002006	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Cơ sở dữ liệu và hệ thống thông tin địa lý GIS	Phạm Hữu Đức	2006-csdlvhttdl	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Hệ thống thông tin địa lý trong quản lý đô thị	Lê Thị Minh Phương	978-604-82-2342-7	<a href="#">Chi tiết</a>
107	Hướng dẫn trình tự giải bài toán kết cấu bằng chương trình Excel	Bạch Văn Đạt	978-604-82-1728-0	<a href="#">Chi tiết</a>
108	Quản lý dự án xây dựng bằng MS Project	TS. ĐÌNH CÔNG TỊNH	978-604-82-6991-3	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Kết nối Sap2000 với excel tính toán khung và móng làm việc đồng thời với nền	Đặng Tĩnh	978-604-82-0292-7	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Giáo trình lập trình Android	Lê Hoàng Sơn	978- 604-82- 7265-4	<a href="#">Chi tiết</a>
111	101 thắc mắc và giải đáp khi sử dụng chương trình Microsoft Project trong xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0128-9	<a href="#">Chi tiết</a>
112	Giáo trình lập trình cơ sở	Lê Đắc Như	978-604-82-3883-4	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Giáo trình Quản trị hành chính văn phòng	Nguyễn Văn Bằng		<a href="#">Chi tiết</a>
114	Hướng dẫn sử dụng phần mềm GIS ARC/INFO	Nguyễn Thế Thiện		<a href="#">Chi tiết</a>
115	ETABS và SAP 2000 thực hành tính toán nhà cao tầng	Đặng Tĩnh	978- 604-82- 7150-3	<a href="#">Chi tiết</a>
116	SAP 2000 - Phân tích kết cấu công trình thủy lợi, thủy điện - Phần nâng cao	Vũ Hoàng Hưng	978-604-82-1787-7	<a href="#">Chi tiết</a>
117	ANSYS Phân tích kết cấu công trình thủy lợi thủy điện - Tập 1: Các bài toán cơ bản	Vũ Hoàng Hưng	2011-ANSYST1	<a href="#">Chi tiết</a>
118	Giáo trình tin học ứng dụng trong tính toán kết cấu	Trần Tuấn Long	2015-TTL	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Tính toán kỹ thuật xây dựng trên Excel	Nguyễn Viết Trung	2020-ttktxdte	<a href="#">Chi tiết</a>
120	Lập trình cơ bản	Lê Xuân Việt	978-604-82-1807-2	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Hướng dẫn sử dụng phần mềm phân tích và thiết kế kết cấu xây dựng KCW 2010- Version 5.00	Nguyễn Mạnh Hiến	2011-hdsdpmpvtkkcxdkcw	<a href="#">Chi tiết</a>
122	Mô hình hoá và phân tích kết cấu cầu với MIDAS/CIVIL Tập 2	Ngô Đăng Quang	978-604-82-4366-1	<a href="#">Chi tiết</a>

<u>30. CƠ BẢN</u>				
1	Ứng dụng bộ giải pháp ADSCIVIL trong thiết kế yếu tố hình học đường ô tô (Phần cơ bản)	TS. Đặng Minh Tân	978-604-82-7510-5	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Công nghệ thông tin - Định hướng học tập nghiên cứu và phát triển nghề nghiệp	Nguyễn Văn Sinh	978-604-82-1768-6	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Hệ quản trị cơ sở dữ liệu Access	Nguyễn Văn Nghiễm	978-604-82-1114-1	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Tài liệu dạy, học Tin học (Chương trình đào tạo trình độ cao đẳng)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-109	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình tin học cơ sở (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Bài tập nhập môn hệ cơ sở dữ liệu	Nguyễn Thế Dũng	978-604-82-1146-2	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình lập trình ứng dụng WEB	Hồ Văn Lâm	978-604-82-7446-7	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Giáo trình Access 2010	Võ Đình Bảy	978-604-82-1580-4	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Chỉnh phục trình diễn bằng Microsoft Powerpoint	Tổng Xuân Tám	978-604-82-3235-1	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Quản lý dự án xây dựng bằng MS Project	TS. ĐINH CÔNG TỊN	978-604-82-7849-6	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Cấu trúc dữ liệu và thuật toán	Hoàng Nghĩa Tý	2013-CTDLVTT	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Lập trình JAVA căn bản	Phạm Văn Trung	978-604-82-7191-6	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Mô phỏng hình học kiến trúc và CAD	Vũ Tiến Đạt	978-604-82-6112-2	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Hướng dẫn lập định mức, đơn giá, thanh và quyết toán công trình xây dựng - sử dụng phần mềm dự toán 2000 - phiên bản 2011	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2010-SDPMDT1	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Cấu trúc dữ liệu và thuật toán	Hoàng Nghĩa Tý	978-604-82-7419-1	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Internet vạn vật	Vũ Chiến Thắng	978-604-82-4515-3	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Hệ thống thông tin địa lý trong quản lý đô thị	Lê Thị Minh Phương	978-604-82-2342-7	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Quản lý dự án xây dựng bằng MS Project	TS. ĐINH CÔNG TỊN	978-604-82-6991-3	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Giáo trình lập trình Android	Lê Hoàng Sơn	978- 604-82- 7265-4	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Giáo trình lập trình cơ sở	Lê Đắc Nhưông	978-604-82-3883-4	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Lập trình cơ bản	Lê Xuân Việt	978-604-82-1807-2	<a href="#">Chi tiết</a>
<u>31. ỨNG DỤNG</u>				
1	Ứng dụng Dynamo và Revit trong mô hình thông tin xây dựng	Hà Minh Luân	978-604-82-7568-6	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Phần mềm SEEP/W ứng dụng vào tính toán thấm cho các công trình thủy và ngầm	Đỗ Văn Đệ		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Tin học ứng dụng 2 SAP 2000 - Phần 2: Hướng dẫn xây dựng mô hình kết cấu đặc biệt	Nguyễn Vy Thanh	978-604-82-7350-7	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Phần mềm Sap 2000 ứng dụng vào tính toán kết cấu công trình	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-3109-5	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình tin học ứng dụng trong quản lý xây dựng	Trần Trung Kiên		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Giáo trình AutoCAD 2015 - Phần 2D	Mai Hoàng Long	978-604-82-7990-5	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Tin học ứng dụng 2 SAP 2000 hướng dẫn các dạng kết cấu thông dụng	Nguyễn Vy Thanh	978-604-82-6963-0	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Sử dụng phần mềm 3DS max trong thiết kế kiến trúc nội ngoại thất	Phạm Thọ Hòa	978-604-82-8011-6	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Giáo trình mô phỏng mạng lưới cấp nước bằng phần mềm Epanet	Dương Thanh Lượng	978-604-82-3050-0.	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Thiết kế yếu tố hình học đường ô tô bằng phần mềm ADS CIVIL	Đỗ Ngọc Viện	978-604-82-1534-7	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Tính toán công trình tương tác với nền đất bằng phần mềm Geo5	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-5985-3	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Sap 2000.V11.04 Tính toán công trình cảng và công trình bờ biển	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-4496-5	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Phương pháp số chương trình Plaxis 3D và Udec	Nguyễn Quang Phích		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Giáo trình AutoCAD 2015 - Phần 2D	Mai Hoàng Long		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Phương pháp thực hành tính kết cấu trong xây dựng bằng bảng tính Excel	Bạch Văn Đạt		<a href="#">Chi tiết</a>

16	Sử dụng phần mềm 3DS max trong thiết kế kiến trúc nội ngoại thất	Phạm Thọ Hòa		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Phần mềm Plaxis ứng dụng vào tính toán các công trình thủy công	Đỗ Văn Đệ	217-2013/cxb/602-158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Phần mềm RSAP phân tích và thiết kế kết cấu chuyên nghiệp theo công nghệ BIM - Tập 1- Phân tích kết cấu	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-2238-3	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Thiết kế mô hình 3D AutoCAD 2008	Nguyễn Độ	978-604-82-2441-7	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Phần mềm SLOPE/W ứng dụng vào tính toán ổn định trượt sâu công trình	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-1015-1	<a href="#">Chi tiết</a>
21	EXCEL nâng cao và các ứng dụng trong xây dựng	Phan Tự Hương	978- 604-82- 6547-2	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Bentley Prosteel V8i Thiết kế chi tiết 2D/3D kết cấu thép	Nguyễn Trọng Nghĩa	978-604-82-2034-5	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Tính toán kết cấu bê tông cốt thép theo mô hình giàn ảo	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0506-5	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Lý thuyết trường điện từ với các chương trình MATLAB	Trần Văn Chính	978-604-82-2326-7	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Hướng dẫn thực hành thiết kế với REVIT Architecture	Nguyễn Thị Tâm Đan	978-604-82-3093-7	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Phân tích và thiết kế kết cấu Xây dựng bằng phần mềm Sap 2000 Version 14 tập 1	Nguyễn Lan	978-604-82-2826-2	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Msheet – Tính toán thiết kế tường cừ và cọc	Vũ Minh Tuấn	978-604-82-1473-9	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Hướng dẫn sử dụng phần mềm ALASKA VER 4.15	Đỗ Văn Đệ	2004-hdsdpmav415	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Tính kết cấu bằng phần mềm ANSYS version 10.0	Vũ Quốc Anh		<a href="#">Chi tiết</a>
30	Tin học ứng dụng trong quản trị sản xuất	ThS. Lê Đức Tâm	978-604-82-3129-3	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Staad.Pro 2002 Phần mềm tính kết cấu chuyên dụng	Ngô Minh Đức	46-2011/cxb/326-01/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Microsoft Project 2010 và ứng dụng trong Quản lý dự án xây dựng	Nguyễn Thị Hải Như	978-604-82-0081-7	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Ứng dụng chương trình RM trong phân tích tính toán kết cấu cầu (Tập 2)	Nguyễn Viết Trung	2010-RMT2	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Ứng dụng chương trình RM trong phân tích tính toán kết cấu cầu (tập 3)	Nguyễn Trọng Nghĩa	978-604-82-1216-2	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Chương trình phân tích kết cấu công trình STRAP	Đỗ Văn Đệ	2006-ctptkccts	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Hướng dẫn sử dụng Etabs Phần mềm chuyên dụng Tính toán nhà cao tầng	Ngô Minh Đức	978-604-82-2606-0	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Phần mềm SIGMA/W phân tích ứng suất - biến dạng và tính toán lún công trình xây dựng	Đỗ Văn Đệ	2012-sigmaw	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Nhập môn phương pháp phần tử hữu hạn ứng dụng tính toán kết cấu bằng chương trình ngôn ngữ PASCAL	Trần Đức Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
39	Phần mềm Plaxis 2D Phân tích động trong tính toán thiết kế các công trình xây dựng	Đỗ Ngọc Viện	978- 604-82-6947-0	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Mô hình hoá và phân tích kết cấu cầu với MIDAS/CIVIL Tập 1	Ngô Đăng Quang	978-604-82-2617-6	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Tin học ứng dụng trong tính toán kết cấu công trình	Đặng Tinh	2013-THUDDTTKCCT1	<a href="#">Chi tiết</a>
42	English for Computing	Vũ Thị Nga	2011-efc	<a href="#">Chi tiết</a>
43	AUTOCAD cơ bản cho người mới bắt đầu (Dành cho phiên bản Autocad 2009.2020)	Nguyễn Hoàn	978-604-82-7898-4	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Tin học ứng dụng cầu đường	Phạm Văn Thoan	jltgse790	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Ứng dụng phương pháp phần tử hữu hạn bằng phần mềm MATHCAD	Lưu Nguyễn Nam Hải	978-604-82-1516-3	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Turbo Pascal với hệ chương trình tính toán nền móng	Đặng Tinh	2005tpvhcttnm	<a href="#">Chi tiết</a>

47	Tin học ứng dụng trong xây dựng công trình ngầm và mỏ	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1295-7	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Turbo Pascal với chương trình tính gió động và động đất theo TCVN 9386:2012	Đặng Tinh	978-604-82-0030-5	<a href="#">Chi tiết</a>
49	CIVIL 3D 2013 Thiết kế kỹ thuật hạ tầng đô thị. Tập 1: Quy hoạch cao độ nền thoát nước đô thị	Phạm Ngọc Sáu	978-604-82-1353-4	<a href="#">Chi tiết</a>
50	AUTOCAD cơ bản cho người mới bắt đầu (Dành cho phiên bản Autocad 2009.2020)	Nguyễn Hoàn	978-604-82-7486-3	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Phương pháp phần tử hữu hạn sử dụng Matlab	Nguyễn Thời Trung	978-604-82-1501-9	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Giáo trình xây dựng ứng dụng Web cho thương mại điện tử trên Netbeans	Nguyễn Văn Sinh	978-604-82-3167-5	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Turbo Pascal với chương trình tính gió động và động đất	Đặng Tinh		<a href="#">Chi tiết</a>
54	Phân tích và thiết kế kết cấu xây dựng bằng phần mềm SAP 2000 Version 14 tập 2	Nguyễn Lan	2013-sap2000t2	<a href="#">Chi tiết</a>
55	SAP 2000 phân tích kết cấu công trình thủy lợi thủy điện	Vũ Hoàng Hưng	978-604-82-1124-0	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Hướng dẫn sử dụng Microsoft Project 2002 trong lập và quản lý dự án	Ngô Minh Đức	2011-hdsdm2002tldavql	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Quản lý dự án xây dựng bằng MS Project	TS. ĐÌNH CÔNG TỊNH	978-604-82-7849-6	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Phân tích kết cấu xây dựng theo phương pháp phần tử hữu hạn và ứng dụng trong phần mềm Ansys	Lâm Thanh Quang Khả	978-604-82-2531-5	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Phần mềm Plaxis 3D FOUNDATION ứng dụng vào tính toán móng và công trình ngầm	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-2552-0	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Hướng dẫn sử dụng AutoCAD 2012	Đào Xuân Lộc	978-604-82-3885-8	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Phân tích và thiết kế nền móng công trình với STAAD FOUNDATION V8I	Nguyễn Châu Lân	978-604-82-2471-4	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Phân tích trạng thái phá hoại của kết cấu bê tông cốt thép trong Midas/Civil	Nguyễn Xuân Huy	978-604-82-1289-6	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Quản lý dự án đầu tư xây dựng bằng phần mềm Microsoft Project 2013	Nguyễn Quốc Toàn	978-604-82-1892-8	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Lập dự toán công trình bằng phần mềm Excel	Nguyễn Quốc Hùng	978-604-82-7463-4	<a href="#">Chi tiết</a>
65	AUTODESK REVIT TỔNG HỢP 3 TRONG 1	Lê Duy Phương	978-604-82-7718-5	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Phần mềm Plaxis 3D FOUNDATION ứng dụng vào tính toán móng và công trình ngầm	Đỗ Văn Đệ	978-604-82-6027-9	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Quản lý dự án và hướng dẫn sử dụng phần mềm MS Project	Lưu Trường Văn	978-604-82-1137-0	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Mô phỏng hình học kiến trúc và CAD	Vũ Tiến Đạt	978-604-82-6112-2	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Thiết kế FPGA	Vũ Chiến Thắng	978-604-82-5540-4	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Phần mềm FB - Multiplier trong thiết kế nền móng công trình	Lê Hoàng Anh	978-604-82-3246-7	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Ứng dụng chương trình RM trong phân tích tính toán kết cấu cầu (Tập 1)	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2550-6	<a href="#">Chi tiết</a>
72	ANSYS - Ví dụ thực tế phân tích kết cấu công trình thủy lợi thủy điện (Practical applications in structural analysis of hydraulic works and hydropower dams)	Vũ Hoàng Hưng	978-604-82-2509-4	<a href="#">Chi tiết</a>
73	PLC Lý thuyết và Ứng dụng	Nguyễn Hoàng Phương	978-604-82-6113-9	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Ứng dụng AUTODESK REVIT trong thiết kế kiến trúc	Nguyễn Mạnh Tuấn	978-604-82-2328-1	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Các bài thực hành lập trình PLC S7-300 và WIN CC	Lê Xuân Hải	978-604-82-2098-3	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Ứng dụng MS PROJECT 2007 trong lập tiến độ và quản lý dự án xây dựng	Lương Đức Long	2014-udmsp	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Tính toán kỹ thuật xây dựng trên Mathcad	Nguyễn Viết Trung	2009-ttktxdtmathcad	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Ứng dụng Csi ETABS 2015 trong phân tích kết cấu công trình	Trần Anh Bình	978-604-82-6025-5	<a href="#">Chi tiết</a>



79	Quản lý dự án và hướng dẫn sử dụng phần mềm MS Project	Luu Trường Văn	978-604-82-7478-8	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Ứng dụng AUTODESK REVIT trong thiết kế công trình 3D theo công nghệ BIM REVIT STRUCTURE trong thiết kế kết cấu - Tập 1	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-2482-0	<a href="#">Chi tiết</a>
81	CIVIL 3D 2013 Thiết kế kỹ thuật hạ tầng đô thị. Tập 2: Thiết kế đường nút giao thông	Phạm Ngọc Sáu	2015-76	<a href="#">Chi tiết</a>
82	Phân tích kết cấu cầu dây văng theo các giai đoạn bằng chương trình Midas 2006	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
83	Lập trình REVIT-API	Trần Anh Bình	978- 604-82-6903-6	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Hỏi đáp khi sử dụng Microsoft project trong lập và quản lý dự án công trình xây dựng	Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
85	Hướng dẫn sử dụng Solidworks trong thiết kế ba chiều	Nguyễn Việt Hùng	978-604-82-2970-2	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Tính toán cầu dúc hẫng trên phần mềm MIDAS	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2561-2	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Ứng dụng phần mềm SAP 2000 giải bài toán kết cấu công trình	Nguyễn Hải Hưng	978-604-82-1810-2	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Hướng dẫn lập dự toán và quản lý chi phí xây dựng công trình sử dụng phần mềm DT 2000 phiên bản 2006	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2006-dt20002006	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Cơ sở dữ liệu và hệ thống thông tin địa lý GIS	Phạm Hữu Đức	2006-csdlvhttdl	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Hướng dẫn trình tự giải bài toán kết cấu bằng chương trình Excel	Bạch Văn Đạt	978-604-82-1728-0	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Quản lý dự án xây dựng bằng MS Project	TS. ĐINH CÔNG TỊNH	978-604-82-6991-3	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Kết nối Sap2000 với excel tính toán khung và móng làm việc đồng thời với nền	Đặng Tinh	978-604-82-0292-7	<a href="#">Chi tiết</a>
93	101 thắc mắc và giải đáp khi sử dụng chương trình Microsoft Project trong xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0128-9	<a href="#">Chi tiết</a>
94	Hướng dẫn sử dụng phần mềm GIS ARC/INFO	Nguyễn Thế Thận		<a href="#">Chi tiết</a>
95	ETABS và SAP 2000 thực hành tính toán nhà cao tầng	Đặng Tinh	978- 604-82- 7150-3	<a href="#">Chi tiết</a>
96	SAP 2000 - Phân tích kết cấu công trình thủy lợi, thủy điện - Phần nâng cao	Vũ Hoàng Hưng	978-604-82-1787-7	<a href="#">Chi tiết</a>
97	ANSYS Phân tích kết cấu công trình thủy lợi thủy điện - Tập 1: Các bài toán cơ bản	Vũ Hoàng Hưng	2011-ANSYST1	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Giáo trình tin học ứng dụng trong tính toán kết cấu	Trần Tuấn Long	2015-TTL	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Tính toán kỹ thuật xây dựng trên Excel	Nguyễn Viết Trung	2020-ttktxdte	<a href="#">Chi tiết</a>
100	Hướng dẫn sử dụng phần mềm phân tích và thiết kế kết cấu xây dựng KCW 2010- Version 5.00	Nguyễn Mạnh Hiến	2011-hdsdpmpvtkkcxdkcw	<a href="#">Chi tiết</a>

## 32. TRUYỀN

1	Chuyện kể trước giờ ngủ	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Stories	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Đồng hành cùng nghệ nhân rang cà phê Thực hành phương pháp mới - thưởng thức chất lượng mới	HÒA NGUYỄN GREEN BEAN		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Vietnam general chess Development process, famous players and champions	Luu Đức Hải		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Learning to read	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Cuộc sống quanh em	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Cảm xúc của bé	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Cờ tướng Việt Nam Quá trình phát triển, danh kỳ và các nhà vô địch	Luu Đức Hải		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Tuyển tập Tìm hiểu và thế giới thực vật (Phần 2)	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Tuyển tập Vui học	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Tuyển tập Cuộc sống quanh bé (Phần 2)	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>

12	Tuyển tập Bé học kỹ năng sống	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Tuyển tập Tìm hiểu và thế giới thực vật (Phần 1)	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Tuyển tập Tìm hiểu về thế giới động vật (Phần 7)	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Tuyển tập Cuộc sống quanh bé (Phần 1)	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Tuyển tập Tìm hiểu về thế giới động vật (Phần 6)	VOOC		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Cuộc phiêu lưu tới vùng đất nhựa Platicasia	Nguyễn Thái Huyền		<a href="#">Chi tiết</a>
<b>33. KINH TẾ</b>				
1	Hướng dẫn làm bài tập lớn môn học quản lý và khai thác công trình bất động sản	Đỗ Hữu Khoa	978-604-82-6873-2	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Khoa học quản lý	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-7586-0	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Kiểm toán xây dựng	TS. Nguyễn Quỳnh Sang	978-604-82-7241-8	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Kinh tế xây dựng (Sách chuyên khảo)	NCS.ThS. Bùi Việt Thi	978-604-82-7484-9	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình Thuế	Nguyễn Thị Thanh Hiền		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Kinh tế số	Trần Thị Ái Cẩm	978-604-82-7275-3	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình Kinh tế Quốc tế	Trần Thế Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Giáo trình thống kê doanh nghiệp (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Giáo trình thống kê doanh nghiệp xây dựng	Thiều Thị Thanh Thúy	978-604-82-1899-7	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Giáo trình quản lý bất động sản	Đoàn Dương Hải	978-604-82-6508-3	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Kinh tế đầu tư xây dựng	Nguyễn Văn Chơn		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Quản lý thị trường bất động sản trong kinh tế thị trường	Nguyễn Thị Lan Phương		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Môi giới và kinh doanh bất động sản	Bùi Mạnh Hùng	mgvkdbs.2020	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Định giá bất động sản	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-1175-2	<a href="#">Chi tiết</a>
15	VE - Phương pháp nâng cao chất lượng và tiết kiệm chi phí xây dựng	Lưu Trường Văn	978-604-82-2124-9	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Thống kê doanh nghiệp xây dựng	Lê Tự Tiến		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Quản trị nguồn nhân lực trong doanh nghiệp xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2677-0	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Quản lý nhà nước về kinh tế và quản trị kinh doanh trong xây dựng	Nguyễn Văn Chơn	978-604-82-3127-9	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Tài chính doanh nghiệp xây dựng	Nguyễn Quỳnh Sang	978-604-82-2158-4	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Giáo trình kế toán tài chính 1	Hoàng Văn Cường	978-604-82-1359-6	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Lý luận cơ sở về quản trị kinh doanh	Nguyễn Văn Chơn	abcxy12345678921	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Phương pháp định lượng trong quản lý kinh doanh và dự án xây dựng	Nguyễn Thanh Phong	978-1-118-57208-5	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Quản lý rủi ro trong doanh nghiệp xây dựng	Lê Anh Dũng	978-604-82-1450-0	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Quản lý rủi ro trong xây dựng	Đình Tuấn Hải	978-604-82-1944-4	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Kinh tế xây dựng trong cơ chế thị trường	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0263-7	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Giáo trình kinh tế xây dựng	Phạm Anh Đức	978-604-82-2631-2	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Giáo trình lý thuyết tài chính tiền tệ (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2012-gtlttctt	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Kinh tế xây dựng	Nguyễn Văn Thất	2010-ktxd	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Kinh tế đầu tư phát triển đô thị	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2513-1a	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Hỏi đáp về đối thoại tiền lương và tranh chấp lao động	Bộ Lao động - Thương	nxblđxh-46	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Giáo trình kế toán doanh nghiệp 1 (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	96-2007/CXB/146-4/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Giáo trình phân tích hoạt động kinh tế doanh nghiệp xây dựng	Đình Đăng Quang	978-604-82-1917-8	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Quản lý dự án bằng sơ đồ mạng	Lê Văn Kiêm	abcxy12345678922	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Kinh tế phát triển	TS. Phan Minh Tuấn	978-604-82-6429-1	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Lập hồ sơ hoàn công và thanh quyết toán công trình	Lê Minh Thoa	978-604-82-5771-2	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Kinh tế đô thị	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3021-0	<a href="#">Chi tiết</a>

37	Bộ nguyên tắc UNIDROIT về Hợp đồng thương mại quốc tế	UNIDROIT		<a href="#">Chi tiết</a>
38	Giáo trình kế toán quản trị	Nguyễn Hoàn	978-604-82-2239-0	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Xác suất và thống kê	Ninh Quang Hải	978-604-82-1394-7	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Giáo trình Kinh tế thủy lợi	Nguyễn Bá Uân		<a href="#">Chi tiết</a>
41	Kinh tế công nghiệp vật liệu xây dựng	Đặng Thế Hiến	978-604-82-2714-2	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Giáo trình kinh tế xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2766-1	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Giáo trình hội nhập kinh tế quốc tế	Trần Văn Cường	2010-GTHNKQT	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Giáo trình kinh tế và tổ chức quản lý sản xuất trong doanh nghiệp sản xuất vật liệu xây dựng	Đỗ Tất lượng	2013-22	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Tổ chức xây dựng công trình	Nguyễn Huy Thanh	2012-tcxdt	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Thị trường bất động sản	Bùi Mạnh Hùng	2012-ttbds	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Hợp đồng trong xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-6439-0	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Kinh tế máy xây dựng và xếp dỡ	Nguyễn Bình	978-604-82-0260-6	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Quản lý vật tư thiết bị trong dự án Xây dựng	Bùi Ngọc Toàn	2013-qlvtbtbdaxd	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Quản lý hợp đồng trong xây dựng	Phạm Phú Cường	978-604-82-2379-3	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Tự do hóa di chuyển lao động có chuyên môn trong cộng đồng kinh tế ASEAN và những vấn đề đặt ra	Lê Minh Hạnh	nxblxdh-72	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Phương pháp tính toán so sánh hiệu quả của vật liệu và kết cấu xây dựng thay thế	Đỗ Tất lượng		<a href="#">Chi tiết</a>
53	Giáo trình tiên lượng xây dựng (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
54	Giáo trình tài chính doanh nghiệp (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
55	Phân tích các mô hình quản lý trong xây dựng	Đình Tuấn Hải	2014-77	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Giáo trình lý thuyết thống kê	Bộ Xây Dựng	2012-gtltkk	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Tối ưu hoá dự trữ vật tư trong thiết kế tổng mặt bằng xây dựng	Trịnh Quang Vinh	2006-tuhdtvttkmbxd	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Năng suất lao động trong xây dựng	Đình Tuấn Hải	978-604-82-4512-2	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Kế hoạch sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3166-8	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Giáo trình phương pháp định giá các sản phẩm hàng hoá và sản phẩm dịch vụ công cộng trong đô thị	TS. Nguyễn Liên Hương	2007-gtppdgcsphhvspdvcc tdt	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Phương pháp đo bóc khối lượng và tính dự toán công trình xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3110-1	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Hợp đồng trong xây dựng	Nguyễn Thị Lan Phương	978-604-82-2845-3	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Đầu tư bất động sản	Gary W. Eldred	978-604-82-3904-6	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Phân tích kinh tế - kỹ thuật các công nghệ thi công xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2512-4	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Giáo trình phân tích hoạt động kinh tế trong doanh nghiệp (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
66	Giáo trình Marketing của doanh nghiệp xây dựng	Nguyễn Đăng Hạc	978-604-82-1985-7	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Giáo trình kinh tế xây dựng (BXD)	Cao Đăng Xây dựng số	46-2011/CXB/674-01/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Cẩm nang đầu tư - kinh tế & quản lý chi phí đầu tư xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-6158-0	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Giáo trình lý thuyết kế toán (BXD)	Bộ Xây Dựng	2011-gtltkk	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>34. QUẢN LÝ DỰ ÁN, ĐẦU THẦU</b>				
1	Giáo trình quản lý rủi ro dự án đầu tư xây dựng	Vương Thị Thùy Dương	978-604-82-8014-7	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Thẩm định dự án đầu tư công trong xây dựng	GS.TSKH. Nghiêm Văn	978-604-82-7059-9	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Quản lý thông tin dự án đầu tư xây dựng (áp dụng BIM theo ISO 19650)	Vương Thị Thùy Dương	978-604-82-7438-2	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Khoa học quản lý	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-7586-0	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Hướng dẫn đồ án môn học lập và đánh giá hiệu quả tài chính phương án đầu tư phát triển bất động sản	Đặng Thị Hồng Duyên	978-604-82-6874-9	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>

7	Kiểm toán xây dựng	TS. Nguyễn Quỳnh Sar	978-604-82-7241-8	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Đấu thầu trong xây dựng (Tái bản có bổ sung)	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-6965-4	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Quản lý dự án xây dựng	Đinh Tuấn Hải		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Tính toán áp dụng hợp lý giá khung thủy lực di động dùng trong khai thác hầm lò	Đinh Văn Chiến	978-604-82-1690-0	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Nghiệp vụ quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình	Bùi Mạnh Hùng	2018-nvqldadtxdct	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Quản lý dự án xây dựng - Lập và thẩm định dự án	Bùi Ngọc Toàn	978-604-82-7471-9	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Phân tích kinh tế - kỹ thuật trong đánh giá dự án đầu tư xây dựng công trình giao thông	TS. Đinh Văn Khiên	978-604-82-3232-0	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Nghiệp vụ đấu thầu - 300 câu hỏi đáp và xử lý tình huống trong đấu thầu truyền thống và đấu thầu qua mạng	Trần Vinh Vũ	978-604-82-4553-5	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Phân tích kinh tế - kỹ thuật các dự án đầu tư xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3254-2	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Vai trò chủ nhiệm chủ trì thiết kế đối với dự án đầu tư xây dựng công trình	Từ Đức Hòa	978-604-82-1533-0	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Đấu thầu quốc tế các dự án đầu tư – sách chuyên khảo	Lê Minh Thoa	978-604-82-6466-6	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Kiến thức cơ bản và câu hỏi trắc nghiệm trong quản lý dự án đầu tư xây dựng	Nguyễn Thị Thu Hằng	978-604-82-2719-7	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình	Đỗ Đình Đức	978-604-82-2605-3	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Giáo trình quản lý dự án đầu tư xây dựng	Phan Nhật Duy	978-604-82-3098-2	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Quản lý dự án xây dựng thiết kế, đấu thầu và các thủ tục trước xây dựng	Bùi Ngọc Toàn	978-604-82-7472-6	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Công cụ thực hành, quản lý dự án EVM	TS. Lương Văn Cảnh	978-604-82-2418-9	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Lập hồ sơ hoàn công và thanh quyết toán công trình	Lê Minh Thoa	978-604-82-5771-2	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Giám sát đánh giá dự án đầu tư xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3024-1	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Lập và phân tích dự án đầu tư xây dựng công trình	Lê Minh Thoa	978-604-82-7154-1	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Quản lý các nguồn lực của dự án đầu tư xây dựng công trình	Bùi Mạnh Hùng	2013-qlnlecdadtxdct	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Đấu thầu trong xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-2817-0	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Hợp đồng trong xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-6439-0	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Quản lý dự án đầu tư xây dựng	Trịnh Quốc Thắng		<a href="#">Chi tiết</a>
30	Lập và thẩm định dự án đầu tư xây dựng	Nguyễn Thống	lvtdadt.2013	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Hình thức đối tác công tư các mô hình phát triển cho Việt Nam	Phạm Quốc Trường	978-604-82-2784-5	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Nghiệp vụ giám sát và đánh giá dự án đầu tư	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2011-NVGSDDADT1	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Nghiệp vụ quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình	Bùi Ngọc Toàn	978-604-82-1056-4	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Lập kế hoạch quản lý dự án đầu tư xây dựng	Lê Anh Dũng	2015-LKHVQLDADT1	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Quản lý dự án trong giai đoạn xây dựng	Đinh Tuấn Hải	978-604-82-6104-7	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Nghiệp vụ đấu thầu	Bùi Mạnh Hùng	2015-nvdt	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Giáo trình kinh tế đầu tư	PGS.TS. Phạm Anh Đứ	978-604-82-6332-4	<a href="#">Chi tiết</a>
<b><u>35. KẾT CẤU, TÍNH TOÁN THIẾT KẾ</u></b>				
1	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán kết cấu nhịp cầu dầm đơn giản thép - bê tông liên hợp theo tiêu chuẩn TCVN 11823-2017 và AASHTO LRFD 2017	Nguyễn Minh Hùng	978-604-82-7713-0	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Cầu treo dây võng	Nguyễn Minh Hùng	978-604-82-6877-0	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Nền và Móng	Lê Xuân Mai		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Tính toán thiết kế hệ dầm sàn thép	Vũ Quốc Anh	978-604-82-6343-0	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Kết cấu bê tông cốt thép	Trần Mạnh Tuấn	978-604-82-2782-1	<a href="#">Chi tiết</a>

6	Sổ tay thiết kế đường ô tô - Tập 3	Nguyễn Xuân Trục		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Mô hình nền đất và phương pháp mới tính kết cấu xây dựng trên nền đất phi tuyến	Trần Bình	978-604-82-7351-4	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Thiết kế công trình chịu động đất với số liệu đầu vào có tính chất mờ và ngẫu nhiên	PGS.TS Nguyễn Võ Th	978-604-82-7392-7	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Các bảng tính toán nền móng	Jean Pierre Giroud	2008-CBTTNM-12	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Cơ sở địa chất cơ học đất và nền móng công trình	Nguyễn Uyên		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Móng nhà cao tầng - Kinh nghiệm nước ngoài	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-0653-6	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Sổ tay địa chất công trình Tập 1	Nguyễn Uyên		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Công nghệ sản xuất vật liệu xây và cấu kiện xây không nung	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
14	(Mô đun 3) Công nghệ sản xuất gạch bê tông khí chưng áp	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Kết cấu bê tông cốt thép - Nguyên lý thiết kế các cấu kiện cơ bản	Trần Anh Thiện	978-604-82-6612-7	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Cơ sở cơ học môi trường liên tục và một vài mô hình ứng dụng	Nguyễn Đình Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
17	( Mô đun 4 ) Công nghệ sản xuất gạch bê tông	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
18	(Mô đun 5) Lập dự án đầu tư và hồ sơ vay vốn dự án gạch không nung ở Việt Nam	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Hư hỏng sửa chữa gia cường kết cấu công trình phần kết cấu bê tông cốt thép và kết cấu gạch đá	Nguyễn Trung Hiếu	978-604-82-7418-4	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Động lực học đường sắt cao tốc và ứng dụng	Lê Văn Cừ	978-604-82-1729-7	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Thiết kế và thi công nền đắp trên đất yếu	Nguyễn Quang Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Giáo trình cơ học đá và khối đá	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1741-9	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Chỉ dẫn kỹ thuật chọn thành phần bê tông các loại (Ban hành theo Quyết định số: 778/1998/QĐ-BXD ngày 5-9-1998 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Thiết kế đường ô tô -Tập 1 (đường ngoài đô thị)	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
25	Thiết kế đường ô tô Tập 2 (Đường đô thị)	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
26	Thiết kế biện pháp kỹ thuật thi công lắp ghép nhà công nghiệp 1 tầng	Nguyễn Đình Thám		<a href="#">Chi tiết</a>
27	Động lực học công trình	Đỗ Kiến Quốc	978-604-82-2771-5	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Địa kỹ thuật biển và móng các công trình ngoài khơi	Nguyễn Ngọc Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
29	Kết cấu bê tông ứng suất trước	PGS.TS. Nguyễn Tiến	978-604-82-2387-8	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Cầu bê tông cốt thép trên đường ô tô tập 2	Lê Đình Tâm	978-604-82-0217-0	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Móng trên các loại đất đá	Nguyễn Uyên		<a href="#">Chi tiết</a>
32	Tính toán thực hành cấu kiện bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn TCXDVN 356:2005 Tập 1	Nguyễn Đình Cống	978-604-82-3257-3	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Xói lở ở công trình cầu	Trần Đình Nghiên	978-604-82-4369-2	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Fundamentals of building design and construction - Nguyên lý cơ bản trong thiết kế và thi công xây dựng dân dụng)	Nguyễn Mạnh Tuấn	2017-01	<a href="#">Chi tiết</a>
35	(Mô đun 1) Kiến thức cơ bản về gạch không nung, chính sách và tiêu chuẩn	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
36	Các kết cấu mặt đường kiểu mới	Nguyễn Quang Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Tính tẩm chữ nhật chịu uốn có xét đến biến dạng trượt ngang	Nguyễn Thùy Anh		<a href="#">Chi tiết</a>
38	Design of cast-in-situ reinforced concrete one-way slabs. Thiết kế sàn sườn có bản một phương bê tông cốt thép toàn khối	TS. Nguyễn Trường Th	2017-DOCRCOS1	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Tính toán thiết kế công trình biển cố định bằng thép trong điều kiện nước sâu	Phạm Khắc Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Móng cọc trong thực tế xây dựng	Phạm Ngọc Khánh		<a href="#">Chi tiết</a>
41	Sổ tay thiết kế đường ô tô - Tập 2	Nguyễn Xuân Trục		<a href="#">Chi tiết</a>

42	Hướng dẫn thiết kế và thi công tường chắn đất có cốt theo phương pháp RRR	Nguyễn Đình Dũng		<a href="#">Chi tiết</a>
43	Các vấn đề về nước dưới đất	Nguyễn Hồng Đức		<a href="#">Chi tiết</a>
44	Mất ổn định khí động do kích động xoáy và galloping đối với công trình xây dựng	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-1756-3	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Kết cấu liên hợp thép - Bê tông trong nhà cao tầng và siêu cao tầng	Phạm Văn Hội	978-604-82-1949-9	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Kết cấu thép	Vũ Thành Hải		<a href="#">Chi tiết</a>
47	Bến cảng trên nền đất yếu	Phạm Văn Giáp		<a href="#">Chi tiết</a>
48	Sử dụng chất thải công nghiệp trong xây dựng đường ô tô	TS. Nguyễn Đức Trọng	978-604-82-7450-4	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Tính toán tường chắn đất, tường vây và nền móng công trình	ThS. Đặng Tinh		<a href="#">Chi tiết</a>
50	Giáo trình kết cấu thép - gỗ (BXD)	Bộ Xây Dựng	2012-gtkctg	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Tính toán và thiết kế kết cấu thép	Phạm Huy Chính	ttkct.2010.tb2015	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Kết cấu bê tông ứng suất trước chỉ dẫn thiết kế theo TCVN 356:2005	Viện Khoa học Công nghệ	36-2013/CXB/783-158/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Bơm máy nén quạt trong công nghệ	Nguyễn Minh Tuyển	2005-bmngten	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Sổ tay công trình sư kết cấu nhà cao tầng	Lê Mục Đích	978-604-82-1020-5	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Bến cầu tàu trong công trình bến cảng	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-1539-2	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Cấu tạo bê tông cốt thép	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3283-2	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Giáo trình cao đẳng nghề hàn - Tập 3	Lê Văn Hiền	978-604-82-4434-7	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Tính toán động đất và tải trọng gió theo tiêu chuẩn Châu Âu Eurocode	Đặng Tinh	978-604-82-2591-9	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Thiết kế nhà cao tầng hiện đại Modern tall building design - Tập I	Trần Xuân Đình	36-2013/cxb/800-158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Thiết kế kết cấu bê tông cốt thép theo TCVN 5574-2018	Bùi Quốc Bảo	978-604-82-7156-5	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Tính toán thực hành cấu kiện bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn TCXDVN 356-2005 Tập 2	Nguyễn Đình Cống	978-604-82-2921-4	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Chỉ dẫn thiết kế nền nhà và công trình	Viện nghiên cứu khoa học	978-604-82-0228-6	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Độ bền kết cấu bê tông cốt thép trong các công trình ven biển	Ngô Việt Đức	978-604-82-3222-4	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Tính toán và thiết kế khung thép liên kết đàn hồi	Vũ Quốc Anh	978-604-82-6444-4	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Thiết kế bến cảng du thuyền	Vũ Minh Tuấn	978-604-82-1310-7	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Hướng dẫn thiết kế kết cấu bê tông và bê tông cốt thép theo TCXDVN 356:2005	Tủ sách KHCN Xây dựng	hdtkbt.778-2008	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Đồ án cơ học đất nền móng	Tạ Đức Thịnh	978-604-82-0765-6	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Hướng dẫn xây dựng, sửa chữa nhà và công trình thấp tầng trong vùng động đất	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-1563-7	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Đồ án môn học kết cấu bê tông sàn sườn toàn khối loại bản dầm theo TCVN 356:2005	Võ Bá Tầm	978-604-82-3255-9	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Thiết kế công trình biển trọng lực bê tông	Đinh Quang Cường	978-604-82-1990-1	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Thiết kế kết cấu thép thành móng tạo hình nguội	Đoàn Đình Kiến	978-604-82-2649-7	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Công trình thủy công trong nhà máy đóng tàu	Phạm Văn Giáp	978-604-82-2583-4	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Kết cấu ống thép nhồi bê tông	Nguyễn Viết Trung	2009-kcotnbt	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Thiết kế kết cấu thép trong công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-2380-9	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Tính kết cấu theo phương pháp động lực học	Võ Như Cầu		<a href="#">Chi tiết</a>
76	Thiết kế mẫu nhà ở công vụ cho giáo viên	Bộ Xây Dựng	21-2010/cxb/561-64/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Tính toán móng công trình	Phạm Huy Chính	18-2012/CXB/664-160/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán cầu dầm và cầu giàn thép	PGS.TS Nguyễn Bình I	2010-cstkvvdtcdvegt	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Giáo trình kết cấu công trình thép	TS. Lê Anh Thắng	978-604-82-2793-7	<a href="#">Chi tiết</a>

80	Độ bền mỏi của kết cấu thép hàn	Phạm Huy Chính	978-604-82-0076-3	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Thiết kế kết cấu thép theo tiêu chuẩn Anh BS 5950:Part 1:2000	Đoàn Định Kiến	978-604-82-2385-4	<a href="#">Chi tiết</a>
82	Kết cấu bê tông cốt thép ứng suất trước theo tiêu chuẩn ACI 318 - 14 của Hoa Kỳ	TS. Nguyễn Việt Hưng	978-604-82-2751-7	<a href="#">Chi tiết</a>
83	Kết cấu nổi siêu lớn: Phân tích và ứng dụng	Lương Văn Hải	978-604-82-3189-7	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Nền móng và tầng hầm nhà cao tầng	Nguyễn Văn Quảng	978-604-82-0744-1	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Mô hình trạng thái tới hạn của đất và áp lực đất lên các công trình chắn	Nguyễn Uyên	978-604-82-2263-5	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Ổn định và động lực học công trình	Nguyễn Trọng Hà	odvdlhct.2012	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Phân tích kết cấu nhà nhiều tầng	Nguyễn Tiến Chương	978-604-82-2656-5	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Nhà ở xã hội - Kinh nghiệm phát triển nhà ở xã hội cho công nhân tại Việt Nam	Ngô Lê Minh	978-604-82-4386-9	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Tính toán tổng thể hệ thống kết cấu công trình giàn khoan tự nâng	Đình Quang Cường	978-604-82-3003-6	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Sổ tay thiết kế đồ án trường Tiểu học	Vũ Thị Hồng Hạnh	978-604-82-5590-9	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Tính toán biện pháp thi công nhà cao tầng	Đặng Tĩnh	978-604-82-6043-9	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Sàn bê tông cốt thép toàn khối	Vũ Tân Văn	978-604-82-4395-1	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Cơ sở phương pháp luận địa chất công trình	Phạm Văn Ty	978-604-82-3903-9	<a href="#">Chi tiết</a>
94	Thiết kế ụ khô trong nhà máy đóng tàu và sửa chữa tàu thủy	Nguyễn Thanh Sơn	978-604-82-2816-3	<a href="#">Chi tiết</a>
95	Thiết kế khung bê tông cốt thép toàn khối	Đặng Vũ Hiệp	978-604-82-2809-5	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Bài tập vẽ kỹ thuật xây dựng	Phạm Thị Lan	978-604-82-7503-7	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Kết cấu chuyên dụng bê tông cốt thép	Lê Thanh Huân	978-604-82-0288-0	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Kết cấu nhà bê tông cốt thép nhiều tầng	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-2346-5	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Tính kết cấu theo phương pháp ma trận	Võ Như Cầu		<a href="#">Chi tiết</a>
100	Nền và móng	Lê Anh Hoàng	978-604-82-7475-7	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Cơ học công trình	Trần Minh Tú	978-604-82-2834-7	<a href="#">Chi tiết</a>
102	Cách sử dụng ngôn ngữ ma trận trong lý thuyết tính hệ thanh	Lều Thọ Trình		<a href="#">Chi tiết</a>
103	Thiết kế và thi công tường cừ	Vũ Minh Tuấn	978-604-82-1261-2	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Kết cấu thép thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-2889-7	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Tính toán - thiết kế neo trong đất	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-1860-7	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Các giải pháp thiết kế công trình xanh ở Việt Nam	Phạm Ngọc Đăng		<a href="#">Chi tiết</a>
107	Thiết kế kết cấu thép bê và bồn chứa áp lực thấp	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-2237-6	<a href="#">Chi tiết</a>
108	Ổn định kết cấu thép	Nguyễn Trọng Hà	978-604-82-6047-7	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Thiết kế tối ưu và ứng dụng trong giao thông vận tải	Hoàng Hà	978-604-82-6048-4	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Thiết kế kết cấu công trình chịu động đất	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-6135-1	<a href="#">Chi tiết</a>
111	Biển và cảng biển thế giới	Phạm Văn Giáp	2002-bvcbtg	<a href="#">Chi tiết</a>
112	Động đất và kỹ thuật điều khiển kết cấu chống động đất	Hoàng Phương Hoa	978-604-82-2058-7	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Kết cấu nhà cao tầng bê tông cốt thép	Lê Thanh Huân	978-604-82-7477-1	<a href="#">Chi tiết</a>
114	Nền và móng công trình	Tạ Đức Thịnh	avbgjhg	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Mô hình nhà đảo bé Lý Sơn - Quảng Ngãi	Vũ Thị Hồng Hạnh		<a href="#">Chi tiết</a>
116	Các bảng tra để tính toán bản đàn hồi hình chữ nhật	V.L.SADURSKI	1999-CTDITTDH-54	<a href="#">Chi tiết</a>
117	Nghiên cứu ổn định đàn hồi của kết cấu hệ thanh có xét đến biến dạng trượt ngang	Đoàn Văn Duẩn	978-604-82-1788-4	<a href="#">Chi tiết</a>
118	Tính toán kết cấu hệ thanh theo phương pháp phần tử hữu hạn	Phạm Văn Đạt	978-604-82-2126-3	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Kết cấu bê tông ứng lực trước căng sau trong nhà nhiều tầng	Lê Thanh Huân	978-604-82-0871-4	<a href="#">Chi tiết</a>
120	Kết cấu đặc biệt bằng bê tông cốt thép	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-3237-5	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Kết cấu thép	Nguyễn Tiến Thu	978-604-82-2580-3	<a href="#">Chi tiết</a>

122	Thiết kế nhà và một số công trình kỹ thuật trong xí nghiệp công nghiệp	Lương Bá Chấn	2012-tknvmsctkttxnncn	<a href="#">Chi tiết</a>
123	Công trình biển cố định	Nguyễn Văn Ngọc	978-604-82-2752-4	<a href="#">Chi tiết</a>
124	Thiết kế móng nông	Nguyễn Uyên	978-604-82-1150-9	<a href="#">Chi tiết</a>
125	Thiết kế khung thép nhà công nghiệp một tầng một nhịp	Phạm Minh Hà	978-604-82-3165-1	<a href="#">Chi tiết</a>
126	Phương pháp phân tử hữu hạn tính toán khung và móng công trình làm việc đồng thời với nền	Đặng Tinh		<a href="#">Chi tiết</a>
127	Kết cấu màng mỏng	Trần Tuấn Sơn		<a href="#">Chi tiết</a>
128	Giáo trình kết cấu bê tông cốt thép	Phạm Minh Kính	978-604-82-0080-0	<a href="#">Chi tiết</a>
129	Kết cấu thép tạo hình nguội thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-4525-2	<a href="#">Chi tiết</a>
130	Tính toán thiết kế thi công cầu	Phạm Huy Chính	978-604-82-0514-0	<a href="#">Chi tiết</a>
131	Địa kỹ thuật với phát triển công trình đô thị	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-3077-7	<a href="#">Chi tiết</a>
132	Phá huỷ, rạn nứt bê tông cơ học và ứng dụng	Trần Thế Truyền		<a href="#">Chi tiết</a>
133	Nền và móng các công trình dân dụng công nghiệp	Nguyễn Văn Quảng	978-604-82-2562-9	<a href="#">Chi tiết</a>
134	Rọ đá trong các công trình thủy lợi - giao thông xây dựng	Nguyễn Khánh Tường		<a href="#">Chi tiết</a>
135	Thiết kế và thi công móng cọc	Nguyễn Uyên	978-604-82-2047-1	<a href="#">Chi tiết</a>
136	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán kết cấu nhịp cầu dầm đơn giản ứng suất trước sử dụng bê tông UHPC	Phạm Duy Hòa	978-604-82-4528-3	<a href="#">Chi tiết</a>
137	Thiết kế và thi công cống trên đường ô tô	Hồ Văn Quân	978-604-82-2803-3	<a href="#">Chi tiết</a>
138	Sổ tay thực hành kết cấu công trình	Vũ Mạnh Hùng	978-604-82-0719-9	<a href="#">Chi tiết</a>
139	Ngăn ngừa mầm bệnh công trình trong công tác thiết kế xây dựng	Từ Đức Hòa	978-604-82-1314-5	<a href="#">Chi tiết</a>
140	Thiết kế kết cấu bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn EUROCODE - Cơ sở lý thuyết và ví dụ áp dụng	Bùi Quốc Bảo	978-604-82-7559-4	<a href="#">Chi tiết</a>
141	Tải trọng và tác động của gió lên công trình	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-3000-5	<a href="#">Chi tiết</a>
142	Thiết kế kết cấu thép theo quy phạm Hoa Kỳ AISC 360-10	Đoàn Định Kiến	978-604-82-3213-9	<a href="#">Chi tiết</a>
143	Sổ tay thiết kế công trình cấp thoát nước (2015)	Lê Mục Đích		<a href="#">Chi tiết</a>
144	Cường độ chống cắt của đất trong các bài toán địa kỹ thuật	Trịnh Minh Thụ	978-604-82-0032-9	<a href="#">Chi tiết</a>
145	Cơ học và tính toán kết cấu chống giữ công trình ngầm - Tập I	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1317-6	<a href="#">Chi tiết</a>
146	Địa kỹ thuật ứng dụng	Trần Thanh Giám	978-604-82-2042-6	<a href="#">Chi tiết</a>
147	Thiết kế công trình bến cảng	Vũ Minh Tuấn	978-604-82-0844-8	<a href="#">Chi tiết</a>
148	Kết cấu bê tông cốt thép theo quy phạm Hoa Kỳ	Nguyễn Trung Hòa	978-604-82-0287-3	<a href="#">Chi tiết</a>
149	Công trình đô thị và công trình ngầm	Nguyễn Văn Thịnh	978-604-82-2054-9	<a href="#">Chi tiết</a>
150	Phương pháp độ cứng động lực trong phân tích và chẩn đoán kết cấu	Trần Văn Liên	978-604-82-2163-8	<a href="#">Chi tiết</a>
151	Kết cấu nhà cao tầng	Wolfgang Schueller	978-604-82-0585-0	<a href="#">Chi tiết</a>
152	Thiết kế hệ dầm sàn thép	Đoàn Tuyết Ngọc	2010-tkhdst	<a href="#">Chi tiết</a>
153	Thiết kế tổng mặt bằng xây dựng	Trịnh Quốc Thắng	978-604-82-2747-0	<a href="#">Chi tiết</a>
154	Giáo trình cơ sở thiết kế cấu tạo công trình ngầm	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1296-4	<a href="#">Chi tiết</a>
155	Hướng dẫn thiết kế cầu Bê tông cốt thép theo 22 TCN 272-05	Phạm Văn Thoan	2014-hdtkcbtct22	<a href="#">Chi tiết</a>
156	Thực hành Tiếng Anh trong Kiến trúc và xây dựng	Đỗ Văn Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
157	Địa kỹ thuật trong xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp	Nguyễn Đức Nguyên	2013-dkttxdctdvcn	<a href="#">Chi tiết</a>
158	Ví dụ tính toán kết cấu thép	Hoàng Văn Quang	978-604-82-3099-9	<a href="#">Chi tiết</a>
159	Tính toán kết cấu công trình kích thước lớn khi tương tác động lực học với sóng biển và nền	Đình Quang Cường	978-604-82-3105-7	<a href="#">Chi tiết</a>



160	Công nghệ mới trong xây dựng nền đường	Trần Tuấn Hiệp	978-604-82-6340-9	<a href="#">Chi tiết</a>
161	Thiết kế kết cấu thép (Theo Quy phạm Hoa Kỳ AISC/ASD): Phần I	Đoàn Định Kiến		<a href="#">Chi tiết</a>
162	Sàn sườn bê tông toàn khối	Nguyễn Đình Cống	978-604-82-2314-4	<a href="#">Chi tiết</a>
163	Sổ tay tính toán kê đá và móng cọc theo TCVN 10304:2014	Đặng Tinh		<a href="#">Chi tiết</a>
164	Thiết kế kết cấu thép nhà tiền chế	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-2697-8	<a href="#">Chi tiết</a>
165	Công trình ngầm giao thông đô thị	L.V. Makópski	978-604-82-1215-5	<a href="#">Chi tiết</a>
166	Cơ học và tính toán kết cấu chống giữ công trình ngầm - Tập II	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1317-?	<a href="#">Chi tiết</a>
167	Đo đạc xây dựng công trình	Phạm Văn Chuyên	978-604-82-1278-0	<a href="#">Chi tiết</a>
168	Cơ học đá ứng dụng	Nguyễn Uyên	2011-chdud	<a href="#">Chi tiết</a>
169	Thiết kế công trình lưu chứa chất thải	Nguyễn Uyên	978-604-82-1515-6	<a href="#">Chi tiết</a>
170	Bài toán tiếp xúc của hệ dàn hồi nhiều lớp chịu uốn	Nguyễn Văn Liên	978-604-82-2785-2	<a href="#">Chi tiết</a>
171	Cơ học và kết cấu công trình	Vũ Mạnh Hùng	978-604-82-1875-1	<a href="#">Chi tiết</a>
172	Giải các bài toán địa kỹ thuật bằng đường ứng suất	Nguyễn Uyên	978-604-82-1248-3	<a href="#">Chi tiết</a>
173	Giáo trình ứng dụng cơ học trong kỹ thuật	Nguyễn Hùng	978-604-82-2067-6	<a href="#">Chi tiết</a>
174	Tính kết cấu đặc biệt theo phương pháp phần tử hữu hạn	Võ Như Cầu		<a href="#">Chi tiết</a>
175	Hướng dẫn thiết kế kết cấu nhà cao tầng bê tông cốt thép chịu động đất theo TCXDVN 375:2006	Bộ Xây Dựng	978-604-82-0716-8	<a href="#">Chi tiết</a>
176	Sổ tay thiết kế đồ án thư viện	Vũ Thị Hồng Hạnh	978-604-82-5704-0	<a href="#">Chi tiết</a>
177	Các bảng tra hỗ trợ tính toán kết cấu	Bạch Văn Đạt	978-604-82-0833-2	<a href="#">Chi tiết</a>
178	Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép, quy phạm anh quốc BS8110-1997	Nguyễn Trung Hòa	2010-kcbtvbctqpaq	<a href="#">Chi tiết</a>
179	Tính toán tiết diện cột bê tông cốt thép	Nguyễn Đình Cống	978-604-82-2401-1	<a href="#">Chi tiết</a>
180	Tính toán thực hành nền móng công trình dân dụng và công nghiệp	Vương Văn Thành	978-604-82-1051-9	<a href="#">Chi tiết</a>
181	Kết cấu bê tông ứng suất trước căng sau	PGS.TS. Nguyễn Tiến	978-604-82-3047-0	<a href="#">Chi tiết</a>
182	Tiếng Anh trong xây dựng và kiến trúc	Võ Như Cầu	978-604-82-7363-7	<a href="#">Chi tiết</a>
183	Động đất và thiết kế công trình chịu động đất	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-2398-4	<a href="#">Chi tiết</a>
184	Nền móng công trình	Châu Ngọc Ân	978-604-82-3846-9	<a href="#">Chi tiết</a>
185	Thiết kế công trình điện gió biển	PGS.TS Nguyễn Thành	978-604-82-6156-6	<a href="#">Chi tiết</a>
186	Phân tích thấm trong môi trường đất	Bùi Văn Trường	978-604-82-1828-7	<a href="#">Chi tiết</a>
187	Khảo sát địa chất để thiết kế các loại công trình	Nguyễn Uyên	685-2006/CXB/06-52/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
188	Công trình ngầm	Lê Văn Lạc	2011-ctn	<a href="#">Chi tiết</a>
189	Sổ tay thực hành kết cấu công trình	Vũ Mạnh Hùng	978-604-82-7995-0	<a href="#">Chi tiết</a>
190	Sổ tay thiết kế công trình cấp thoát nước	Lê Mục Đích	978-604-82-6040-8	<a href="#">Chi tiết</a>
191	Thiết kế kháng chấn công trình bến cảng	Nguyễn Thành Trung	978-604-82-1797-6	<a href="#">Chi tiết</a>
192	Nghiên cứu phương pháp xác định thông số tính toán (TSTT) của không khí bên ngoài dùng cho thiết kế hệ thống điều hòa không khí (ĐHKK) và xử lý số liệu khí hậu để xác định các TSTT đó theo hệ số bảo đảm (HSBĐ) chế độ nhiệt - ẩm bên trong nhà	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
193	Thiết kế và xây dựng công trình ngầm và công trình đào sâu	Nguyễn Thế Phùng		<a href="#">Chi tiết</a>
194	Tính toán và thiết kế kết cấu tấm	Phạm Huy Chính	978-604-82-1570-5	<a href="#">Chi tiết</a>
195	Mô phỏng hình học kiến trúc và CAD	Vũ Tiến Đạt	978-604-82-6112-2	<a href="#">Chi tiết</a>
196	Tính toán thiết kế nhà cao tầng theo TCVN và tiêu chuẩn Châu Âu (EUROCODE)	Đặng Tinh	978-604-82-5987-7	<a href="#">Chi tiết</a>
197	Công tác trắc địa trong giám sát thi công xây dựng công trình	Phạm Văn Chuyên	2011-CTTDTGSTCXDCT	<a href="#">Chi tiết</a>

198	Động lực học công trình	Phạm Đình Ba	978-604-82-5718-7	<a href="#">Chi tiết</a>
199	Tính toán và thiết kế kết cấu thép	Phạm Huy Chính	978-604-82-4548-1	<a href="#">Chi tiết</a>
200	Cơ sở thiết kế và thi công công trình ngầm đô thị	Nguyễn Đức Nguôn	978-604-82-0946-9	<a href="#">Chi tiết</a>
201	Hướng dẫn thiết kế mô cầu bê tông cốt thép chữ U theo tiêu chuẩn thiết kế cầu đường bộ TCVN 11823:2017	Nguyễn Quốc Bảo	978-604-82-6150-4	<a href="#">Chi tiết</a>
202	Thiết kế liên kết trong kết cấu thép theo tiêu chuẩn Mỹ AISC/LRFD 360-16	Trần Văn Phúc	978-604-82-3149-1	<a href="#">Chi tiết</a>
203	Thiết kế khung ngang nhà công nghiệp 1 tầng bằng bê tông cốt thép lắp ghép	Vương Ngọc Lưu	978-604-82-2570-4	<a href="#">Chi tiết</a>
204	Giải pháp tiên tiến trong sửa chữa, tăng cường khả năng chịu lực cho kết cấu bê tông, sử dụng vật liệu cốt sợi cường độ cao dính bám ngoài FRP	Nguyễn Trọng Nghĩa	2014-34	<a href="#">Chi tiết</a>
205	Xác định hình dạng tiết diện và chống giũ công trình ngầm bằng neo (hầm, lò) bằng neo	Phạm Thị Nhân	978-604-82-5592-3	<a href="#">Chi tiết</a>
206	Cơ sở thiết kế công trình chịu động đất	Hoàng Nam	978-604-82-5702-6	<a href="#">Chi tiết</a>
207	Tính hệ thanh theo phương pháp ma trận	Võ Như Cầu		<a href="#">Chi tiết</a>
208	Sàn bê tông ứng suất trước căng sau - Thiết kế và chỉ dẫn kỹ thuật	Nguyễn Tiến Chương	978- 604-82- 7151-0	<a href="#">Chi tiết</a>
209	Hướng dẫn thiết kế kết cấu thép theo TCXDVN 338:2005	Bộ Xây Dựng	2012-hdtktxd338	<a href="#">Chi tiết</a>
210	Giáo trình kết cấu nhà bê tông cốt thép	Trần Ngọc Long	978- 604-82- 6548-9	<a href="#">Chi tiết</a>
211	Công trình xanh & các giải pháp kiến trúc thiết kế công trình xanh	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
212	PLC Lý thuyết và Ứng dụng	Nguyễn Hoàng Phương	978-604-82-6113-9	<a href="#">Chi tiết</a>
213	Công trình biển. Phần 2: Thiết kế tường bên cầu tàu, trụ độc lập	Nguyễn Hữu Đầu	2002-ctbp2	<a href="#">Chi tiết</a>
214	Tính toán - thiết kế tường cừ trong xây dựng công trình	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-3245-0	<a href="#">Chi tiết</a>
215	Tiếng anh trong kiến trúc và xây dựng	James Cumming	978-604-82-3284-9	<a href="#">Chi tiết</a>
216	Sàn sườn bê tông toàn khối	Nguyễn Đình Cống	978-604-82-6022-4	<a href="#">Chi tiết</a>
217	Kết cấu bê tông cốt thép thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Phan Quang Minh	2009-BTCTTCCA	<a href="#">Chi tiết</a>
218	Tính toán kết cấu bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn ACI 318-2002	Trần Mạnh Tuấn	978-604-82-0821-9	<a href="#">Chi tiết</a>
219	Tính toán kết cấu liên hợp thép - BTCT theo tiêu chuẩn EUROCODE 4	Nguyễn Xuân Huy	978-604-82-7846-5	<a href="#">Chi tiết</a>
220	Quy trình thiết kế và thi công tấm vật liệu 3D	Ngô Quang Trường		<a href="#">Chi tiết</a>
221	Cơ học khối đá	Trần Thượng Bình	978-604-82-2186-7	<a href="#">Chi tiết</a>
222	Vận hành kỹ thuật nhà máy xử lý nước thải theo công nghệ hồ sinh học	TS. Khương Thị Hải Yến	978-604-82-5775-0	<a href="#">Chi tiết</a>
223	Phương pháp Osterberg đánh giá sức chịu tải của cọc khoan nhồi - barrette	Nguyễn Hữu Đầu	2011-ppodgscctckn	<a href="#">Chi tiết</a>
224	Phân tích kết cấu tấm bằng vật liệu cơ tính biến thiên - Functionnally graded material	Trần Minh Tú	978-604-82-2833-0	<a href="#">Chi tiết</a>
225	Các phương pháp thi công đất và gia cố móng trong xây dựng	Lưu Bá Thuận	926-2011/CXB/05-90/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
226	Công trình bến	PGS. TS. Nguyễn Văn	978-604-82-2753-1	<a href="#">Chi tiết</a>
227	Fundamentals of building design and construction - Volume 2	Nguyễn Ngọc Linh	978-604-82-2424-0	<a href="#">Chi tiết</a>
228	Công trình ga và đường tàu điện ngầm	Nguyễn Đức Nguôn		<a href="#">Chi tiết</a>
229	Thiết kế và thi công công trình nổ phá	Nguyễn Xuân Trọng		<a href="#">Chi tiết</a>
230	Cầu thép theo TCVN 11823:2017	Nguyễn Văn Nhậm	978-604-82-2812-5	<a href="#">Chi tiết</a>
231	Thuật ngữ địa kỹ thuật Anh - Việt	Trịnh Việt Cường	978-604-82-2558-2	<a href="#">Chi tiết</a>
232	Gió và tác động của gió lên công trình	Hoàng Nam	978-604-82-3101-9	<a href="#">Chi tiết</a>
233	Tính toán thiết kế các công trình phụ tạm để thi công cầu	Phạm Huy Chính	jkloprszqvnj	<a href="#">Chi tiết</a>

234	Chỉ dẫn thiết kế và thi công cọc Barét tường trong đất và neo trong đất	Nguyễn Văn Quảng	CDTK.Barét.NVQ.DHKTHN	<a href="#">Chi tiết</a>
235	Đất nền, nước ngầm và địa kỹ thuật công trình lãnh thổ Việt Nam	Nguyễn Gia Chính	978-604-82-2938-2	<a href="#">Chi tiết</a>
236	Thiết kế và thi công hố móng sâu	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-7473-3	<a href="#">Chi tiết</a>
237	Phương pháp phân tử hữu hạn và dải hữu hạn	Nguyễn Trâm	2013-PPPTHVD	<a href="#">Chi tiết</a>
238	Công trình bến cảng	Phạm Văn Giáp	CTBC-2012	<a href="#">Chi tiết</a>
239	Thiết kế kết cấu thép thành mỏng tạo hình nguội	Đoàn Định Kiến	978-604-82-6417-8	<a href="#">Chi tiết</a>
240	Cọc đất xi măng - Phương pháp gia cố nền đất yếu	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0885-1	<a href="#">Chi tiết</a>
241	Hướng dẫn sử dụng máy đo đạc xây dựng công trình	Phạm Văn Chuyên	978-604-82-1299-5	<a href="#">Chi tiết</a>
242	Tính toán thiết kế kết cấu mới và kết cấu gia cường mặt đường sân bay	Nguyễn Xuân Vinh	2008-TTTKCKMCKGCM DSB	<a href="#">Chi tiết</a>
243	Tính toán cấu kiện bê tông cốt thép	Nguyễn Hữu Lân	2012-TTCKBTCT	<a href="#">Chi tiết</a>
244	Giáo trình kết cấu thép và trụ thép	Vũ Quốc Anh	978-604-82-3893-3	<a href="#">Chi tiết</a>
245	Trắc địa công trình đường hầm	Phan Văn Hiến	2014-65	<a href="#">Chi tiết</a>
246	Thực hành thiết kế kết cấu nhà bê tông cốt thép	Ths. Hoàng Hiếu Nghĩa	978-604-82-4394-4	<a href="#">Chi tiết</a>
247	Thuật ngữ chuyên ngành kỹ thuật biển	Ủy ban kỹ thuật biển -	978-604-82-5730-9	<a href="#">Chi tiết</a>
248	Đất xây dựng địa chất công trình và kỹ thuật cải tạo đất trong xây dựng	Nguyễn Ngọc Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
249	Sổ tay xây dựng cầu	Phạm Huy Chính	2010-STXDC	<a href="#">Chi tiết</a>
250	Các phương pháp tính lún cho nền đất	Nguyễn Uyên	978-604-82-2009-9	<a href="#">Chi tiết</a>
251	Bản và tấm mỏng đàn hồi	Trần Chương	978-604-82-2393-9	<a href="#">Chi tiết</a>
252	Phân tích phi tuyến kết cấu thanh	Đào Đình Nhân	978-604-82-2086-0	<a href="#">Chi tiết</a>
253	Giải pháp cấu tạo kháng chấn cho công trình xây dựng dân dụng	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-2357-1	<a href="#">Chi tiết</a>
254	Tính toán thiết kế công trình ngầm	Trần Thanh Giám	hjlerynmxdyuj	<a href="#">Chi tiết</a>
255	Thiết kế kết cấu nhà chịu tác động của nổ sự cố	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-1992-5	<a href="#">Chi tiết</a>
256	Độ tin cậy mờ của kết cấu chịu tải trọng động	TS. Lê Công Duy	978-604-82-2032-7	<a href="#">Chi tiết</a>
257	Tính toán kết cấu liên hợp thép - BTCT theo tiêu chuẩn EUROCODE 4	Nguyễn Xuân Huy	978-604-82-2051-8	<a href="#">Chi tiết</a>
258	Áp lực đất và tường chắn đất	Phan Trường Phiệt		<a href="#">Chi tiết</a>
259	Các ví dụ tính toán cầu bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn mới 22 TCN 272-01 (Tập 1)	Nguyễn Viết Trung	2012-27201	<a href="#">Chi tiết</a>
260	Cơ học đất ứng dụng và tính toán công trình trên nền đất theo trạng thái giới hạn	Phan Trường Phiệt		<a href="#">Chi tiết</a>
261	Tính toán thiết kế hệ cọc đất xi măng trong gia cố nền đất yếu	Nguyễn Việt Hùng	2016-03	<a href="#">Chi tiết</a>
262	Hướng dẫn tính toán thiết kế xường	Nguyễn Văn Thuyên	978-604-82-5721-7	<a href="#">Chi tiết</a>
263	Phương pháp nghiên cứu khoa học	Nguyễn Tuấn Anh	978-604-82-7613-3	<a href="#">Chi tiết</a>
264	Tính toán đập bê tông trọng lực và đập vòm	Nguyễn Quang Hùng	2014-63	<a href="#">Chi tiết</a>
265	Cung ứng kỹ thuật thi công xây dựng	Phạm Huy Chính		<a href="#">Chi tiết</a>
266	Lý thuyết thí nghiệm mô hình công trình thủy	Lương Phương Hậu		<a href="#">Chi tiết</a>
267	Công trình đường thủy	Nguyễn Kiên Quyết	978-604-82-2140-9	<a href="#">Chi tiết</a>
268	Phương pháp Phân tử hữu hạn và các ứng dụng trong tính toán kỹ thuật	Nguyễn Trâm	2013-PPPTHUDDTKT1	<a href="#">Chi tiết</a>
269	Cầu bê tông cốt thép trên đường ô tô tập 1	Lê Đình Tâm	978-604-82-2920-7	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>36. THI CÔNG</b>				
1	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán kết cấu nhịp cầu dầm đơn giản thép - bê tông liên hợp theo tiêu chuẩn TCVN 11823-2017 và AASHTO LRFD 2017	Nguyễn Minh Hùng	978-604-82-7713-0	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Giáo trình an toàn và sức khỏe lao động trong thi công xây dựng	Trần Quang Dũng - Hồ	978-604-82-7539-6	<a href="#">Chi tiết</a>

3	Earthwork and piling construction. Công tác đất và thi công cọc	Trần Hồng Hải - Lê Hồ	978-604-82-7491-7	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Thi công, vận hành hệ thống cơ điện	Vũ Hải Quang - Chu Văn	978-604-82-7280-7	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Chỉ dẫn kỹ thuật thi công và nghiệm thu tường xây bằng bloc bê tông khí chung áp	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Cast-in-place concrete construction. Công nghệ thi công bê tông đổ tại chỗ	Hồ Ngọc Khoa, Phạm Thị	978-604-82-7492-4	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Cọc khoan nhồi trong vùng hang động castor	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0216-3	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Thi công cốt thép dự ứng lực	Đặng Đình Minh		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Xử lý nền đất yếu trong xây dựng	Nguyễn Uyên	978-604-82-0855-4	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Hư hỏng sửa chữa gia cường kết cấu bê tông cốt thép	Lê Văn Kiểm	978-604-82-3054-8	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Chỉ dẫn kỹ thuật thi công và kiểm tra chất lượng cọc khoan nhồi	Nguyễn Văn Quảng		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Sổ tay giám sát thi công công trình xây dựng	Nguyễn Đăng Sơn		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Thi công cầu thép	Lê Đình Tâm	978-604-82-2397-7	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Những vấn đề chung và mô trụ cầu	Nguyễn Như Khải		<a href="#">Chi tiết</a>
15	(Mô đun 2) Thi công nghiệm thu khối xây bằng vật liệu xây không nung	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Hướng dẫn thiết kế và thi công tường chắn đất có cốt theo phương pháp RRR	Nguyễn Đình Dũng		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Các phương pháp cải tạo đất yếu trong xây dựng	Nguyễn Ngọc Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Hướng dẫn đồ án kỹ thuật thi công bê tông toàn khối nhà nhiều tầng	Doãn Huệ	978-604-82-1706-8	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Công nghệ ván khuôn và giàn giáo trong xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	46-2011/cxb/707-01/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Đo đạc giám sát thi công xây dựng công trình	Phạm Văn Chuyên	978-604-82-1316-9	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Tập bản vẽ thi công xây dựng	Lê Văn Kiểm	18-2012/cxb/628-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Công tác bê tông	Phạm Huy Chính	CTBT.PHC.2011.S1724	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Thi công lắp ráp kết cấu nhịp cầu thép	Trần Minh Phụng	978-604-82-6338-6	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Giáo trình tổ chức thi công xây dựng	Cao Đăng Xây Dựng N	978-604-82-1237-7	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Gia cố nền và móng khi sửa chữa nhà	V.A. Duronátgiur	978-604-82-0811-0	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Thi công công trình ngầm bằng các phương pháp đặc biệt	Nguyễn Thế Phùng	2009-TCCTNBCPPDB	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Ván khuôn và giàn giáo	Phan Hùng	18-2012/cxb/737-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Thiết kế tổ chức thi công xây dựng	Phạm Thị Trang	978-604-82-2201-7	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Công nghệ bê tông và bê tông đặc biệt	Phạm Duy Hữu	978-604-82-0165-4	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Tiến độ thi công trong xây dựng	Lê Anh Dũng	978-604-82-1950-5	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Thạch luận công trình	Nguyễn Uyên	978-604-82-1571-2	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Thi công móng sâu	Phạm Huy Chính	36-2021/cxb/1065-158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Thi công hầm Metro trong đất yếu bằng máy đào Shield - TBM	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-1947-5	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Thi công công trình biển cố định bằng thép	Đình Quang Cường	978-604-82-5973-0	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Các kỹ thuật mới cải tạo và bảo vệ môi trường đất trong xây dựng	Nguyễn Ngọc Bích	978-604-82-1900-0	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Giáo trình kỹ thuật thi công (Hệ Trung học - Bộ Xây dựng)	Nguyễn Đức Chương		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Thi công đất và nền móng	Lê Văn Kiểm	978-604-82-0962-9	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Giáo trình kỹ thuật thi công (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2011-gtktc	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Công tác bê tông trong điều kiện khí hậu nóng ẩm Việt Nam	Nguyễn Tiến Đích	2011-ctbttdkkhnavn	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Thi công công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị	Nguyễn Văn Thịnh	2010-tcthtkttdt	<a href="#">Chi tiết</a>

41	Công nghệ - máy và thiết bị thi công công trình ngầm dạng tuyến	Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
42	Xây dựng móng bằng cọc chế tạo sẵn	Phạm Huy Chính	978-604-82-2852-1	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Công nghệ mới đánh giá chất lượng cọc	Nguyễn Hữu Đẩu	46-2011/cxb/03	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Đất xây dựng và phương pháp gia cố nền đất	Trần Thanh Giám	2012-dxdvppgcnd	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Câu hỏi và bài tập thực hành tổ chức thi công xây dựng	Lê Hồng Thái	978-604-82-0183-8	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Địa chất thủy văn công trình	Nguyễn Uyên	978-604-82-0122-7	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Công nghệ dán bản thép gia cố sửa chữa cầu và kết cấu bê tông cốt thép	Nguyễn Viết Trung	2008-cndbt	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Thi công bê tông đầm lăn	Vũ Thanh Te	2010-tcbtdl	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Sổ tay thi công công trình cấp thoát nước	Lê Mục Đích	978-604-82-0395-5	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Tổ chức thi công	Nguyễn Đình Hiện	978- 604-82- 6629-5	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Các phương pháp thi công xây dựng	Ngô Văn Quý	978-604-82-0689-5	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Địa chất thủy văn công trình	Nguyễn Hồng Đức	978-604-82-1903-1	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Rung chấn nền đất do hoạt động thi công xây dựng	Nguyễn Lan	978-604-82-2824-8	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Thiết kế tổ chức thi công	Lê Văn Kiểm	978-604-82-0949-0	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Quy trình đóng cọc trong vùng xây chen	Viện Khoa Học Kỹ Thuật Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
56	Thi công móng giếng chìm	Phạm Huy Chính	978-604-82-2384-7	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Thi công hầm và công trình ngầm	Nguyễn Xuân Trọng		<a href="#">Chi tiết</a>
58	Phương pháp cố kết hút chân không xử lý nền đất yếu trong xây dựng công trình	Nguyễn Chiển	2011- ppckhckxIndytxdct	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Hướng dẫn thiết kế thi công chống thấm	Đặng Đình Minh	978-604-82-2568-1	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Giáo trình kỹ thuật thi công xây dựng	Cao Đăng Xây Dựng N	978-604-82-1133-2	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Áp dụng kết cấu công trình và công nghệ tiên tiến trong xây dựng bền vững các tuyến đường bộ vùng núi	Đặng Gia Nải	978-604-82-3106-4	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Gia cố đất đá và thi công công trình ngầm trong điều kiện đặc biệt	Đặng Trung Thành	978-604-82-2559-9	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Thi công công trình biển trọng lực bê tông	Đinh Quang Cường	978-604-82-2554-4	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Dầm sàn ứng lực trước căng sau – Thực hành tính toán và thi công	Đặng Tinh	978-604-82-1682-5	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Lắp ráp dầm thép liên kết bằng bu lông cường độ cao	Phạm Huy Chính	lrtdb-2011	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Kỹ thuật thi công	Phan Quang Vinh	978-604-82-2127-0	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Chế tạo và lắp dựng kết cấu thép	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-4044-8	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Sổ tay số liệu thi công xây dựng	Nguyễn Đăng Sơn	978-604-82-0717-5	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Kỹ thuật đầm chặt đất cho các công trình đắp	Nguyễn Uyên	2013- KTĐCĐCCCTĐ1	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Sổ tay thi công nhà cao tầng - T3: Công trình trang trí và điều hành thi công	Lê Mục Đích	978-604-82-2262-8	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Thực hành Tiếng Anh trong Kiến trúc và xây dựng	Đỗ Văn Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
72	Đất đá xây dựng và phương pháp cải tạo	Đỗ Minh Toàn	2013-ddxdvpct	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Hư hỏng sửa chữa gia cường nền móng	Lê Văn Kiểm	978-604-82-2574-2	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Xây dựng công trình ngầm đô thị theo phương pháp đào mở	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-0523-2	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Chuẩn bị kỹ thuật khu đất xây dựng	Phạm Trọng Mạnh	2013-cbjdxd	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Thi công bê tông cốt thép	Lê Văn Kiểm	978-604-82-0529-4	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Giáo trình kỹ thuật thi công (Tập 2)	Đỗ Đình Đức	978-604-82-4392-0	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Kỹ thuật tổ chức và khai thác đội máy thi công nền đường ô tô	PGS.TS. Nguyễn Bính	978-604-82-1871-3	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Thi công nhà cao tầng	Nguyễn Xuân Trọng	978-604-82-0673-4	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Tổ chức sản xuất xây dựng	Lê Kiêu	2006-tcsxxd	<a href="#">Chi tiết</a>

81	Công trình biển, tiêu chuẩn thực hành nạo vét và tôn tạo đất	Nguyễn Hữu Đầu	2002-CTBTCTHNVD-37	<a href="#">Chi tiết</a>
82	Ván khuôn và giàn giáo trong thi công xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-1271-1	<a href="#">Chi tiết</a>
83	Thi công đất đào đắp xử lý nền nỏ min	Đặng Đình Minh		<a href="#">Chi tiết</a>
84	Sổ tay thi công công trình cấp thoát nước	Lê Mục Đích	2013-TCCTCTN	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Tổ chức thi công các kết cấu bê tông và bê tông cốt thép	Nguyễn Văn Phiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
86	Tổ chức thi công xây dựng	Lê Hồng Thái	hjkoydbmts	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Hướng dẫn đồ án kỹ thuật thi công 1	Nguyễn Hoài Nam	978-604-82-5960-0	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Thi công chế tạo kết cấu bê tông cốt thép	Phạm Huy Chính		<a href="#">Chi tiết</a>
89	Xây dựng hệ thống tàu điện ngầm đô thị	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1471-5	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Chuẩn bị kỹ thuật đất đai xây dựng đô thị	Hồ Ngọc Hùng	abexzy12345678914	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Kỹ thuật thi công công trình cảng - đường thủy	Hồ Ngọc Luyện	2002-ktctctdt	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Thí nghiệm công trình	Phạm Toàn Đức	978-604-82-1301-5	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Hướng dẫn kỹ thuật xây dựng nhà vùng bão lụt	K.J.Macks	1996-hdktxdnvl	<a href="#">Chi tiết</a>
94	Công nghệ cọc nâng cao( Sách chuyên khảo)	Cao Văn Hóa	978-604-82-3219-1	<a href="#">Chi tiết</a>
95	Giáo trình tổ chức thi công xây dựng	Lê Anh Dũng	978-604-82-2175-1	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Công tác bê tông, thi công bê tông	Đặng Đình Minh	abexzy12345678912	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Neo và bê tông phun trong xây dựng ngầm	Nguyễn Thế Phùng	978-604-82-1905-5	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Thi công công trình ngầm	ĐỖ NGỌC THÁI	978-604-82-5593-0	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Công nghệ thi công công trình ngầm	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2013-CNTCCTN1	<a href="#">Chi tiết</a>
100	Kỹ thuật thi công dưới nước	Phạm Huy Chính	2014-31	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Tổ chức công trường xây dựng	Nguyễn Duy Thiện		<a href="#">Chi tiết</a>
102	Phương pháp lắp ráp kết cấu xây dựng	Phạm Huy Chính	2014-90	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Lắp dựng nhà thép	Hoàng Kim Vũ	2015-LDNT1	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Thi công cọc	Đặng Đình Minh	2013-TCC	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Hoàn thiện kỹ thuật khu đất xây dựng đô thị	Trần Thị Hương	2010-htktkdxd	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Giáo trình kỹ thuật thi công tập 1	Ngô Ngọc Cường	978-604-82-1330-5	<a href="#">Chi tiết</a>
107	Thi công cọc khoan nhồi	Nguyễn Bá Kế		<a href="#">Chi tiết</a>
108	Xây dựng nền đường ô tô đắp trên đất yếu	Dương Ngọc Hải	abexzy12345678930	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Thi công cọc đóng	Phạm Huy Chính		<a href="#">Chi tiết</a>
110	Giám sát thi công và nghiệm thu công trình xây dựng-Phần lắp đặt thiết bị	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2013-gstcvntctxdfpldtb	<a href="#">Chi tiết</a>
111	Giáo trình tổ chức thi công	Bộ Xây Dựng	978-604-82-0720-5.	<a href="#">Chi tiết</a>
112	Lắp ghép công trình dân dụng và công nghiệp	Lê Văn Kiêm	abexzy12345678920	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Gia cường kết cấu bê tông cốt thép bằng vật liệu tấm sợi composite	Nguyễn Trung Hiếu	978-604-82-3222-7	<a href="#">Chi tiết</a>
114	Các thí dụ thực hành tính toán và biện pháp thi công kết cấu bê tông ứng lực trước	Đặng Tĩnh	978-604-82-1915-4	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Phương pháp nghiên cứu khoa học	Nguyễn Tuấn Anh	978-604-82-7613-3	<a href="#">Chi tiết</a>
116	Công nghệ lắp ghép phân đoạn trên đà giáo di động	Đặng Gia Nải	2010-CNLGPDTDGDD1	<a href="#">Chi tiết</a>
117	Giáo trình tổ chức thi công xây dựng (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2012-GTBXD	<a href="#">Chi tiết</a>
118	Sổ tay thi công nhà cao tầng – Tập 2: Công trình khung	Lê Mục Đích	2015-21	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Kỹ thuật thi công Tập 1	Đỗ Đình Đức	2014-ktct1	<a href="#">Chi tiết</a>
120	Các phương pháp sơ đồ mạng trong xây dựng	Trịnh Quốc Thắng	abexzy12345678918	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Kỹ thuật nền móng công trình vùng đồi dốc	Nguyễn Bá Kế	2008-ktmctvdd	<a href="#">Chi tiết</a>
122	Thí nghiệm và kiểm định công trình đường ô tô	Hồ Văn Quân	978-604-82-6403-1	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>37. QUẢN LÝ, AN TOÀN</b>				
1	Giáo trình an toàn và sức khỏe lao động trong thi công xây dựng	Trần Quang Dũng - Hồ	978-604-82-7539-6	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Độ tin cậy của kết cấu xây dựng	Lê Xuân Huỳnh	978-604-82-1945-1	<a href="#">Chi tiết</a>

3	Hướng dẫn thực nghiệm thí nghiệm và kiểm định công trình	Nguyễn Trung Hiếu		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Sổ tay xử lý sự cố công trình xây dựng Tập 1	Vương Hách	stxlsctrinh tap1.2014	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Sự cố nền móng công trình: Phòng tránh, sửa chữa, gia cường	Nguyễn Bá Kế		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Sổ tay xử lý sự cố công trình xây dựng Tập 3	Vương Hách	stxlscttap3.2011	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Cẩm nang giúp bạn xây nhà - Tập sách hướng dẫn dành cho chủ nhà	Ngô Huy Nam	978-604-82-2297-0	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Cẩm nang của người xây dựng	Nguyễn Văn Tô	978-604-82-2628-2	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Giáo trình khung đào tạo an toàn lao động - vệ sinh lao động trong ngành xây dựng	Đại học Kiến trúc Hà N	2015-kdttatld	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Quản lý chất lượng công trình xây dựng	Trần Vinh Vũ	978-604-82-3200-9	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Sổ tay công trình sư thi công	Giang Chính Vinh	978-604-82-0724-3	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Sổ tay xử lý sự cố công trình xây dựng Tập 2	Vương Hách	978-604-82-1874-4	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Quản lý chất lượng công trình xây dựng - Kinh nghiệm quốc tế và quy định ở Việt Nam	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3081-4	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Phương pháp quản lý xây dựng chuyên nghiệp - Tập 1	Trần Đình Ngô	978-604-82-1691-7	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Sổ tay thi công nhà cao tầng - tập 1: Công trình nền móng	Lê Mục Đích	2012-sttencett1	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Kỹ thuật phòng chống cháy nổ cho nhà cao tầng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Những giải pháp kỹ thuật an toàn trong xây dựng	Nguyễn Bá Dũng		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Sổ tay trắc địa công trình	Phạm Văn Chuyên	2013-sttdct	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Tiếng Anh chuyên ngành kiến trúc, xây dựng, quy hoạch và kỹ thuật xây dựng đô thị	Vi Thị Quốc Khánh	978-604-82-3908-4	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Cẩm nang quản lý dành cho người xây nhà	Hồ Anh Bình	978-604-82-1492-0	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Phương pháp quản lý xây dựng chuyên nghiệp – Tập 2	Trần Đình Ngô	978-604-82-1692-4	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Giáo trình an toàn và vệ sinh lao động trong xây dựng	Phạm Đăng Khoa	978-604-82-1568-2	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Nghiệp vụ chỉ huy trường công trường xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0845-5	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Giáo trình sửa chữa, cải tạo, khôi phục công trình ngầm	TS. Trần Tuấn Minh	978-604-82-2756-2	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Cẩm nang dùng cho kỹ sư địa kỹ thuật	Trần Văn Việt	978-604-82-0752-6	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Quản lý dự án xây dựng - Giai đoạn thi công xây dựng công trình	Bùi Ngọc Toàn	978-604-82-3218-4	<a href="#">Chi tiết</a>
27	An toàn lao động trong công trình xây dựng	Nguyễn Văn Mỹ	978-604-82-1223-0	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Sổ tay quản lý chất lượng công trình	Trần Vinh Vũ	978-604-82-2302-1	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Giáo trình quản lý xây dựng (BXD)	Bộ Xây Dựng	2012-gtqlxd	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Kỹ thuật phòng chống cháy, nổ trong quy hoạch, thiết kế, thi công và sử dụng công trình xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	2003-ktpcntqhtkctcvdsctxd	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Cẩm nang kết cấu xây dựng	Bùi Đức Tiền	2013-cnkcxd	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Sự hư hỏng của nền móng và kết cấu kim loại	Phạm Huy Chính	978-604-82-1849-2	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Giáo trình khung đào tạo an toàn lao động - vệ sinh lao động trong ngành xây dựng	Đại học Kiến trúc Hà N	978-604-82-7470-2	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Bảo trì công trình xây dựng	TS Nguyễn Ngọc Thấn	978-604-82-3122-4	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Phòng chống cháy nổ và nhiễm độc công trình ngầm	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
36	Khảo sát và đánh giá nhà - công trình	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-1901-7	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Hướng dẫn đồ án quản lý chất thải rắn	Nghiêm Văn Khanh	978-604-82-6339-3	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Hệ thống chữa cháy công trình	Lê Đức Thường	978-604-82-4527-6	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Hợp đồng trong xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-6439-0	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Hỏi đáp thiết kế và thi công kết cấu nhà cao tầng - Tập 1	Triệu Tây An	2014-HDTKNCTT1-70	<a href="#">Chi tiết</a>

41	Tư vấn dự án và tư vấn giám sát thi công xây dựng	Trịnh Quốc Thắng	978-604-82-2595-7	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Đánh giá giải pháp thiết kế xây dựng	Bùi Trọng Cầu	2010-dggptkxd	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Bảo hộ lao động trong xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2010-BHLDTXD1	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Bảo trì nhà siêu cao tầng ở Việt Nam	Trần Hồng Hải	978-604-82-2214-7	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Cẩm nang kỹ thuật an toàn và vệ sinh lao động trong xây dựng (thiết kế, thi công và quản lý)	Hồ Sỹ Minh	2017-VSLD	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Giám sát thi công và nghiệm thu công trình xây dựng-Phần xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0857-8	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Phương pháp nghiên cứu khoa học	Nguyễn Tuấn Anh	978-604-82-7613- 3	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Hỏi đáp thiết kế và thi công kết cấu nhà cao tầng - Tập 2	Triệu Tây An	2013-61	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Sổ tay công trình sư kết cấu nhà công nghiệp	Lê Mục Đích	978-604-82-2191-1	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>38. SÁCH MIỄN PHÍ</b>				
1	Tiếng Anh chương trình đào tạo trình độ thạc sỹ	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Hệ thống câu hỏi và hướng dẫn trả lời môn học Tư tưởng Hồ Chí Minh	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình vẽ xây dựng	Cao Đẳng Xây dựng số 1		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình Trát, láng các cấu kiện cơ bản	Cao Đẳng Xây Dựng Nam Định		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình Thủy năng	Trường Đại học Thủy Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Giáo trình nhận diện các hệ thống điện, điện tử và công nghệ thông tin	BỘ XÂY DỰNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG NGHỆ		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Hướng dẫn đồ án Tổ chức và quản lý thi công	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Thông tin - Tuyên truyền Tài liệu của Quận ủy - HĐND - UBND - Ủy ban MTTQ quận Bắc Từ Liêm Số 7	TS. Dương Ngọc Thanh		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Bài tập Cơ học kết cấu - Tập 1	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Giáo trình phân tích, gia công và lắp ráp các cụm chi tiết cơ khí	BỘ XÂY DỰNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG NGHỆ		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Giáo trình Trộn, đổ, đầm bê tông	Cao Đẳng Xây Dựng Nam Định		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Hướng dẫn tự học môn Đường lối cách mạng của Đảng cộng sản Việt Nam	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Giáo trình Kiểm tra bảo dưỡng hệ thống nhiên liệu diesel	Trường Cao đẳng nghề Việt Xô số 1		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Hướng dẫn ôn tập môn Tư tưởng Hồ Chí Minh	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Những nội dung cơ bản của môn Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Cấp thoát nước công nghiệp	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Giáo trình Revit Structure thể hiện bản vẽ kết cấu bê tông cốt thép	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Giáo trình Thủy điện	Trường Đại học Thủy Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Đại số	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Hướng dẫn thực tập công nhân	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Giáo trình triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật	BỘ XÂY DỰNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG NGHỆ		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Xử lý nước thải	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
23	Hướng dẫn đồ án tốt nghiệp phần thi công - Lắp ghép nhà thép	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Giáo trình Kỹ thuật chung về ô tô và công nghệ sửa chữa	Trường Cao đẳng nghề Việt Xô số 1		<a href="#">Chi tiết</a>
25	Hướng dẫn đồ án môn học Kết cấu bê tông cốt thép trong công trình giao thông	Trường Đại học Thủy Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
26	Hướng dẫn tự học học phần Những nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác - Lênin	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
27	Giáo trình gia công các chi tiết sử dụng quy trình gia công với máy móc	BỘ XÂY DỰNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG NGHỆ		<a href="#">Chi tiết</a>
28	TCVN 10304:2014 móng cọc tiêu chuẩn thiết kế	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>



29	TCVN 12091-6:2018 (BS EN 16228-6:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 6: Thiết bị dùng trong khoan phụt	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Giáo trình kỹ thuật số	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
31	TCVN 9360:2012 Quy trình kỹ thuật xác định độ lún công trình dân dụng và công nghiệp bằng phương pháp đo cao hình học	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Giáo trình gá lắp kết cấu hàn	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 9385:2012 (BS 6651:1999) Chống sét cho công trình - Hướng dẫn thiết kế, kiểm tra và bảo trì hệ thống	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 8, 9	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy	<a href="#">Chi tiết</a>
35	TCVN 4454:2012 Quy hoạch xây dựng nông thôn - Tiêu chuẩn thiết kế	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Tiêu chuẩn Việt Nam về vật liệu và môi trường	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
37	TCVN 12091-4:2018 (BS EN 16228-4:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 4: Thiết bị gia cố nền móng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Kỷ yếu hội thảo khoa học quốc gia Phát triển kinh tế số bền vững	Trường Đại học Mở Hà Nội	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Tuyển tập các tiêu chuẩn về vật liệu xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Giáo trình chẩn đoán trạng thái kỹ thuật ô tô	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
41	TCVN 5574:2018 Thiết kế kết cấu bê tông và bê tông cốt thép (bản chi tiết)	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 4	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 5, 6	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy	<a href="#">Chi tiết</a>
44	TCVN 12091-7:2018 (BS EN 16228-7:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 7: Thiết bị bổ sung có thể hoán đổi được	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
45	TCVN 9254-1:2012 (ISO 6707-1:2004) Nhà và công trình dân dụng - Từ vựng - Phần 1: Thuật ngữ chung	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
46	TCVN 12091-1:2018 (BS EN 16228-1:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 1: Yêu cầu chung	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
47	TCVN 9342:2012 Công trình bê tông cốt thép toàn khối xây dựng bằng cốp pha trượt - Thi công và nghiệm thu	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Tiêu chuẩn Đóng và ép cọc - Cọc khoan nhồi - Thi công và nghiệm thu	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 2	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Giáo trình bảo dưỡng và sửa chữa hệ thống nhiên liệu diesel	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 1	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Tiêu chuẩn Việt Nam về đất xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 7	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Giáo trình điều khiển thủy lực	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
55	TCVN 4055:2012 Tổ chức thi công	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Giáo trình bảo dưỡng và sửa chữa hệ thống điều hòa không khí trên ô tô	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Các tiêu chuẩn về chuyên ngành kết cấu	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>

58	TCVN 5574:2012 kết cấu Bê tông và Bê tông cốt thép - tiêu chuẩn thiết kế	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
59	TCVN về mạng lưới, hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Giáo trình kỹ thuật lái xe ô tô	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
61	TCVN 6017:2015 Xi măng - Phương pháp xác định thời gian đông kết và độ ổn định thể tích	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 3	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thu	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Giáo trình chế tạo phối hàn	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
64	TCVN 2737:2023 (Xuất bản lần 4) Tải trọng và tác động	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
65	TCVN 9261:2012 (ISO 1803:1997) Xây dựng công trình - Dung sai - Cách thể hiện chính xác kích thước - Nguyên tắc và thuật ngữ	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
66	TCVN 12002:2020 Kết cấu thép xây dựng - Chế tạo và kiểm tra chất lượng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
67	TCVN 12091-2:2018 (BS EN 16228-2:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 2: Máy khoan tự hành dùng trong xây dựng, địa kỹ thuật và khai thác mỏ	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
68	TCVN 12392-1:2018 Sợi cho bê tông cốt sợi - Phần 1: Sợi thép	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
69	TCVN 4449:1987 Quy hoạch xây dựng đô thị - Tiêu chuẩn thiết kế	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
70	TCVN 4607:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu quy ước trên bản vẽ tổng mặt bằng và mặt bằng thi công công trình	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
71	TCVN 9402:2012 Chỉ dẫn kỹ thuật công tác khảo sát địa chất công trình cho xây dựng vùng các-tơ	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
72	TCVN 6882:2016 Phụ gia khoáng cho xi măng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
73	TCVN 12858:2020 Máy cắt đĩa và máy cắt dây di động dùng cho công trường xây dựng - An toàn	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
74	THÔNG TIN DU LỊCH CÁT BÀ	Nhà xuất bản Hải Phòng	<a href="#">Chi tiết</a>
75	TCVN 12091-5:2018 (BS EN 16228-5:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 5: Thiết bị thi công tường trong đất	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
76	TCVN 9352:2012 Đất xây dựng - Phương pháp thí nghiệm xuyên tĩnh	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
77	TCVN 8825:2011 Phụ gia khoáng cho bê tông đầm lăn	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
78	TCVN 9256:2012 Lập hồ sơ kỹ thuật - Từ vựng - Thuật ngữ liên quan đến bản vẽ kỹ thuật - Thuật ngữ chung và các loại bản vẽ	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
79	TCVN 6003-1:2012 (ISO 4157-1:1998) Bản vẽ xây dựng - Hệ thống ký hiệu - Phần 1: Nhà và các bộ phận của nhà	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
80	TCVN 5576:1991 Hệ thống cấp thoát nước - Quy phạm quản lý kỹ thuật	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
81	TCVN 12091-3:2018 (BS EN 16228-3:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 3: Thiết bị khoan ngang có định hướng (HDD)	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
82	TCVN 12251:2020 Bảo vệ chống ăn mòn cho kết cấu xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
83	QCVN 18:2014/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia - An toàn trong xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Công nghệ sản xuất vật liệu xây và cấu kiện xây không nung	Bộ khoa học và công nghệ	<a href="#">Chi tiết</a>

85	(Mô đun 3) Công nghệ sản xuất gạch bê tông khí chưng áp	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
86	( Mô đun 4 ) Công nghệ sản xuất gạch bê tông	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
87	(Mô đun 5) Lập dự án đầu tư và hồ sơ vay vốn dự án gạch không nung ở Việt Nam	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
88	(Mô đun 1) Kiến thức cơ bản về gạch không nung, chính sách và tiêu chuẩn	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
89	(Mô đun 2) Thi công nghiệm thu khối xây bằng vật liệu xây không nung	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
90	FINAL RESEARCH REPORT EVALUATION OF THE APISWA AND VARD'S CSR PROGRAM	Vũ Anh Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
91	Sổ tay nhà an toàn Chương trình nhà chống lũ	Quỹ Hỗ trợ Phát triển c	978-604-82-5728-6	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>39. ĐỊNH MỨC - DỰ TOÁN</b>				
1	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần Xây dựng (Sửa đổi và bổ sung) - Kèm theo QĐ số 1091/QĐ-BXD và số 1172/QĐ-BXD	Bộ Xây Dựng	2013-ĐMDTQĐ1091QĐ1172	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Định mức dự toán xây dựng công trình (Ban hành kèm theo TT số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3088-3	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Định mức dự toán chuyên ngành lắp đặt đường dây tải điện và lắp đặt trạm biến áp (QĐ 4970/QĐ-BCT ngày 21/12/2016 của Bộ trưởng Bộ Công thương)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2036-5	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Định giá sản phẩm xây dựng	Phạm Thị Trang	978-604-82-2189-8	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Định giá xây dựng theo cơ chế mới (Nghị định 68/2019/NĐ-CP)	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3023-4	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Định mức sử dụng vật liệu xây dựng (Phụ lục VII kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5808-5	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Định mức dự toán lắp đặt hệ thống kỹ thuật của công trình (Phụ lục III kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5749-1	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Đơn giá xây dựng công trình TP Hà Nội-Phần xây dựng (QĐ 56/2008/QĐ-UBND ngày 22/12/2008)	Ủy ban nhân dân thành	2010-dgxcdcttphn	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Định mức dự toán xây dựng công trình - phần sửa chữa và bảo dưỡng công trình xây dựng (QĐ 1149/QĐ-BXD ngày 9/11/2017 Bộ trưởng BXD)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2489-9	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Định mức dự toán thí nghiệm chuyên ngành xây dựng (Ban hành kèm theo thông tư số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3087-6	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Định mức dự toán lắp đặt máy và thiết bị công nghệ (Ban hành kèm theo TT số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3085-2	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Dự toán xây dựng sách chuyên khảo	ThS.Huỳnh Hàn Phong	978- 604-82-7155-8	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Giáo trình lập định mức xây dựng	Nguyễn Bá Vị	978-604-82-3197-2	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Định mức dự toán lắp đặt hệ thống kỹ thuật của công trình (Ban hành kèm theo TT số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3084-5	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Bảng thông số giá ca máy và thiết bị thi công	Bộ Xây Dựng	978-604-82-1306-0	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Định mức dự toán xây dựng công trình. Phần: Xây dựng Ban hành kèm theo Quyết định số 24/2005/QĐ-BXD ngày 29/7/2005 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng	Bộ Xây Dựng	dmdt.xd.2005	<a href="#">Chi tiết</a>

17	Định mức dự toán xây dựng công trình (Phụ lục II kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5748-4	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần lắp đặt (sửa đổi và bổ sung) Công bố kèm theo quyết định số 587/QĐ-BXD ngày 29/5/2014 của Bộ Xây dựng	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Định mức dự toán sửa chữa và bảo dưỡng công trình xây dựng (Ban hành kèm theo thông tư số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3086-9	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Định mức dự toán sửa chữa và bảo dưỡng công trình xây dựng (Phụ lục VI kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5807-8	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Giáo trình dự toán xây dựng cơ bản	Bộ Xây Dựng	978-604-82-7474-0	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Hướng dẫn đồ án môn học lập định mức kỹ thuật xây dựng	TS. Nguyễn Liên Hươn	978-604-82-3239-9	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Nghiệp vụ định giá xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0344-3	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Lập hồ sơ hoàn công và thanh quyết toán công trình	Lê Minh Thoa	978-604-82-5771-2	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Lập tiến độ thi công sử dụng phần mềm DT & MS trong xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0300-9	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Định mức dự toán dịch vụ công ích đô thị (ĐMDT duy trì hệ thống thoát nước đô thị; Định mức thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn đô thị; Định mức duy trì cây xanh đô thị; Định mức duy trì hệ thống chiếu sáng đô thị)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2334-2	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Đơn giá xây dựng cơ bản thành phố Hà Nội. Ban hành kèm theo quyết định số 24/1999/QĐ-UB	Bộ Xây Dựng	2021-dgxd1999	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Định mức dự toán xây dựng công trình Phần lắp đặt (sửa đổi và bổ sung) công bố kèm theo Quyết định số 1173/QĐ-BXD ngày 26/12/2012) của Bộ Xây dựng	Bộ Xây Dựng	2013-QĐ1173BXD	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Định mức dự toán xây dựng công trình: Phần xây dựng (sửa đổi và bổ sung)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-0093-0	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng (Kèm theo Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5805-4	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần Xây dựng (QĐ 235/588/1172/1091/1776)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2117-1	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần lắp đặt (BS) Lắp đặt ống nhựa HDPE và phụ tùng bằng phương pháp hàn gia nhiệt (công bố kèm theo QĐ số 236/QĐ -BXD ngày 04/4/2017 của BXD)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2333-5	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Định mức dự toán lắp đặt máy và thiết bị công nghệ ( Phụ lục IV kèm theo Thông tư số 12/2012/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5750-7	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Đơn giá sửa chữa công trình xây dựng TP.HN-QĐ số 6829/QĐ-UBND ngày 29-12-2009)	Ủy ban nhân dân thành	2010-dgsctxdtpnh	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Đơn giá, định mức duy trì, sửa chữa hệ thống thoát nước đô thị TP. Hà Nội (Quyết định 34/2007/QĐ-UBND và QĐ 33/2007/QĐ-UBND ngày 21-3-2007 của UBND TP.HN)	Ủy ban nhân dân thành	2007schttndthn	<a href="#">Chi tiết</a>

36	Định mức dự toán xây dựng công trình: phần lắp đặt. Ban hành kèm theo quyết định số 33/2005/QĐ-BXD	Bộ Xây Dựng	2005-dmdtxdct332005	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần thí nghiệm vật liệu, cấu kiện kết cấu và công trình xây dựng (QĐ 1169/QĐ -BXD ngày 14/11/2017 của Bộ trưởng BXD)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2490-5	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Định mức sử dụng vật liệu trong xây dựng (Công bố kèm theo QĐ số 1329/QĐ-BXD ngày 19/12/2016 của BXD)	Bộ Xây Dựng	2016-1329/QĐ-BXD	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Giáo trình định giá sản phẩm xây dựng	Trần Thị Bạch Diệp	2012-gtdgspxd	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Định mức sử dụng vật liệu xây dựng (Ban hành kèm theo thông tư số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3089-0	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần khảo sát xây dựng - QĐ 1354/QĐ-BXD ngày 28/12/16	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2090-7	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Định mức dự toán khảo sát xây dựng công trình (Ban hành kèm theo thông tư số 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3083-8	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Giáo trình định mức và đơn giá trong xây dựng (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2012-gtdmvdgtxd	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần xây dựng (sửa đổi và bổ sung) công tác sử dụng vật liệu xây không nung (QĐ 1264/QĐ -BXD ngày 18/12/2017 của Bộ trưởng BXD)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2488-2	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Định mức chi phí quản lý dự án và tư vấn đầu tư xây dựng (Phụ lục VIII kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5809-2	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Định mức vật tư trong xây dựng (QĐ 1784/BXD ngày 16-8-07 của Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	2014-dmvttxd1784	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Định mức dự toán xây dựng công trình- Phần khảo sát xây dựng. Ban hành kèm theo quyết định số 28/2005/QĐ-BXD	Bộ Xây Dựng	2005-dmdtxdct282005	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Hướng dẫn phương pháp xác định các chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật và đo bóc khối lượng công trình (Kèm theo Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5810-8	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Định mức dự toán thí nghiệm chuyên ngành xây dựng (Phụ lục V kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5751-4	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Định mức dự toán chuyên ngành vệ sinh môi trường đô thị - Tập 1	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
51	Định mức dự toán khảo sát xây dựng công trình (Phụ lục I kèm theo Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-5747-7	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Định mức dự toán xây dựng công trình - Phần lắp đặt 1777/BXD-VP	Bộ Xây Dựng	2015-dmdtxdct177	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>40. VẬT LIỆU</b>				
1	Kết cấu gỗ	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-7084-1	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Vật liệu xây dựng 1	Vũ Đình Phụng	978-604-82-7075-9	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Chỉ dẫn kỹ thuật xây dựng Bê tông phun khô, Bê tông, Sửa chữa khe co giãn chắn nước	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Thiết kế thành phần hạt cho bê tông và ứng dụng trong thiết kế bê tông chất lượng siêu cao	Nguyễn Văn Tuấn	978-604-82-7263-0	<a href="#">Chi tiết</a>

5	Kết cấu thép tạo hình nguội	Vũ Quốc Anh	978-604-82-7044-5	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Vật liệu xây dựng 2	Vũ Đình Phụng	978-604-82-7076-6	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giáo trình công nghệ sơn và lớp phủ	Dương Thế Hy	978-604-82-7045-2	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Công nghệ sản xuất vật liệu xây và cấu kiện xây không nung	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
9	(Mô đun 3) Công nghệ sản xuất gạch bê tông khí chưng áp	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Giáo trình vật liệu xây dựng	Phan Thế Vinh	978-604-82-7247-0	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Tính toán phân tích kết cấu và vật liệu ở trạng thái giới hạn	Lê Văn Cảnh	978-604-82-6501-4	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Giáo trình công nghệ vật liệu mới trong xây dựng	Đào Văn Đông		<a href="#">Chi tiết</a>
13	( Mô đun 4 ) Công nghệ sản xuất gạch bê tông	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
14	(Mô đun 5) Lập dự án đầu tư và hồ sơ vay vốn dự án gạch không nung ở Việt Nam	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Công nghệ bê tông xi măng (Tập 2)	Nguyễn Văn Phiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Giáo trình vật liệu xây dựng	Phan Thế Vinh	978-604-82-6418-5	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Cơ học vật liệu và kết cấu composite	Trần Minh Tú	978-604-82-1786-0	<a href="#">Chi tiết</a>
18	(Mô đun 1) Kiến thức cơ bản về gạch không nung, chính sách và tiêu chuẩn	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Kiểm định vật liệu trong xây dựng	Ngô Tấn Dược	2015-KĐVLXD1	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Giáo trình vật liệu cơ khí	Nguyễn Văn Lịch		<a href="#">Chi tiết</a>
21	(Mô đun 2) Thi công nghiệm thu khối xây bằng vật liệu xây không nung	Bộ khoa học và công nghệ		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Công nghệ bê tông nhẹ	Nguyễn Văn Phiêu	18-2012/cxb/81-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Thí nghiệm vật liệu xây dựng	Nguyễn Duy Hiếu	978-604-82-1818-8	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Đồng nhất vật liệu nhiều thành phần ứng xử tuyến tính	Trần Bảo Việt	978-3-639-70454-9	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Vật liệu kỹ thuật	Dương Tử Tiên	978-604-82-1878-2	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Giáo trình cơ sở công nghệ hóa học	Nguyễn Minh Tuyển	978-604-82-2701-2	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Bê tông chất lượng siêu cao	Nguyễn Văn Tuấn	978-604-82-2288-8	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Thiết bị công nghệ vật liệu xây dựng	Nguyễn Văn Phiêu	2006-tbcnvlxd	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Khoáng thạch với vật liệu xây dựng	Trần Thượng Bình	978-604-82-2260-4	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Phụ gia và hoá chất dùng cho bê tông	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-2648-0	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Kết cấu thép ống nhồi bê tông	A.I.KIKIN		<a href="#">Chi tiết</a>
32	Công nghệ mới đánh giá chất lượng cọc	Nguyễn Hữu Đầu	46-2011/cxb/03	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Vật liệu và công nghệ chống thấm trong công trình xây dựng	Nguyễn Xuân Quý	978-604-82-1705-1	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Quá trình và thiết bị khuấy trộn trong công nghệ	Nguyễn Minh Tuyển		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Công nghệ bê tông nhẹ cốt liệu rỗng chất lượng cao	Nguyễn Duy Hiếu	978-604-82-1819-5	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Công nghệ Bê tông tự lèn	PGS.TS. Hoàng Phó U	abcxy1234567	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Hoá học vô cơ và vật liệu vô cơ	Trương Văn Ngà	HHVC.VLVC.tvn2010	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Giáo trình vật liệu xây dựng (BXD-Hệ Cao đẳng)	Cao Đẳng Xây dựng số 1		<a href="#">Chi tiết</a>
39	Giáo trình vật liệu xây dựng (Trường Cao đẳng Xây dựng số 3)	Trần Thị Huyền Lương	gtvlxd.hecaodang.2012	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Lý thuyết ăn mòn và chống ăn mòn Bê tông - Bê tông cốt thép trong xây dựng	Nguyễn Mạnh Phát	978-604-82-4374-6	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Công nghệ gốm xây dựng	Vũ Minh Đức	978-604-82-2283-3	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Giáo trình vật liệu cơ khí	Phạm Đình Sùng	978-604-82-4520-7	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Thiết kế thành phần Bê tông	Phạm Huy Chính	978-604-82-0449-5	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Lý thuyết dẻo vào các ứng dụng	Đào Huy Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
45	Vật liệu và sản phẩm trong xây dựng	Phùng Văn Lự	sdgiondced	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Công nghệ vật liệu khoáng cách âm, cách nhiệt	Nguyễn Văn Phiêu	2010-01	<a href="#">Chi tiết</a>

47	Công nghệ vật liệu cách nhiệt	Nguyễn Như Quý		<a href="#">Chi tiết</a>
48	Bê tông tự đầm	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-1520-0	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Năng lượng tái tạo và công nghệ khai thác	Nguyễn Đức Hạnh	978-604-80-4345-6	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Tính nhiệt thiết bị lò hơi	PGS. TS. Hoàng Ngọc	978-604-82-1298-8	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Vật liệu hiệu quả trong xây dựng các công trình giao thông	Phạm Hữu Hanh	2012-vlhqtxdctgt	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Hiệu ứng nhiệt trong bê tông	Đỗ Anh Tú	978-604-82-2203-1	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Công nghệ sản xuất chất màu gốm sứ	Lê Văn Thanh		<a href="#">Chi tiết</a>
54	Bê tông cốt sợi thép	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-3912-1	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Giáo trình vật liệu xây dựng	Bộ môn Vật liệu xây dựng, đh Thủy lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
56	Vật liệu chất dẻo và Composite công nghệ và cơ học	GS.TS. Trần Ích Thịnh	978-604-82-3090-6	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Strength of Materials Problems & Solution	Trần Minh Tú	978-604-82-1285-8	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Vật liệu xây dựng đường ô tô và sân bay	Phạm Duy Hữu	2004-vlxddovsb	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Giáo trình vật liệu xây dựng - Hệ tại chức	Nguyễn Mạnh Phát	978-604-82-1236-0	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Bê tông cho công trình biển	Phạm Hữu Hạnh	2013-btcctb	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Cơ sở kỹ thuật rung trong xây dựng và sản xuất vật liệu xây dựng	Trần Văn Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
62	Metallic materials anintroduction	Phạm Đình Sùng	978-604-82-4537-5	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Lý thuyết bê tông	Nguyễn Như Quý	978-604-82-3133-0	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Cẩm nang hướng dẫn sử dụng kính trong xây dựng	Trần Quốc Thái	2014002	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Thép xây dựng	Phạm Huy Chính		<a href="#">Chi tiết</a>
66	Phụ gia khoáng cho xi măng và bê tông	Lê Trung Thành	978-604-82-2851-4	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Sản phẩm địa kỹ thuật Polime và Composit trong xây dựng dân dụng, giao thông, thủy lợi	Phan Trường Phiệt	abcxzy12345678923	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Bê tông cường độ cao	Phạm Duy Hữu	2013-btcdc	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Vật liệu công nghiệp (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Thị Bảo	nxbldxh-59	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Kỹ thuật nhiệt	Hoàng Ngọc Đồng	978-604-82-1469-2	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Tấm lợp kim loại	Hoàng Kim Vũ	978-604-82-1843-0	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Bê tông đầm lăn	Phạm Hữu Hanh	2009-btdl	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Lý thuyết dẻo và các ứng dụng	Đào Huy Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
74	Công nghệ và thiết bị sản xuất xi măng poóc lăng	Vũ Đình Đẩu	cntbsxxmpl-2009	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Chất kết dính vô cơ	Vũ Đình Đẩu		<a href="#">Chi tiết</a>

#### 41. KHOA HỌC CƠ BẢN

1	Đồng hành cùng nghệ nhân rang cà phê Thực hành phương pháp mới - thưởng thức chất lượng mới	HÒA NGUYỄN GREEN BEAN		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Các bảng tính toán thủy lực	Nguyễn Thị Hồng	978-604-82-0769-4	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Thi công, vận hành hệ thống cơ điện	Vũ Hải Quang - Chu V	978-604-82-7280-7	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình cơ sở mô hình hóa chất lượng nước mặt	Đào Nguyên Khôi	978-604-82-2041-9	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Hướng dẫn đồ án kiến trúc công nghiệp	Tạ Quỳnh Hoa	978-604-82-1918-5	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Trắc địa cơ sở - tập 1	Nguyễn Trọng San		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Giải tích hàm một biến	Ninh Quang Hải	2015-GTHMB1	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Bài tập sức bền vật liệu	Trần Đức Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Hướng dẫn đồ án môn học kinh tế xây dựng và nghiệp vụ đấu thầu	Đặng Văn Dừa	2016-HDDAMHKTXDV NVDT1	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Cơ học kết cấu	Lều Thọ Trình		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Trắc địa	Phạm Văn Chuyên		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Thí nghiệm cơ học đất	Ngô Tấn Dược	978-604-82-3915-2	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Vẽ kỹ thuật xây dựng	Phạm Thị Lan	978- 604-82-7163-3	<a href="#">Chi tiết</a>

14	Hướng dẫn đồ án thi công đất, đắp đập đất, đào đắp kênh mương, đào hố móng	Lưu Tiến Kim		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Phương pháp quy hoạch thực nghiệm trong thiết kế tối ưu thành phần bê tông	TS. Phạm Toàn Đức	978-604-82-1869-0	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Bài tập và đồ án môn học kết cấu bê tông cốt thép	Trần Mạnh Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Thủy lực - Tập 1	Nguyễn Tài	978-604-82-2665-7	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Thiết kế tối ưu	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Hướng dẫn làm bài tập đồ án quy hoạch 1 Quy hoạch chi tiết đơn vị ở	Phạm Hùng Cường		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Bài tập động lực học công trình	Phạm Đình Ba		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Hướng dẫn giải bài tập lớn sức bền vật liệu	Đình Trọng Bằng		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Bài tập cơ học kết cấu	Nguyễn Tài Trung	978-604-82-2873-6	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Giáo trình thực hành vẽ kỹ thuật xây dựng	Phạm Thị Lan	978-604-82-3072-2	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Bài giảng cơ sở lý thuyết hóa học	Bùi Thị Huệ		<a href="#">Chi tiết</a>
25	Hướng dẫn giải bài tập hình học họa hình	Nguyễn Quang Cự	978-604-82-0818-9	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Giáo trình vật liệu cơ khí (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Đại học)	Lương Văn Quân	nxbldxh-51	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Bài tập sức bền vật liệu	Phạm Đức Phụng	978-604-82-7996-7	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Tài liệu dạy, học Giáo dục chính trị (Chương trình đào tạo trình độ trung cấp)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-103	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Tài liệu dạy, học Pháp luật (Chương trình đào tạo trình độ trung cấp)	Bộ Lao động - Thương	binh và Xã hội	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Tài liệu dạy, học tiếng Anh (Chương trình đào tạo trình độ trung cấp)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-111	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Sức bền vật liệu - Các bài tập lớn tính toán - thiết kế	Tô Văn Tấn	abcxzy12345678913	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Thủy lực - Tập 1	Nguyễn Thế Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
33	Cơ học đất ứng dụng trong xây dựng	Nguyễn Ngọc Bích	36-2013/cxb/962-158/xbxd	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Cơ học kết cấu Tập I - Hệ Tĩnh Định	Bạch Vũ Hoàng Lan		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Bài tập thủy lực Tập 2	Nguyễn Cảnh Cầm	978-604-82-2846-0	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Giải tích hàm nhiều biến	Ninh Quang Hải	978-604-82-1617-7	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Bài tập cơ học đất	Tạ Đức Thịnh	btchd.tdt.2012	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Hướng dẫn đồ án môn học nền và móng	Châu Ngọc Ân	978-604-82-6901-2	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Bài tập sức bền vật liệu	Trần Chương		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Giáo trình máy và thiết bị thi công đất	Trần Đức Hiếu	978-604-82-6335-5	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Đồ họa máy tính và CAD	Vũ Tiến Đạt	978-604-82-1371-8	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Cơ học lý thuyết	Trần Trọng Hi	chly.2012.TTH	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Cơ học đất	Nguyễn Đình Dũng	46-2011/cxb/105-01/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Trắc địa đại cương	Hoàng Xuân Thành		<a href="#">Chi tiết</a>
45	Đồ án môn học thủy công	Nguyễn Chiến	978-604-82-0109-8	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Bài tập Cơ học lý thuyết	Bộ môn cơ học lý thuyết	btchlt.dhtl.2013	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Thiết kế trung bày di sản lý thuyết và thực hành	Nguyễn Thịnh	18-2012/cxb/903-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Sức bền vật liệu (Trường ĐHKHT)	Nguyễn Văn Liên	978-604-82-0766-3	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Cơ học môi trường liên tục	Đào Huy Bích	178/xb-qlxb-14	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Giáo trình quản lý tri thức	Phạm Quốc Trung	978-604-82-1939-0	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Ôn thi cao học môn sức bền vật liệu	Nguyễn Trọng Phước	978-604-82-2451-6	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Nền và móng dùng cho sinh viên ngành Xây dựng dân dụng và công nghiệp	Tô Văn Lận		<a href="#">Chi tiết</a>
53	Bài tập sức bền vật liệu	Vũ Đình Lai	978-604-82-0140-1	<a href="#">Chi tiết</a>
54	An toàn cháy trong kiến trúc cao tầng và siêu cao tầng ở Việt Nam	Doãn Minh Khôi	978-604-82-2069-3	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Cơ học đất - Tập 2	Nguyễn Ngọc Phúc	978-604-82-0036-7	<a href="#">Chi tiết</a>



56	Quản lý di sản văn hóa phật giáo ở tỉnh Hà Tĩnh	Trần Thị Diệu Thúy	nxbl dxh-78	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Thống kê học trong nghiên cứu khoa học	Nguyễn Ngọc Kiêng	tknctKH.2013.90	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Ôn thi cao học môn sức bền vật liệu Tập 1	Trần Chương	978-604-82-1321-3	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Tài liệu dạy, học Giáo dục thể chất (Chương trình đào tạo trình độ trung cấp)	Bộ Lao động - Thương	nxbl dxh-107	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Hướng dẫn học môn lịch sử Việt Nam Đại cương (Phần hiện đại)	Lê Thúy An	nxbl dxh-90	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Giáo trình cơ học đất, nền và móng	Phan Huy Đông	978-604-82-2843-9	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Cơ học chất lỏng ứng dụng	Hoàng Văn Quý	978-604-82-1066-3	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Cơ học đất	Võ Phán	978-604-82-6102-3	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Sổ tay an toàn lao động trong các làng nghề	Bộ Lao động - Thương	nxbl dxh-11	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Lý thuyết và bài tập địa kỹ thuật công trình	Nguyễn Ngọc Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
66	Hướng dẫn thuyết minh tính toán đồ án môn học máy và thiết bị nâng	Dương Trường Giang	978-604-82-2754-8	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Danh bạ điện thoại Bộ Xây dựng 2019	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2976-4	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Bài tập sức bền vật liệu	I.N. Mirôliubôp	2012-BTSBVL-107	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Vẽ kỹ thuật cơ bản	Vũ Tiến Đạt	978-604-82-6117-7	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Giáo trình nền và móng	Phạm Quang Đông	978-604-82-2905-4	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Giáo Trình Thủy lực	Bộ Xây Dựng	978-604-82-0549-2	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Hệ thống bài tập và đồ án kiến trúc	Đại học Kiến trúc Hà N	978-604-82-0251-4	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Bài tập sức bền vật liệu	Phạm Ngọc Khánh	978-604-82-0139-5	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Mãi mãi là gương sáng	Bộ Lao động - Thương	nxbl dxh-02	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Tài liệu dạy, học Giáo dục thể chất (Chương trình đào tạo trình độ cao đẳng)	Bộ Lao động - Thương	nxbl dxh-106	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Cơ học cơ sở - Tập 1: Tĩnh học	Đặng Quốc Lương	978-604-82-0777-9	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Giáo trình Vẽ xây dựng	Bộ Xây Dựng	978-604-82-0730-4	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Cẩm nang phòng tránh tự kỷ, rối nhiễu tâm trí tuổi học đường	Nguyễn Anh	nxbl dxh-05	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Hướng dẫn thiết kế đồ án môn học mạng lưới cấp nước	Đặng Thị Thanh Huyền	978-604-82-2261-1	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Công tác bảo vệ và chăm sóc trẻ em có hoàn cảnh đặc biệt tại cộng đồng	Bộ Lao động - Thương	nxbl dxh-09	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Đồ án tốt nghiệp kiến trúc sư	Đại học Kiến trúc Hà N	978-604-82-0110-4	<a href="#">Chi tiết</a>
82	Truyền thông phòng chống xâm hại tình dục và các tệ nạn xã hội trong nhà trường	Nguyễn Anh	nxbl dxh-31	<a href="#">Chi tiết</a>
83	Giáo trình cơ học lý thuyết (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2013-gtchlt	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Cơ học môi trường liên tục	Trần Văn Liên	2011-chmtlt	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Giáo trình bài tập sức bền vật liệu	Thạch Sôm Sô Hoách	978-604-82-2421-9	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Trắc địa cơ sở Tập 2	Nguyễn Trọng San	978-604- 82-7322-4	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Cơ học cơ sở: động học và động lực học (Tập 2)	Đặng Quốc Lương	978-604-82-0701-4	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Hướng dẫn giải bài tập và đồ án kết cấu công trình	Nguyễn Ngọc Huệ	978-604-82-1909-3	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Cẩm nang công tác bảo vệ, chăm sóc và giáo dục trẻ em có hoàn cảnh đặc biệt	Bộ Lao động - Thương	nxbl dxh-15	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Bài toán phẳng của lý thuyết đàn hồi	Nguyễn Đình Chiểu		<a href="#">Chi tiết</a>
91	Hướng dẫn thiết kế đồ án môn học mạng lưới cấp nước	Nguyễn Thị Hồng	978-604-82-0244-6	<a href="#">Chi tiết</a>
92	25 năm Olympic cơ học toàn quốc 1989-2013 Cơ học kết cấu (1991-2013) Đề thi - Đáp án - Thang điểm	Nguyễn Mạnh Yên	978-604-82-0024-4	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Năng lực của giảng viên trẻ trong các trường đại học khối kinh tế tại Thành phố Hà Nội (Sách tham khảo)	Trần Thị Hoài Thu	nxbl dxh-79	<a href="#">Chi tiết</a>
94	Cơ học đất (ĐH Bách khoa Đà Nẵng)	Lê Xuân Mai	978-604-82-3096-8	<a href="#">Chi tiết</a>
95	Bài tập giải tích II	Nguyễn Bằng Giang	978-604-82-2324-3	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Ôn tập đề thi và bảo vệ đồ án xây dựng cầu	Phạm Văn Thoan	978-604-82-1464-7	<a href="#">Chi tiết</a>

97	Cơ học đất (GT dùng cho SV ngành xây dựng cầu đường)	Bùi Anh Định	2013-59	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Ôn thi cao học môn sức bền vật liệu - Tập II	Trần Chương	978-604-82-1730-3	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Bài tập lý thuyết mạch điện - Tập 1	Đoàn Đức Tùng	978-604-82-2573-5	<a href="#">Chi tiết</a>
100	Hướng dẫn giải bài tập thủy lực	Nguyễn Minh Ngọc	978-604-82-2331-1	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Thủy lực Tập II ( ĐH Thủy lợi)	Nguyễn Cảnh Cầm	978-604-82-2958-0	<a href="#">Chi tiết</a>
102	Bài tập địa chất - cơ học đất và nền móng công trình	Nguyễn Uyên	978-604-82-3053-1	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Giáo trình Địa tin học cơ sở	Hoàng Thị Thanh Thủy	978-604-82-1931-4	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Giải tích thực một biến (Giáo trình đại học)	Nguyễn Thị Kim Sơn	978-604-82-2592-6	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Hướng dẫn đồ án thiết kế bến cầu tàu trong công trình bến cảng	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-1537-80	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Cơ sở hóa học lập thể	Đặng Như Tại		<a href="#">Chi tiết</a>
107	Bảo tồn và phát huy các giá trị di sản văn hóa tộc người Dao Quần Trắng tại tỉnh Yên Bái trong mối quan hệ với phát triển du lịch	Lê Thị Thu Phượng	nxbldxh-71	<a href="#">Chi tiết</a>
108	Sổ tay công tác bảo vệ, chăm sóc giáo dục và hỗ trợ pháp lý, tư vấn, trị liệu tâm lý trẻ em có hoàn cảnh đặc biệt	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-47	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Giáo trình cơ kỹ thuật (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Phùng Văn Hồng	nxbldxh-49	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Sổ tay nghiệp vụ đối với cán bộ xã, phường, thị trấn làm công tác hỗ trợ người khuyết tật	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-12	<a href="#">Chi tiết</a>
111	Giáo trình thực hành cơ bản nghề tiện (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Minh Hùng	nxbldxh-69	<a href="#">Chi tiết</a>
112	Khắc phục hậu quả bom mìn tại Việt Nam – Sự bình yên của cuộc sống	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-29	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Di sản văn hóa Việt Nam - Bản sắc và những vấn đề về quản lý bảo tồn	Nguyễn Thịnh	2013-33	<a href="#">Chi tiết</a>
114	Trắc địa cơ sở Tập 2	Nguyễn Trọng San	978-604-82-0480-0	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Tài liệu dạy, học Giáo dục chính trị (Chương trình đào tạo trình độ cao đẳng)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-102	<a href="#">Chi tiết</a>
116	Đại số tuyến tính	Ninh Quang Hải	978-604-82-4393-7	<a href="#">Chi tiết</a>
117	Cơ học kết cấu (Tập 1)	Nguyễn Văn Phượng	978-604-82-0540-9	<a href="#">Chi tiết</a>
118	Cầm nang chăm sóc, bảo vệ và phòng ngừa xâm hại tình dục ở trẻ em	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-43	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Giáo trình tiếng Anh dùng cho công nhân kỹ thuật ngành xây dựng	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
120	Tài liệu dạy, học Tin học (Chương trình đào tạo trình độ trung cấp)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-110	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Thủy công Tập 1 (Trường ĐHXD)	Nguyễn Xuân Đặng	nkldsw12470	<a href="#">Chi tiết</a>
122	Cơ sở địa chất - Địa chất công trình	Nguyễn Chí Trung	2013-44	<a href="#">Chi tiết</a>
123	20 năm Olympic cơ học toàn quốc 1989-2008 - Sức bền vật liệu - Đề thi - Lời giảng - Bài tập chọn lọc	Phạm Ngọc Khánh	978-604-82-3124-8	<a href="#">Chi tiết</a>
124	Hóa học hữu cơ Tập 1	Đặng Như Tại		<a href="#">Chi tiết</a>
125	Giáo trình kết cấu xây dựng (BXD)	Bộ Xây Dựng	2012-gtkcxd	<a href="#">Chi tiết</a>
126	Thủy lực Tập 1 (ĐH Thủy lợi)	Nguyễn Cảnh Cầm	978-604-82-2972-6	<a href="#">Chi tiết</a>
127	Cơ học đất (tập 1)	Nguyễn Ngọc Phúc	2013-118	<a href="#">Chi tiết</a>
128	Bài tập và hệ thống bảng tra thủy văn công trình giao thông - Tập 2	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2338-0	<a href="#">Chi tiết</a>
129	Sổ tay hướng dẫn công tác chăm sóc người có công với cách mạng dành cho các bộ cấp xã phường, thị trấn	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-28	<a href="#">Chi tiết</a>
130	Thủy lực đại cương - Tóm tắt lý thuyết bài tập, số liệu tra cứu	Nguyễn Tài	gjdkjashjkk1235	<a href="#">Chi tiết</a>
131	Bài tập Sức bền vật liệu tập 1	Chu Thanh Bình	978-604-82-2837-8	<a href="#">Chi tiết</a>

132	Hướng dẫn đồ án nền và móng	Nguyễn Văn Quảng	978-604-82-2596-4	<a href="#">Chi tiết</a>
133	Thủy lực Tập II	Nguyễn Tài	978-604-82-2836-1	<a href="#">Chi tiết</a>
134	30 năm Olympic cơ học toàn quốc (1989 -2018); Cơ học kết cấu (1991 - 2018). Đề thi - Đáp án - Thang điểm	Nguyễn Mạnh Yên	978-604-82-2381-6	<a href="#">Chi tiết</a>
135	Giáo trình cơ học lý thuyết	Vũ Duy Linh	978-604-82-1272-8	<a href="#">Chi tiết</a>
136	Tác động của di cư nội địa tới đời sống người cao tuổi Việt Nam (Sách chuyên khảo)	Trần Thị Trúc	nxbldxh-89	<a href="#">Chi tiết</a>
137	Lý thuyết dẻo vào các ứng dụng	Đào Huy Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
138	Hướng dẫn giải bài tập cơ học cơ sở - T2: Động học	Đặng Quốc Lương	978-604-82-1288-9	<a href="#">Chi tiết</a>
139	Điện tử công suất	Đỗ Xuân Tùng		<a href="#">Chi tiết</a>
140	Kỹ năng phòng, chống xâm hại, bắt cóc trẻ em và các chính sách pháp luật liên quan	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-39	<a href="#">Chi tiết</a>
141	Hướng dẫn thực hành và giải bài tập cơ học kết cấu	PGS.TS Hoàng Đình T	978-604-82-6136-8	<a href="#">Chi tiết</a>
142	Cơ học kết cấu	Lê Trung Cường	2011-chkc	<a href="#">Chi tiết</a>
143	Giáo trình sức bền vật liệu (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
144	Tài liệu dạy, học Giáo dục Quốc phòng và An ninh (Chương trình đào tạo trình độ cao đẳng)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-112	<a href="#">Chi tiết</a>
145	Cơ học đất	Lê Anh Hoàng	2005-chd	<a href="#">Chi tiết</a>
146	Bài tập thủy lực chọn lọc	Phùng Văn Khương	2012-BTTLCL	<a href="#">Chi tiết</a>
147	Sổ tay thiết kế đồ án trường Cao đẳng dạy nghề	TS.KTS. Vũ Thị Hồng	978-604-82-3240-5	<a href="#">Chi tiết</a>
148	Kỹ thuật canh tác sản bền vững	Nguyễn Việt Hưng		<a href="#">Chi tiết</a>
149	Sức bền vật liệu - Tập 1	Nguyễn Thế Danh	978-604-82-2772-2	<a href="#">Chi tiết</a>
150	Olympic cơ học toàn quốc (1991-2015) và bài tập chọn lọc cơ học kết cấu	Đình Hồng Trung	978-604-82-1778-5	<a href="#">Chi tiết</a>
151	Giáo trình sức bền vật liệu	Trần Văn Liên	978-604-82-0057-2	<a href="#">Chi tiết</a>
152	Tiếng việt chuyên ngành toán (Dành cho sinh viên Lào)	Đình Bích Hào	nxbldxh-91	<a href="#">Chi tiết</a>
153	Thủy lực cơ sở	Phùng Văn Khương	978-604-82-0466-2	<a href="#">Chi tiết</a>
154	Địa kỹ thuật (có ví dụ và bài tập)	Trần Thanh Giám	978-604-82-0124-1	<a href="#">Chi tiết</a>
155	Hướng dẫn đồ án môn học thiết kế nhà máy thủy điện	Nguyễn Thượng Bằng	978-604-82-3120-0	<a href="#">Chi tiết</a>
156	Cuộc phiêu lưu tới vùng đất nhựa Platicasia	Nguyễn Thái Huyền		<a href="#">Chi tiết</a>
157	Cảm nang công tác xã hội đối với trẻ em và gia đình	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-33	<a href="#">Chi tiết</a>
158	Suy thoái giếng khai thác nước dưới đất - Biện pháp khắc phục	Nguyễn Mạnh Hà	978-604-82-2219-2	<a href="#">Chi tiết</a>
159	Giáo trình Lưu biến học	Nguyễn Doãn Ý	2005-gtlbh	<a href="#">Chi tiết</a>
160	Phát triển văn hóa giao thông Việt Nam (Tài liệu tuyên truyền và giáo dục trong các trường học)	Khương Kim Tạo	nxbldxh-30	<a href="#">Chi tiết</a>
161	Hướng dẫn đồ án môn học nhà máy thủy điện	Nguyễn Thanh Hào	2013-ĐAMHNMTĐ	<a href="#">Chi tiết</a>
162	Giáo trình sức bền vật liệu	Trần Hưng Trà	978-604-82-3095-1	<a href="#">Chi tiết</a>
163	Giáo trình công nghệ may 3 (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Nguyễn Thị Sinh	nxbldxh-63	<a href="#">Chi tiết</a>
164	Giáo trình cơ học lý thuyết	Khổng Doãn Điền	2011-gtchl	<a href="#">Chi tiết</a>
165	Bảo tàng hoá di tích	Nguyễn Thịnh	2014-17	<a href="#">Chi tiết</a>
166	Cảm nang bình đẳng giới và phòng chống bạo lực gia đình	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-42	<a href="#">Chi tiết</a>
167	Hỏi đáp chính sách dạy nghề chuyên biệt và giải quyết việc làm cho con em dân tộc thiểu số	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-18	<a href="#">Chi tiết</a>
168	Bài tập sức bền vật liệu - Tập 2	Đặng Xuân Hùng	978-604-82-6507-6	<a href="#">Chi tiết</a>
169	Tuyển dụng, đào tạo và phát triển nhân lực	Nguyễn Thị Hồng Cẩm	nxbldxh-75	<a href="#">Chi tiết</a>
170	Hỏi đáp những câu hỏi thường gặp về đi làm việc ở nước ngoài	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-14	<a href="#">Chi tiết</a>

171	Hướng dẫn công tác phòng chống tệ nạn ma túy và chăm sóc người nghiện	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-44	<a href="#">Chi tiết</a>
172	Sổ tay phòng chống bạo lực gia đình	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-37	<a href="#">Chi tiết</a>
173	Giáo trình thí nghiệm địa kỹ thuật xây dựng	Nguyễn Thanh Danh	978-604-82-2590-2	<a href="#">Chi tiết</a>
174	Giáo trình trắc địa	Phạm Văn Chuyên	978-604-82-2967-2	<a href="#">Chi tiết</a>
175	Giáo trình thí nghiệm vật liệu xây dựng	Nguyễn Cao Đức	36-2013/CXB/551-158/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
176	Hóa nước	Nguyễn Văn Bảo		<a href="#">Chi tiết</a>
177	Kiểm soát chi phí quản lý chất lượng trong các doanh nghiệp chế biến thủy hải sản tỉnh Nam Định trong bối cảnh hội nhập kinh tế quốc tế (Sách chuyên khảo)	Trần Hoàng Long	nxbldxh-80	<a href="#">Chi tiết</a>
178	Bài tập thủy lực Tập 1	Hoàng Văn Quý	978-604-82-3092-0	<a href="#">Chi tiết</a>
179	Động lực học công trình	Phạm Đình Ba	978-604-82-0687-1	<a href="#">Chi tiết</a>
180	Giáo trình cấp thoát nước (ĐHKTHN)	Hoàng Huệ	2011-02	<a href="#">Chi tiết</a>
181	Cơ học kết cấu (Tập 2)	Nguyễn Văn Phụng	978-604-82-6992-0	<a href="#">Chi tiết</a>
182	Sức bền vật liệu	Nguyễn Văn Liên	978-604-82-4517-7	<a href="#">Chi tiết</a>
183	Kỹ thuật viết và thuyết trình	Nguyễn Tổ Lăng	2013-ktvvt	<a href="#">Chi tiết</a>
184	Hướng dẫn thiết kế đồ án môn học cấp thoát nước trong nhà và công trình	Nguyễn Phương Thảo	978-604-82-3126-2	<a href="#">Chi tiết</a>
185	Chính sách hỗ trợ ngư dân phát triển sản xuất	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-27	<a href="#">Chi tiết</a>
186	Hướng dẫn giải bài tập cơ học cơ sở - T3: Động lực học	Đặng Quốc Lương	2015-58	<a href="#">Chi tiết</a>
187	Trắc địa đại cương	Phạm Văn Chuyên	978-604-82-0714-4	<a href="#">Chi tiết</a>
188	Sổ tay hướng dẫn về hoạt động của đội tình nguyện cấp xã	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-03	<a href="#">Chi tiết</a>
189	Sổ tay pháp luật phòng chống HIV/AIDS	Bộ Lao động - Thương	nxbladxh-08	<a href="#">Chi tiết</a>
190	Giáo trình Hình họa - Vẽ kỹ thuật	Trần Hồng Hải	978-604-82-2438-7	<a href="#">Chi tiết</a>
191	Phòng, chống tai nạn thương tích cho trẻ em	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-10	<a href="#">Chi tiết</a>
192	Bài tập địa kỹ thuật	Trần Thanh Giám	21.2010/CXB/24-64/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
193	Trắc địa	Nguyễn Quang Tác	2010-td	<a href="#">Chi tiết</a>
194	Ôn tập đề thi và bảo vệ đồ án thiết kế cầu	Phạm Văn Thoan	2015-14	<a href="#">Chi tiết</a>
195	Sổ tay hướng dẫn an toàn vệ sinh lao động đối với cơ sở sản xuất kinh doanh và làng nghề truyền thống	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-25	<a href="#">Chi tiết</a>
196	Hóa học hữu cơ Tập 2	Đặng Như Tại		<a href="#">Chi tiết</a>
197	Phát triển chuỗi giá trị nông sản thực phẩm an toàn, bền vững ở Việt Nam - Sách chuyên khảo	Đào Thế Anh	abcxy3	<a href="#">Chi tiết</a>
198	Sổ tay về quy trình xuất khẩu lao động cho thanh niên trước khi đi xuất khẩu	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-01	<a href="#">Chi tiết</a>
199	Hướng dẫn đồ án môn học nền và móng	Châu Ngọc Ân	978-604-82-3889-6	<a href="#">Chi tiết</a>
200	Hướng dẫn thí nghiệm cơ học đất	Nguyễn Thị Khánh Ngọc	978-604-82-2715-9	<a href="#">Chi tiết</a>
201	Giáo trình đại số tuyến tính	Võ Văn Tuấn Dũng	2015-9	<a href="#">Chi tiết</a>
202	Tài liệu dạy, học Giáo dục Quốc phòng và An ninh (Chương trình đào tạo trình độ trung cấp)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-113	<a href="#">Chi tiết</a>
203	Vẽ kỹ thuật (Dùng cho các Trường Đào tạo chuyên nghiệp và Dạy nghề)	Trần Kim Anh	nxbldxh-60	<a href="#">Chi tiết</a>
204	Tấm gương hiếu học	Bộ Lao động - Thương	nxbladxh-04	<a href="#">Chi tiết</a>
205	Phương pháp tính	Nguyễn Thế Hùng	978-604-82-1256-8	<a href="#">Chi tiết</a>
206	Đồ án xây dựng cầu bê tông cốt thép tập 1	Phạm Văn Thoan	2014-64	<a href="#">Chi tiết</a>
207	Bài tập kỹ thuật điện	Trương Tri Ngô		<a href="#">Chi tiết</a>
208	Kỹ thuật cháy	PGS. TS. Hoàng Ngọc	978-604-82-2764-7	<a href="#">Chi tiết</a>
209	Đo đạc	Phạm Văn Chuyên	DODAC-PVC-2010	<a href="#">Chi tiết</a>
210	Tài liệu dạy, học tiếng Anh (Chương trình đào tạo trình độ cao đẳng)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-108	<a href="#">Chi tiết</a>

211	Phương pháp phần tử chuyển động Moving Element Method	PGS.TS Lương Văn Hải	978-604-82-3185-9	<a href="#">Chi tiết</a>
212	Ôn tập thủy văn - thủy lực công trình giao thông	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2973-3	<a href="#">Chi tiết</a>
213	Cơ học cơ sở 1 (dùng cho SV Đại học kỹ thuật)	Phan Văn Cúc	ches1.pvc.dhxd	<a href="#">Chi tiết</a>
214	Sổ tay nhà an toàn Chương trình nhà chống lũ	Ủy Hội trợ Phát triển c	978-604-82-5728-6	<a href="#">Chi tiết</a>
215	Giáo trình trắc địa	Phạm Viết Vỹ	978-604-82-1350-3	<a href="#">Chi tiết</a>
216	Giáo trình cơ học kết cấu - Tập 2: Hệ siêu tĩnh	Bạch Vũ Hoàng Lan	2015-70	<a href="#">Chi tiết</a>
217	Bài tập sức bền vật liệu. Phần 1 - Thanh chịu lực cơ bản	Vũ Thị Bích Quyên	978-604-82-2128-7	<a href="#">Chi tiết</a>
218	Đề bài và hướng dẫn giải bài tập lớn sức bền vật liệu cơ học kết cấu	Lều Mộc Lan		<a href="#">Chi tiết</a>
219	Giáo trình vẽ kỹ thuật	Nguyễn Độ		<a href="#">Chi tiết</a>
220	Giáo trình cơ học xây dựng (BXD)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
221	Bài tập sức bền vật liệu	Phạm Đức Phung		<a href="#">Chi tiết</a>
222	Giáo trình đo đạc	Trần Thị Sinh	2013-30	<a href="#">Chi tiết</a>
223	Bài tập và hệ thống bảng tra thủy văn công trình giao thông - Tập 1	Phạm Văn Thoan	978-604-82-2337-3	<a href="#">Chi tiết</a>
224	Nghiên cứu sử dụng hệ bùn hoạt tính kỵ khí kết hợp hiếu khí để xử lý nước thải chế biến thủy sản có hàm lượng muối cao (Sách chuyên khảo)	Phạm Thị Thu Hoài	nxbldxh-101	<a href="#">Chi tiết</a>
225	Giáo trình bài giảng sức bền vật liệu	Phạm Ngọc Khánh	978-604-82-1057-1	<a href="#">Chi tiết</a>
226	Cơ học đất	Võ Phán	978-604-82-3907-7	<a href="#">Chi tiết</a>
227	Cẩm nang hướng dẫn phòng tránh đuối nước dành cho cha mẹ, trẻ em và các chính sách pháp luật liên quan	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-36	<a href="#">Chi tiết</a>
228	Cơ học công trình	Lều Thọ Trình	2010-tb2020-dot12	<a href="#">Chi tiết</a>
229	Giáo trình Quản trị hành chính văn phòng	Nguyễn Văn Bằng		<a href="#">Chi tiết</a>
230	Giáo trình khí động lực học	Trần Văn Cúc	2016-GTKDLH1	<a href="#">Chi tiết</a>
231	Bình đẳng giới và phòng chống bạo lực gia đình ở miền núi vùng sâu vùng xa	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-06	<a href="#">Chi tiết</a>
232	Lập nghiệp - Quyển 1 Khởi sự kinh doanh	Nguyễn Mạnh Quân		<a href="#">Chi tiết</a>
233	Thủy lực đại cương	Lê Mạnh Hà	978-604-82-1790-7	<a href="#">Chi tiết</a>
234	Những kỹ năng cơ bản của đội hoạt động xã hội tình nguyện	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-22	<a href="#">Chi tiết</a>
235	Cơ học đất	Cao Văn Chí		<a href="#">Chi tiết</a>
236	Thủy lực - Giáo trình chuyên môn	Nguyễn Tài	978-604-82-0062-6	<a href="#">Chi tiết</a>
237	Sai số và bình sai trong trắc địa	Vũ Thặng	978-604-82-1943-7	<a href="#">Chi tiết</a>
238	Hướng dẫn giải bài tập cơ học cơ sở - tập 1- Tĩnh học	Đặng Quốc Lương	2013-hdgbtchest1	<a href="#">Chi tiết</a>
239	Hướng dẫn đồ án thi công cầu	Trần Quốc Ca	2014-47	<a href="#">Chi tiết</a>
240	Diễn biến cửa sông ven biển Miền Trung và những giải pháp ổn định	Lê Đình Thành		<a href="#">Chi tiết</a>
241	83 câu hỏi đáp về soạn thảo và ban hành văn bản hành chính (Sách chuyên khảo)	Phạm Thị Hồng Thắm	nxbldxh-76	<a href="#">Chi tiết</a>
242	Truyền thông về y tế học đường (Cẩm nang trong trường học và gia đình)	Nguyễn Anh	nxbldxh-32	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>42. TIÊU CHUẨN VỀ VẬT LIỆU VÀ CẤU KIỆN XÂY DỰNG</b>				
1	TCVN 7218:2018 Kính tấm xây dựng - Kính nổi - Yêu cầu kỹ thuật Sheet glass for construction - Clear float glass - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
2	TCVN 9408:2014 Vật liệu chống thấm - Tấm CPE - Yêu cầu kỹ thuật - Waterproofing material - CPE (Chlorinated polyethylene) sheeting - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

3	TCVN 12041:2017 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Yêu cầu chung về thiết kế độ bền lâu và tuổi thọ trong môi trường xâm thực - Concrete and reinforced concrete structures - General requirements for design durability and service life in corrosive environments	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
4	TCVN 8257:2009, TCVN 8256:2009 Tấm thạch cao	Tiêu chuẩn quốc gia	CXB/6-64/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
5	TCVN 7599:2007 Thủy tinh xây dựng - Bloc thủy tinh rỗng - Glass in building - Hollow glass blocks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
6	TCVN 7710:2007 Vật liệu chịu lửa - Gạch manhêdi cacbon - Refractories - Magnesia carbon bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
7	TCVN 11971:2018 Vữa chèn cáp dự ứng lực - Grout for prestressing tendons	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
8	TCVN 3781:1983 Thép tấm mỏng mạ kẽm - Yêu cầu kỹ thuật - Zinc - plate steel thin sheet - Technical requirement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
9	TCVN 6588:2000 Nguyên liệu sản xuất vật liệu chịu lửa samôt - Cao lanh - Raw materials for production of fireclay refractories - Caolin	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
10	TCVN 11110:2015 Cốt composite polyme dùng trong kết cấu bê tông và địa kỹ thuật - Application of fiber-reinforced polymer bars in concrete and geotechnical structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
11	TCVN 5730:2008 Sơn alkyd - Yêu cầu kỹ thuật chung - Alkyd paint - General specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
12	TCVN 7624:2007 Kính gương - Kính gương tráng bạc bằng phương pháp hóa học ướt - Yêu cầu kỹ thuật - Mirrors - Mirrors from silver-coated float glass by wet-chemical technology - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
13	TCVN 6926:2001 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh xây dựng - Đôlômít - Raw materials for producing construction glass - Dolomite	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
14	TCVN 9133:2011 Ngói gốm tráng men - Glazed ceramic roof tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
15	TCVN 7364-1:2018 (ISO 12543-1:2011) Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 1: Định nghĩa và mô tả các vật liệu thành phần - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 1: Definitions and description of component parts	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
16	TCVN 8826:2011 Phụ gia hóa học cho bê tông - Chemical admixtures for concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
17	TCVN 8256:2009 Tấm thạch cao - Yêu cầu kỹ thuật - Gypsum boards - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
18	TCVN 4314:2003 Vữa xây dựng - Yêu cầu kỹ thuật - Mortar for masonry - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
19	TCVN 11914-1:2018 (ISO 10081-1:2003) Phân loại sản phẩm chịu lửa định hình sít đặc - Phần 1: Sản phẩm - Alumina-silica Classification of dense shaped refractory products - Part 1: Alumina-silica	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
20	TCVN 4316:2007 Xi măng Poóc lăng xi lò cao - Portland blast furnace slag cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
21	TCVN 11586:2016 Xi hạt lò cao nghiền mịn dùng cho bê tông và vữa - Ground granulated blast-furnace slag for concrete and mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

22	TCVN 2119:1991 Đá canxi cacbonat để nung vôi xây dựng - Calcium carbonate rocks for lime production in construction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
23	TCVN 7132:2002 Gạch gốm ốp lát - Định nghĩa, phân loại, đặc tính kỹ thuật và ghi nhãn - Ceramic floor and wall tiles - Definitions, classification, characteristics and marking	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
24	TCVN 2682:2009 Xi măng Poóc lăng - Yêu cầu kỹ thuật - Portland cements - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
25	TCVN 9030:2017 Bê tông nhẹ - Phương pháp thử - Lightweight concrete - Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
26	TCVN 2118:1994 Gạch canxi silicat - Yêu cầu kỹ thuật - Calcium silicate bricks - Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
27	TCVN 6587:2000 Nguyên liệu sản xuất vật liệu chịu lửa samôt - Đất sét - Raw materials for production of fireclay refractories - Clay	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
28	TCVN 5695:1992 Gỗ dán - Phân loại - Plywood - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
29	TCVN 7364-2:2018 Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 2: Kính dán an toàn nhiều lớp - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 2: Laminated safety glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
30	TCVN 7445-1:2004 Xi măng giếng khoan chủng loại G - Phần 1: Yêu cầu kỹ thuật - Oil well cement class G - Part 1: Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
31	TCVN 9808:2013 Kính xây dựng - Kính phủ bức xạ thấp - Glass in building - Low emissivity coating glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
32	TCVN 12394:2018 Hỗn hợp bê tông sản xuất theo phương pháp định lượng thể tích và trộn liên tục - Fresh concrete made by volumetric batching and continuous mixing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 2276:1991 Tấm sàn hộp bê tông cốt thép dùng làm sàn và mái nhà dân dụng - Reinforced concrete hollow slabs for building floors and roofs	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
34	TCVN 5847:2016 Cột điện bê tông cốt thép ly tâm - Spun precast reinforced concrete poles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
35	TCVN 7712:2013 Xi măng Poóc lăng hỗn hợp ít tỏa nhiệt - Low heat blended portland cements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
36	TCVN 12300:2018 Phụ gia cuốn khí cho bê tông - Air-entraining admixtures for concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
37	TCVN 6557:2000 Vật liệu chống thấm - Sơn bitum cao su - Waterproofing materials - Rubber-bitumen paint	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
38	TCVN 9202:2012 Xi măng xây trát - Masonry cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
39	TCVN 9974:2013 Vật liệu xám chèn khe và vết nứt, thi công nóng, dùng cho mặt đường bê tông xi măng và mặt đường bê tông nhựa - Yêu cầu kỹ thuật - Standard Specification for Joint and Crack Sealants, Hot Applied, for Concrete and Asphalt Pavements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
40	TCVN 9190:2012 Vật liệu cacbua silic - Phương pháp phân tích hóa học - Silicon carbide - Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
41	TCVN 6052:1995 Giàn giáo thép - Steel scaffolding	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

42	TCVN 11895:2017 (EN 235:2002) Vật liệu dán tường - Thuật ngữ và ký hiệu - Wallcoverings - Vocabulary and symbols	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
43	TCVN 10796:2016 Cát mịn cho bê tông và vữa - Fine sand for concrete and mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
44	TCVN 2231:2016 Vôi calci cho xây dựng - Calcium lime for building purposes	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
45	TCVN 9039:2011 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh - Đá vôi - Raw materials for producing of glass - Limestone	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
46	TCVN 4730:1989 Sản xuất gạch ngói nung - Yêu cầu chung về an toàn - Production of clay bricks and tiles - General safety requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
47	TCVN 10685-3:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 3: Đặc tính khi nhận mẫu - Monolithic (unshaped) refractory materials -Part 3: Characterization as received	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
48	TCVN 9028:2011 Vữa cho bê tông nhẹ - Mortar for lightweight concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
49	TCVN 7194:2002 Vật liệu cách nhiệt - Phân loại - Thermal insulating materials - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
50	TCVN 10797:2015 Sản phẩm bó vỉa bê tông đúc sẵn - Products of precast concrete kerb	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
51	TCVN 12631:2020 Bê tông tự lèn - Thiết kế thành phần - Self-compacting concrete - Mix design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
52	TCVN 9036:2011 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh - Cát - Yêu cầu kỹ thuật - Raw materials for producing of glass - Sand - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
53	TCVN 11914-3:2018 (ISO 10081-3:2003) Phân loại sản phẩm chịu lửa định hình sét đặc - Phần 3: Sản phẩm kiềm tính chứa hàm lượng carbon dư từ 7% đến 50% - Information technology - Part 3: Basic products containing from 7% to 50% residual carbon	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
54	TCVN 4745:2005 Xi măng - Danh mục chỉ tiêu chất lượng Cements - List of properties	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
55	TCVN 4029:1985 Xi măng - Yêu cầu chung về phương pháp thử cơ lý	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
56	TCVN 4315:2007 Xi hạt lò cao dùng để sản xuất xi măng	Tiêu chuẩn quốc gia	tcvn.4315	<a href="#">Chi tiết</a>
57	TCVN 4345:1986 Đất sét để sản xuất gạch ngói nung - Phương pháp thử cơ lý - Clay for production of burnt tiles and bricks - Physico - mechanical test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
58	TCVN 9171:2012 Thủy tinh và cát để sản xuất thủy tinh - Quy định chung trong phân tích hóa học- Glass and Sands for glass manufacture - General rules for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
59	TCVN 7527:2005 Kính xây dựng - Kính cán vân hoa - Glass in building - Rolling patterned glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
60	TCVN 7951:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Yêu cầu kỹ thuật - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
61	TCVN 7570:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Yêu cầu kỹ thuật - Aggregates for concrete and mortar - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>



62	TCVN 11943:2018 (ISO 14486:2012) Ván lát sàn nhiều lớp - Yêu cầu kỹ thuật - Laminate floor coverings - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
63	TCVN 12209:2018 Bê tông tự lèn - Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử - Self-compacting concrete - Specification and test method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
64	TCVN 6074:1995 Gạch lát granito - Granito floor tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
65	TCVN 7744:2013 Gạch terazo - Terrazzo tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
66	TCVN 11914-4:2018 (ISO 10081-4:2014) Phân loại sản phẩm chịu lửa định hình sét đặc - Phần 4: Sản phẩm đặc biệt - Information technology - Part 4: Special products	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
67	TCVN 9384:2012 Băng chắn nước dùng trong mối nối công trình xây dựng - Yêu cầu sử dụng - Waterstops for joint in construction works - Specifications for use	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
68	TCVN 5691:2000 Xi măng Poóc lăng trắng - White portland cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
69	TCVN 9031:2011 Vật liệu chịu lửa - Ký hiệu các đại lượng và đơn vị - Refractories - Quantities symbols and units	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
70	TCVN 11944:2018 (ISO 24343-1:2007) Ván lát sàn nhiều lớp và loại đàn hồi - Xác định độ ấn lõm và vết lõm lưu lại - Phần 1: Vết lõm lưu lại - Resilient and laminate floor coverings - Determination of indentation and residual indentation - Part 1: Residual indentation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
71	TCVN 9343:2012 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Hướng dẫn công tác bảo trì - Concrete and reinforced concrete structures - Guide to maintenance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
72	TCVN 6598:2000 Nguyên liệu sản xuất sản phẩm gốm xây dựng - Trường thạch - Raw material for construction ceramics - Feldspar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
73	TCVN 7239:2014 Bột bả tường gốc xi măng Poóc lăng - Portland cement - Based skim coat	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
74	TCVN 5642:1992 Đá khối thiên nhiên để sản xuất đá ốp lát - Natural stone blocks for manufacturing slabs	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
75	TCVN 5438:2016 Xi măng - Thuật ngữ và định nghĩa - Cement - Terminology and definition	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
76	TCVN 11935-2:2018 (EN 927-2:2014) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 2: Yêu cầu chất lượng - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 2: Performance specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
77	TCVN 6477:2016 Gạch bê tông - Concrete bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
78	TCVN 3601:1981 Thép tấm mỏng lợp nhà - Roofing steel Sheet	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
79	TCVN 9032:2011 Vật liệu chịu lửa - Gạch kiềm tính Manhêdi spinel và Manhêdi crôm dùng cho lò quay - Refractories - Magnesia spinel and magnesia chrome bricks for rotary kilns	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
80	TCVN 7637:2007 Vật liệu chịu lửa - Gạch cao alumin cách nhiệt - Refractory materials - High alumina insulating bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
81	TCVN 6072:2013 Đá vôi để sản xuất clanhke xi măng poóc lăng	Tiêu chuẩn quốc gia	tvcn.6072.2013	<a href="#">Chi tiết</a>

82	TCVN 6071:2013 Sét để sản xuất Clanhke xi măng Poóc lăng	Tiêu chuẩn quốc gia	tevn.6071	<a href="#">Chi tiết</a>
83	TCVN 7528:2005 Kính xây dựng - Kính phủ phản quang - Glass in building - Solar reflective coated glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
84	TCVN 11935-1:2018 (EN 927-1:2013) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 1: Phân loại và lựa chọn - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 1: Classification and selection	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
85	TCVN 9686:2013 Cọc ván thép cán nóng hàn được - Weldable hot rolled steel sheet piles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
86	TCVN 6301:1997 Nguyên liệu để sản xuất sản phẩm gốm xây dựng - Cao lanh lọc - Yêu cầu kỹ thuật - Raw material for producing of construction ceramics - Enriched kaolin - Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
87	TCVN 7625:2007 Kính gương - Phương pháp thử - Mirrors - Method of test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
88	Móng cọc tiết diện nhỏ Tiêu chuẩn thiết kế Tiêu chuẩn thi công và nghiệm thu TCXD 189 và 190 : 1996	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
89	TCVN 4344:1986 Đất sét để sản xuất gạch ngói nung - Lấy mẫu - Clay for production of burnt tiles and bricks - Sampling	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
90	TCVN 9685:2013 Cọc ván thép cán nóng - Hot rolled steel sheet piles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
91	TCVN 1451:1998 Gạch đặc đất sét nung - Solid clay bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
92	TCVN 9407:2014 Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước - PVC Waterproofing material - Polyvinylchloride waterstop	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
93	TCVN 10103:2013 (ISO 11963:2012) Chất dẻo - Tấm polycarbonat - Kiểu loại, kích thước và đặc tính - Plastics - Polycarbonate sheets - Types, dimensions and characteristics	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
94	TCVN 7951:2008, TCVN 7952-1-11:2008, TCVN 7953:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa EPOXY cho bê tông	Tiêu chuẩn quốc gia	2011-epoxy	<a href="#">Chi tiết</a>
95	TCVN 9382:2012 Chỉ dẫn kỹ thuật chọn thành phần bê tông sử dụng cát nghiền - Guide for selecting proportions for concrete made with manufactured sand	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
96	Tiêu chuẩn Việt Nam về Sơn, vecni và vật liệu chống thấm (TCVN 2096 - 1-6:2015; TCVN 10671:2015; TCVN 9407:2014; TCVN 9408: 2014)	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3229-0	<a href="#">Chi tiết</a>
97	TCVN 9404:2012 Sơn xây dựng - Phân loại - Paint for construction - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
98	TCVN 7708:2007 Vật liệu chịu lửa - Vữa cao alumin - Refractories - High alumina mortars	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
99	TCVN 7755:2007 Ván gỗ dán - Plywood	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
100	TCVN 7484:2005 Vật liệu chịu lửa - Gạch cao alumin - Refractory materials - High alumina bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
101	TCVN 9034:2011 Vữa và bê tông chịu axit - Acid resistant mortars and concretes	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
102	TCVN 7456:2004 Kính xây dựng - Kính cốt lưới thép - Glass in building - Wired glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

103	TCVN 11945-1:2018 (ISO 24337:2006) Ván lát sàn nhiều lớp - Phần 1: Xác định đặc trưng hình học - Laminate floor coverings - Determination of geometrical characteristics	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
104	TCVN 6067:2018 Xi măng Poóc lăng bền sulfat - Sulfate resistant portland cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
105	TCVN 8253:2009 Gạch chịu lửa kiểm tính cho lò thổi ôxy và lò điện hồ quang luyện thép - Hình dạng và kích thước - Basic refractory bricks for oxygen steel-making converters and electric furnaces - Shape and dimensions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
106	TCVN 7950:2008 Vật liệu cách nhiệt - Vật liệu canxi silicat - Insulation materials - Calcium silicate insulation materials	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
107	TCVN 8057:2009 Đá ốp lát nhân tạo trên cơ sở chất kết dính hữu cơ - Artificial stone slabs based on organic binders	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
108	TCVN 4732:2016 Đá ốp, lát tự nhiên - Natural stone facing slabs	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
109	TCVN 7736:2007 Kính xây dựng - Kính kéo - Glass in building - Drawn sheet glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
110	TCVN 3735:1982 Phụ gia hoạt tính Pudôlan	Tiêu chuẩn quốc gia	tcvn3735.1982	<a href="#">Chi tiết</a>
111	TCVN 9345:2012 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Hướng dẫn kỹ thuật phòng chống nứt dưới tác động của khí hậu nóng ẩm - Concrete and reinforced concrete structures - Guide on technical measures for prevention of cracks occurred under the action of hot humid climate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
112	TCVN 7959:2017 Bê tông nhẹ - Sản phẩm bê tông khí chưng áp - Yêu cầu kỹ thuật - Lightweight concrete - Autoclaved aerated concrete products - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
113	TCVN 11946:2018 (ISO 10874:2009) Ván lát sàn nhiều lớp, loại đàn hồi và loại dệt - Phân loại - Resilient, textile and laminate floor coverings - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
114	TCVN 9114:2019 Sản phẩm bê tông cốt thép ứng lực trước - Yêu cầu kỹ thuật và kiểm tra chấp nhận - Precast prestressed reinforced concrete product - Specification and acceptance test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
115	TCVN 7024:2013 Clanhke xi măng poóc lăng	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
116	TCVN 7575-3:2007 Tấm 3D dùng trong xây dựng - Phần 3: Hướng dẫn lắp dựng - 3D construction panels - Part 3: Guide for installation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
117	TCVN 6069:2007 Xi măng Poóc lăng ít tỏa nhiệt - Low heat portland cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
118	TCVN 8260:2009 Kính xây dựng - Kính hộp gắn kín cách nhiệt - Glass in building - Sealed insulating glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
119	TCVN 11524:2016 Tấm tường rỗng bê tông đúc sẵn theo công nghệ đùn ép - Precast extrusion concrete hollow core wall panels	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
120	TCVN 8573:2010 (ISO 22156:2004) Tre - Thiết kế kết cấu - Bamboo - Structural design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
121	TCVN 9066:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Yêu cầu kỹ thuật - Modified bituminous waterproofing membranes - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
122	TCVN 7888:2014 Cọc bê tông ly tâm ứng lực trước - Pretensioned spun concrete piles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

123	TCVN 8052-1:2009 Tấm lợp bitum dạng sóng - Phần 1: Yêu cầu kỹ thuật - Bitumen corrugated sheets - Part 1: Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
124	TCVN 9501:2013 Xi măng đa cấu tử - Composite cements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
125	TCVN 6260:2009 Xi măng Poóc lăng hỗn hợp - Yêu cầu kỹ thuật - Portland blended cement - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
126	TCVN 6476:1999 Gạch bê tông tự chèn - Interlocking concrete bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
127	TCVN 7529:2005 Kính xây dựng - Kính màu hấp thụ nhiệt - Glass in building - Heat absorbing tint glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
128	TCVN 9488:2012 Xi măng đóng rắn nhanh - Rapid hardening hydraulic cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
129	TCVN 7526:2005 Kính xây dựng - Định nghĩa và phân loại - Sheet glass in building - Definitions and classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
130	TCVN 7453:2004 (ISO 836:1991) Vật liệu chịu lửa - Thuật ngữ và định nghĩa - Refractories - Terms and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
131	TCVN 7745:2007 Gạch gốm ốp lát ép bán khô - Yêu cầu kỹ thuật - Dry pressed ceramic tiles - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
132	TCVN 8828:2011 Bê tông - Yêu cầu bảo dưỡng ẩm tự nhiên - Concrete - Requirements for natural moist curing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
133	TCVN 11896:2017 (EN 233:2016) Vật liệu dán tường dạng cuộn - Giấy dán tường hoàn thiện, vật liệu dán tường vinyl và vật liệu dán tường bằng chất dẻo - Yêu cầu kỹ thuật - Wallcoverings in roll form - Specification for finished wallpapers, wall vinyls and plastics wallcoverings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
134	TCVN 9188:2012 Amiăng crizôtin để sản xuất tấm sóng amiăng xi măng - Chrysotile asbestos for asbestos - cement corrugated sheets	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
135	TCVN 9033:2011 Gạch chịu lửa cho lò quay - Kích thước cơ bản - Refractory bricks for use in rotary kilns - Dimensions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
136	TCVN 12208:2018 Cốt liệu cho bê tông chắn xạ - Aggregates for radiation-shielding concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
137	TCVN 8827:2011 Phụ gia khoáng hoạt tính cao dùng cho bê tông và vữa - Silicafume và tro trấu nghiền mịn - Highly activity puzzolanic admixtures for concrete and mortar - Silicafume and rice husk ash	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
138	TCVN 4506:2012 Nước cho bê tông và vữa - Yêu cầu kỹ thuật - Water for concrete and mortar - Technical specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
139	TCVN 6065:1995 Gạch xi măng lát nền - Cement floor tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
140	TCVN 7753:2007 Ván sợi - Ván - MDF Fibreboards - Dry process boards MDF	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
141	TCVN 9035:2011 Hướng dẫn lựa chọn và sử dụng xi măng trong xây dựng - Guide to the selection and use of cement in construction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
142	TCVN 8648:2011 Kính xây dựng - Các kết cấu kiến trúc có lắp kính - Phân loại khả năng chịu lửa - Glass in building - Glazed architectural structures - Classification of fire resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

143	TCVN 12040:2017 Mương bê tông cốt sợi thành mỏng đúc sẵn - Precast thin wall fiber reinforced concrete channels	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
144	TCVN 5441:2004 Vật liệu chịu lửa - Phân loại - Refractory materials - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
145	TCVN 1453:1986 Ngói xi măng cát - Concrete tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
146	TCVN 10672-1:2015 Chất dẻo - Vật liệu polycarbonat (PC) đúc và đùn - Phần 1: Hệ thống định danh và cơ sở cho yêu cầu kỹ thuật - Plastics - Polycarbonate (PC) moulding and extrusion materials Part 1: Designation system and basis for specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
147	TCVN 9392:2012 Thép cốt bê tông - Hàn hồ quang - Metal arc welding of steel for concrete reinforcement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
148	TCVN 7636:2007 Vật liệu chịu lửa - Gạch samôt cách nhiệt - Refractory materials - Insulating fireclay bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
149	TCVN 7364-5:2018 (ISO 12543-5:2011) Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 5: Kích thước và hoàn thiện - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 5: Dimensions and edge finishing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
150	TCVN 7711:2013 Xi măng Poóc lăng hỗn hợp bền sun phat - Sulfate resistant blended portland cements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
151	TCVN 11969:2018 Cốt liệu lớn tái chế cho bê tông - Recycled coarse aggregate for concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
152	TCVN 11949:2018(ISO 24335:2006) Ván lát sàn nhiều lớp - Xác định độ bền va đập - Laminate floor coverings - Determination of impact resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
153	TCVN 4033:1995 Xi măng Poóc lăng Puzôland - Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
154	TCVN 8258:2009 Tấm xi măng sợi - Yêu cầu kỹ thuật - Fiber-cement flat sheets - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
155	TCVN 7752:2007 Ván gỗ dán - Thuật ngữ, định nghĩa và phân loại - Plywood - Terminology, definition and classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
156	TCVN 7364-6:2018 (ISO 12543-6:2011) Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 6: Ngoại quan - Glass in building - Laminated glass and laminate d safety glass - Part 6: Appearance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
157	TCVN 9065:2012 Vật liệu chống thấm - Sơn nhũ tương bitum - Waterproofing materials - Emulsified bitumen paints	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
158	TCVN 10572-2:2014 (ISO 10033-2:2011) Gỗ nhiều lớp (LVL) - Chất lượng dán dính - Phần 2: Các yêu cầu - Laminated veneer lumber (LVL) - Bonding quality - Part 2: Requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
159	TCVN 12301:2018 Phụ gia hóa học cho bê tông chảy - Chemical admixtures for flowing concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
160	TCVN 6416:2018. Sản phẩm chịu lửa - Vữa samôt - Refractory product - Fireclay mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
161	TCVN 9205:2012 Cát nghiền cho bê tông và vữa - Crushed sand for concrete and mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

162	TCVN 6220:1997 Cốt liệu nhẹ cho bê tông - Sỏi, dăm sỏi và cát Keramzit - Yêu cầu kỹ thuật - Lightweight aggregates for concrete - Expanded clay, gravel and sand - Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
163	TCVN 10798:2015 Tấm bê tông cốt thép đúc sẵn gia cố mái kênh và lát mặt đường - Precast reinforced concrete slabs for canal-slope and pavement	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
164	TCVN 12392-2:2018 Sợi cho bê tông cốt sợi - Phần 2: Sợi polyme - Fibres for fiber-reinforced concrete - Part 2: Polyme fibre	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
165	TCVN 9312:2012 (ISO 9251:1987) Cách nhiệt - Điều kiện truyền nhiệt và các đặc tính của vật liệu - Từ vựng - Thermal insulation - Heat transfer conditions and properties of materials - Vocabulary	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
166	TCVN 11109:2015 Cốt composite polyme - Fiber-reinforced polymer bar	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
167	TCVN 7738:2007 Sợi thủy tinh - Thủy tinh hệ E, C, S - Yêu cầu kỹ thuật - Glass fibers - Glass E, C, S - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
168	TCVN 9113:2012 Ống bê tông cốt thép thoát nước - Reinforced concrete pipes for water draining	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
169	TCVN 8652:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Yêu cầu kỹ thuật - Wall emulsion paints - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
170	TCVN 9346:2012 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Yêu cầu bảo vệ chống ăn mòn trong môi trường biển - Concrete and reinforced concrete structures - Requirement of protection from corrosion in marine environment	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
171	TCVN 10799:2015 Gối công bê tông đúc sẵn - Precast concrete support blocks	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
172	TCVN 6927:2001 Nguyên liệu để sản xuất sản phẩm gốm xây dựng - Thạch anh - Raw materials for producing construction ceramics - Quartz	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
173	TCVN 12867:2020 Tấm tường bê tông khí chưng áp Cốt thép - Yêu cầu kỹ thuật - Reinforced autoclaved aerated concrete wall panel - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
174	TCVN 7751:2007 Ván dăm - Thuật ngữ, định nghĩa và phân loại - Particleboards - Terminology, definition and classification	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
175	TCVN 3105:1993 Hỗn hợp bê tông nặng và bê tông nặng - Lấy mẫu, chế tạo và bảo dưỡng mẫu thử - Heavyweight concrete compound and heavyweight concrete - Sampling, making and curing of test specimens	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
176	TCVN 8266:2009 Silicon xám khe cho kết cấu xây dựng - Yêu cầu kỹ thuật - Structural silicone sealants - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
177	TCVN 7750:2007 Ván sợi - Thuật ngữ, định nghĩa và phân loại - Fibreboards - Terminology, definition and classification	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
178	TCVN 10655:2015 Chất tạo bọt cho bê tông bọt - Yêu cầu kỹ thuật - Standard specification for foaming agents for use in producing cellular concrete using preformed foam	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

179	TCVN 7569:2007 Xi măng Alumin - Alumina cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
180	TCVN 5439:2004 Xi măng - Phân loại - Cements - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
181	TCVN 8649:2011 Vật liệu chịu lửa - Vữa chịu lửa silica - Refractories - Silica refractory mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
182	TCVN 7483:2005 Gạch gốm ốp lát đùn dẻo - Yêu cầu kỹ thuật - Extruded ceramic floor and wall tiles - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
183	TCVN 9037:2011 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh - Cát - Phương pháp lấy mẫu - Raw materials for producing of glass - Sand - Method of sampling	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
184	TCVN 7364-3:2018 Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 3: Kính dán nhiều lớp - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 3: Laminated glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
185	TCVN 7455:2013 Kính xây dựng - Kính phẳng tôi nhiệt - Glass in building - Heat treated glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
186	TCVN 10302:2014 Phụ gia hoạt tính tro bay dùng cho bê tông, vữa xây và xi măng - Activity admixture - Fly ash for concrete, mortar and cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
187	TCVN 1450:2009 Gạch rỗng đất sét nung - Hollow clay bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
188	TCVN 10800:2015 Bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Bể lọc chậm và bể chứa nước sinh hoạt - Precast thin wall reinforced concrete - Slow filtering tank and storing tank of domestic water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
189	TCVN 4710:2018 Sản phẩm chịu lửa - Gạch samôt - Refractory product - Fireclay brick	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
190	TCVN 8255:2009 Vật liệu chịu lửa - Gạch Manhêđi - Refractories - Magnesia bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
191	TCQG- Tiêu chuẩn Việt Nam về vật liệu chịu lửa (TCVN 6530-1-13:2016; 6533:2016; 6819:2016; 10685- 1:2016; 10685-2 - 6:2018)	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3227-6	<a href="#">Chi tiết</a>
192	TCVN 9029:2017 Bê tông nhẹ - Sản phẩm bê tông bọt và bê tông khí không chưng áp - Yêu cầu kỹ thuật - Lightweight concrete - Foam concrete and non- autoclaved concrete products - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
193	TCVN 7709:2007 Vật liệu chịu lửa - Vữa manhêđi - Refractories - Magnesia mortars	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
194	TCVN 7195:2002 Ngói tráng men - Glazed roofing tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

#### 43. MÔI TRƯỜNG

1	Cơ sở khoa học lập quy hoạch phòng chống úng ngập trên phân tích rủi ro	TS. NGUYỄN THIÊN	978-604-82-7167-1	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Mạng lưới phân phối điện thông minh	Chingshan Wang	978-604-82-6422-8	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Xử lý nước cấp cho sinh hoạt và công nghiệp	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-5814-6	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Hướng dẫn xây dựng phòng chống thiên tai	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Xử lý nước thải công nghiệp	Trịnh Xuân Lai	abexzy2	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Công trình thu nước - Trạm bơm cấp thoát nước	Lê Dung	978-604-82-3049-4	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Xử lý nước thải sinh hoạt và công nghiệp theo công nghệ O/A (tính toán thiết kế)	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-5586-2	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Môi trường trong quy hoạch xây dựng	Vũ Trọng Thắng - ĐHKTHN		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Đánh giá tác động môi trường công trình thủy lợi, thủy điện	Nguyễn Thượng Bằng	978-604-82-2220-8	<a href="#">Chi tiết</a>

10	Công trình năng lượng khí sinh vật Biogas	Nguyễn Duy Thiện		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Giáo trình thủy lực cấp thoát nước	Nguyễn Văn Sứng		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Bể lọc vật liệu lọc nổi trong dây chuyền công nghệ xử lý nước thiên nhiên	Trần Thanh Sơn - ĐHBKĐN		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Thiết kế thông gió công nghiệp	Hoàng Thị Hiền		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Xử lý nước cấp	Nguyễn Ngọc Dung	978-604-82-3198-9	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Mạng lưới thoát nước	Hoàng Huệ	978-604-82-2526-1	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Xử lý nước cấp cho sinh hoạt và công nghiệp	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-7421-4	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Ô nhiễm môi trường Việt Nam	Đình Văn Châu	978-604-82-2616-9	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Sổ tay xử lý nước Tập 2	Trung tâm đào tạo ngành stxlnTap2.2017		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Hướng dẫn thiết kế đồ án môn học và đồ án tốt nghiệp thông gió nhà công nghiệp	Hoàng Thị Hiền	978-604-82-0448-8	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Quản lý vận hành và thiết kế nâng cấp nhà máy nước	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-1037-3	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Quản lý chất thải rắn Tập 1: Chất thải rắn đô thị	Trần Hiếu Nhuệ	18-2012/cxb/284-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Độc học môi trường	Nguyễn Đức Khiển	978-604-82-0067-1	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Cấp nước đô thị	Nguyễn Ngọc Dung	capnuocdt-2010	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Giáo trình kỹ thuật xử lý chất thải công nghiệp	Nguyễn Văn Phước	978-604-82-2582-7	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Tính toán thiết kế các công trình xử lý nước thải	Trịnh Xuân Lai	978- 604-82- 7245-6	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Giáo trình cây xanh đô thị	Phạm Anh Dũng	2013-28	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Phát triển kiến trúc bền vững, kiến trúc xanh ở Việt Nam 2012-2017	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
28	Giáo trình thí nghiệm vi sinh vật môi trường	Đặng Vũ Bích Hạnh	978-604-82-1602-3	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Giáo trình xử lý nước thải sinh hoạt và công nghiệp bằng phương pháp sinh học	Nguyễn Văn Phước	978-604-82-0562-1	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Hoá học nước vi sinh vật học nước	Vũ Minh Đức	978-604-82-3162-0	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Nâng cao năng lực cạnh tranh đô thị - Đề án 1961: “Đào tạo, bồi dưỡng nâng cao năng lực quản lý xây dựng và phát triển đô thị đối với công chức lãnh đạo, chuyên môn đô thị các cấp giai đoạn 2010 - 2020”	Phạm Văn Bộ	978-604-82-6089-7	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Xử lý nước thải	Hoàng Huệ	978-604-82-3073-9	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Môi trường trong xây dựng công trình ngầm đô thị	Nguyễn Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
34	Xử lý, tái sử dụng nước thải	Nguyễn Việt Anh	978-604-82-4945-6	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Công nghệ xử lý nước thải đô thị	Trung tâm đào tạo ngành	978-604-82-2664-0	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Sổ tay xử lý nước Tập 1	Trung tâm đào tạo ngành	978-604-82-0400-6	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Ô nhiễm không khí & xử lý khí thải 2	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
38	Công nghệ môi trường - Tập 1 Xử lý nước	Hoàng Văn Huệ	21-2010/cxb/414-64/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Kỹ thuật thông gió	Trần Ngọc Chấn	978-604-82-0842-4	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Quản lý phát triển đô thị bền vững - Đề án 1961: “Đào tạo, bồi dưỡng nâng cao năng lực quản lý xây dựng và phát triển đô thị đối với công chức lãnh đạo, chuyên môn đô thị các cấp giai đoạn 2010 - 2020”	Nguyễn Tố Lăng	978-604-82-6088-0	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Công nghệ xử lý, tái chế, tái sử dụng chất thải rắn	Nguyễn Đức Khiển	978-604-82-1132-5	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Giáo trình thông gió	Nguyễn Đình Huấn	978-604-82-1593-4	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Quản lý chất thải và biến đổi khí hậu	Phạm Tuấn Hùng	978-604-82-1898-0	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Cấp thoát nước trong nhà và công trình	Nguyễn Phương Thảo	978-604-82-4035-6	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Bảo vệ và phát triển môi trường cảnh quan trong xây dựng đường ô tô	Trần Tuấn Hiệp	74-2011/CXB/03-150/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Ứng phó với biến đổi khí hậu trong hoạt động công nghiệp, đô thị và xây dựng công trình	Trần Đức Hạ	978-604-82-0026-8	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Môi trường và phát triển	Nguyễn Thê Thôn	978-604-82-0328-3	<a href="#">Chi tiết</a>



48	Quản lý tổng hợp nguồn nước	Phạm Văn Vượng	978-604-80-4539-9	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Hồ đô thị - Quản lý kỹ thuật và kiểm soát ô nhiễm	Trần Đức Hạ	978-604-82-1963-5	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Lắp đặt đường ống gang dẻo	Nguyễn Bá Thắng		<a href="#">Chi tiết</a>
51	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến tài nguyên nước và đất lưu vực sông Srepok (Sách chuyên khảo)	Nguyễn Thị Ngọc Quyên	nxbldxh-86	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Hầm Bioga tập 1: Nâng cao hiệu quả sử dụng hầm Bioga	Vũ Văn Hiếu	978-604-82-1383-1	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Bê tự hoại	Nguyễn Việt Anh	978-604-82-2281-9	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Địa kỹ thuật môi trường	Bùi Văn Trường	978-604-82-1827-0	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Xử lý nước	Trung tâm đào tạo ngày	2009-xln	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Phóng xạ môi trường	Lê Khánh Phồn	978-604-82-3258-0	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Mô hình kiểm soát ô nhiễm không khí	Phạm Văn Quân	978-604-82-2183-6	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Quan trắc chất lượng môi trường	Phạm Anh Đức	978-604-82-1679-5	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Giáo trình hải dương học	Nguyễn Văn Lai	2006-gthdh	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Quản lý chất thải rắn đô thị	Cù Huy Đầu	2012-qlctrdt	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Thiết kế mạng lưới thoát nước đô thị	Phạm Ngọc Sáu	978-604-82-2819-4	<a href="#">Chi tiết</a>
62	Tối ưu hóa hệ thống cấp thoát nước và môi trường	Phan Vĩnh Cảnh	978-604-82-1323-7	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Giáo trình cấp thoát nước trong nhà	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3851-3	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Hướng dẫn thiết kế kỹ thuật thi công mạng lưới cấp nước	Ths. Nguyễn Thị Thanh	978-604-82-4396-8	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Quy trình quan trắc và phân tích chất lượng môi trường	Nguyễn Thị Kim Thái	978-604-82-1071-7	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Điều hòa không khí ứng dụng	Võ Chí Chính	978-604-82-3265-8	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Giáo trình đào tạo công nhân kỹ thuật ngành nước theo phương pháp mô đun (BXD)	Nguyễn Bá Thắng	2008-gtdctcnkntnppmd	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Bảo vệ môi trường - An toàn lao động trong xây dựng	Ngô Doãn Hào	978-604-82-1273-5	<a href="#">Chi tiết</a>
69	Giáo trình quản lý và xử lý chất thải rắn	Nguyễn Văn Phước	978-604-82-7465-8	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Bảo vệ môi trường không khí	Hoàng Thị Hiền	978-604-82-3063-0	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Chiếu sáng trong kiến trúc - thiết kế tạo môi trường ánh sáng tiện nghi và sử dụng năng lượng có hiệu quả	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
72	Giáo trình mô phỏng mạng lưới thoát nước bằng SWMM	Dương Thanh Lượng	2015-SWmm	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Hình thái đô thị vùng đồng bằng sông Cửu Long và một số giải pháp thích ứng với biến đổi khí hậu	Lê Văn Thương	978-604-82-3241-2	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Phương pháp tính toán dự báo lượng phát thải khí CO2 trong lĩnh vực gạch ngói gốm sứ ở Việt Nam	Nguyễn Đức Lượng	978-604-82-1594-1	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Phương pháp phân tích chất thải rắn thông thường	Nguyễn Thị Kim Thái	978-604-82-2166-9	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Đánh giá môi trường chiến lược phương pháp luận và thử nghiệm ở Việt Nam	Phạm Ngọc Đăng		<a href="#">Chi tiết</a>
77	Sinh thái học ứng dụng trong quy hoạch và quản lý môi trường	Phạm Văn Quân	978-604-82-2215-4	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Kỹ thuật màng lọc trong xử lý nước cấp và nước thải	Trần Đức Hạ	978-604-82-2240-6	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Kiểm soát chất lượng không khí bên trong công trình	Nguyễn Đức Lượng	978-604-82-2348-9	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Giáo trình quản lý chất lượng môi trường	Nguyễn Văn Phước	978-604-82-1852-2	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Ô nhiễm không khí & xử lý khí thải 1	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
82	Kỹ thuật địa môi trường	Nguyễn Uyên	2021-ktdmt	<a href="#">Chi tiết</a>

83	Giáo trình bảo vệ môi trường trong xây dựng cơ bản	Trần Đức Hạ	abcxy12345678915	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Tính toán thiết kế các công trình xử lý nước thải	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-3163-7	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Vận hành và thiết kế nâng cấp các công trình xử lý nước thải bằng phương pháp bùn hoạt tính	Trịnh Xuân Lai	2015-VHVTKNCCCTXLNTBPPBHT1	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Các giải pháp tiết kiệm năng lượng	Huỳnh Châu Duy	2014-76	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Tiếng Anh trong kỹ thuật tài nguyên nước	Bùi Công Quang	jklofwetbnmjr	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Đánh giá rủi ro thiên tai	Phạm Thị Hương Lan	978-604-82-2094-5	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Công trình xanh & các giải pháp kiến trúc thiết kế công trình xanh	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
90	Các giải pháp thiết kế công trình xanh ở Việt Nam	Phạm Ngọc Đăng	2014-2	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Tuyển tập Phát triển kiến trúc bền vững - kiến trúc xanh ở Việt Nam từ năm 2005-2010	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
92	Vĩ sinh vật nước và nước thải	Lâm Minh Triết	978-604-82-2575-9	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Sinh thái học và bảo vệ môi trường	Nguyễn Thị Kim Thái	978-604-82-2602-2	<a href="#">Chi tiết</a>
94	Tai biến động đất và sóng thần	Nguyễn Chí Trung	978-604-82-1532-3	<a href="#">Chi tiết</a>
95	Giáo trình quản lý chất thải nguy hại	Lâm Minh Triết	978-604-82-0570-6	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Xử lý nước thải - Tập I (Waste Water Treatment)	Lâm Minh Triết	978-604-82-1609-2	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Hầm Bioga tập 2: Giải pháp nâng cao hiệu quả hầm Bioga để xử lý môi trường nông thôn	Vũ Văn Hiếu	2015-17	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Cảm nang lọc bụi trong khí thải	Hoàng Hiền	978-604-82-1746-4	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Quản lý ngập lụt và ô nhiễm môi trường ở Việt Nam	Trần Văn Mô	978-604-82-2295-6	<a href="#">Chi tiết</a>
100	Môi trường trong xây dựng	Lê Anh Dũng	978-604-82-3079-1	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Quản lý hạ tầng kỹ thuật đô thị và ứng phó với biến đổi khí hậu - Đề án 1961: “Đào tạo, bồi dưỡng nâng cao năng lực quản lý xây dựng và phát triển đô thị đối với công chức lãnh đạo, chuyên môn đô thị các cấp giai đoạn 2010 - 2020”	Vũ Thị Vinh	978-604-82-6087-3	<a href="#">Chi tiết</a>
102	Tác động của biến đổi khí hậu và nước biển dâng trong quá trình phát triển đô thị	Lê Hồng Thái	978-604-82-1623-8	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Quản lý môi trường đô thị và khu công nghiệp	Phạm Ngọc Đăng	978-604-82-0731-9	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Quản lý tài nguyên và môi trường	Nguyễn Ngọc Dung	156-2008/CXB/qltnmt	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Sổ tay khảo sát - thiết kế - quản lý vận hành các hệ thống cấp nước nông thôn	Trịnh Xuân Lai	2012-VHCHTCNNT	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Đánh giá tác động môi trường	Cù Huy Đẩu	2010-dgtdmt	<a href="#">Chi tiết</a>
107	Ô nhiễm không khí & xử lý khí thải 3	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
108	Kỹ thuật xử lý nước thải	Phạm Thị Tố Oanh	978-604-82-2391-5	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Xử lý nước thải - Tập II (Waste Water Treatment)	Lâm Minh Triết	978-604-82-1610-8	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Cơ sở kỹ thuật năng lượng tái tạo	Phan Quang Văn	978-604-82-2231-4	<a href="#">Chi tiết</a>
111	Quản lý chất thải nguy hại	Nguyễn Đức Khiển		<a href="#">Chi tiết</a>
112	Tính toán các công trình xử lý và phân phối nước cấp	Trịnh Xuân Lai	978-604-82-5719-4	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Điều hòa không khí	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
114	Tuyển tập các bài báo, báo cáo khoa học Thành phố xanh, kiến trúc xanh, công trình xanh từ năm 2016 - 2018	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
115	Thông gió	Nguyễn Văn Chí		<a href="#">Chi tiết</a>
116	Hồ chứa nước - Quản lý kỹ thuật cấp nước an toàn cho đô thị và khu dân cư	Trần Đức Hạ	978-604-82-2814-9	<a href="#">Chi tiết</a>
117	Xử lý bùn của trạm xử lý nước thải	Nguyễn Việt Anh	978-604-82-2277-2	<a href="#">Chi tiết</a>

118	Cẩm nang thông gió mở hầm lò, các đường hầm giao thông và quạt gió	PGS.TS Trần Xuân Hà	978-604-82-2863-7	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Cấu trúc quy hoạch hành lang xanh thành phố Hà Nội	Nguyễn Văn Tuyên	978-604-82-6951-1	<a href="#">Chi tiết</a>
120	Giáo trình quản lý và xử lý chất thải rắn	Nguyễn Văn Phước	2014-gtqlvxlctr	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Tối ưu hóa hệ thống cấp thoát nước và các đối tượng kỹ thuật	GS.TS. Dương Thanh I	978-604-82-2457-8	<a href="#">Chi tiết</a>
122	Kỹ thuật xử lý khí phát thải	TS. Phạm Duy Vũ	978-604-82-3264-1	<a href="#">Chi tiết</a>
123	Giáo trình hóa học đại cương	Nguyễn Minh Tuyên		<a href="#">Chi tiết</a>
124	Hướng dẫn quy trình kiểm toán năng lượng nhà cao tầng	Nguyễn Hoàng Minh V	2015-55	<a href="#">Chi tiết</a>
125	Bê tự hoại và bê tự hoại cải tiến	Nguyễn Việt Anh	978-604-82-2618-3	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>44. KỸ THUẬT XÂY DỰNG</b>				
1	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán kết cấu nhịp cầu dầm đơn giản thép - bê tông liên hợp theo tiêu chuẩn TCVN 11823-2017 và AASHTO LRFD 2017	Nguyễn Minh Hùng	978-604-82-7713-0	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Giáo trình an toàn và sức khỏe lao động trong thi công xây dựng	Trần Quang Dũng - Hồ	978-604-82-7539- 6	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Cầu treo dây võng	Nguyễn Minh Hùng	978-604-82-6877-0	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Nền và Móng	Lê Xuân Mai		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Chỉ dẫn kỹ thuật xây dựng Bê tông phun khô, Bê tông, Sửa chữa khe co giãn chắn nước	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Tính toán thiết kế hệ dầm sàn thép	Vũ Quốc Anh	978-604-82-6343-0	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Kết cấu bê tông cốt thép	Trần Mạnh Tuấn	978-604-82-2782-1	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Sổ tay thiết kế đường ô tô - Tập 3	Nguyễn Xuân Trục		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Earthwork and piling construction. Công tác đất và thi công cọc	Trần Hồng Hải - Lê Hồ	978-604-82-7491-7	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Thi công, vận hành hệ thống cơ điện	Vũ Hải Quang - Chu V	978-604-82-7280-7	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Mô hình nền đất và phương pháp mới tính kết cấu xây dựng trên nền đất phi tuyến	Trần Bình	978-604-82-7351-4	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Thiết kế công trình chịu động đất với số liệu đầu vào có tính chất mờ và ngẫu nhiên	PGS.TS Nguyễn Võ Th	978-604-82-7392-7	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Các bảng tính toán nền móng	Jean Pierre Giroud	2008-CBTTNM-12	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Hướng dẫn đồ án kết cấu nhà bê tông cốt thép	Phạm Thị Lan	978-604-82-7208-1	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Địa kỹ thuật và xử lý nền đất yếu	Phạm Văn Long	978-604-82-7041-1	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Chỉ dẫn kỹ thuật thi công và nghiệm thu tường xây bằng bloc bê tông khí chưng áp	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Cast-in-place concrete construction. Công nghệ thi công bê tông đổ tại chỗ	Hồ Ngọc Khoa, Phạm I	978-604-82-7492-4	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Cơ sở địa chất cơ học đất và nền móng công trình	Nguyễn Uyên		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Cọc khoan nhồi trong vùng hang động castơ	Nguyễn Việt Trung	978-604-82-0216-3	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Móng nhà cao tầng - Kinh nghiệm nước ngoài	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-0653-6	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Sổ tay địa chất công trình Tập 1	Nguyễn Uyên		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Công trình tường kê trong thành phố và trong cảng	Phạm Văn Thứ	978-604-82-6883-1	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Thi công cốt thép dự ứng lực	Đặng Đình Minh		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Cơ sở cơ học môi trường liên tục và một vài mô hình ứng dụng	Nguyễn Đình Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
25	Độ tin cậy của kết cấu xây dựng	Lê Xuân Huỳnh	978-604-82-1945-1	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Hư hỏng sửa chữa gia cường kết cấu công trình phần kết cấu bê tông cốt thép và kết cấu gạch đá	Nguyễn Trung Hiếu	978-604-82-7418-4	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Từ điển bách khoa xây dựng, kiến trúc	Đoàn Đình Kiến		<a href="#">Chi tiết</a>
28	Động lực học đường sắt cao tốc và ứng dụng	Lê Văn Cừ	978-604-82-1729-7	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Thiết kế và thi công nền đắp trên đất yếu	Nguyễn Quang Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
30	Giáo trình cơ học đá và khối đá	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1741-9	<a href="#">Chi tiết</a>

31	Xử lý nền đất yếu trong xây dựng	Nguyễn Uyên	978-604-82-0855-4	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Hướng dẫn thực nghiệm thí nghiệm và kiểm định công trình	Nguyễn Trung Hiếu		<a href="#">Chi tiết</a>
33	Sổ tay xử lý sự cố công trình xây dựng Tập 1	Vương Hách	stxlscctrinhtap1.2014	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Chi dẫn kỹ thuật chọn thành phần bê tông các loại (Ban hành theo Quyết định số: 778/1998/QĐ-BXD ngày 5-9-1998 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Thiết kế đường ô tô -Tập 1 (đường ngoài đô thị)	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
36	Hư hỏng sửa chữa gia cường kết cấu bê tông cốt thép	Lê Văn Kiêm	978-604-82-3054-8	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Thiết kế đường ô tô Tập 2 (Đường đô thị)	Doãn Hoa		<a href="#">Chi tiết</a>
38	Thiết kế biện pháp kỹ thuật thi công lắp ghép nhà công nghiệp 1 tầng	Nguyễn Đình Thám		<a href="#">Chi tiết</a>
39	Sự cố nền móng công trình: Phòng tránh, sửa chữa, gia cường	Nguyễn Bá Kế		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Sổ tay tính toán kết cấu công trình	Đặng Tĩnh	978-604-82-6452-9	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Động lực học công trình	Đỗ Kiên Quốc	978-604-82-2771-5	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Địa kỹ thuật biển và móng các công trình ngoài khơi	Nguyễn Ngọc Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
43	Kết cấu bê tông ứng suất trước	PGS.TS. Nguyễn Tiến	978-604-82-2387-8	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Cầu bê tông cốt thép trên đường ô tô tập 2	Lê Đình Tâm	978-604-82-0217-0	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Móng trên các loại đất đá	Nguyễn Uyên		<a href="#">Chi tiết</a>
46	Chi dẫn kỹ thuật thi công và kiểm tra chất lượng cọc khoan nhồi	Nguyễn Văn Quảng		<a href="#">Chi tiết</a>
47	Trắc địa quy hoạch đường và đô thị	Vũ Thặng		<a href="#">Chi tiết</a>
48	Sổ tay giám sát thi công công trình xây dựng	Nguyễn Đăng Sơn		<a href="#">Chi tiết</a>
49	Tính toán thực hành cấu kiện bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn TCXDVN 356:2005 Tập 1	Nguyễn Đình Cống	978-604-82-3257-3	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Xói lở ở công trình cầu	Trần Đình Nghiên	978-604-82-4369-2	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Truyền động thủy động trên các máy xây dựng	Nguyễn Đăng Điệm	978-604-82-6843-5	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Fundamentals of building design and construction - Nguyên lý cơ bản trong thiết kế và thi công xây dựng dân dụng)	Nguyễn Mạnh Tuấn	2017-01	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Thi công cầu thép	Lê Đình Tâm	978-604-82-2397-7	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Sổ tay xử lý sự cố công trình xây dựng Tập 3	Vương Hách	stxlscccttap3.2011	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Địa chất công trình	Nguyễn Hồng Đức	2015-ĐCCT1	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Những vấn đề chung và mô trụ cầu	Nguyễn Như Khải		<a href="#">Chi tiết</a>
57	Các kết cấu mặt đường kiểu mới	Nguyễn Quang Chiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
58	Tính toán chữ nhật chịu uốn có xét đến biến dạng trượt ngang	Nguyễn Thùy Anh		<a href="#">Chi tiết</a>
59	Design of cast-in-situ reinforced concrete one-way slabs. Thiết kế sàn sườn có bản một phương bê tông cốt thép toàn khối	TS. Nguyễn Trường Th	2017-DOCRCOS1	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Tính toán thiết kế công trình biển cố định bằng thép trong điều kiện nước sâu	Phạm Khắc Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
61	Móng cọc trong thực tế xây dựng	Phạm Ngọc Khánh		<a href="#">Chi tiết</a>
62	Sổ tay thiết kế đường ô tô - Tập 2	Nguyễn Xuân Trục		<a href="#">Chi tiết</a>
63	Hướng dẫn thiết kế và thi công tường chắn đất có cốt theo phương pháp RRR	Nguyễn Đình Dũng		<a href="#">Chi tiết</a>
64	Các vấn đề về nước dưới đất	Nguyễn Hồng Đức		<a href="#">Chi tiết</a>
65	Mất ổn định khí động do kích động xoáy và galloping đối với công trình xây dựng	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-1756-3	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Kết cấu liên hợp thép - Bê tông trong nhà cao tầng và siêu cao tầng	Phạm Văn Hội	978-604-82-1949-9	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Kết cấu thép	Vũ Thành Hải		<a href="#">Chi tiết</a>

68	Các phương pháp cải tạo đất yếu trong xây dựng	Nguyễn Ngọc Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
69	Bến cảng trên nền đất yếu	Phạm Văn Giáp		<a href="#">Chi tiết</a>
70	Sử dụng chất thải công nghiệp trong xây dựng đường ô tô	TS. Nguyễn Đức Trọng	978-604-82-7450-4	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Tính toán tường chắn đất, tường vây và nền móng công trình	ThS. Đặng Tinh		<a href="#">Chi tiết</a>
72	Giáo trình kết cấu thép - gỗ (BXD)	Bộ Xây Dựng	2012-gtkctg	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Tính toán và thiết kế kết cấu thép	Phạm Huy Chính	tttkct.2010.tb2015	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Cẩm nang giúp bạn xây nhà - Tập sách hướng dẫn dành cho chủ nhà	Ngô Huy Nam	978-604-82-2297-0	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Hướng dẫn đồ án kỹ thuật thi công bê tông toàn khối nhà nhiều tầng	Doãn Hiệu	978-604-82-1706-8	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Công nghệ ván khuôn và giàn giáo trong xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	46-2011/cxb/707-01/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
77	Cẩm nang của người xây dựng	Nguyễn Văn Tô	978-604-82-2628-2	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Kết cấu bê tông ứng suất trước chỉ dẫn thiết kế theo TCVN 356:2005	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng	36-2013/CXB/783-158/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Bơm máy nén quạt trong công nghệ	Nguyễn Minh Tuyển	2005-bmngten	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Sổ tay công trình sư kết cấu nhà cao tầng	Lê Mục Đích	978-604-82-1020-5	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Bến cầu tàu trong công trình bến cảng	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-1539-2	<a href="#">Chi tiết</a>
82	Cấu tạo bê tông cốt thép	Bộ Xây Dựng	978-604-82-3283-2	<a href="#">Chi tiết</a>
83	Giáo trình cao đẳng nghề hàn - Tập 3	Lê Văn Hiền	978-604-82-4434-7	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Tính toán động đất và tải trọng gió theo tiêu chuẩn Châu Âu Eurocode	Đặng Tinh	978-604-82-2591-9	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Thiết kế nhà cao tầng hiện đại Modern tall building design - Tập I	Trần Xuân Đình	36-2013/cxb/800-158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Thiết kế kết cấu bê tông cốt thép theo TCVN 5574-2018	Bùi Quốc Bảo	978-604-82-7156-5	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Đo đạc giám sát thi công xây dựng công trình	Phạm Văn Chuyên	978-604-82-1316-9	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Tập bản vẽ thi công xây dựng	Lê Văn Kiểm	18-2012/cxb/628-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
89	Tính toán thực hành cấu kiện bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn TCXDVN 356-2005 Tập 2	Nguyễn Đình Công	978-604-82-2921-4	<a href="#">Chi tiết</a>
90	Chỉ dẫn thiết kế nền nhà và công trình	Viện nghiên cứu khoa học và công nghệ	978-604-82-0228-6	<a href="#">Chi tiết</a>
91	Giáo trình khung đào tạo an toàn lao động - vệ sinh lao động trong ngành xây dựng	Đại học Kiến trúc Hà Nội	2015-kdttatld	<a href="#">Chi tiết</a>
92	Công tác bê tông	Phạm Huy Chính	CTBT.PHC.2011.S1724	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Độ bền kết cấu bê tông cốt thép trong các công trình ven biển	Ngô Việt Đức	978-604-82-3222-4	<a href="#">Chi tiết</a>
94	Tính toán và thiết kế khung thép liên kết đàn hồi	Vũ Quốc Anh	978-604-82-6444-4	<a href="#">Chi tiết</a>
95	Thiết kế bến cảng du thuyền	Vũ Minh Tuấn	978-604-82-1310-7	<a href="#">Chi tiết</a>
96	Quản lý chất lượng công trình xây dựng	Trần Vinh Vũ	978-604-82-3200-9	<a href="#">Chi tiết</a>
97	Trắc địa (Sử dụng trong trường kỹ thuật)	Vũ Thặng	2013-03	<a href="#">Chi tiết</a>
98	Thi công lắp ráp kết cấu nhịp cầu thép	Trần Minh Phụng	978-604-82-6338-6	<a href="#">Chi tiết</a>
99	Hướng dẫn thiết kế kết cấu bê tông và bê tông cốt thép theo TCXDVN 356:2005	Tủ sách KHCN Xây dựng	hdtkbt.778-2008	<a href="#">Chi tiết</a>
100	Đồ án cơ học đất nền móng	Tạ Đức Thịnh	978-604-82-0765-6	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Hướng dẫn xây dựng, sửa chữa nhà và công trình thấp tầng trong vùng động đất	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-1563-7	<a href="#">Chi tiết</a>
102	Đồ án môn học kết cấu bê tông sàn sườn toàn khối loại bán dầm theo TCVN 356:2005	Võ Bá Tầm	978-604-82-3255-9	<a href="#">Chi tiết</a>
103	Thiết kế công trình biển trọng lực bê tông	Đình Quang Cường	978-604-82-1990-1	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Giáo trình tổ chức thi công xây dựng	Cao Đăng Xây Dựng N	978-604-82-1237-7	<a href="#">Chi tiết</a>
105	Thiết kế kết cấu thép thành móng tạo hình nguội	Đoàn Đình Kiến	978-604-82-2649-7	<a href="#">Chi tiết</a>
106	Công trình thủy công trong nhà máy đóng tàu	Phạm Văn Giáp	978-604-82-2583-4	<a href="#">Chi tiết</a>

107	Sổ tay công trình sư thi công	Giang Chính Vinh	978-604-82-0724-3	<a href="#">Chi tiết</a>
108	Gia cố nền và móng khi sửa chữa nhà	V.A. Duronátgiur	978-604-82-0811-0	<a href="#">Chi tiết</a>
109	Thi công công trình ngầm bằng các phương pháp đặc biệt	Nguyễn Thế Phùng	2009-TCCTNBCPPDB	<a href="#">Chi tiết</a>
110	Ván khuôn và giàn giáo	Phan Hùng	18-2012/cxb/737-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
111	Kết cấu ống thép nhồi bê tông	Nguyễn Viết Trung	2009-kcotnbt	<a href="#">Chi tiết</a>
112	Thiết kế kết cấu thép trong công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-2380-9	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Sổ tay xử lý sự cố công trình xây dựng Tập 2	Vương Hách	978-604-82-1874-4	<a href="#">Chi tiết</a>
114	Giáo trình địa chất công trình	Phan Anh Tú	978-604-82-2206-2	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Thiết kế tổ chức thi công xây dựng	Phạm Thị Trang	978-604-82-2201-7	<a href="#">Chi tiết</a>
116	Tính kết cấu theo phương pháp động lực học	Võ Như Cầu		<a href="#">Chi tiết</a>
117	Thiết kế mẫu nhà ở công vụ cho giáo viên	Bộ Xây Dựng	21-2010/cxb/561-64/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
118	Tính toán móng công trình	Phạm Huy Chính	18-2012/CXB/664-160/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
119	Công nghệ bê tông và bê tông đặc biệt	Phạm Duy Hữu	978-604-82-0165-4	<a href="#">Chi tiết</a>
120	OPTIMAL DESIGN METHODS - Các phương pháp thiết kế tối ưu	Lê Hồng Quân	978-604-82-6881-7	<a href="#">Chi tiết</a>
121	Thiết kế mẫu nhà lớp học - Trường trung học cơ sở	Bộ Xây Dựng	21-2010/cxb/287-64/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
122	Giáo trình kết cấu bê tông cốt thép - Phần 1: Cấu kiện cơ bản	Vũ Tân Văn	978-604-82-2073-0	<a href="#">Chi tiết</a>
123	Tiến độ thi công trong xây dựng	Lê Anh Dũng	978-604-82-1950-5	<a href="#">Chi tiết</a>
124	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán cầu dầm và cầu giàn thép	PGS.TS Nguyễn Bình I	2010-cstkvvdttcdvctg	<a href="#">Chi tiết</a>
125	Giáo trình kết cấu công trình thép	TS. Lê Anh Thắng	978-604-82-2793-7	<a href="#">Chi tiết</a>
126	Giáo trình địa chất cấu tạo	Lê Như Lai	2021-gtdect	<a href="#">Chi tiết</a>
127	Độ bền mỏi của kết cấu thép hàn	Phạm Huy Chính	978-604-82-0076-3	<a href="#">Chi tiết</a>
128	Thiết kế kết cấu thép theo tiêu chuẩn Anh BS 5950:Part 1:2000	Đoàn Định Kiến	978-604-82-2385-4	<a href="#">Chi tiết</a>
129	Kết cấu bê tông cốt thép ứng suất trước theo tiêu chuẩn ACI 318 - 14 của Hoa Kỳ	TS. Nguyễn Việt Hưng	978-604-82-2751-7	<a href="#">Chi tiết</a>
130	Thạch luận công trình	Nguyễn Uyên	978-604-82-1571-2	<a href="#">Chi tiết</a>
131	Quản lý chất lượng công trình xây dựng - Kinh nghiệm quốc tế và quy định ở Việt Nam	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3081-4	<a href="#">Chi tiết</a>
132	Thi công móng sâu	Phạm Huy Chính	36-2021/cxb/1065-158/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
133	Kết cấu nổi siêu lớn: Phân tích và ứng dụng	Lương Văn Hải	978-604-82-3189-7	<a href="#">Chi tiết</a>
134	Nền móng và tầng hầm nhà cao tầng	Nguyễn Văn Quảng	978-604-82-0744-1	<a href="#">Chi tiết</a>
135	Thi công hầm Metro trong đất yếu bằng máy đào Shield - TBM	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-1947-5	<a href="#">Chi tiết</a>
136	Mô hình trạng thái tới hạn của đất và áp lực đất lên các công trình chắn	Nguyễn Uyên	978-604-82-2263-5	<a href="#">Chi tiết</a>
137	Hướng dẫn trả lời câu hỏi và giải bài tập trắc địa đại cương	Phạm Văn Chuyên	2012-hdtlchvgbtydc	<a href="#">Chi tiết</a>
138	Ôn định và động lực học công trình	Nguyễn Trọng Hà	odvdlhct.2012	<a href="#">Chi tiết</a>
139	Phương pháp quản lý xây dựng chuyên nghiệp - Tập 1	Trần Đình Ngô	978-604-82-1691-7	<a href="#">Chi tiết</a>
140	Phân tích kết cấu nhà nhiều tầng	Nguyễn Tiến Chương	978-604-82-2656-5	<a href="#">Chi tiết</a>
141	Thi công công trình biển cố định bằng thép	Đình Quang Cường	978-604-82-5973-0	<a href="#">Chi tiết</a>
142	Các kỹ thuật mới cải tạo và bảo vệ môi trường đất trong xây dựng	Nguyễn Ngọc Bích	978-604-82-1900-0	<a href="#">Chi tiết</a>

143	50 mẫu nhà ở xã hội - Thuộc đề tài nghiên cứu khoa học cấp Bộ "Nghiên cứu các giải pháp công nghệ nhằm tạo lập mô hình phát triển nhà ở xã hội" - Trường Đại học Xây dựng	Phạm Đình Tuyền	978-604-82-1303-9	<a href="#">Chi tiết</a>
144	Nhà ở xã hội - Kinh nghiệm phát triển nhà ở xã hội cho công nhân tại Việt Nam	Ngô Lê Minh	978-604-82-4386-9	<a href="#">Chi tiết</a>
145	Tính toán tổng thể hệ thống kết cấu công trình giàn khoan tự nâng	Đình Quang Cường	978-604-82-3003-6	<a href="#">Chi tiết</a>
146	Giáo trình kỹ thuật thi công (Hệ Trung học - Bộ Xây dựng)	Nguyễn Đức Chương		<a href="#">Chi tiết</a>
147	Thi công đất và nền móng	Lê Văn Kiểm	978-604-82-0962-9	<a href="#">Chi tiết</a>
148	Sổ tay thiết kế đồ án trường Tiểu học	Vũ Thị Hồng Hạnh	978-604-82-5590-9	<a href="#">Chi tiết</a>
149	Giáo trình kỹ thuật thi công (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2011-gtkttc	<a href="#">Chi tiết</a>
150	Tính toán biện pháp thi công nhà cao tầng	Đặng Tinh	978-604-82-6043-9	<a href="#">Chi tiết</a>
151	Sàn bê tông cốt thép toàn khối	Vũ Tân Văn	978-604-82-4395-1	<a href="#">Chi tiết</a>
152	Sổ tay thi công nhà cao tầng - tập 1: Công trình nền móng	Lê Mục Đích	2012-sttcnctt1	<a href="#">Chi tiết</a>
153	Cơ sở phương pháp luận địa chất công trình	Phạm Văn Ty	978-604-82-3903-9	<a href="#">Chi tiết</a>
154	Trắc địa	Trần Đình Trọng	978-604-82-2210-9	<a href="#">Chi tiết</a>
155	Thiết kế ụ khô trong nhà máy đóng tàu và sửa chữa tàu thủy	Nguyễn Thanh Sơn	978-604-82-2816-3	<a href="#">Chi tiết</a>
156	Thiết kế khung bê tông cốt thép toàn khối	Đặng Vũ Hiệp	978-604-82-2809-5	<a href="#">Chi tiết</a>
157	Công tác bê tông trong điều kiện khí hậu nóng ẩm Việt Nam	Nguyễn Tiến Đích	2011-ctbttdkknavn	<a href="#">Chi tiết</a>
158	Kỹ thuật phòng chống cháy nổ cho nhà cao tầng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
159	Bài tập vẽ kỹ thuật xây dựng	Phạm Thị Lan	978-604-82-7503-7	<a href="#">Chi tiết</a>
160	Kết cấu chuyên dụng bê tông cốt thép	Lê Thanh Huân	978-604-82-0288-0	<a href="#">Chi tiết</a>
161	Những giải pháp kỹ thuật an toàn trong xây dựng	Nguyễn Bá Dũng		<a href="#">Chi tiết</a>
162	Kết cấu nhà bê tông cốt thép nhiều tầng	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-2346-5	<a href="#">Chi tiết</a>
163	Tính kết cấu theo phương pháp ma trận	Võ Như Cầu		<a href="#">Chi tiết</a>
164	Nền và móng	Lê Anh Hoàng	978-604-82-7475-7	<a href="#">Chi tiết</a>
165	Thi công công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị	Nguyễn Văn Thịnh	2010-tccthtktdt	<a href="#">Chi tiết</a>
166	Thủy khí động lực ứng dụng	Vũ Duy Quang		<a href="#">Chi tiết</a>
167	Giáo trình địa chất công trình	Nguyễn Thanh Danh	978-604-82-2493-6	<a href="#">Chi tiết</a>
168	Sổ tay trắc địa công trình	Phạm Văn Chuyên	2013-sttdct	<a href="#">Chi tiết</a>
169	Tiếng Anh chuyên ngành kiến trúc, xây dựng, quy hoạch và kỹ thuật xây dựng đô thị	Vì Thị Quốc Khánh	978-604-82-3908-4	<a href="#">Chi tiết</a>
170	Cơ học công trình	Trần Minh Tú	978-604-82-2834-7	<a href="#">Chi tiết</a>
171	Cầu bê tông cốt thép trên các tuyến đường sắt đô thị Tập 2	PGS. TS. Hoàng Hà	978-604-82-6846-6	<a href="#">Chi tiết</a>
172	Tối ưu hóa thiết kế để hạ giá thành nhà ở chung cư đô thị	Tổng Công ty tư vấn X	2014-45	<a href="#">Chi tiết</a>
173	Giáo trình hệ thống kỹ thuật trong công trình	Nguyễn Thị Huệ	978-604-82-2865-1	<a href="#">Chi tiết</a>
174	Cách sử dụng ngôn ngữ ma trận trong lý thuyết tính hệ thanh	Lều Thọ Trình		<a href="#">Chi tiết</a>
175	Thiết kế và thi công tường cừ	Vũ Minh Tuấn	978-604-82-1261-2	<a href="#">Chi tiết</a>
176	Cẩm nang quản lý dành cho người xây nhà	Hồ Anh Bình	978-604-82-1492-0	<a href="#">Chi tiết</a>
177	Kết cấu thép thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-2889-7	<a href="#">Chi tiết</a>
178	Tính toán - thiết kế neo trong đất	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-1860-7	<a href="#">Chi tiết</a>
179	Phương pháp quản lý xây dựng chuyên nghiệp – Tập 2	Trần Đình Ngô	978-604-82-1692-4	<a href="#">Chi tiết</a>
180	Các giải pháp thiết kế công trình xanh ở Việt Nam	Phạm Ngọc Đăng		<a href="#">Chi tiết</a>
181	Công nghệ - máy và thiết bị thi công công trình ngầm dạng tuyến	Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>

182	Giáo trình an toàn và vệ sinh lao động trong xây dựng	Phạm Đăng Khoa	978-604-82-1568-2	<a href="#">Chi tiết</a>
183	Xây dựng móng bằng cọc chế tạo sẵn	Phạm Huy Chính	978-604-82-2852-1	<a href="#">Chi tiết</a>
184	Thiết kế kết cấu thép bê và bồn chứa áp lực thấp	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-2237-6	<a href="#">Chi tiết</a>
185	Công nghệ mới đánh giá chất lượng cọc	Nguyễn Hữu Đầu	46-2011/cxb/03	<a href="#">Chi tiết</a>
186	Ổn định kết cấu thép	Nguyễn Trọng Hà	978-604-82-6047-7	<a href="#">Chi tiết</a>
187	Thiết kế tối ưu và ứng dụng trong giao thông vận tải	Hoàng Hà	978-604-82-6048-4	<a href="#">Chi tiết</a>
188	Trắc địa xây dựng thực hành	Vũ Thặng	46-2011/cxb/	<a href="#">Chi tiết</a>
189	Thiết kế kết cấu công trình chịu động đất	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-6135-1	<a href="#">Chi tiết</a>
190	Biển và cảng biển thế giới	Phạm Văn Giáp	2002-bvcbtg	<a href="#">Chi tiết</a>
191	Động đất và kỹ thuật điều khiển kết cấu chống động đất	Hoàng Phương Hoa	978-604-82-2058-7	<a href="#">Chi tiết</a>
192	Kết cấu nhà cao tầng bê tông cốt thép	Lê Thanh Huân	978-604-82-7477-1	<a href="#">Chi tiết</a>
193	Đất xây dựng và phương pháp gia cố nền đất	Trần Thanh Giám	2012-dxdvppgcnd	<a href="#">Chi tiết</a>
194	Nền và móng công trình	Tạ Đức Thịnh	avbgjhg	<a href="#">Chi tiết</a>
195	Câu hỏi và bài tập thực hành tổ chức thi công xây dựng	Lê Hồng Thái	978-604-82-0183-8	<a href="#">Chi tiết</a>
196	Địa chất thủy văn công trình	Nguyễn Uyên	978-604-82-0122-7	<a href="#">Chi tiết</a>
197	Công nghệ dán bản thép gia cố sửa chữa cầu và kết cấu bê tông cốt thép	Nguyễn Viết Trung	2008-cndbt	<a href="#">Chi tiết</a>
198	Mô hình nhà đảo bé Lý Sơn - Quảng Ngãi	Vũ Thị Hồng Hạnh		<a href="#">Chi tiết</a>
199	Thi công bê tông đầm lăn	Vũ Thanh Te	2010-tcbtdl	<a href="#">Chi tiết</a>
200	Sổ tay thi công công trình cấp thoát nước	Lê Mục Đích	978-604-82-0395-5	<a href="#">Chi tiết</a>
201	Tổ chức thi công	Nguyễn Đình Hiện	978- 604-82- 6629-5	<a href="#">Chi tiết</a>
202	Các phương pháp thi công xây dựng	Ngô Văn Quý	978-604-82-0689-5	<a href="#">Chi tiết</a>
203	Các bảng tra để tính toán bản đàn hồi hình chữ nhật	V.L.SADURSKI	1999-CTDITTDH-54	<a href="#">Chi tiết</a>
204	Địa chất thủy văn công trình	Nguyễn Hồng Đức	978-604-82-1903-1	<a href="#">Chi tiết</a>
205	Nghiên cứu ổn định đàn hồi của kết cấu hệ thanh có xét đến biến dạng trượt ngang	Đoàn Văn Duẩn	978-604-82-1788-4	<a href="#">Chi tiết</a>
206	Thăm và ăn mòn kết cấu bê tông cốt thép	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-1287-2	<a href="#">Chi tiết</a>
207	Tính toán kết cấu hệ thanh theo phương pháp phần tử hữu hạn	Phạm Văn Đạt	978-604-82-2126-3	<a href="#">Chi tiết</a>
208	Kết cấu bê tông ứng lực trước căng sau trong nhà nhiều tầng	Lê Thanh Huân	978-604-82-0871-4	<a href="#">Chi tiết</a>
209	Rung chấn nền đất do hoạt động thi công xây dựng	Nguyễn Lan	978-604-82-2824-8	<a href="#">Chi tiết</a>
210	Thiết kế tổ chức thi công	Lê Văn Kiểm	978-604-82-0949-0	<a href="#">Chi tiết</a>
211	Kết cấu đặc biệt bằng bê tông cốt thép	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-3237-5	<a href="#">Chi tiết</a>
212	Địa chất cho kỹ sư xây dựng và môi trường	Nguyễn Uyên		<a href="#">Chi tiết</a>
213	Kết cấu thép	Nguyễn Tiến Thu	978-604-82-2580-3	<a href="#">Chi tiết</a>
214	Quy trình đóng cọc trong vùng xây chen	Viện Khoa Học Kỹ Thuật Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
215	Thi công móng giếng chìm	Phạm Huy Chính	978-604-82-2384-7	<a href="#">Chi tiết</a>
216	Thực tập và bài tập địa chất công trình	Nguyễn Uyên	978-604-82-2986-3	<a href="#">Chi tiết</a>
217	Công nghệ bê tông	Bạch Đình Thiên	2009-cnbt	<a href="#">Chi tiết</a>
218	Thiết kế nhà và một số công trình kỹ thuật trong xí nghiệp công nghiệp	Lương Bá Chấn	2012- tknvmstkttxncn	<a href="#">Chi tiết</a>
219	Công trình biển cố định	Nguyễn Văn Ngọc	978-604-82-2752-4	<a href="#">Chi tiết</a>
220	Thiết kế móng nông	Nguyễn Uyên	978-604-82-1150-9	<a href="#">Chi tiết</a>
221	Thiết kế khung thép nhà công nghiệp một tầng một nhịp	Phạm Minh Hà	978-604-82-3165-1	<a href="#">Chi tiết</a>
222	Phương pháp phần tử hữu hạn tính toán khung và móng công trình làm việc đồng thời với nền	Đặng Tinh		<a href="#">Chi tiết</a>
223	Nghiệp vụ chỉ huy trưởng công trường xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0845-5	<a href="#">Chi tiết</a>



224	Kết cấu màng mỏng	Trần Tuấn Sơn		<a href="#">Chi tiết</a>
225	Giáo trình kết cấu bê tông cốt thép	Phạm Minh Kính	978-604-82-0080-0	<a href="#">Chi tiết</a>
226	Kết cấu thép tạo hình nguội thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-4525-2	<a href="#">Chi tiết</a>
227	Tính toán thiết kế thi công cầu	Phạm Huy Chính	978-604-82-0514-0	<a href="#">Chi tiết</a>
228	Địa kỹ thuật với phát triển công trình đô thị	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-3077-7	<a href="#">Chi tiết</a>
229	Phá huỷ, rạn nứt bê tông cơ học và ứng dụng	Trần Thế Truyền		<a href="#">Chi tiết</a>
230	Thi công hầm và công trình ngầm	Nguyễn Xuân Trọng		<a href="#">Chi tiết</a>
231	Nền và móng các công trình dân dụng công nghiệp	Nguyễn Văn Quảng	978-604-82-2562-9	<a href="#">Chi tiết</a>
232	Rọ đá trong các công trình thủy lợi - giao thông xây dựng	Nguyễn Khánh Tường		<a href="#">Chi tiết</a>
233	Thiết kế và thi công móng cọc	Nguyễn Uyên	978-604-82-2047-1	<a href="#">Chi tiết</a>
234	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán kết cấu nhịp cầu dầm đơn giản ứng suất trước sử dụng bê tông UHPC	Phạm Duy Hòa	978-604-82-4528-3	<a href="#">Chi tiết</a>
235	Giáo trình sửa chữa, cải tạo, khôi phục công trình ngầm	TS. Trần Tuấn Minh	978-604-82-2756-2	<a href="#">Chi tiết</a>
236	Thiết kế và thi công công trên đường ô tô	Hồ Văn Quân	978-604-82-2803-3	<a href="#">Chi tiết</a>
237	Sổ tay thực hành kết cấu công trình	Vũ Mạnh Hùng	978-604-82-0719-9	<a href="#">Chi tiết</a>
238	Phương pháp cố kết hút chân không xử lý nền đất yếu trong xây dựng công trình	Nguyễn Chiền	2011- ppekckxIndytxdct	<a href="#">Chi tiết</a>
239	Hướng dẫn thiết kế thi công chống thấm	Đặng Đình Minh	978-604-82-2568-1	<a href="#">Chi tiết</a>
240	Ngăn ngừa mầm bệnh công trình trong công tác thiết kế xây dựng	Từ Đức Hòa	978-604-82-1314-5	<a href="#">Chi tiết</a>
241	Thiết kế kết cấu bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn EUROCODE - Cơ sở lý thuyết và ví dụ áp dụng	Bùi Quốc Bảo	978-604-82-7559-4	<a href="#">Chi tiết</a>
242	Tải trọng và tác động của gió lên công trình	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-3000-5	<a href="#">Chi tiết</a>
243	Thiết kế kết cấu thép theo quy phạm Hoa Kỳ AISC 360-10	Đoàn Đình Kiên	978-604-82-3213-9	<a href="#">Chi tiết</a>
244	Sổ tay thiết kế công trình cấp thoát nước (2015)	Lê Mục Đích		<a href="#">Chi tiết</a>
245	Cường độ chống cắt của đất trong các bài toán địa kỹ thuật	Trịnh Minh Thụ	978-604-82-0032-9	<a href="#">Chi tiết</a>
246	Giáo trình kỹ thuật thi công xây dựng	Cao Đăng Xây Dựng N	978-604-82-1133-2	<a href="#">Chi tiết</a>
247	Áp dụng kết cấu công trình và công nghệ tiên tiến trong xây dựng bền vững các tuyến đường bộ vùng núi	Đặng Gia Nải	978-604-82-3106-4	<a href="#">Chi tiết</a>
248	Cẩm nang dùng cho kỹ sư địa kỹ thuật	Trần Văn Việt	978-604-82-0752-6	<a href="#">Chi tiết</a>
249	Gia cố đất đá và thi công công trình ngầm trong điều kiện đặc biệt	Đặng Trung Thành	978-604-82-2559-9	<a href="#">Chi tiết</a>
250	Cơ học và tính toán kết cấu chống giữ công trình ngầm - Tập I	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1317-6	<a href="#">Chi tiết</a>
251	Thi công công trình biển trọng lực bê tông	Đình Quang Cường	978-604-82-2554-4	<a href="#">Chi tiết</a>
252	Giáo trình địa kỹ thuật	Phạm Ngọc Tân	978-604-82-1329-9	<a href="#">Chi tiết</a>
253	Địa kỹ thuật ứng dụng	Trần Thanh Giám	978-604-82-2042-6	<a href="#">Chi tiết</a>
254	Dầm sàn ứng lực trước căng sau – Thực hành tính toán và thi công	Đặng Tinh	978-604-82-1682-5	<a href="#">Chi tiết</a>
255	Thiết kế công trình bến cảng	Vũ Minh Tuấn	978-604-82-0844-8	<a href="#">Chi tiết</a>
256	Kết cấu bê tông cốt thép theo quy phạm Hoa Kỳ	Nguyễn Trung Hòa	978-604-82-0287-3	<a href="#">Chi tiết</a>
257	Công trình đô thị và công trình ngầm	Nguyễn Văn Thịnh	978-604-82-2054-9	<a href="#">Chi tiết</a>
258	Quản lý dự án xây dựng - Giai đoạn thi công xây dựng công trình	Bùi Ngọc Toàn	978-604-82-3218-4	<a href="#">Chi tiết</a>
259	Lắp ráp dầm thép liên kết bằng bu lông cường độ cao	Phạm Huy Chính	lrtdb-2011	<a href="#">Chi tiết</a>
260	Phương pháp độ cứng động lực trong phân tích và chẩn đoán kết cấu	Trần Văn Liên	978-604-82-2163-8	<a href="#">Chi tiết</a>
261	Thiết kế hệ dầm sàn thép	Đoàn Tuyết Ngọc	2010-tkhdst	<a href="#">Chi tiết</a>

262	Gia công ống thép	Phạm Ngọc Nam	978-604-82-2434-9	<a href="#">Chi tiết</a>
263	Thiết kế tổng mặt bằng xây dựng	Trịnh Quốc Thắng	978-604-82-2747-0	<a href="#">Chi tiết</a>
264	Kỹ thuật thi công	Phan Quang Vinh	978-604-82-2127-0	<a href="#">Chi tiết</a>
265	Chế tạo và lắp dựng kết cấu thép	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-4044-8	<a href="#">Chi tiết</a>
266	Giáo trình cơ học chất lỏng	Trần Thanh Thảo	978-604-82-2423-3	<a href="#">Chi tiết</a>
267	Sổ tay số liệu thi công xây dựng	Nguyễn Đăng Sơn	978-604-82-0717-5	<a href="#">Chi tiết</a>
268	Giáo trình cơ sở thiết kế cấu tạo công trình ngầm	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1296-4	<a href="#">Chi tiết</a>
269	Kỹ thuật đầm chặt đất cho các công trình đắp	Nguyễn Uyên	2013-KTĐCĐCCCTĐ1	<a href="#">Chi tiết</a>
270	Sổ tay thi công nhà cao tầng - T3: Công trình trang trí và điều hành thi công	Lê Mục Đích	978-604-82-2262-8	<a href="#">Chi tiết</a>
271	An toàn lao động trong công trình xây dựng	Nguyễn Văn Mỹ	978-604-82-1223-0	<a href="#">Chi tiết</a>
272	Hướng dẫn thiết kế cầu Bê tông cốt thép theo 22 TCN 272-05	Phạm Văn Thoan	2014-hdtkcbtct22	<a href="#">Chi tiết</a>
273	Thực hành Tiếng Anh trong Kiến trúc và xây dựng	Đỗ Văn Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
274	Địa kỹ thuật trong xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp	Nguyễn Đức Nguồn	2013-dktxdctdvcn	<a href="#">Chi tiết</a>
275	Ví dụ tính toán kết cấu thép	Hoàng Văn Quang	978-604-82-3099-9	<a href="#">Chi tiết</a>
276	Đất đá xây dựng và phương pháp cải tạo	Đỗ Minh Toàn	2013-ddxdvpct	<a href="#">Chi tiết</a>
277	Kết cấu bê tông cốt thép. Phần 2 Kết cấu công trình	Trần Thị Nguyên Hào	978-604-82-4038-7	<a href="#">Chi tiết</a>
278	Tính toán kết cấu công trình kích thước lớn khi tương tác động lực học với sóng biển và nền	Đình Quang Cường	978-604-82-3105-7	<a href="#">Chi tiết</a>
279	Sổ tay quản lý chất lượng công trình	Trần Vinh Vũ	978-604-82-2302-1	<a href="#">Chi tiết</a>
280	Hư hỏng sửa chữa gia cường nền móng	Lê Văn Kiểm	978-604-82-2574-2	<a href="#">Chi tiết</a>
281	Giáo trình quản lý xây dựng (BXD)	Bộ Xây Dựng	2012-gtqlxd	<a href="#">Chi tiết</a>
282	Thiết kế kết cấu thép (Theo Quy phạm Hoa Kỳ AISC/ASD): Phần 1	Đoàn Định Kiến		<a href="#">Chi tiết</a>
283	Kỹ thuật phòng chống cháy, nổ trong quy hoạch, thiết kế, thi công và sử dụng công trình xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	2003-ktpcntqhtkcvsdctxd	<a href="#">Chi tiết</a>
284	Sàn sườn bê tông toàn khối	Nguyễn Đình Cống	978-604-82-2314-4	<a href="#">Chi tiết</a>
285	Cầm nang kết cấu xây dựng	Bùi Đức Tiền	2013-cnkcxd	<a href="#">Chi tiết</a>
286	Xây dựng công trình ngầm đô thị theo phương pháp đào mở	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-0523-2	<a href="#">Chi tiết</a>
287	Chuẩn bị kỹ thuật khu đất xây dựng	Phạm Trọng Mạnh	2013-cbjdxd	<a href="#">Chi tiết</a>
288	Thiết kế kết cấu thép nhà tiền chế	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-2697-8	<a href="#">Chi tiết</a>
289	Thi công bê tông cốt thép	Lê Văn Kiểm	978-604-82-0529-4	<a href="#">Chi tiết</a>
290	Công trình ngầm giao thông đô thị	L.V. Makópski	978-604-82-1215-5	<a href="#">Chi tiết</a>
291	Giáo trình kỹ thuật thi công (Tập 2)	Đỗ Đình Đức	978-604-82-4392-0	<a href="#">Chi tiết</a>
292	Cơ học và tính toán kết cấu chống giữ công trình ngầm - Tập II	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1317-?	<a href="#">Chi tiết</a>
293	Đo đạc xây dựng công trình	Phạm Văn Chuyên	978-604-82-1278-0	<a href="#">Chi tiết</a>
294	Cơ học đá ứng dụng	Nguyễn Uyên	2011-chdud	<a href="#">Chi tiết</a>
295	Sự hư hỏng của nền móng và kết cấu kim loại	Phạm Huy Chính	978-604-82-1849-2	<a href="#">Chi tiết</a>
296	Thiết kế công trình lưu chứa chất thải	Nguyễn Uyên	978-604-82-1515-6	<a href="#">Chi tiết</a>
297	Bài toán tiếp xúc của hệ đàn hồi nhiều lớp chịu uốn	Nguyễn Văn Liên	978-604-82-2785-2	<a href="#">Chi tiết</a>
298	Cơ học và kết cấu công trình	Vũ Mạnh Hùng	978-604-82-1875-1	<a href="#">Chi tiết</a>
299	Kỹ thuật tổ chức và khai thác đội máy thi công nền đường ô tô	PGS.TS. Nguyễn Bính	978-604-82-1871-3	<a href="#">Chi tiết</a>
300	Giải các bài toán địa kỹ thuật bằng đường ứng suất	Nguyễn Uyên	978-604-82-1248-3	<a href="#">Chi tiết</a>
301	Giáo trình ứng dụng cơ học trong kỹ thuật	Nguyễn Hùng	978-604-82-2067-6	<a href="#">Chi tiết</a>
302	Thi công nhà cao tầng	Nguyễn Xuân Trọng	978-604-82-0673-4	<a href="#">Chi tiết</a>

303	Giáo trình khung đào tạo an toàn lao động - vệ sinh lao động trong ngành xây dựng	Đại học Kiến trúc Hà Nội	978-604-82-7470-2	<a href="#">Chi tiết</a>
304	Tính kết cấu đặc biệt theo phương pháp phần tử hữu hạn	Võ Như Cầu		<a href="#">Chi tiết</a>
305	Giáo trình kết cấu bê tông cốt thép (BXD)	Bộ Xây Dựng	2012-gtkcbtet	<a href="#">Chi tiết</a>
306	Tổ chức sản xuất xây dựng	Lê Kiều	2006-tcsxxd	<a href="#">Chi tiết</a>
307	Hướng dẫn thiết kế kết cấu nhà cao tầng bê tông cốt thép chịu động đất theo TCXDVN 375:2006	Bộ Xây Dựng	978-604-82-0716-8	<a href="#">Chi tiết</a>
308	Công trình biên, tiêu chuẩn thực hành nạo vét và tôn tạo đất	Nguyễn Hữu Đầu	2002-CTBTCTHNVD-37	<a href="#">Chi tiết</a>
309	Sổ tay thiết kế đồ án thư viện	Vũ Thị Hồng Hạnh	978-604-82-5704-0	<a href="#">Chi tiết</a>
310	Giáo trình kỹ thuật nề theo phương pháp mô đun (BXD)	Bộ Xây Dựng	2012-gtktn	<a href="#">Chi tiết</a>
311	Các bảng tra hỗ trợ tính toán kết cấu	Bạch Văn Đạt	978-604-82-0833-2	<a href="#">Chi tiết</a>
312	Bảo trì công trình xây dựng	TS Nguyễn Ngọc Thấn	978-604-82-3122-4	<a href="#">Chi tiết</a>
313	Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép, quy phạm anh quốc BS8110-1997	Nguyễn Trung Hòa	2010-kcbtvbctqpaq	<a href="#">Chi tiết</a>
314	Tính toán tiết diện cột bê tông cốt thép	Nguyễn Đình Cống	978-604-82-2401-1	<a href="#">Chi tiết</a>
315	Ván khuôn và giàn giáo trong thi công xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-1271-1	<a href="#">Chi tiết</a>
316	Tính toán thực hành nền móng công trình dân dụng và công nghiệp	Vương Văn Thành	978-604-82-1051-9	<a href="#">Chi tiết</a>
317	Thi công đất đào đắp xử lý nền nỏ mìn	Đặng Đình Minh		<a href="#">Chi tiết</a>
318	Kết cấu bê tông ứng suất trước căng sau	PGS.TS. Nguyễn Tiến	978-604-82-3047-0	<a href="#">Chi tiết</a>
319	Sổ tay thi công công trình cấp thoát nước	Lê Mục Đích	2013-TCCTCTN	<a href="#">Chi tiết</a>
320	Tiếng Anh trong xây dựng và kiến trúc	Võ Như Cầu	978-604-82-7363-7	<a href="#">Chi tiết</a>
321	Động đất và thiết kế công trình chịu động đất	Nguyễn Lê Ninh	978-604-82-2398-4	<a href="#">Chi tiết</a>
322	Phòng chống cháy nổ và nhiễm độc công trình ngầm	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
323	Nền móng công trình	Châu Ngọc Ân	978-604-82-3846-9	<a href="#">Chi tiết</a>
324	Thiết kế công trình điện gió biển	PGS.TS Nguyễn Thành	978-604-82-6156-6	<a href="#">Chi tiết</a>
325	Phân tích thấm trong môi trường đất	Bùi Văn Trường	978-604-82-1828-7	<a href="#">Chi tiết</a>
326	Bài toán ngược trong cơ học vật liệu	Bùi Huy Đường	1996-btntchvl	<a href="#">Chi tiết</a>
327	Tổ chức thi công các kết cấu bê tông và bê tông cốt thép	Nguyễn Văn Phiêu		<a href="#">Chi tiết</a>
328	Khảo sát địa chất để thiết kế các loại công trình	Nguyễn Uyên	685-2006/CXB/06-52/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
329	Công trình ngầm	Lê Văn Lạc	2011-ctn	<a href="#">Chi tiết</a>
330	Sổ tay thực hành kết cấu công trình	Vũ Mạnh Hùng	978-604-82-7995-0	<a href="#">Chi tiết</a>
331	Hướng dẫn dự án liên môn quản lý chi phí xây dựng công trình	Huỳnh Thị Minh Trúc	978-604-82-6918-0	<a href="#">Chi tiết</a>
332	Tổ chức thi công xây dựng	Lê Hồng Thái	hjkoydbmts	<a href="#">Chi tiết</a>
333	Sổ tay thiết kế công trình cấp thoát nước	Lê Mục Đích	978-604-82-6040-8	<a href="#">Chi tiết</a>
334	Khảo sát và đánh giá nhà - công trình	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-1901-7	<a href="#">Chi tiết</a>
335	Thiết kế kháng chấn công trình bến cảng	Nguyễn Thành Trung	978-604-82-1797-6	<a href="#">Chi tiết</a>
336	Nghiên cứu phương pháp xác định thông số tính toán (TSTT) của không khí bên ngoài dùng cho thiết kế hệ thống điều hòa không khí (ĐHKK) và xử lý số liệu khí hậu để xác định các TSTT đó theo hệ số bảo đảm (HSBĐ) chế độ nhiệt - ẩm bên trong nhà	Trần Ngọc Chấn		<a href="#">Chi tiết</a>
337	Thiết kế và xây dựng công trình ngầm và công trình đào sâu	Nguyễn Thế Phùng		<a href="#">Chi tiết</a>
338	Tính toán và thiết kế kết cấu tấm	Phạm Huy Chính	978-604-82-1570-5	<a href="#">Chi tiết</a>
339	Tính toán thiết kế nhà cao tầng theo TCVN và tiêu chuẩn Châu Âu (EUROCODE)	Đặng Tĩnh	978-604-82-5987-7	<a href="#">Chi tiết</a>
340	Hướng dẫn đồ án kỹ thuật thi công 1	Nguyễn Hoài Nam	978-604-82-5960-0	<a href="#">Chi tiết</a>

341	Công tác trắc địa trong giám sát thi công xây dựng công trình	Phạm Văn Chuyên	2011-CTTDTGSTCXDCT	<a href="#">Chi tiết</a>
342	Thi công chế tạo kết cấu bê tông cốt thép	Phạm Huy Chính		<a href="#">Chi tiết</a>
343	Động lực học công trình	Phạm Đình Ba	978-604-82-5718-7	<a href="#">Chi tiết</a>
344	Tính toán và thiết kế kết cấu thép	Phạm Huy Chính	978-604-82-4548-1	<a href="#">Chi tiết</a>
345	Cơ sở thiết kế và thi công công trình ngầm đô thị	Nguyễn Đức Nguyên	978-604-82-0946-9	<a href="#">Chi tiết</a>
346	Hướng dẫn thiết kế móng cầu bê tông cốt thép chữ U theo tiêu chuẩn thiết kế cầu đường bộ TCVN 11823:2017	Nguyễn Quốc Bảo	978-604-82-6150-4	<a href="#">Chi tiết</a>
347	Thiết kế liên kết trong kết cấu thép theo tiêu chuẩn Mỹ AISC/LRFD 360-16	Trần Văn Phúc	978-604-82-3149-1	<a href="#">Chi tiết</a>
348	Thiết kế khung ngang nhà công nghiệp 1 tầng bằng bê tông cốt thép lắp ghép	Vương Ngọc Lưu	978-604-82-2570-4	<a href="#">Chi tiết</a>
349	Giải pháp tiên tiến trong sửa chữa, tăng cường khả năng chịu lực cho kết cấu bê tông, sử dụng vật liệu cốt sợi cường độ cao dính bám ngoài FRP	Nguyễn Trọng Nghĩa	2014-34	<a href="#">Chi tiết</a>
350	Xác định hình dạng tiết diện và chống giữ công trình ngầm bằng neo (hầm, lò) bằng neo	Phạm Thị Nhân	978-604-82-5592-3	<a href="#">Chi tiết</a>
351	Cơ sở thiết kế công trình chịu động đất	Hoàng Nam	978-604-82-5702-6	<a href="#">Chi tiết</a>
352	Xây dựng hệ thống tàu điện ngầm đô thị	Trần Tuấn Minh	978-604-82-1471-5	<a href="#">Chi tiết</a>
353	Tính hệ thanh theo phương pháp ma trận	Võ Như Cầu		<a href="#">Chi tiết</a>
354	Kết cấu composites	Nguyễn Trâm	2012-kcc	<a href="#">Chi tiết</a>
355	Hướng dẫn đồ án quản lý chất thải rắn	Nghiêm Văn Khanh	978-604-82-6339-3	<a href="#">Chi tiết</a>
356	Sàn bê tông ứng suất trước căng sau - Thiết kế và chỉ dẫn kỹ thuật	Nguyễn Tiến Chương	978- 604-82- 7151-0	<a href="#">Chi tiết</a>
357	Hệ thống chữa cháy công trình	Lê Đức Thường	978-604-82-4527-6	<a href="#">Chi tiết</a>
358	Chuẩn bị kỹ thuật đất đai xây dựng đô thị	Hồ Ngọc Hùng	abcxzy12345678914	<a href="#">Chi tiết</a>
359	Hướng dẫn thiết kế kết cấu thép theo TCXDVN 338:2005	Bộ Xây Dựng	2012-hdtktxd338	<a href="#">Chi tiết</a>
360	Kỹ thuật thi công công trình cảng - đường thủy	Hồ Ngọc Luyện	2002-kttctcdt	<a href="#">Chi tiết</a>
361	Giáo trình kết cấu nhà bê tông cốt thép	Trần Ngọc Long	978- 604-82- 6548-9	<a href="#">Chi tiết</a>
362	Công trình xanh & các giải pháp kiến trúc thiết kế công trình xanh	Phạm Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
363	Thí nghiệm công trình	Phạm Toàn Đức	978-604-82-1301-5	<a href="#">Chi tiết</a>
364	Hỏi đáp thiết kế và thi công kết cấu nhà cao tầng - Tập 1	Triệu Tây An	2014-HDTKNCTT1-70	<a href="#">Chi tiết</a>
365	Tư vấn dự án và tư vấn giám sát thi công xây dựng	Trịnh Quốc Thắng	978-604-82-2595-7	<a href="#">Chi tiết</a>
366	PLC Lý thuyết và Ứng dụng	Nguyễn Hoàng Phương	978-604-82-6113-9	<a href="#">Chi tiết</a>
367	Công trình biển. Phần 2: Thiết kế tường bến cầu tàu, trụ độc lập	Nguyễn Hữu Đầu	2002-ctbp2	<a href="#">Chi tiết</a>
368	Tính toán - thiết kế tường cừ trong xây dựng công trình	Nguyễn Quốc Tới	978-604-82-3245-0	<a href="#">Chi tiết</a>
369	Tiếng anh trong kiến trúc và xây dựng	James Cumming	978-604-82-3284-9	<a href="#">Chi tiết</a>
370	Sàn sườn bê tông toàn khối	Nguyễn Đình Cống	978-604-82-6022-4	<a href="#">Chi tiết</a>
371	Kết cấu bê tông cốt thép thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Phan Quang Minh	2009-BTCTTCCA	<a href="#">Chi tiết</a>
372	Tính toán kết cấu bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn ACI 318-2002	Trần Mạnh Tuấn	978-604-82-0821-9	<a href="#">Chi tiết</a>
373	Hướng dẫn kỹ thuật xây dựng nhà vùng bão lụt	K.J.Macks	1996-hdktxdnvl	<a href="#">Chi tiết</a>
374	Tính toán kết cấu liên hợp thép - BTCT theo tiêu chuẩn EUROCODE 4	Nguyễn Xuân Huy	978-604-82-7846-5	<a href="#">Chi tiết</a>
375	Quy trình thiết kế và thi công tấm vật liệu 3D	Ngô Quang Trường		<a href="#">Chi tiết</a>
376	Cơ học khối đá	Trần Thượng Bình	978-604-82-2186-7	<a href="#">Chi tiết</a>
377	Đánh giá giải pháp thiết kế xây dựng	Bùi Trọng Cầu	2010-dggptkxd	<a href="#">Chi tiết</a>
378	Kết cấu công trình	Nguyễn Đình Cống	2010-KCCT1	<a href="#">Chi tiết</a>

379	Công nghệ cọc nâng cao( Sách chuyên khảo)	Cao Văn Hóa	978-604-82-3219-1	<a href="#">Chi tiết</a>
380	Vận hành kỹ thuật nhà máy xử lý nước thải theo công nghệ hồ sinh học	TS. Khương Thị Hải Y	978-604-82-5775-0	<a href="#">Chi tiết</a>
381	Phương pháp Osterberg đánh giá sức chịu tải của cọc khoan nhồi - barrette	Nguyễn Hữu Đầu	2011-ppodgsctcekn	<a href="#">Chi tiết</a>
382	Phân tích kết cấu tấm bằng vật liệu cơ tính biến thiên - Functionnally graded material	Trần Minh Tú	978-604-82-2833-0	<a href="#">Chi tiết</a>
383	Các phương pháp thi công đất và gia cố móng trong xây dựng	Lưu Bá Thuận	926-2011/CXB/05-90/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
384	Giáo trình tổ chức thi công xây dựng	Lê Anh Dũng	978-604-82-2175-1	<a href="#">Chi tiết</a>
385	Công tác bê tông, thi công bê tông	Đặng Đình Minh	abcxy12345678912	<a href="#">Chi tiết</a>
386	Công trình bển	PGS. TS. Nguyễn Văn	978-604-82-2753-1	<a href="#">Chi tiết</a>
387	Bảo hộ lao động trong xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2010-BHLDTXD1	<a href="#">Chi tiết</a>
388	Fundamentals of building design and construction - Volume 2	Nguyễn Ngọc Linh	978-604-82-2424-0	<a href="#">Chi tiết</a>
389	Neo và bê tông phun trong xây dựng ngầm	Nguyễn Thế Phùng	978-604-82-1905-5	<a href="#">Chi tiết</a>
390	Bảo trì nhà siêu cao tầng ở Việt Nam	Trần Hồng Hải	978-604-82-2214-7	<a href="#">Chi tiết</a>
391	Thi công công trình ngầm	ĐỖ NGỌC THÁI	978-604-82-5593-0	<a href="#">Chi tiết</a>
392	Công nghệ thi công công trình ngầm	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2013-CNTCCTN1	<a href="#">Chi tiết</a>
393	Kỹ thuật thi công dưới nước	Phạm Huy Chính	2014-31	<a href="#">Chi tiết</a>
394	Công trình ga và đường tàu điện ngầm	Nguyễn Đức Nguyên		<a href="#">Chi tiết</a>
395	Thiết kế và thi công công trình nổ phá	Nguyễn Xuân Trọng		<a href="#">Chi tiết</a>
396	Cầu thép theo TCVN 11823:2017	Nguyễn Văn Nhậm	978-604-82-2812-5	<a href="#">Chi tiết</a>
397	Thuật ngữ địa kỹ thuật Anh - Việt	Trịnh Việt Cường	978-604-82-2558-2	<a href="#">Chi tiết</a>
398	Tổ chức công trường xây dựng	Nguyễn Duy Thiện		<a href="#">Chi tiết</a>
399	Gió và tác động của gió lên công trình	Hoàng Nam	978-604-82-3101-9	<a href="#">Chi tiết</a>
400	Tính toán thiết kế các công trình phụ tạm để thi công cầu	Phạm Huy Chính	jkloprszqvnj	<a href="#">Chi tiết</a>
401	Chỉ dẫn thiết kế và thi công cọc Barét tường trong đất và neo trong đất	Nguyễn Văn Quảng	CDTK.Barét.NVQ.DHKTHN	<a href="#">Chi tiết</a>
402	Đất nền, nước ngầm và địa kỹ thuật công trình lãnh thổ Việt Nam	Nguyễn Gia Chính	978-604-82-2938-2	<a href="#">Chi tiết</a>
403	Thiết kế và thi công hố móng sâu	Nguyễn Bá Kế	978-604-82-7473-3	<a href="#">Chi tiết</a>
404	Phương pháp phân tử hữu hạn và dải hữu hạn	Nguyễn Trâm	2013-PPPTHVD	<a href="#">Chi tiết</a>
405	Công trình bển cảng	Phạm Văn Giáp	CTBC-2012	<a href="#">Chi tiết</a>
406	Phương pháp lắp ráp kết cấu xây dựng	Phạm Huy Chính	2014-90	<a href="#">Chi tiết</a>
407	Thiết kế kết cấu thép thành mỏng tạo hình ngội	Đoàn Định Kiến	978-604-82-6417-8	<a href="#">Chi tiết</a>
408	Cọc đất xi măng - Phương pháp gia cố nền đất yếu	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-0885-1	<a href="#">Chi tiết</a>
409	Lắp dựng nhà thép	Hoàng Kim Vũ	2015-LDNT1	<a href="#">Chi tiết</a>
410	Địa kỹ thuật thực hành	Trần Thanh Giám		<a href="#">Chi tiết</a>
411	Nhựa đường và các loại mặt đường nhựa	Nguyễn Quang Chiêu	978-604-82-0353-5	<a href="#">Chi tiết</a>
412	Hướng dẫn sử dụng máy đo đặc xây dựng công trình	Phạm Văn Chuyên	978-604-82-1299-5	<a href="#">Chi tiết</a>
413	Thi công cọc	Đặng Đình Minh	2013-TCC	<a href="#">Chi tiết</a>
414	Tính toán thiết kế kết cấu móng và kết cấu gia cường mặt đường sân bay	Nguyễn Xuân Vinh	2008-TTCKCMKCGCM DSB	<a href="#">Chi tiết</a>
415	Tính toán cấu kiện bê tông cốt thép	Nguyễn Hữu Lân	2012-TTCKBTCT	<a href="#">Chi tiết</a>
416	Hoàn thiện kỹ thuật khu đất xây dựng đô thị	Trần Thị Hương	2010-htktkdxd	<a href="#">Chi tiết</a>
417	Giáo trình kỹ thuật thi công tập 1	Ngô Ngọc Cường	978-604-82-1330-5	<a href="#">Chi tiết</a>
418	Thi công cọc khoan nhồi	Nguyễn Bá Kế		<a href="#">Chi tiết</a>
419	Giáo trình kết cấu tháp và trụ thép	Vũ Quốc Anh	978-604-82-3893-3	<a href="#">Chi tiết</a>
420	Trắc địa công trình đường hầm	Phan Văn Hiến	2014-65	<a href="#">Chi tiết</a>
421	Thực hành thiết kế kết cấu nhà bê tông cốt thép	Ths. Hoàng Hiếu Nghĩa	978-604-82-4394-4	<a href="#">Chi tiết</a>

422	Trắc địa ứng dụng	Nguyễn Thế Thận		<a href="#">Chi tiết</a>
423	Thực hành máy trắc địa	Bùi Duy Quỳnh	2013-thmtd	<a href="#">Chi tiết</a>
424	Thuật ngữ chuyên ngành kỹ thuật biển	Ủy ban kỹ thuật biển -	978-604-82-5730-9	<a href="#">Chi tiết</a>
425	Hội thảo Khoa học Quốc tế: Phát triển Xây dựng bền vững trong điều kiện Biến đổi khí hậu khu vực đồng bằng Sông Cửu Long	Trường Đại học Xây dựng	1dfhkoyrd906edf	<a href="#">Chi tiết</a>
426	Xây dựng nền đường ô tô đắp trên đất yếu	Dương Ngọc Hải	abcxzy12345678930	<a href="#">Chi tiết</a>
427	Đất xây dựng địa chất công trình và kỹ thuật cải tạo đất trong xây dựng	Nguyễn Ngọc Bích		<a href="#">Chi tiết</a>
428	Sổ tay xây dựng cầu	Phạm Huy Chính	2010-STXDC	<a href="#">Chi tiết</a>
429	Các phương pháp tính lún cho nền đất	Nguyễn Uyên	978-604-82-2009-9	<a href="#">Chi tiết</a>
430	Bản và tấm mỏng đàn hồi	Trần Chương	978-604-82-2393-9	<a href="#">Chi tiết</a>
431	Phân tích phi tuyến kết cấu thanh	Đào Đình Nhân	978-604-82-2086-0	<a href="#">Chi tiết</a>
432	Giáo trình kết cấu thép - Phần 1: Cấu kiện cơ bản	TS. Hoàng Bắc An	978-604-82-2081-5	<a href="#">Chi tiết</a>
433	Giải pháp cấu tạo kháng chấn cho công trình xây dựng dân dụng	Nguyễn Võ Thông	978-604-82-2357-1	<a href="#">Chi tiết</a>
434	Tính toán thiết kế công trình ngầm	Trần Thanh Giám	hjlerynmxdyuj	<a href="#">Chi tiết</a>
435	Thi công cọc đóng	Phạm Huy Chính		<a href="#">Chi tiết</a>
436	Thiết kế kết cấu nhà chịu tác động của nổ sự cố	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-1992-5	<a href="#">Chi tiết</a>
437	Cẩm nang kỹ thuật an toàn và vệ sinh lao động trong xây dựng (thiết kế, thi công và quản lý)	Hồ Sỹ Minh	2017-VSLD	<a href="#">Chi tiết</a>
438	Sổ tay nhà an toàn Chương trình nhà chống lũ	Quỹ Hỗ trợ Phát triển c	978-604-82-5728-6	<a href="#">Chi tiết</a>
439	Độ tin cậy mờ của kết cấu chịu tải trọng động	TS. Lê Công Duy	978-604-82-2032-7	<a href="#">Chi tiết</a>
440	Giám sát thi công và nghiệm thu công trình xây dựng-Phần lắp đặt thiết bị	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	2013-gstcvntctxdfpldtb	<a href="#">Chi tiết</a>
441	Tính toán kết cấu liên hợp thép - BTCT theo tiêu chuẩn EUROCODE 4	Nguyễn Xuân Huy	978-604-82-2051-8	<a href="#">Chi tiết</a>
442	Áp lực đất và tường chắn đất	Phan Trường Phiệt		<a href="#">Chi tiết</a>
443	Giáo trình tổ chức thi công	Bộ Xây Dựng	978-604-82-0720-5.	<a href="#">Chi tiết</a>
444	Lắp ghép công trình dân dụng và công nghiệp	Lê Văn Kiểm	abcxzy12345678920	<a href="#">Chi tiết</a>
445	Gia cường kết cấu bê tông cốt thép bằng vật liệu tấm sợi composite	Nguyễn Trung Hiếu	978-604-82-3222-7	<a href="#">Chi tiết</a>
446	Các ví dụ tính toán cầu bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn mới 22 TCN 272-01 (Tập 1)	Nguyễn Viết Trung	2012-27201	<a href="#">Chi tiết</a>
447	Lý thuyết sai số và bình sai trong trắc địa	Phan Văn Hiến	978-604-82-2096-9	<a href="#">Chi tiết</a>
448	Cơ học đất ứng dụng và tính toán công trình trên nền đất theo trạng thái giới hạn	Phan Trường Phiệt		<a href="#">Chi tiết</a>
449	Tính toán thiết kế hệ cọc đất xi măng trong gia cố nền đất yếu	Nguyễn Việt Hùng	2016-03	<a href="#">Chi tiết</a>
450	Hướng dẫn tính toán thiết kế xường	Nguyễn Văn Thuyên	978-604-82-5721-7	<a href="#">Chi tiết</a>
451	Các thí dụ thực hành tính toán và biện pháp thi công kết cấu bê tông ứng lực trước	Đặng Tinh	978-604-82-1915-4	<a href="#">Chi tiết</a>
452	Giám sát thi công và nghiệm thu công trình xây dựng-Phần xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0857-8	<a href="#">Chi tiết</a>
453	Phương pháp nghiên cứu khoa học	Nguyễn Tuấn Anh	978-604-82-7613- 3	<a href="#">Chi tiết</a>
454	Công nghệ lắp ghép phân đoạn trên đà giáo di động	Đặng Gia Nải	2010-CNLPDPTDGDĐ1	<a href="#">Chi tiết</a>
455	Tính toán đập bê tông trọng lực và đập vòm	Nguyễn Quang Hùng	2014-63	<a href="#">Chi tiết</a>
456	Cung ứng kỹ thuật thi công xây dựng	Phạm Huy Chính		<a href="#">Chi tiết</a>
457	Giáo trình tổ chức thi công xây dựng (BXD-Hệ cao đẳng)	Bộ Xây Dựng	2012-GTBXD	<a href="#">Chi tiết</a>
458	Sổ tay thi công nhà cao tầng – Tập 2: Công trình khung	Lê Mục Đích	2015-21	<a href="#">Chi tiết</a>
459	Lý thuyết thí nghiệm mô hình công trình thủy	Lương Phương Hậu		<a href="#">Chi tiết</a>
460	Kỹ thuật thi công Tập 1	Đỗ Đình Đức	2014-kttct1	<a href="#">Chi tiết</a>
461	Các phương pháp sơ đồ mạng trong xây dựng	Trịnh Quốc Thắng	abcxzy12345678918	<a href="#">Chi tiết</a>

462	Công trình đường thủy	Nguyễn Kiên Quyết	978-604-82-2140-9	<a href="#">Chi tiết</a>
463	Kỹ thuật nền móng công trình vùng đồi dốc	Nguyễn Bá Kế	2008-ktmctvdd	<a href="#">Chi tiết</a>
464	Phương pháp Phần tử hữu hạn và các ứng dụng trong tính toán kỹ thuật	Nguyễn Trâm	2013-PPPTHUDDTKT1	<a href="#">Chi tiết</a>
465	Hỏi đáp thiết kế và thi công kết cấu nhà cao tầng - Tập 2	Triệu Tây An	2013-61	<a href="#">Chi tiết</a>
466	Sổ tay công trình sư kết cấu nhà công nghiệp	Lê Mục Đích	978-604-82-2191-1	<a href="#">Chi tiết</a>
467	Cầu bê tông cốt thép trên đường ô tô tập 1	Lê Đình Tâm	978-604-82-2920-7	<a href="#">Chi tiết</a>
468	Nhà cao tầng và siêu cao tầng - Yêu cầu chung và kinh nghiệm thực tế	Nguyễn Bá Kế	2014-32	<a href="#">Chi tiết</a>
469	Thí nghiệm và kiểm định công trình đường ô tô	Hồ Văn Quân	978-604-82-6403-1	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>45. NXB NÔNG NGHIỆP</b>				
1	Kinh nghiệm nhà nông: Trồng, chăm sóc và thâm canh cây trồng, tập 1	Cao Hồng Phú		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Công nghệ chế tạo và sử dụng vacxin ở Việt Nam	Nguyễn Bá Hiên		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Phát triển nông nghiệp bền vững	Đường Hồng Dật		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Cây trình nữ thân gỗ (Mai dương) ở Việt Nam và biện pháp phòng trừ	Phạm Văn Lâm		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Kỹ thuật trồng một số cây lâm nghiệp, cây đặc sản rừng	GS.TS Phạm Đức Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Đa dạng sinh học và nguồn lợi thủy sản trong hệ sinh thái rừng ngập mặn Việt Nam	Nguyễn Văn Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Sử dụng thuốc bảo vệ thực vật an toàn, hiệu quả (Tập 1: Thuốc BVTV đại cương)	PGS.TS. Nguyễn Văn Viên		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Cây xoài ở Việt Nam	Ngô Hồng Bình		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Chăn nuôi vịt - ngan đạt hiệu quả kinh tế cao	TS. Nguyễn Đức Trọng		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Vacxin mới phòng bệnh gia cầm – thủy cầm	Phạm Sỹ Lăng		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Kỹ thuật trồng các giống lạc, đậu đỗ, rau quả và cây ăn củ	Trương Đích		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Bệnh lợn ở Việt Nam - Các biện pháp phòng trị hiệu quả	Lê Văn Năm		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Hỏi đáp về thực hành nông nghiệp tốt GAP	Phạm Văn Dur		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Kỹ thuật trồng một số cây rau lạnh - sạch - an toàn	Nguyễn Thị Ngọc Huệ		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Hỏi đáp về kỹ thuật VAC (Vườn – Ao – Chuồng) (tập I)	Ngô Thế Dân		<a href="#">Chi tiết</a>
16	81 câu hỏi - đáp về bệnh Cúm gia cầm	Bùi Quý Huy		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Cơ sở khoa học sản xuất chè an toàn, chất lượng	Nguyễn Văn Toàn		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Kỹ thuật chăn nuôi dê	Đinh Văn Bình		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Chế biến cá khô quy mô hộ gia đình	Nguyễn Tử Cương		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Bệnh Cúm ở người và động vật	Nguyễn Bá Hiên		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Giống và kỹ thuật thâm canh cây có củ	Nguyễn Công Vinh		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Trồng, chăm sóc và phòng trừ sâu bệnh cây ngô	TS. Nguyễn Đăng Nghĩa		<a href="#">Chi tiết</a>
23	Kỹ thuật trồng một số cây đặc sản rừng và cây lâm sản ngoài gỗ	PGS.TS Triệu Văn Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Kỹ thuật và kinh nghiệm trồng rau trái vụ	TS Ngô Quang Vinh		<a href="#">Chi tiết</a>
25	35 câu hỏi đáp về nuôi cá rô phi	Trần Văn Vỹ		<a href="#">Chi tiết</a>
26	Phát triển nông nghiệp, xây dựng nông thôn mới	Nguyễn Đức Khiển		<a href="#">Chi tiết</a>
27	Kỹ thuật trồng cây ăn quả hạt cứng	Đặng Vũ Thị Thanh		<a href="#">Chi tiết</a>
28	Bón phân cân đối và hợp lý cho cây trồng	Nguyễn Văn Bộ		<a href="#">Chi tiết</a>
29	Hướng dẫn nuôi gà chăn thả	Nguyễn Duy Điều		<a href="#">Chi tiết</a>
30	Những điều cần biết khi nuôi chó	Phạm Ngọc Thạch		<a href="#">Chi tiết</a>
31	Bệnh gia cầm ở Việt Nam	Phạm Sỹ Lăng		<a href="#">Chi tiết</a>
32	Côn trùng và động vật hại nông nghiệp Việt Nam	Nguyễn Văn Đĩnh		<a href="#">Chi tiết</a>
33	Kỹ thuật phòng trừ sâu bệnh hại cây có múi	Trần Thị Thu Hà		<a href="#">Chi tiết</a>

34	Vườn rau dinh dưỡng gia đình	Nguyễn Văn Hoan		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Kỹ thuật nuôi cá ao trong hệ VAC	Phạm Văn Trang		<a href="#">Chi tiết</a>
36	Kỹ thuật phòng trừ sâu bệnh hại cây hồ tiêu	Trần Thị Thu Hà		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Kỹ thuật trồng nấm ăn và nấm dược liệu	Trần Văn Mão		<a href="#">Chi tiết</a>
38	Hỏi đáp về kỹ thuật VAC (Vườn – Ao – Chuồng) (tập II)	Ngô Thế Dân		<a href="#">Chi tiết</a>
39	101 câu hỏi - đáp về bệnh của gia súc	Bùi Quý Huy		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Ô nhiễm môi trường trái đất	Nguyễn Phước Tương		<a href="#">Chi tiết</a>
41	Hướng dẫn kỹ thuật trồng cây nông lâm nghiệp cho đồng bào miền núi	Phạm Đức Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
42	Kỹ thuật vườn ươm cây rừng ở hộ gia đình	GS.TS. Nguyễn Xuân Quát		<a href="#">Chi tiết</a>
43	Kỹ thuật canh tác sản bền vững	Nguyễn Viết Hưng		<a href="#">Chi tiết</a>
44	Sổ tay hướng dẫn phòng chống lụt bão và giảm nhẹ thiên tai	Ban chỉ đạo Phòng chống lụt bão Trung ương		<a href="#">Chi tiết</a>
45	Dịch tễ học thú y ứng dụng	Nguyễn Văn Long		<a href="#">Chi tiết</a>
46	Kỹ thuật gây trồng một số loài cây thân gỗ: Cây thân gỗ thuộc bộ Đậu	Trần Minh Đức		<a href="#">Chi tiết</a>
47	Kỹ thuật gây trồng một số loài cây đặc sản rừng (Cây thân gỗ)	Lê Thị Diên		<a href="#">Chi tiết</a>
48	Biện pháp canh tác phòng chống sâu bệnh và cỏ dại trong nông nghiệp	Phạm Văn Lâm		<a href="#">Chi tiết</a>
49	Kinh nghiệm nhà nông: Chăn nuôi và nuôi trồng thủy sản, tập 2	Cao Hồng Phú		<a href="#">Chi tiết</a>
50	Từ điển bách khoa nông nghiệp Việt Nam	Đường Hồng Dật		<a href="#">Chi tiết</a>
51	Hỏi đáp về đất, phân bón và cây trồng	Nguyễn Công Vinh		<a href="#">Chi tiết</a>
52	Sổ tay cơ điện Nông nghiệp, bảo quản và chế biến Nông - Lâm sản cho chủ trang trại, doanh nghiệp vừa và nhỏ, trường đào tạo (Tập 5: Công nghệ, thiết bị khai thác và chế biến lâm sản)	Hội Cơ khí nông nghiệp Việt Nam		<a href="#">Chi tiết</a>
53	Cây và đời sống	Lê Hồng Phúc		<a href="#">Chi tiết</a>
54	Kỹ thuật thu hái bảo quản quả tươi sạch một số loại trái cây	Phạm Văn Côn		<a href="#">Chi tiết</a>
55	Cây có mùi, giống và kỹ thuật trồng	Nguyễn Văn Luật		<a href="#">Chi tiết</a>
56	Tự học nghề trồng nấm	GS. TS Nguyễn Lân Dũng		<a href="#">Chi tiết</a>
57	Kỹ thuật nuôi cá trê, lươn, giun đất	Ngô Trọng Lư		<a href="#">Chi tiết</a>
58	Bệnh gia súc Việt Nam (Cẩm nang bác sỹ) - Hỏi và đáp những bệnh thường gặp	Lê Văn Năm		<a href="#">Chi tiết</a>
59	Kỹ thuật phòng trừ sâu bệnh hại cà phê và cao su	Trần Minh Đức		<a href="#">Chi tiết</a>
60	Kỹ thuật gây trồng và bảo tồn một số loài cây thuốc nam có giá trị kinh tế	Lê Thị Diên		<a href="#">Chi tiết</a>
61	Những kinh nghiệm hay trong nghề làm vườn	Ngô Thế Dân		<a href="#">Chi tiết</a>
62	Kỹ thuật trồng một số loài cây thuốc nam (Tập 3)	Trần Minh Đức		<a href="#">Chi tiết</a>
63	Kỹ thuật nuôi lươn, ếch, baba, cá lóc	Ngô Trọng Lư		<a href="#">Chi tiết</a>
64	Bệnh truyền nhiễm của động vật nuôi và biện pháp khống chế	Nguyễn Bá Hiên		<a href="#">Chi tiết</a>
65	Cây đậu tương: Kỹ thuật trồng và chế biến sản phẩm	Phạm Văn Thiều		<a href="#">Chi tiết</a>
66	Phát triển chuỗi giá trị nông sản thực phẩm an toàn, bền vững ở Việt Nam - Sách chuyên khảo	Đào Thế Anh	abcxzy3	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Miễn dịch học và miễn dịch liệu pháp trong thú y	Tô Long Thành		<a href="#">Chi tiết</a>
68	Bệnh virus hại thực vật ở Việt Nam (tập 2)	Vũ Triệu Mân		<a href="#">Chi tiết</a>
69	Bệnh truyền lây từ động vật sang người	Phạm Sỹ Lăng		<a href="#">Chi tiết</a>
70	Kỹ thuật trồng các giống ngô mới năng suất cao	Trương Đích		<a href="#">Chi tiết</a>
71	Hướng dẫn áp dụng VietGAP cho cá nuôi thương phẩm trong ao	Trần Văn Vỹ		<a href="#">Chi tiết</a>
72	Kỹ thuật trồng rau an toàn	GS.TS Trần Khắc Thi		<a href="#">Chi tiết</a>



73	Kỹ thuật thâm canh lúa ở hộ nông dân	Nguyễn Văn Hoan		<a href="#">Chi tiết</a>
74	Bệnh virus hại thực vật ở Việt Nam (tập 1)	Vũ Triệu Mân		<a href="#">Chi tiết</a>
75	Rau gia vị: Kỹ thuật trồng, làm thuốc nam và nấu nướng	Nguyễn Văn Luật		<a href="#">Chi tiết</a>
76	Kỹ thuật ghép cây rau - hoa - quả	Phạm Văn Côn		<a href="#">Chi tiết</a>
77	Phòng trừ sâu bệnh hại cây công nghiệp (Sâu bệnh hại cây đậu tương, lạc, thầu dầu, thuốc lá, bông, đay)	Đường Hồng Dật		<a href="#">Chi tiết</a>
78	Kỹ thuật chẩn đoán và phòng trị bệnh cho gia súc, gia cầm	Phạm Ngọc Thạch		<a href="#">Chi tiết</a>
79	Kinh nghiệm nuôi lợn (lợn thịt, lợn nái, lợn con và lợn đực giống)	Nguyễn Xuân Bình		<a href="#">Chi tiết</a>
80	Hướng dẫn thực hành Chăn nuôi – Thú y	Phùng Quốc Quảng		<a href="#">Chi tiết</a>
81	Kỹ thuật chọn tạo và trồng cây cam quýt phẩm chất tốt, năng suất cao			<a href="#">Chi tiết</a>
82	Sổ tay nuôi cá gia đình	KS. Nguyễn Duy Khoát		<a href="#">Chi tiết</a>
83	Động vật gây hại kho tàng và nhà cửa	Bùi Công Hiền		<a href="#">Chi tiết</a>
84	Bệnh ký sinh trùng ở gia súc, gia cầm Việt Nam	Phạm Sỹ Lăng		<a href="#">Chi tiết</a>
85	Hướng dẫn kỹ thuật thâm canh rừng tre, nứa			<a href="#">Chi tiết</a>
86	Kỹ thuật trồng một số cây thực phẩm và cây dược liệu	PGS.TS Triệu Văn Hùng		<a href="#">Chi tiết</a>

#### 46. TIÊU CHUẨN VỀ KIỂM ĐỊNH

1	TCVN 141:2008 Xi măng Poóc lăng - Phương pháp phân tích hóa học - Portland cement - Methods of chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
2	TCVN 8653-1:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định trạng thái sơn trong thùng chứa, đặc tính thi công, độ ổn định ở nhiệt độ thấp và ngoại quan màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 1: Determination of stale in container, application properties, low-temperature stability and appearance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
3	TCVN 9338:2012 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp xác định thời gian đông kết - Heavyweight concrete mixtures - Determination of time of setting	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
4	TCVN 10653:2015 Xi măng - Phương pháp xác định độ đông cứng sớm bằng dụng cụ - Vicat Test method for early stiffening of hydraulic cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
5	TCVN 8653-2:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định độ bền nước của màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 2: Determination of water resistance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
6	TCVN 4787:2009 Xi măng - Phương pháp lấy mẫu và chuẩn bị mẫu thử - Methods of testing cement - Part 7: Methods of taking and preparing samples of cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
7	TCVN 9347:2012 (Xuất bản lần 1) Cấu kiện bê tông và bê tông cốt thép đúc sẵn - Phương pháp thí nghiệm gia tải để đánh giá độ bền, độ cứng và khả năng chống nứt	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
8	TCVN 7572-1:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 1: Lấy mẫu - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 1: Sampling	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

9	TCVN 11916-4:2018 (ISO 13765-4:2004) Vữa chịu lửa - Phần 4: Xác định cường độ bám dính khi uốn - Refractory mortars - Part 4: Determination of flexural bonding strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
10	TCVN 3121-1:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định kích thước hạt cốt liệu lớn nhất - Mortar for masonry - Test methods Part 1: Determination of maximum particle size of aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
11	TCVN 9067-1:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định tải trọng kéo đứt và độ giãn dài khi đứt - Modified bituminous waterproofing membranes - Test methods - Part 1: Determination of load and elongation at break	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
12	TCVN 7572-2:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định thành phần hạt - Aggregates for concrete and mortar - Test methods - Part 2: Determination of partical zise distribution	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
13	TCVN 7949-1:2008 Vật liệu chịu lửa cách nhiệt định hình - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định độ bền nén ở nhiệt độ thường - Shaped insulating refractories - Test methods - Part 1: Determination of cold crushing strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
14	TCVN 10671:2015 Sơn và vecni - Phép thử độ sâu ấn lõm - Paints and varnishes - Cupping test	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
15	TCVN 9396:2012 Cọc khoan nhồi - Xác định tính đồng nhất của bê tông - Phương pháp xung siêu âm - Bored pile - Determination of homogeneity of concrete Sonic pulse method	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
16	TCVN 2096-1:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 1: Xác định trạng thái khô hoàn toàn và thời gian khô hoàn toàn - Paints and varnishes - Drying tests - Part 1: Determination of through-dry state and through-dry time	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
17	TCVN 9080-1:2012 Vữa bền hóa gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định độ bền kéo - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 1: Determination of tensile strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
18	TCVN 7949-2:2008 Vật liệu chịu lửa cách nhiệt định hình - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định khối lượng thể tích và độ xốp thực - Shaped insulating refractories - Test methods - Part 2: Determination of bulk density and true porosity	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
19	TCVN 7756-4:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định khối lượng thể tích - Wood based panels - Test methods - Part 4: Determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
20	TCVN 9337:2012 Bê tông nặng - Xác định độ thấm ion clo bằng phương pháp đo điện lượng - Heavy concrete - Method for electrical indication of concrete's ability to resist chloride ion penetration	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

21	TCVN 9328:2012 Máy làm đất - Phương pháp xác định các kích thước quay vòng của máy bánh lốp - Earth-moving machinery - Methods for determining the turning dimensions of wheeled machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
22	TCVN 4032:1985 Xi măng - Phương pháp xác định giới hạn bền uốn và nén - Cements - Methods for determination of bending and compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
23	TCVN 11977:2017 Thép cốt bê tông - Phương pháp thử và tiêu chí chấp nhận mối nối hàn đối đầu bằng khí áp lực - Steel bar for concrete reinforcement - Test method and acceptance criteria for gas pressure welded joints	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
24	TCVN 3109:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp xác định tách vữa và độ tách nước - Heavyweight concrete compounds - Method for determination of mortar and water segregation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
25	TCVN 2096-2:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 2: Thử nghiệm áp lực đối với khả năng xếp chồng - Paints and varnishes - Drying tests -Part 2: Pressure test for stackability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
26	TCVN 9311:2012 (Xuất bản lần 1) - Thử nghiệm chịu lửa các bộ phận công trình xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-0091-6	<a href="#">Chi tiết</a>
27	TCVN 7756-5:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ trương nở chiều dày sau khi ngâm trong nước - Wood based panels - Test methods - Part 5: Determination of swelling in thickness after immersion in water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
28	TCVN 4198:2014 Đất xây dựng - Phương pháp phân tích thành phần hạt trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for particle - size analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
29	TCVN 7952-1:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định độ nhớt - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 1: Determination of viscosity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
30	TCVN 9178:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp xác định hàm lượng sắt oxit - Colour glass - Test method for determination of ferric oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
31	TCVN 7572-3:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 3: Hướng dẫn xác định thành phần thạch học - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 3: Guide for determination of petrographic compositions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
32	TCVN 7952-2:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định độ chảy sệt - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 2: Determination of consistency	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 9348:2012 Bê tông cốt thép - Kiểm tra khả năng cốt thép bị ăn mòn - Phương pháp điện thế - Reinforced concrete - Determining corrosion activity of reinforcing steel - Potential method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
34	TCVN 6415-1 - 18:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3842-1	<a href="#">Chi tiết</a>

35	TCVN 7952-3:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định thời gian tạo gel - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 3: Determination of gel time	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
36	TCVN 6415-1:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 1: Lấy mẫu và nghiệm thu sản phẩm - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 1: Sampling and product acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
37	TCVN 6533:2016 Vật liệu chịu lửa alumo silicat - Phương pháp phân tích hóa học - Alumo silicate refractories -Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
38	TCVN 6530-1:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định độ bền nén ở nhiệt độ thường của vật liệu chịu lửa định hình sít đặc - Refractory products - Test methods -Part 1: Dense shaped refractory products - Determination of cold compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
39	TCVN 4030:2003 Xi măng - Phương pháp xác định độ mịn - Cement - Test method for determination of fineness	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
40	TCVN 6415-2:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định kích thước và chất lượng bề mặt - Ceramic floor and wall tiles - Test methodsPart 2: Determination of dimensions and surface quality	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
41	TCVN 8259-2:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định cường độ chịu uốn - Fiber-cement flat sheets - Test methods - Part 2: Determination of bending strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
42	TCVN 9397:2012 Cọc - Kiểm tra khuyết tật bằng phương pháp động biến dạng nhỏ - Piles - Method of detection of defects by dynamic low - strain testing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
43	TCVN 8267-2:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định khả năng đùn chảy - Structural silicone sealants - Test methods - Part 2: Determination of extrusion rate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
44	TCVN 9175:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng nhôm oxit - Colorless glass - Test method for determination of aluminum oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
45	TCVN 7952-4:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định cường độ dính kết - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 4: Determination of bond strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
46	TCVN 3116:1993 Bê tông - Phương pháp xác định khối lượng thể tích - Heavyweight concrete - Method for determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
47	TCVN 7190-1:2002 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp lấy mẫu - Phần 1: Lấy mẫu nguyên liệu và sản phẩm không định hình - Refractories - Method for sampling - Part 1: Sampling of raw materials and unshaped products	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

48	TCVN 6355-1:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định kích thước và khuyết tật ngoại quan - Bricks - Test methods - Part 1: Determination of dimensions and visible defects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
49	TCVN 7572-4:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 4: Determination of apparent specific gravity, bulk specific gravity and water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
50	TCVN 8259-3:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định khối lượng thể tích biểu kiến - Fiber-cement flat sheets - Test methods - Part 3: Determination of apparent density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
51	TCVN 7572-5:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước của đá gốc và hạt cốt liệu lớn - Aggregates for concrete and mortar - Test methods - Part 5: Method for determination of apparent specific gravity, bulk specific gravity and water absorption of original stone and coarse aggregate particles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
52	TCVN 6016:2011 (ISO 679:2009) Xi măng - Phương pháp thử - Xác định cường độ - Cement - Test methods - Determination of strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
53	TCVN 3107:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp Vebe xác định độ cứng - Heavyweight concrete compounds - Vebe test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
54	TCVN 7572-6:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định khối lượng thể tích xốp và độ hông - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 6: Determination of bulk density and voids	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
55	TCVN 8257-1:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định kích thước, độ sâu của gờ vuốt thon, độ vuông góc của cạnh - Gypsum boards - Test methods - Part 1: Determination of dimensions, recessed or tapered edge depth, squareness of ends	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
56	TCVN 6415-3:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ hút nước, độ xốp biểu kiến, khối lượng riêng tương đối và khối lượng thể tích - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 3: Determination of water absorption, apparent porosity,apparent relative and bulk density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
57	TCVN 3121-2:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 2: Lấy mẫu và chuẩn bị mẫu thử - Mortar for masonry - Test methodsPart 2: Sampling and preparation of sample	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
58	TCVN 11914-2:2018 (ISO 10081-2:2003) Phân loại sản phẩm chịu lửa định hình sét đặc - Phần 2: Sản phẩm kiểm tính chứa hàm lượng carbon dư nhỏ hơn 7% - Classification of dense shaped refractory products - Part 2: Basic products containing less than 7% residual carbon	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

59	TCVN 9262-1:2012 (ISO 7976-1:1989) Dung sai trong xây dựng công trình - Phương pháp đo kiểm công trình và cấu kiện chế sẵn của công trình - Phần 1: Phương pháp và dụng cụ đo - Tolerances for building - Methods of measurement of buildings and building products - Part 1: Methods and instruments	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
60	TCVN 10685-2:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 2: Lấy mẫu thử - Monolithic (unshaped) refractory materials - Part 2: Sampling for testing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
61	TCVN 7572-7:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ ẩm - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 7: Determination of moisture	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
62	TCVN 6530-2:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định khối lượng riêng - Refractory materials - Test methods -Part 2: Determination of true density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
63	TCVN 7572-8:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định hàm lượng bùn, bụi, sét trong cốt liệu và hàm lượng sét cục trong cốt liệu nhỏ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 8: Method for determination of content of dust, mud and clay in aggregate and content of clay lumps in fine aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
64	TCVN 11950:2018 (ISO 24336:2005) Ván lát sàn nhiều lớp - Xác định độ trương nở dày sau khi ngâm một phần trong nước - Laminate floor coverings - Determination of thickness swelling after partial immersion in water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
65	TCVN 8875:2012 Phương pháp thử - Xác định thời gian đông kết của vữa xi măng bằng kim vicat cải biến - Test method for determining the setting time of hydraulic cement mortar by modified Vicat needle	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
66	TCVN 12868:2020 Tấm tường bê tông khí chưng áp cốt thép - Phương pháp thử - Reinforced autoclaved aerated concrete wall panel - Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
67	TCVN 7706:2007 Vật liệu chịu lửa - Xác định hàm lượng phospho pentoxit - Refractories - Determination of phosphorus pentoxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
68	TCVN 6227:1996 Cát tiêu chuẩn ISO để xác định cường độ của xi măng	Tiêu chuẩn quốc gia	tevn.6227.1996	<a href="#">Chi tiết</a>
69	TCVN 9350:2012 Đất xây dựng - Phương pháp phóng xạ xác định độ ẩm và độ chặt của đất tại hiện trường - Soils - Nuclear method for determination of moisture content and density of soil in situ	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
70	TCVN 5726:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định cường độ lăng trụ và môđun đàn hồi khi nén tĩnh - Heavyweight concrete Method for determination of prismatic compressive strength and static modulus of elasticity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
71	TCVN 9324:2012 Máy làm đất - Máy đào thủy lực - Phương pháp đo lực đào - Earth-moving machinery - Hydraulic excavators - Methods of measuring tool forces	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

72	TCVN 9393:2012 Cọc - Phương pháp thử nghiệm hiện trường bằng tải trọng tĩnh ép dọc trục - Piles - Standard test method in situ for piles under axial compressive load	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
73	TCVN 6415-4:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ bền uốn và lực uốn gãy - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 4: Determination of modulus of rupture and breaking strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
74	TCVN 9311-1:2012(ISO 834-1:1999) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 1: Yêu cầu chung - Fire - resistance tests - Elements of building construction-Part 1: General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
75	TCVN 7364-4:2018 (ISO 12543-4:2011) Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 4: Phương pháp thử độ bền - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 4: Test methods for durability	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
76	TCVN 9262-2:2012(ISO 7976-2:1989) Dung sai trong xây dựng công trình - Phương pháp đo kiểm công trình và cấu kiện chế sẵn của công trình - Phần 2: Vị trí các điểm đo - Tolerances for building - Methods of measurement of buildings and building products - Part 2: Position of measuring points	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
77	TCVN 11914-3:2018 (ISO 10081-3:2003) Phân loại sản phẩm chịu lửa định hình sét đặc - Phần 3: Sản phẩm kiểm tính chứa hàm lượng carbon dư từ 7% đến 50% - Information technology - Part 3: Basic products containing from 7% to 50% residual carbon	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
78	TCVN 4199:1995 Đất xây dựng - Phương pháp xác định sức chống cắt trong phòng thí nghiệm ở máy cắt phẳng - Soil - Laboratory method of determination of shear resistance in a shear box apparatus	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
79	TCVN 8259-4:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ co giãn ẩm - Fiber-cement flat sheets - Test methods - Part 4: Determination of moisture movement	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
80	TCVN 3121-3:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ lưu động của vữa tươi (Phương pháp bàn dẫn) - Mortar for masonry - Test methodsPart 3: Determination of consistence of fresh mortar (by flow table)	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
81	TCVN 6415-5:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ bền va đập bằng cách đo hệ số phản hồi - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 5: Determination of impact resistance by measurement of coefficient of restitution	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
82	TCVN 6355-2:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định cường độ nén - Bricks - Test methods - Part 2: Determination of compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

83	TCVN 9357:2012 Bê tông nặng - Phương pháp thử không phá hủy - Đánh giá chất lượng bê tông bằng vận tốc xung siêu âm - Normal concrete - Nondestructive methods - Assessment of concrete quality using ultrasonic pulse velocity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
84	TCVN 11951:2018 (ISO 24339:2006) Ván lát sàn nhiều lớp và loại dệt - Xác định sự thay đổi kích thước sau khi phơi nhiễm trong điều kiện khí hậu ẩm và khô - Laminate and textile floor coverings - Determination of dimensional variations after exposure to humid and dry climate conditions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
85	TCVN 7756-6:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định mô đun đàn hồi khi uốn tĩnh và độ bền uốn tĩnh - Wood based panels - Test methods - Part 6: Determination of modulus of elasticity in bending and bending strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
86	TCVN 12003:2018 Xi măng - Phương pháp xác định độ nở thanh vữa trong môi trường nước - Test method for expansion of hydraulic cement mortar bars stored in water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
87	TCVN 7756-7:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền kéo vuông góc với mặt ván - Wood based panel - Test methods -Part 7: Determination of tensile strength perpendicular to the plane of the board	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
88	TCVN 7572-9:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định tạp chất hữu cơ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 9: Determination of organic impurities	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
89	TCVN 8267-3:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ cứng shore A - Structural silicone sealants - Test methods - Part 3: Determination of shore A hardness	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
90	TCVN 9173:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng sunfua trioxit - Colorless glass - Test method for determination of sulfur trioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
91	TCVN 4200:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định tính nén lún trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of compressibility	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
92	TCVN 12393:2018 Bê tông cốt sợi - Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử - Fiber-Reinforced Concrete - Specification and test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
93	TCVN 10369:2014(ISO 17895:2005) Sơn và vecni - Xác định hàm lượng chất hữu cơ bay hơi (VOC) trong sơn nhũ tương có hàm lượng VOC thấp - Paints and Varnishes - Determination of the volatile organic compound content of low-VOC emulsions paints (tin - can VOC)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
94	TCVN 7756-8:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định độ bền ẩm - Wood based panels - Test methods - Part 8: Determination of moisture resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>



95	TCVN 9311-3:2012 (ISO 834-3:1994) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 3: Chỉ dẫn về phương pháp thử và áp dụng số liệu thử nghiệm - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 3: Commentary on test method and test data application	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
96	TCVN 8874:2012 Phương pháp thử - Xác định độ nở hãm của vữa xi măng nở - Test Method for Determining Restrained Expansion of Expansive Cement Mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
97	TCVN 9383:2012 Thử nghiệm khả năng chịu lửa - Cửa đi và cửa chắn ngăn cháy	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
98	TCVN 12209:2018 Bê tông tự lèn - Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử - Self-compacting concrete - Specification and test method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
99	TCVN 6415-6:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định độ bền mài mòn sâu đối với gạch không phủ men - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 6: Determination of resistance to deep abrasion for unglazed tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
100	TCVN 8259-5:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ bền chu kỳ nóng lạnh - Fiber-cement flat sheets - Test methods - Part 5: Determination of soak - dry resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
101	TCVN 9186:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định hàm lượng titan dioxit - Sand for glass manufacture - Test method for determination of titanium dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
102	TCVN 7572-10:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định cường độ và hệ số hóa mềm của đá gốc - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 10: Method for determination of strength and softening coefficient of the original stone	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
103	TCVN 7890:2008 Vật liệu chịu lửa kiềm tính - Phương pháp xác định hàm lượng magiê oxit (MgO) - Basic refractories - Test methods for determination of magnesium oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
104	TCVN 6070:2005 Xi măng - Phương pháp xác định nhiệt thủy hóa - Hydraulic cement - Test method for heat of hydration	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
105	TCVN 3120:1993 Bê tông nặng - Phương pháp thử cường độ kéo khi bẻ - Heavyweight concrete - Method for determination of direct tensile strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
106	TCVN 11916-1:2018 (ISO 13765-1:2004) Vữa chịu lửa - Phần 1: Xác định độ lưu động bằng phương pháp xuyên côn - Refractory mortars - Part 1: Determination of consistency using the penetrating cone method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
107	TCVN 10370-1:2014 (ISO 11890-1:2007) Sơn và vecni - Xác định hàm lượng hợp chất hữu cơ dễ bay hơi - Phần 1: Phương pháp hiệu số - Paints and varnishes - Determination of volatile organic compound (VOC) content - Part 1: Difference method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

108	TCVN 9354:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định môđun biến dạng tại hiện trường bằng tấm nén phẳng - Soils - In situ test methods for determination of deformation module by plate loading	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
109	TCVN 7647:2016 (ISO 5603:2011) Cao su lưu hóa - Xác định độ bám dính với sợi mảnh kim loại - Rubber, vulcanized - Determination of adhesion to wire cord	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
110	TCVN 6415-7:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền mài mòn bề mặt đối với gạch phủ men - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 7: Determination of resistance to surface abrasion for glazed tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
111	TCVN 6415-8:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định hệ số giãn nở nhiệt dài - Ceramic floor and wall tiles - Test methods - Part 8: Determination of linear thermal expansion	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
112	TCVN 6415-9:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định độ bền sốc nhiệt - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 9: Determination of resistance to thermal shock	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
113	TCVN 7952-5:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ hấp thụ nước - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 5: Determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
114	TCVN 3121-6:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định khối lượng thể tích vữa tươi - Mortar for masonry - Test methodsPart 6: Determination of bulk density of fresh mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
115	TCVN 9182:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp phân tích hóa học xác định hàm lượng niken oxit - Colour glass - Test method for determination of nickel oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
116	TCVN 9080-2:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định độ bền nén - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 2: Determination of compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
117	TCVN 7952-6:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định nhiệt độ biến dạng dưới tải trọng - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 6: Determination of heat deflection temperature under flexural load	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
118	TCVN 6530-3:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định khối lượng thể tích, độ xốp biểu kiến, độ hút nước, độ xốp thực của vật liệu chịu lửa định hình sét đặc - Refractory products - Test methods -Part 3: Dense shaped refractory product - Determination of bulk density,apparent porosity, water absorption and true porosity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
119	TCVN 6530-4:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ chịu lửa - Refractory products - Test methods -Part 4: Determination of pyrometric cone equivalent (refractoriness)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

120	TCVN 9080-7:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền hoá - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 7: Determination of chemical resistance	Nhà xuất bản Xây dựng - Bộ Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
121	TCVN 9339:2012 Bê tông và vữa xây dựng - Phương pháp xác định pH bằng máy đo pH - Concrete and mortar - Method for determination of pH by pH meter	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
122	TCVN 7572-11:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định độ nén đập và hệ số hóa mềm của cốt liệu lớn - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 11: Determination of crushing value (ACV) and softening coefficient of coarse aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
123	TCVN 8653-3:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ bền kiềm của màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 3: Determination of alkali resistance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
124	TCVN 9490:2012 (ASTM C900-06) Bê tông - Xác định cường độ kéo nhỏ - Standard Test Method for Pullout Strength of Hardened Concrete	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
125	TCVN 9322:2012 Máy làm đất - Phương pháp đo kích thước tổng thể của máy cùng thiết bị công tác - Earth-moving machinery - Method of measuring the dimensions of whole machines with their equipment	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
126	TCVN 8257-2:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định kích thước, độ sâu của gờ vuốt thon, độ vuông góc của cạnh - Gypsum boards - Test methods - Part 2: Determination of end, edge and core hardness	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
127	TCVN 3121-8:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định khả năng giữ độ lưu động của vữa tươi - Mortar for masonry - Test methodsPart 8: Determination of consistency retentivity	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
128	TCVN 6819:2016 Vật liệu chịu lửa chứa chromi - Phương pháp phân tích hoá học - Refractory materials containing chromium -Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
129	TCVN 8862:2011 Quy trình thí nghiệm xác định cường độ kéo khi ép chẻ của vật liệu hạt liên kết bằng các chất kết dính - Standard test method for splitting tensile strength of aggregate material bonded by adhesive binders	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
130	TCVN 6530-5:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ co nở phụ sau khi nung của vật liệu chịu lửa định hình sít đặc - Refractory products - Test methods -Part 5: Dense shaped refractory products - Determination of permanentchange in dimensions on heating	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
131	TCVN 9185:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định hàm lượng nhôm oxit - Sand for glass manufacture - Test method for determination of aluminium oxide	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

132	TCVN 9038:2011 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh - Cát - Phương pháp xác định thành phần cỡ hạt - Raw materials for producing of glass - Sand - Method for determination of particle size	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
133	TCVN 6068:2004 Xi măng Poóc lăng bền sun phát - Phương pháp xác định độ nở sun phát - Sulphate resisting portland cement - Method of test for potential expansion of mortars exposed to sulphate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
134	TCVN 9356:2012 Kết cấu bê tông cốt thép - Phương pháp điện từ xác định chiều dày lớp bê tông bảo vệ, vị trí và đường kính cốt thép trong bê tông - Reinforced concrete structures - Electromagnetic method for determining thickness of concrete-cover and location and diameter of steel bar in the concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
135	TCVN 8257-3:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định cường độ chịu uốn - Gypsum boards - Test methods - Part 3: Determination of flexural strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
136	TCVN 9174:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng sắt oxit - Colorless glass - Test method for determination of ferric oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
137	TCVN 6415-10:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định hệ số giãn nở ẩm - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 10: Determination of moisture expansion	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
138	TCVN 7575-2:2007 Tấm 3D dùng trong xây dựng - Phần 2: Phương pháp thử - 3D construction panels – Part 2: Test method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
139	TCVN 9067-2:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định độ bền chọc thủng động - Modified bituminous waterproofing membranes - Test methods - Part 2: Determination of dynamic puncture resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
140	TCVN 12004-2:2018 (ISO 8894-2:2007) Vật liệu chịu lửa - Xác định độ dẫn nhiệt - Phần 2: Phương pháp dây nóng (song song) - Refractory materials - Determination of thermal conductivity - Part 2: Hot-wire method (parallel)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
141	TCVN 6415-11:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định độ bền rạn men đối với gạch men - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 11: Determination of crazing resistance for glazed tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
142	TCVN 9381:2012 Hướng dẫn đánh giá mức độ nguy hiểm của kết cấu nhà	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
143	TCVN 7952-7:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định khả năng thích ứng nhiệt - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Test methods - Part 7: Determination of thermal compatibility	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
144	TCVN 11861:2018 Nguyên liệu tự nhiên cho sản xuất xi măng và gốm sứ - Xác định hàm lượng silicon dioxide dạng quartz bằng phương pháp khối lượng - Raw materials for cement and ceramic manufacture - Determination of quartz by volume analysis method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

145	TCVN 11970:2018 Xi măng - Xác định nhiệt thủy hóa theo phương pháp bán đoạn nhiệt - Cement - Determination of the heat of hydration using semi-adiabatic method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
146	TCVN 8259-6:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định khả năng chống thấm nước - Fiber-cement flats sheets - Test methods - Part 6: Determination of water permeability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
147	TCVN 11952:2018 (ISO 24334:2014) Ván sàn nhiều lớp - Xác định độ bền mối ghép nối cơ học - Laminate floor coverings - Determination of locking strength for mechanically assembled panels	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
148	TCVN 3106:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp thử độ sụt - Fresh heavyweight concrete - Method for slump test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
149	TCVN 9180:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp xác định hàm lượng đồng oxit - Colour glass - Test method for determination of copper oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
150	TCVN 7638:2007 Vật liệu chịu lửa - Xác định hàm lượng zircon dioxit - Refractories - Determination of zirconium dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
151	TCVN 6355-3:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định cường độ uốn - Bricks - Test methods - Part 3: Determination of bending strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
152	TCVN 3121-9:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định thời gian bắt đầu đông kết của vữa tươi - Mortar for masonry - Test methodsPart 9: Determination of initial time setting of fresh mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
153	TCVN 8257-4:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ kháng nhổ đinh - Gypsum boards - Test methods - Part 4: Determination of nail pull resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
154	TCVN 11935-3:2018 (EN 927-3:2012) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 3: Phép thử thời tiết tự nhiên - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Natural weathering test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
155	TCVN 9184:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định hàm lượng sắt oxit - Sand for glass manufacture - Test method for determination of ferric oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
156	TCVN 8873:2012 Xi măng nở - Expansive Hydraulic Cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
157	TCVN 7737:2007 Kính xây dựng - Phương pháp xác định độ xuyên quang, độ phản quang, tổng năng lượng bức xạ mặt trời truyền qua và độ xuyên bức xạ tử ngoại - Glass in building - Method for determination of light transmittance, light reflectance, total solar energy transmittance and ultraviolet transmittance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
158	TCVN 3121-10:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định khối lượng thể tích mẫu vữa đóng rắn - Mortar for masonry - Test methodsPart 10: Determination of dry bulk density of hardened mortars	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

159	TCVN 7707:2007 Vật liệu chịu lửa - Xác định hàm lượng titan dioxit - Refractories - Determination of titanium dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
160	TCVN 9327:2012 Máy làm đất - Phương pháp đo khối lượng toàn bộ máy, thiết bị công tác và các bộ phận cấu thành của máy - Earth-moving machinery - Methods of measuring the masses of whole machines, their equipment and components	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
161	TCVN 9189:2012 Định lượng các khoáng cơ bản trong clanhke xi măng Poóc lăng bằng nhiễu xạ tia X theo phương pháp chuẩn trong - Determination for essential minerals of clinker with X-ray Diffractometer as internal standard method	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
162	TCVN 6415-12:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định độ bền băng giá - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 12: Determination of frost resistance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
163	TCVN 7572-12:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định độ hao mòn khi va đập của cốt liệu lớn trong máy - Los Angeles Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 12: Determination of resistance to degradation of coarse aggregate by abrasion and impact in the Los Angeles machine	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
164	TCVN 7891:2008 Vật liệu chịu lửa kiềm tính - Spinel - Phương pháp xác định hàm lượng SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO - Spinel refractories - Test methods for determination of silicon (IV) oxide, iron (III) oxide, aluminium oxide, calcium oxide	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
165	TCVN 7572-13:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 13: Xác định hàm lượng hạt thoi dẹt trong cốt liệu lớn - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 13: Determination of elongation and flakiness index of coarse aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
166	TCVN 3114:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định độ mài mòn - Heavyweight concrete - Method for determination of abrasion	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
167	TCVN 6355-4:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ hút nước - Bricks - Test methods - Part 4: Determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
168	TCVN 3121-11:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định cường độ uốn và nén của vữa đã đóng rắn - Mortar for masonry - Test methodsPart 11: Determination of flexural and compressive strength of hardened mortars	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
169	TCVN 9181:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp xác định hàm lượng coban oxit - Colour glass - Test method for determination of cobalt oxide	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
170	TCVN 9340:2012 Hỗn hợp bê tông trộn sẵn - Yêu cầu cơ bản đánh giá chất lượng và nghiệm thu - Ready-mixed concrete - Specification and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

171	TCVN 12604-1:2019 Kết cấu bảo vệ bờ biển - Cấu kiện kê bê tông cốt sợi polyme đúc sẵn - Phần 1: Yêu cầu và phương pháp thử - Coastal protection structures - Precast polymer fiber-reinforced concrete embankment member - Part 1: Specification and test method	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
172	TCVN 3118:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định cường độ nén - Heavyweight concrete - Method for determination of compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
173	TCVN 9172:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng silic dioxit - Colorless glass - Test method for determination of silicon dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
174	TCVN 8654:2011 Thạch cao và sản phẩm thạch cao - Phương pháp xác định hàm lượng nước liên kết và hàm lượng sunfua trioxit tổng số - Gypsum and gypsum products - Tests methode for determination of combined water and total sulfur trioxide contents	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
175	TCVN 2096-4:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 4: Phép thử dùng máy ghi cơ học - Paints and varnishes - Drying tests -Part 4: Test using a mechanical recorder	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
176	TCVN 7131:2016 Đất sét - Phương pháp phân tích hoá học - Clay - Methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
177	TCVN 9080-4:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định thời gian công tác, thời gian đông rắn ban đầu và thời gian đông rắn đủ cường độ sử dụng - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 4: Determination of working, initial setting and service strength setting times	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
178	TCVN 10237-1:2013 (ISO 2811-1:2011) Sơn và vecni - Xác định khối lượng riêng - Phần 1: Phương pháp - PyknometerPaints and varnishes - Determination of density - Part 1: Pyknometer method	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
179	TCVN 5692:2014 (ISO 9424:2003) Ván gỗ nhân tạo - Xác định kích thước mẫu thử - Wood-based panels - Determination of dimensions of test pieces	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
180	TCVN 6221:1997 Cốt liệu nhẹ cho bê tông - Sỏi, dăm sỏi và cát Keramzit - Phương pháp thử - Lightweight aggregates for concrete - Expanded clay, gravel and sand - Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
181	TCVN 9311-4:2012 (ISO 834-4:2000) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 4: Các yêu cầu riêng đối với bộ phận ngăn cách đứng chịu tải - Fire - resistance tests - Elements of building construction - Part 4: Specific requirements for loadbearing vertical separating elements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
182	TCVN 4435:2000 Tấm sóng amiăng xi măng - Phương pháp thử Asbestos - Cement corrugated sheets - Method of test	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

183	TCVN 9183:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định hàm lượng silic dioxit - Sand for glass manufacture - Test method for determination of silicon dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
184	TCVN 7445-2:2004 Xi măng giồng khoan chủng loại G - Phần 2: Phương pháp thử - Oil well cement class G - Part 2: Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
185	TCVN 10237-3:2013 (ISO 2811-3:2011) Sơn và vecni - Xác định khối lượng riêng - Phần 3: Phương pháp dao động - Paints and varnishes - Determination of density - Part 3: Oscillation method	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
186	TCVN 7572-14:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 14: Xác định khả năng phản ứng kiềm - silicAggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 14: Determination of alkali silica reactivity	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
187	TCVN 9177:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng natri oxit và kali oxit - Colorless glass - Test methods for determination of sodium and potassium oxides	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
188	TCVN 9334:2012 Bê tông nặng - Phương pháp xác định cường độ nén bằng súng bật nảy - Heavy weight concrete - Method for determination of compressive strength by rebound hammer	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
189	TCVN 7961:2008 Ván sàn gỗ - Phương pháp thử - Wood flooring strips - Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
190	TCVN 6530-6:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định nhiệt độ biến dạng dưới tải trọng - Refractory products - Test methods -Part 6: Determination of refractoriness under load	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
191	TCVN 7572-15:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 15: Xác định hàm lượng clorua - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 15: Determination of chloride content	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
192	TCVN 6415-13:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 13: Xác định độ bền hóa học - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 13: Determination of chemical resistance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
193	TCVN 11947:2018 (ISO 24338:2014) Ván lát sàn nhiều lớp - Xác định độ bền mài mòn - Laminate floor coverings - Determination of abrasion resistance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
194	TCVN 9344:2012 Kết cấu bê tông cốt thép - Đánh giá độ bền của các bộ phận kết cấu chịu uốn trên công trình bằng phương pháp thí nghiệm chất tải tĩnh - Reinforced concrete structures - Strength evaluation of flexural membersin situ by static load test	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
195	TCVN 6415-14:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 14: Xác định độ bền chống bám bẩn - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 14: Determination of resistance to stains	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
196	TCVN 7190-2:2002 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp lấy mẫu - Phần 2: Lấy mẫu và kiểm tra nghiệm thu sản phẩm định kỳ - Refractories - Method for samplingPart 2: Sampling and acceptance testing of shaped products	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>



197	TCVN 6355-5:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định khối lượng thể tích - Bricks - Test methods - Part 5: Determination of bulk density	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
198	TCVN 3110:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp phân tích thành phần - Concrete mixture - Method of composition analyse	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
199	TCVN 11916-2:2018 (ISO 13765-2:2004) Vữa chịu lửa - Phần 2: Xác định độ lưu động bằng phương pháp bàn dẫn - Refractory mortars - Part 2: Determination of consistency using the reciprocating flow table method	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
200	TCVN 7572-16:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 16: Xác định hàm lượng sunfat và sunfit trong cốt liệu nhỏ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 16: Determination of sulfate and sulfite content	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
201	TCVN 10685-4:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 4: Xác định độ lưu động của hỗn hợp bê tông chịu lửa - Monolithic (unshaped) refractory products - Part 4: Determination of consistency of castables	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
202	TCVN 3112:1993 Bê tông nặng - Phương pháp thử xác định khối lượng riêng - Heavyweight concrete - Method for determination of specific mass	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
203	TCVN 9311-5:2012 (ISO 834-5:2000 ) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 5: Các yêu cầu riêng đối với bộ phận ngăn cách nằm ngang chịu tải - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 5: Specific requirements for loadbearing horizontal separating elements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
204	TCVN 4031:1985 Xi măng - Phương pháp xác định độ dẻo tiêu chuẩn, thời gian đông kết và tính ổn định thể tích - Cements - Method for determinatoin of standard workability setting time and volume stability	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
205	TCVN 8257-5:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ biến dạng ẩm - Gypsum boards - Test methods - Part 5: Determination of humidified deflection	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
206	TCVN 6530-7:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền sốc nhiệt của vật liệu chịu lửa định hình sít đặc - Refractory products - Test methods -Part 7: Dense shaped refractory products - Determination of thermal shock resistance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
207	TCVN 8267-4:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định ảnh hưởng của lão hóa nhiệt đến sự tổn hao khối lượng, tạo vết nứt và phấn hóa - Structural silicone sealants - Test methods - Part 4: Determination for effect of heat aging on weight loss, cracking, and chalking	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
208	TCVN 3115:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định khối lượng thể tích - Heavyweight concrete - Method for determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

209	TCVN 8267-5:2009 Silicon xám khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định thời gian không dính bề mặt - Structural silicone sealants - Test methods - Part 5: Determination of tack-free time	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
210	TCVN 9383:2012 Thử nghiệm khả năng chịu lửa: Cửa đi và cửa chắn ngăn cháy - Fire resistance test - Fire door and Shutter Assemblies	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
211	TCVN 8259-7:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền nước nóng - Fiber-cement flats sheets - Test methods - Part 7: Determination of warm resistance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
212	TCVN 3121-12:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định cường độ bám dính của vữa đã đóng rắn trên nền - Mortar for masonry - Test methods Part 12: Determination of adhesive strength of hardened mortars on substrates	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
213	TCVN 10685-5:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 5: Chuẩn bị và xử lý viên mẫu thử - Monolithic (unshaped) refractory products - Part 5: Preparation and treatment of test pieces	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
214	TCVN 8877:2011 Xi măng - Phương pháp thử - Xác định độ nở - Autoclave Cement - Test method for autoclave expansion	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
215	TCVN 9311-6:2012 (ISO 834-6:2000) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 6: Các yêu cầu riêng đối với dầm - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 6: Specific requirements for beams	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
216	TCVN 7572-17:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 17: Xác định hàm lượng hạt mềm yếu, phong hóa - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 17: Determination of feeble weathered particle content	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
217	TCVN 11897:2017 (EN 12956:1999 WITH AMENDMENT 1:2001) Vật liệu dán tường dạng cuộn - Xác định kích thước, độ thẳng, khả năng lau sạch và khả năng rửa - Wallcoverings in roll form - Determination of dimensions, straightness, spongeability and washability	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
218	TCVN 9320:2012 Máy làm đất - Phương pháp thử nghiệm để đo lực kéo trên thanh kéo - Earth-moving machinery - Method of test for the measurement of drawbar pull	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
219	TCVN 4197:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định giới hạn dẻo và giới hạn chảy trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of plastic limit and liquid limit	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
220	TCVN 9067-3:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ bền nhiệt - Modified bituminous waterproofing membranes - Test methods - Part 3: Determination of temperature stability	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
221	TCVN 4201:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định độ chặt tiêu chuẩn trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of compaction characteristics	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

222	TCVN 11935-5:2018 (EN 927-5:2006) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 5: Đánh giá độ thấm nước dạng lỏng - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 5: Assessment of the liquid water permeability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
223	TCVN 7756-9:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định chất lượng dán dính của ván gỗ dán - Wood based panels - Test methods - Part 9: Determination of bonding quality	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
224	TCVN 7572-18:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 18: Xác định hàm lượng hạt bị đập vỡ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 18: Determination of crushed particle content	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
225	TCVN 10572-1:2014 (ISO 10033-1:2011) Gỗ nhiều lớp (LVL) - Chất lượng dán dính - Phần 1: Phương pháp thử - Laminated veneer lumber (LVL) - Bonding quality - Part 1: Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
226	TCVN 8052-2:2009 Tấm lợp dạng sóng - Phần 2: Phương pháp thử - Bitumen corrugated sheets - Part 2: Methods of test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
227	TCVN 9311-7:2012 (ISO 834- 7:2000) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 7: Các yêu cầu riêng đối với cột - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 7: Specific requirements for columns	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
228	TCVN 4195:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định khối lượng riêng trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of densit	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
229	TCVN 9347:2012 Cấu kiện bê tông và bê tông đúc sẵn - Phương pháp thí nghiệm gia tải đánh giá độ bền, độ cứng và khả năng chống nứt - Reinforced concrete and prefabricated concrete building products - Loadings test method for assessment of strength, rigidity and crack resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
230	TCVN 12526:2018 (ISO 20761:2018) Tái sử dụng nước tại khu vực đô thị - Hướng dẫn đánh giá an toàn tái sử dụng nước - Thông số và phương pháp đánh giá - Water reuse in urban areas - Guidelines for water reuse safety evaluation - Assessment parameters and methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
231	TCVN 11935-6:2018 (EN 927-6:2006) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 6: Phép thử thời tiết nhân tạo bằng cách phơi mẫu sử dụng đèn huỳnh quang UV và nước - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 6: Exposure of wood coatings to artificial weathering using fluorescent UV lamps and water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
232	TCVN 8876:2012 Phương pháp thử - Xác định hàm lượng bọt khí trong vữa xi măng - Test method for determining the air content of hydraulic cement mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

233	TCVN 9176:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng canxi oxit và magiê oxit - Colorless glass - Test methods for determination of calcium oxide and magnesium oxide	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
234	TCVN 6415-15:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 15: Xác định độ thôi chì và cadimi của gạch phủ men - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 15: Determination of lead and cadmium given off by glazed tiles	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
235	TCVN 7572-19:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 19: Xác định hàm lượng silic oxit vô định hình - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 19: Determination of amorphous silicate content	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
236	TCVN 6530-8:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định độ bền xỉ - Refractory products - Test methods -Part 8: Determination of slag attack resistance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
237	TCVN 11870-2:2017 (BS EN 274-2:2002) Phụ kiện thoát nước cho thiết bị vệ sinh - Phần 2: Phương pháp thử - Waste fitting for sanitary appliances - Part 2: Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
238	TCVN 6355-6:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định độ rỗng - Bricks - Test methods - Part 6: Determination of void volume	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
239	TCVN 3111:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp xác định hàm lượng bọt khí - Heavyweight concrete compound - Method for determination of air content	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
240	TCVN 8259-8:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định độ bền băng giá - Fiber-cement flats sheets - Test methods - Part 8: Determination of frost resistance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
241	TCVN 12252:2020 Bê tông - Phương pháp xác định cường độ bê tông trên mẫu lấy từ kết cấu - Concrete - Method for strength testing drilled cores and sawed beams from structures	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
242	TCVN 8257-6:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định độ hút nước - Gypsum boards - Test methods - Part 6: Determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
243	TCVN 10672-2:2015 Chất dẻo - Vật liệu Polycacbonat (PC) đúc và đùn - Phần 2: Chuẩn bị mẫu thử và xác định tính chất - Plastics - Polycarbonate (PC) moulding and extrusion materials Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
244	TCVN 9406:2012 Sơn - Phương pháp không phá huỷ xác định chiều dày màng sơn khô - Paint - Method for nondestructive determination of dry film thickness	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
245	TCVN 11948:2018 (ISO 4918:2016) Ván lát sàn nhiều lớp, loại đàn hồi và loại dệt - Xác định độ bền chịu tác động của bánh xe chân ghế - Resilient, textile and laminate floor coverings - Castor chair test	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

246	TCVN 10370-2:2014 (ISO 11890-2:2007) Sơn và vecni - Xác định hàm lượng hợp chất hữu cơ bay hơi - Phần 2: Phương pháp sắc ký khí - Paints and varnishes - Determination of volatile organic compound (VOC) content- Part 2: Gas-chromatographic method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
247	TCVN 9080-3:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 3: Phương pháp xác định độ bám dính - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 3: Determination of bond strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
248	TCVN 7756-12:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định hàm lượng formadehyt - Wood based panels - Test methods - Part 12: Determination of formaldehyde	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
249	TCVN 10654:2015 Chất tạo bọt cho bê tông bọt - Phương pháp thử - Standard test method for foaming agents for use in producing cellular concrete usingpreformed foam	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
250	TCVN 3121-17:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 17: Xác định hàm lượng ion clo hòa tan trong nước - Mortar for masonry - Test methodsPart 17: Determination of water soluble chloride content	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
251	TCVN 7952-8:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định hệ số ngót sau khi đóng rắn - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Test methods - Part 8: Determination of linear shrinkage	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
252	TCVN 6530-9:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định độ dẫn nhiệt bằng phương pháp dây nóng (hình chữ thập và nhiệt điện trở) - Refractory materials - Test methods - Part 9: Determination of thermal conductivity by the Hot-Wire(cross-array and resistance thermometer)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
253	TCVN 6415-16:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 16: Xác định sự khác biệt nhỏ về màu - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 16: Determination of small colour difference	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
254	TCVN 7368:2012 Kính xây dựng - Kính dán an toàn nhiều lớp - Phương pháp thử độ bền va đập - Glass in building - Laminated safety glass - Test methods for impact resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
255	TCVN 6415-17:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 17: Xác định hệ số ma sát - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 17: Determination of coefficient of friction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
256	TCVN 9179:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp xác định hàm lượng titan dioxit - Colour glass - Test method for determination of titanium dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

257	TCVN 7952-9:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định cường độ chịu nén và mô đun đàn hồi khi nén ở điểm chảy - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Test methods - Part 9: Determination of compressive yield strength and modulus	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
258	TCVN 8824:2011 Xi măng - Phương pháp xác định độ co khô của vữa Cements - Test method for drying shrinkage of mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
259	TCVN 10685-6:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 6: Xác định các tính chất cơ lý - Monolithic (unshaped) refractory products -Part 6: Measurement of physical properties	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
260	TCVN 7219:2018 Kính tấm xây dựng - Phương pháp xác định kích thước và khuyết tật ngoại quan - Sheet glass for construction - Methods of measuring dimensions and appearance defects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
261	TCVN 6355-7:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định vết tróc do vôi - Bricks - Test methods - Part 7: Determination of pitting due to lime	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
262	TCVN 9405:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp xác định độ bền nhiệt ẩm của màng sơn - Wall paints - Emulsion paints - Method for determination of resistance to damp heat	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
263	TCVN 6415-18:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 18: Xác định độ cứng bề mặt theo thang Mohs - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 18: Determination of scratch hardness of surface according to Mohs scale	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
264	TCVN 7713:2007 Xi măng - Xác định sự thay đổi chiều dài thanh vữa trong dung dịch sulfat - Cement - Determination of length change of hydraulic cement mortars exposed to a sulfate solution	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
265	TCVN 6530-10:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định độ bền uốn ở nhiệt độ cao - Refractory products - Test methods -Part 10: Determination of modulus of rupture at elevated temperatures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
266	TCVN 9259-8:2012 (ISO 3443-8:1989) Dung sai trong xây dựng công trình - Phần 8: Giám định về kích thước và kiểm tra công tác thi công - Tolerances for building - Part 8: Dimensional inspection and control of construction work	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
267	TCVN 9080-6:2012. Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định độ hấp thụ nước - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 6: Determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
268	TCVN 8261:2009 Kính xây dựng - Phương pháp thử - Xác định ứng suất bề mặt và ứng suất cạnh của kính bằng phương pháp quang đàn hồi không phá hủy sản phẩm - Glass in building - Test method for non-destructive photoelastic measurement of surface and edge stresses in flat glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

269	TCVN 6025:1995 Bê tông - Phân mức theo cường độ nén - Concrete - Classification by compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
270	TCVN 3113:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định độ hút nước - Heavyweight concrete - Method for determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
271	TCVN 8257-7:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ hấp thụ nước bề mặt - Gypsum boards - Test methods - Part 7: Determination of surface water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
272	TCVN 9502:2013 (BS EN 673:1998) Kính xây dựng - Xác định hệ số truyền nhiệt (giá trị U) - Phương pháp tính - Glass in building - Determination of thermal transmittance (U value) - Calculation method	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
273	TCVN 7952-10:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định cường độ chịu kéo và độ giãn dài khi đứt - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 10: Determination of tensile strength and elongation at break	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
274	TCVN 9191:2012 Đá vôi - Phương pháp phân tích hóa học - Limestone - Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
275	TCVN 7952-11:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định cường độ liên kết - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 11: Determination of contact strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
276	TCVN 9336:2012 Bê tông nặng - Phương pháp xác định hàm lượng sunfat - Heavy concrete - Method for determination of sulfate content	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
277	TCVN 5694:1992 (ISO 9427:1989) Panen gỗ dán - Xác định khối lượng riêng - Wood - based panels - Determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
278	TCVN 9311-8:2012 (ISO 834-8:2000) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 8: Các yêu cầu riêng đối với bộ phận ngăn cách đứng không chịu tải - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 8: Specific requirements for non - loadbearing vertical separating elements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
279	TCVN 8259-9:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định độ bền mưa - nắng - Fiber-cement flats sheets - Test methods - Part 9: Determination of heat-rain resistance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
280	TCVN 9349:2012 Lớp phủ mặt kết cấu xây dựng - Phương pháp kéo đứt thử độ bám dính nền - Coating for construction structures - Pull-off test method for determination of adhesive strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
281	TCVN 2096-5:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 5: Phép thử - Bandow-Wolff cải biến Paints and varnishes - Drying tests -Part 5: Modified Bandow-Wolff test	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
282	TCVN 7948:2008 Vật liệu chịu lửa Manhêdi - Cacbon - Phương pháp xác định hàm lượng cacbon tổng - Magnesia - Carbon Refractories - Determination of total carbon content	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

283	TCVN 3108:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp xác định khối lượng thể tích - Heavyweight concrete compounds - Method for determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
284	TCVN 9203:2012 Xi măng Poóc lăng hỗn hợp - Phương pháp xác định hàm lượng phụ gia khoáng - Portland blended cement - Method for determination of mineral admixture	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
285	TCVN 3117:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định độ co - Heavyweight concrete - Method for determination of shrinkage	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
286	TCVN 6530-11:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định độ chịu mài mòn ở nhiệt độ thường - Refractory products - Test methods -Part 11: Dense shaped refractory products -Determination of abrasion resistance at ambient temperature	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
287	TCVN 9037:2011 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh - Cát - Phương pháp lấy mẫu - Raw materials for producing of glass - Sand - Method of sampling	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
288	TCVN 9400:2012 Nhà và công trình xây dựng dạng tháp - Xác định độ nghiêng bằng phương pháp trắc địa - Buildings and tower structures - Tilt monitoring by surveying method	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
289	TCVN 9067-4:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ thấm nước dưới áp lực thủy tĩnh - Modified bituminous waterproofing membranes - Test methods - Part 4: Determination of water permeability at hydrostatic pressure	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
290	TCVN 3121-18:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 18: Xác định độ hút nước mẫu vữa đã đóng rắn - Mortar for masonry - Test methodsPart 18: Determination of water absorption of hardened mortars	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
291	TCVN 9187:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định độ ẩm - Sand for glass manufacture - Test method for determination of moisture	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
292	TCVN 8267-6:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định cường độ bám dính - Structural silicone sealants - Test methods - Part 6: Determination of tensile adhesion properties	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
293	TCVN 9381:2012 Hướng dẫn đánh giá mức độ nguy hiểm của kết cấu nhà - Guidelines for the evaluation of dangerous levels of building structures	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
294	TCVN 8653-5:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ bền chu kỳ nóng lạnh của màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 5: Determination of heat sock resistance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
295	TCVN 8257-8:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định độ thấm thấu hơi nước - Gypsum boards - Test methods - Part 8: Determination of water vapor transmission	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>



296	TCVN 5176:1990 Chiếu sáng nhân tạo - Phương pháp đo độ rọi - Artificial lighting - Method for measuring the illuminance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
297	TCVN 6530-12:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định khối lượng thể tích vật liệu chịu lửa dạng hạt - Refractory materials - Test methods -Part 12: Determination of bulk density of granular materials (grain density)	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
298	TCVN 6355-8:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định sự thoát muối - Bricks - Test methods - Part 8: Determination of efflorescence	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
299	TCVN 11898:2017 (EN 12149:1998) Vật liệu dán tường dạng cuộn - Xác định mức thôi nhiễm của các kim loại nặng và một số nguyên tố khác, hàm lượng monome vinyl clorua và formaldehyt phát tán - Wallcoverings in roll form - Determination of migration of heavy metals and certain other elements, of vinyl chloride monomer and of formaldehyde release	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
300	TCVN 7947:2008 Xi măng Alumin - Phương pháp phân tích hóa học - Alumina cement - Methods of chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
301	TCVN 7572-20:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 20: Xác định hàm lượng mica trong cốt liệu nhỏ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 20: Determination of mica content in fine aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
302	TCVN 9080-5:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ co dãn và hệ số giãn nở nhiệt - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 5: Determination of linear shrinkage and coefficient of thermal expansion	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
303	TCVN 4196:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định độ ẩm và độ hút ẩm trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of moisture and hygroscopic water amount	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
304	TCVN 11916-3:2018 (ISO 13765-3:2004) Vữa chịu lửa - Phần 3: Xác định độ ổn định mạch - Refractory mortars - Part 3: Determination of joint stability	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
305	TCVN 4202:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định khối lượng thể tích trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of unit weight	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
306	TCVN 9323:2012 Máy làm đất - Máy xúc lật - Các phương pháp đo các lực gầu xúc và tải trọng lật - Earth-moving machinery - Loaders - Methods measuring tool forces and tipping loads	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
307	TCVN 9335:2012 Bê tông nặng - Phương pháp thử không phá hủy - Xác định cường độ nén sử dụng kết hợp máy đo siêu âm và súng bật nảy - Heavy weight concrete - Non destructive testing method - Determination of compressive strength by using combination of ultrasonic equipment and rebound hammer	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

308	TCVN 6530-13:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 13: Xác định độ bền oxy hóa của vật liệu chịu lửa chứa carbon - Refractory products - Test methods -Part 13: Dense shaped refractory products -Determination of oxidation resistance of refractories containing carbon	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
309	TCVN 6820:2015 Xi măng poóc lăng chứa bari - Phương pháp phân tích hóa học - Portland cement containing barium - Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
310	TCVN 2096-6:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 6: Xác định trạng thái không vết - Paints and varnishes - Drying tests -Part 6: Print-free test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
<b><u>47. TIÊU CHUẨN VỀ CÁC VẤN ĐỀ CHUNG</u></b>				
1	TCVN 9310:2012 – Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1801-0	<a href="#">Chi tiết</a>
2	TCVN 7218:2018 Kính tấm xây dựng - Kính nổi - Yêu cầu kỹ thuật Sheet glass for construction - Clear float glass - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
3	TCVN 9408:2014 Vật liệu chống thấm - Tấm CPE - Yêu cầu kỹ thuật - Waterproofing material - CPE (Chlorinated polyethylene) sheeting - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
4	TCVN 12525-1:2018 (ISO 20760-1:2018) Tái sử dụng nước tại khu vực đô thị - Hướng dẫn cho hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Phần 1: Nguyên tắc thiết kế hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Water reuse in urban areas - Guidelines for centralized water reuse system - Part 1: Design principle of a centralized water reuse system	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
5	TCVN 4473:2012 Máy xây dựng - Máy làm đất - Thuật ngữ - Định nghĩa - Construction machinery - Earth moving machinery - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
6	TCVN 2737 - 1995 (Soát xét lần 2) Tải trọng và tác động Tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3045-6	<a href="#">Chi tiết</a>
7	TCVN 6079:1995 Bản vẽ xây dựng và kiến trúc - Cách trình bày bản vẽ - Ti lệ	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
8	TCVN 5672:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Hồ sơ thi công - Yêu cầu chung - System of building design documents - Working documents - General principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
9	TCVN 9366:2012 Cửa đi, cửa sổ	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1804-1	<a href="#">Chi tiết</a>
10	TCVN 4615:1988 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu quy ước trang thiết bị kỹ thuật vệ sinh - System of building design documents - Symbols for sanitary engineering equipments	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
11	TCVN 9208:2012 Lắp đặt cáp và dây dẫn điện trong các công trình công nghiệp - Installation of electrical cables and wires for industrial projects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
12	TCVN 9259-1:2012 (ISO 3443-1:1979) Dung sai trong xây dựng công trình - Phần 1: Nguyên tắc cơ bản để đánh giá và yêu cầu kỹ thuật - Tolerances for buildingPart 1 : Basic principles for evaluation and specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

13	TCVN 9153:2012 Công trình thủy lợi - Phương pháp chỉnh lý kết quả thí nghiệm mẫu đất - Hydraulic structures - Method for correction of soil test results	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
14	TCVN 6080:2012 (ISO 2594:1972) Bản vẽ xây dựng - Phương pháp chiếu - Building drawings - Projection methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
15	TCVN 12525-2:2018 (ISO 20760-2:2017) Tái sử dụng nước tại khu vực đô thị - Hướng dẫn cho hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Phần 2: Quản lý hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Water reuse in urban areas - Guidelines for centralized water reuse system - Part 2: Management of a centralized water reuse system	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
16	TCVN 4614:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu quy ước các bộ phận cấu tạo ngôi nhà - System of building design documents - Symbols for elements of buildings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
17	TCVN 4319:2012 Nhà và công trình công cộng - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Public Buildings - Basic rules for design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
18	TCVN 5279:1990 An toàn cháy nổ - Bụi cháy - Yêu cầu chung - Fire and explosion safety - Combustible dusts - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
19	TCVN 3257:1986 Chiếu sáng nhân tạo trong xí nghiệp may công nghiệp - Artificial lighting in the sewing factory	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Các tiêu chuẩn về công trình thể thao (TCVN 4205; 4206; 4529; 4603; 9365: 2012)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
21	TCVN 4612:1988 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Kết cấu bê tông cốt thép - Ký hiệu quy ước và thể hiện bản vẽ - System of documents for building design - Reinforced concrete structures conventional symbols and representation on drawings "	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
22	TCVN 9380:2012 Nhà cao tầng - Kỹ thuật sử dụng giáo treo - High rise building - Guide for the use of hanging scaffolding	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
23	Tiêu chuẩn Việt nam về bệnh viện (TCVN 4470; 9212; 9213; 9214:2012)	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1562-0	<a href="#">Chi tiết</a>
24	TCVN 5671:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Hồ sơ thiết kế kiến trúc - System of design documents for construction - Documents for architectural design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
25	TCVN 4059:1985 Hệ thống chỉ tiêu chất lượng sản phẩm xây dựng - Kết cấu thép - Danh mục chỉ tiêu	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
26	TCVN 6081:1995 Bản vẽ nhà và công trình xây dựng - Thể hiện các tiết diện trên mặt cắt và mặt nhìn - Nguyên tắc chung	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
27	TCVN 11720:2016 (BS EN 13310:2003) Bồn rửa nhà bếp - Yêu cầu chức năng và phương pháp thử - Kitchen sinks - Functional requirements and test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
28	TCVN 7365:2003 Không khí vùng làm việc - Giới hạn nồng độ bụi và chất ô nhiễm không khí tại các cơ sở sản xuất xi măng - Air in workplace - Limit of concentration of dust and air pollutant for cement plants	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

29	TCVN 4037:2012 Cấp nước - Thuật ngữ và định nghĩa - Water supply - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
30	TCVN 4608:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Chữ và chữ số trên bản vẽ xây dựng - System of building design documents - Lettering and numbering on construction drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
31	TCVN 3153:1979 Hệ thống tiêu chuẩn an toàn lao động - Các khái niệm cơ bản - Thuật ngữ và định nghĩa - Occupational safety standard system - Basic concepts - Terms and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
32	TCVN 5686:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - các cấu kiện xây dựng - Ký hiệu quy ước chung - System of building design documents - Components in buildings - General symbols	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 9310-3:2012 (ISO 8421-3:1989) Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng - Phần 3: Phát hiện cháy và báo cháy - Fire protection - VocabularyPart 3: Fire detection and alarm	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
34	TCVN 6052:1995 Giàn giáo thép - Steel scaffolding	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
35	TCVN 5568:2012 Điều hợp kích thước theo mô đun trong xây dựng - Nguyên tắc cơ bản - Dimensional coordination to modules in building - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
36	TCVN 3288:1979 Hệ thống thông gió - Yêu cầu chung về an toàn	Tiêu chuẩn quốc gia	tcvn3288.1979	<a href="#">Chi tiết</a>
37	TCVN 8268:2017 Bảo vệ công trình xây dựng - Phòng chống mối cho công trình xây dựng đang sử dụng - Protection of building - Termite treatment and prevention for existing buildings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
38	TCVN 4611:1988 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu quy ước cho thiết bị nâng chuyển trong nhà công nghiệp - System of documents for building design - Conventional symbols for lifting transport equipment in industrials	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
39	TCVN 9311-1:2012(ISO 834-1:1999) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 1: Yêu cầu chung - Fire - resistance tests - Elements of building construction-Part 1: General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
40	TCVN 5895:2012 (ISO 8560:1986) Bản vẽ kỹ thuật - Bản vẽ xây dựng -Thể hiện các kích thước mô đun, đường và lưới mô đun - Technical drawings - Construction drawings - Representation of modular sizes, lines and grid	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
41	TCVN 4087:2012 Sử dụng máy xây dựng - Yêu cầu chung - Use construction machinery - General Requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
42	TCVN 4609:1988 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Đồ dùng trong nhà - Ký hiệu quy ước thể hiện trên bản vẽ mặt bằng ngôi nhà	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
43	TCVN 6083:2012 (ISO 7519:1991) Bản vẽ kỹ thuật - bản vẽ xây dựng - Nguyên tắc chung về trình bày bản vẽ bố cục chung và bản vẽ lắp ghép - Technical drawings - Construction drawings - General principles of presentation for general arrangement and assembly drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
44	TCVN 2748:1991 Phân cấp công trình xây dựng - Nguyên tắc chung	Tiêu chuẩn quốc gia	tcvn2748.1991	<a href="#">Chi tiết</a>

45	TCVN 5687:2010 Thông gió - điều hòa không khí - Tiêu chuẩn thiết kế - Ventilation-air conditioning - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
46	TCVN 4038:2012 Thoát nước - Thuật ngữ và định nghĩa - Drainage - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
47	TCVN 5889:1995 (ISO 5261:1981 E) Bản vẽ các kết cấu kim loại - Technical drawings for metal components	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
48	TCVN 3989:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Cấp nước và thoát nước-mạng lưới bên ngoài - Bản vẽ thi công - System of documents for building design - Water supply and drainage - External network - Working drawings	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
49	TCVN 3745-1:2008 (ISO 6412-1:1989) Bản vẽ kỹ thuật - Biểu diễn đơn giản đường ống - Phần 1: Nguyên tắc chung và biểu diễn trực giao - Technical drawings - Simplified representation of pipelines - Part 1: General rules and orthogonal representation	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
50	TCVN 9366-1:2012 Cửa đi, cửa sổ - Phần 1: Cửa gỗ - Doors and windows - Part 1: Timber doors and windows	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
51	TCVN 6078:2012 (ISO 4172:1991) Bản vẽ kỹ thuật - Bản vẽ xây dựng - Bản vẽ lắp ghép kết cấu chế tạo sẵn - Technical drawings - Construction drawings - Drawings for the assembly of prefabricated structures	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
52	TCVN 9343:2012 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Hướng dẫn công tác bảo trì - Concrete and reinforced concrete structures - Guide to maintenance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
53	TCVN 9322:2012 Máy làm đất - Phương pháp đo kích thước tổng thể của máy cùng thiết bị công tác - Earth-moving machinery - Method of measuring the dimensions of whole machines with their equipment	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
54	TCVN 6077:2012 Bản vẽ nhà và công trình dân dụng - Ký hiệu quy ước các trang thiết bị kỹ thuật - Building and civil engineering drawings - Simplified representation of technical equipments	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
55	TCVN 12870:2020 Biệt thự nghỉ dưỡng - Yêu cầu chung về thiết kế - Resort Villa - General Requirements for Design	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
56	TCVN 3745-2:2008 Bản vẽ kỹ thuật - Biểu diễn đơn giản đường ống - Phần 2: Hình chiếu trục đo - Technical drawings - Simplified representation of pipelines - Part 2: Isometric projection	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
57	TCVN 6103:1996 Phòng cháy, chữa cháy - Thuật ngữ - Khống chế khói - Fire protection - Vocabulary - Smoke control	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
58	TCVN 4056:2012 Hệ thống bảo dưỡng kỹ thuật và sửa chữa máy xây dựng thuật ngữ - Định nghĩa - System of technical maintenance and repair of construction machinery - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

59	TCVN 10333-1:2014 Hồ ga bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Phần 1: Hồ thu nước mưa và hố ngăn mùi - Precast thin wall reinforced concrete manholes - Part 1: Catch basins and stenchproof chambers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
60	TCVN 4511:1988 Studio âm thanh - Yêu cầu kỹ thuật về âm thanh xây dựng - Sound studio - Technical specifications for buildings acoustics	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
61	TCVN 4318:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Suối, thông gió - Bản vẽ thi công - System of building design documents - Heating and ventilating - Working drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
62	TCVN 11870-1:2017 (BS EN 274-1:2002) Phụ kiện thoát nước cho thiết bị vệ sinh - Phần 1: Yêu cầu kỹ thuật - Waste fittings for sanitary appliances - Part 1: Requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
63	TCVN 5040:1990 (ISO 6790:1986) Thiết bị phòng cháy và chữa cháy - Ký hiệu hình vẽ dùng trên sơ đồ phòng cháy - Yêu cầu kỹ thuật - Fire prevention and protection equipments - Graphical symbols used for protection schemes - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
64	TCVN 5896:2012 (ISO 9431:1990) Bản vẽ xây dựng - Bố trí hình vẽ, chú thích bằng chữ và khung tên trên bản vẽ - Construction drawings - Spaces for drawing and for text, and title	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
65	TCVN 9366-2:2012 Cửa đi, cửa sổ - Phần 2: Cửa kim loại - Doors and windows - Part 2: Metallic doors and windows	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
66	TCVN 5760:1993 Hệ thống chữa cháy - Yêu cầu chung về thiết kế, lắp đặt và sử dụng - Fire extinguishing system - General requirements for design, installation and use	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
67	TCVN 4517:1988 Hệ thống bảo dưỡng kỹ thuật và sửa chữa máy xây dựng - Quy phạm nhận và giao máy xây dựng trong sửa chữa lớn - Yêu cầu chung - Technical maintenance and repair system of building machinery - Rules of passing machines and their component for general overhaul and its returning - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
68	TCVN 11718:2016 (BS EN 1113:2015) Vòi nước vệ sinh - Ống mềm lắp sen vòi dùng làm vòi nước sinh hoạt cho các hệ thống cấp nước kiểu 1 và kiểu 2 - Yêu cầu kỹ thuật chung - Sanitary tapware - Shower hoses for sanitary tapware for water supply systems of type 1 and type 2 - General technical specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
69	TCVN 4613:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Kết cấu thép - Ký hiệu quy ước trên bản vẽ - System of building design documents - Steel structures - Symbols on drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
70	TCVN 6082:1995 Bản vẽ xây dựng nhà và kiến trúc - Từ vựng - Architectural and building drawings - Terminology	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
71	TCVN: Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 10797:2015; TCVN 10798:2015; TCVN 10800:2015; TCVN 4732:2006; TCVN 10701:2016	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3230-6	<a href="#">Chi tiết</a>
72	TCVN 5593:2012 Công tác thi công tòa nhà - Sai số hình học cho phép - Building engineering work - Permissible tolerances in geometry	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

73	TCVN 5570:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu đường trục và đường nét trong bản vẽ - System of building design documents - Symbols for gridlines and line on drawing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
74	TCVN 7743:2007 Sản phẩm sứ vệ sinh - Thuật ngữ, định nghĩa và phân loại - Ceramic sanitary wares - Terminology, definition and classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
75	TCVN 1916:1995 Bu lông, vít, vít cây và đai ốc - Yêu cầu kỹ thuật - Bolts, screws, studs and nuts - Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
76	TCVN 5637:1991 Quản lý chất lượng xây lắp công trình xây dựng - Nguyên tắc cơ bản - Quality management in building and installation building works - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
77	TCVN 9313:2012 (ISO 7345:1987) Cách nhiệt - Các đại lượng vật lý và định nghĩa - Thermal insulation - Physical quantities and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
78	TCVN 10333-3:2014 Hồ ga thoát nước bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Phần 3: Nắp và song chắn rác - Precast thin wall reinforced concrete manholes - Part 3: Manhole covers and gratings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
79	TCVN 5303:1990 An toàn cháy - Thuật ngữ và định nghĩa - Fire safety - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
80	TCVN 9310-4:2012 (ISO 8421-4:1990) Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng Phần 4: Thiết bị chữa cháy - Fire protection - Vocabulary Part 4: Fire extinction equipment	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
81	TCVN 4178:1985 Hệ thống tài liệu thiết kế - Quy tắc ghi tiêu đề chỉ dẫn, yêu cầu kỹ thuật và bảng trên bản vẽ - System for design documentation - Rules for placing of inscriptions, technical data and tables on the drawing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
82	TCVN 9359:2012 Nền nhà chống nồm - Thiết kế và thi công - Anti-condensation floor - Design and construction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
83	TCVN 5673:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Cấp thoát nước bên trong - Hồ sơ bản vẽ thi công - System of building design documents - Water supply and sewerage - Working drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
84	TCVN 5571:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Bản vẽ xây dựng - Khung tên - System of design documents for construction - Construction drawings - Title blocks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
85	TCVN 9255:2012 (ISO 9836:2011) Tiêu chuẩn tính năng trong toà nhà - Định nghĩa, phương pháp tính các chỉ số diện tích và không gian - Performance standards in building - Definition and calculation of area and space indicators	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
86	TCVN 10334:2014 Bể tự hoại bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn dùng cho nhà vệ sinh - Precast thin wall reinforced concrete septic tanks apply to the toilet	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
87	TCVN 7958:2017 Bảo vệ công trình xây dựng - Phòng chống mối cho công trình xây dựng mới - Protection of buildings - Termite prevention for new building	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

88	TCVN 9258:2012 Chống nóng cho nhà ở - Hướng dẫn thiết kế - Heat protection for residential buildings - Design guide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
89	TCVN 6085:2012 (ISO 7437:1990) Bản vẽ kỹ thuật - Bản vẽ xây dựng - Nguyên tắc chung để lập bản vẽ thi công các kết cấu chế tạo sẵn - Technical drawings - Construction drawings - General rules for execution of drawings for prefabricated structural components	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
90	TCVN 6203:2012 (ISO 3898:1997) Cơ sở để thiết kế kết cấu - Các ký hiệu - Ký hiệu quy ước chung - Basic for structural design - Notations - General Symbols	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
91	TCVN 4203:1986 Dụng cụ cầm tay trong xây dựng - Danh mục - Tools in building - List	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
92	TCVN 4058:1985 Hệ thống chỉ tiêu chất lượng sản phẩm xây dựng - Sản phẩm và kết cấu bằng bê tông và bê tông cốt thép - Danh mục chỉ tiêu	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
93	TCVN 2622:1995 Phòng cháy, chống cháy cho nhà và công trình - Yêu cầu thiết kế - Fire prevention and protection for buildings and structures - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
94	TCVN 5713:1993 Phòng học trường phổ thông cơ sở - Yêu cầu vệ sinh học đường - Classrooms of basic general school - Requirements of school hygiene	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
95	TCVN 5422:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế - Ký hiệu đường ống - System of documents for design - Symbols of pipelines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
96	TCVN 4368:1986 (ST SEV 1977:1979) Hệ thống tài liệu thiết kế - Quy tắc ghi đơn giản kích thước lỗ - System for design documentations - Rules of simplified dimensioning for holes	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
97	Tiêu chuẩn quốc gia: TCVN 12870: 2020 Biệt thự nghỉ dưỡng; TCVN 12871 : 2020 Văn phòng kết hợp lưu trú; TCVN 12872 : 2020 Nhà thương mại liền kề; TCVN 12873 : 2020 Căn hộ lưu trú	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3204-7	<a href="#">Chi tiết</a>
98	TCVN 185:1986 Hệ thống tài liệu thiết kế - Ký hiệu bằng hình vẽ trên sơ đồ điện, thiết bị điện và dây dẫn trên mặt bằng - System documents for building - Graphical symbols for electrical layout electric equipments and wiring on plans	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
99	TCVN 5640:1991 Bàn giao công trình xây dựng - Nguyên tắc cơ bản - Hand over of building - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
100	TCVN 11869:2017 (BS EN 246:2008) Vòi nước vệ sinh - Yêu cầu kỹ thuật chung cho bộ phận điều chỉnh lưu lượng - Sanitary tapware - General specifications for flow rate regulators	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
101	TCVN 5687:2010 Thông gió - Điều hòa không khí tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
102	TCVN 12494:2018 (EN 816:2017) Vòi nước vệ sinh - Van đóng tự động PN 10 - Sanitary tapware - Automatic shut-off valves PN 10	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
103	TCVN 4213:1986 Chiếu sáng nhân tạo trong xí nghiệp chế biến mủ cao su - Artificial lighting in the caoutchouc - factory	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>



104	TCVN 5681:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Chiếu sáng ngoài nhà - Bản vẽ thi công - System of building design documents - Electric lighting for building site - Working drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
105	TCVN 5638:1991 Đánh giá chất lượng công tác xây lắp - Nguyên tắc cơ bản - Evaluation of quality of building and installation activities - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
106	TCVN 6084:2012 (ISO 3766:2003) Bản vẽ xây dựng thể hiện cốt thép bê tông - Construction drawings Simplified representation of concrete reinforcement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
107	TCVN 6003-2:2012 (ISO 4157-2:1998) Bản vẽ xây dựng - Hệ thống ký hiệu - Phần 2: Tên phòng và số phòng - Construction drawings - Designation systems - Part 2: Room names and numbers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
108	TCVN 5572:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Bản vẽ thi công - System of building design documents - Concrete and reinforced concrete structures - Construction drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
109	TCVN 4204:1986 Hệ thống bảo dưỡng kỹ thuật và sửa chữa máy xây dựng - Tổ chức bảo dưỡng kỹ thuật và sửa chữa máy xây dựng - System of technical maintenance and repair of building plants - Organization of technical maintenance and repair of building plants	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
110	TCVN 5176:1990 Chiếu sáng nhân tạo - Phương pháp đo độ rọi - Artificial lighting - Method for measuring the illuminance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
111	TCVN 4610:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Kết cấu gỗ - Ký hiệu quy ước và thể hiện trên bản vẽ - System of building design documents - Wooden structures - Symbols and representation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
112	TCVN 4603:2012 vCông trình thể thao - Yêu cầu sử dụng và bảo quản - Sporting facilities - Requirements for use and keeping	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

#### **48. NXB ĐH KINH TẾ QUỐC DÂN**

1	Teaching notes for cases studies in Business Administration	Le Thi Lan Huong		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Phát triển nông nghiệp bền vững tỉnh vĩnh phúc trong điều kiện công nghiệp hóa, hiện đại hóa tốc độ cao	Trường Đại học Kinh tế quốc dân		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Case Studies In Business Administration	Le Thi Lan Huong		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Mô hình Greg Shaw trong quản trị rủi ro đạo đức tại ngân hàng	Đỗ Hoài Linh		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Các mô hình toán kinh tế ( Nghiên cứu hành vi tiêu dùng rau an toàn trường hợp thị trường Hà Nội)	Lê Thị Anh		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Thực hành nghiên cứu định lượng tình huống nghiên cứu chia sẻ tri thức giữa các giảng viên đại học	Đỗ Văn Sang		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Động lực nghiên cứu khoa học của giảng viên khối kinh tế, quản lý và quản trị kinh doanh	Trần Thị Kim Nhung		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Đầu tư phát triển đô thị (Sách chuyên khảo)	Cù Thanh Thủy		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Phát triển công nghiệp hỗ trợ và thu hút đầu tư trực tiếp nước ngoài vào Việt Nam	Đỗ Thị Thu Thủy		<a href="#">Chi tiết</a>

10	Nghiên cứu định tính - Nguyên lý và thực hành trong quản lý kinh tế và quản trị kinh doanh	Nguyễn Thị Tuyết Mai		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Bộ nguyên tắc UNIDROIT về Hợp đồng thương mại quốc tế	UNIDROIT		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Giáo trình nghiên cứu Marketing	Nguyễn Viết Lâm		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Đánh giá chi tiêu công, đầu tư công của tỉnh Nam Định	Nguyễn Văn Hậu		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Tăng cường quản lý đầu tư công nhằm phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh Nam Định	Nguyễn Văn Hậu		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Chiến lược Barbell trong quản trị danh mục đầu tư trái phiếu của Ngân hàng thương mại Việt Nam	Đỗ Hoài Linh		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Chất lượng dịch vụ ngân hàng điện tử, sự thỏa mãn và sự trung thành của khách hàng ở Việt Nam	TS. Trần Đức Thắng		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Xây dựng mô hình định giá thương hiệu ngân hàng thương mại Việt Nam	Đỗ Hoài Linh		<a href="#">Chi tiết</a>
<b>49. TIÊU CHUẨN VỀ THIẾT KẾ</b>				
1	TCVN 4514:2012 Xí nghiệp công nghiệp – tổng mặt bằng – Tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1803-4	<a href="#">Chi tiết</a>
2	TCVN 8794:2011 Trường Trung học - Yêu cầu thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
3	TCVN 3907:2011 Trường Mầm non - Yêu cầu thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
4	TCVN 8793:2011 Trường Tiểu học - Yêu cầu thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
5	TCVN 9355:2012 Gia cố nền đất yếu bằng bác thấm thoát nước - Ground improvement by pretabricated vertical drain (PVD)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
6	TCVN 12041:2017 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Yêu cầu chung về thiết kế độ bền lâu và tuổi thọ trong môi trường xâm thực - Concrete and reinforced concrete structures - General requirements for design durability and service life in corrosive environments	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
7	TCVN 12525-1:2018 (ISO 20760-1:2018) Tái sử dụng nước tại khu vực đô thị - Hướng dẫn cho hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Phần 1: Nguyên tắc thiết kế hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Water reuse in urban areas - Guidelines for centralized water reuse system - Part 1: Design principle of a centralized water reuse system	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
8	TCVN 4317:1986 Nhà kho - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Warehouses - Basic principles for design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
9	TCVN 4260:2012 Công trình thể thao bể bơi - Tiêu chuẩn thiết kế - Sporting facilitiesSwimming pools - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
10	TCVN 9386 - 2012 Thiết kế công trình chịu động đất	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3153-8	<a href="#">Chi tiết</a>
11	TCVN 9362 : 2012 - Tiêu chuẩn Thiết kế nền nhà và công trình	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-6109-2	<a href="#">Chi tiết</a>
12	TCVN 4616:1987 Quy hoạch mặt bằng tổng thể cụm công nghiệp - Tiêu chuẩn thiết kế - Planning of general plan for industrial zones - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
13	TCVN 4319:2012 Nhà và công trình công cộng - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Public Buildings - Basic rules for design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

14	TCVN 5577:2012 Rạp chiếu phim - Tiêu chuẩn thiết kế - Cinemas - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
15	TCVN 9257:2012 Quy hoạch cây xanh sử dụng công cộng trong các đô thị - Tiêu chuẩn thiết kế - Greenery planning for public utilities in urban areas - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Các tiêu chuẩn về công trình thể thao (TCVN 4205; 4206; 4529; 4603; 9365: 2012)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Tiêu chuẩn Việt nam về bệnh viện (TCVN 4470; 9212; 9213; 9214:2012)	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1562-0	<a href="#">Chi tiết</a>
18	TCVN 9258:2012 Chống nóng cho nhà ở - Hướng dẫn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1761-7	<a href="#">Chi tiết</a>
19	TCVN 5065:1990 Khách sạn - Tiêu chuẩn thiết kế - Hotel - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
20	TCVN 8793:2011 Trường tiểu học - Yêu cầu thiết kế - Primary school - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
21	TCVN 9116:2012 Công hợp bê tông cốt thép - Reinforced concrete box culverts	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
22	TCVN 9210:2012 Trường dạy nghề - Tiêu chuẩn thiết kế - School of vocational training. Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
23	TCVN 4529:2012 Công trình thể thao nhà thể thao - Tiêu chuẩn thiết kế - Sporting facilities Sport building - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
24	TCVN 12631:2020 Bê tông tự lèn - Thiết kế thành phần - Self-compacting concrete - Mix design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
25	TCVN 5687:2010 Thông gió - điều hòa không khí - Tiêu chuẩn thiết kế - Ventilation-air conditioning - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
26	TCVN 9211:2012 Chợ - Tiêu chuẩn thiết kế - Markets - Design Standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
27	TCVN 7022:2002 Trạm y tế cơ sở - Yêu cầu thiết kế - Local medical care - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
28	TCVN 4513:1988 Cấp nước bên trong - Tiêu chuẩn thiết kế - Internal water supply - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
29	TCVN 9366-1:2012 Cửa đi, cửa sổ - Phần 1: Cửa gỗ - Doors and windows - Part 1: Timber doors and windows	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
30	TCVN 4205:2012 Công trình thể thao - Sân thể thao - Tiêu chuẩn thiết kế - Sporting facilities - Stadium - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
31	TCVN 4470:2012 Bệnh viện đa khoa - tiêu chuẩn thiết kế - General hospital - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
32	TCVN 9362:2012 Tiêu chuẩn thiết kế nền nhà và công trình - Specifications for design of foundation for buildings and structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 10332:2014 Hào kỹ thuật bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Precast thin wall reinforced concrete ditches	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
34	TCVN 9386-1:2012 Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 1: Quy định chung, tác động động đất và quy định đối với kết cấu nhà - Design of structures for earthquake resistances -Part 1: General rules, seismic actions and rules for buildings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

35	TCVN 4252:2012 Quy trình lập thiết kế tổ chức xây dựng và thiết kế tổ chức thi công - Procedures for formulation of the building organization design and the building works design	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
36	TCVN 12870:2020 Biệt thự nghỉ dưỡng - Yêu cầu chung về thiết kế - Resort Villa - General Requirements for Design	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
37	TCVN 7957:2008 Thoát nước - Mạng lưới và công trình bên ngoài - Tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
38	TCVN 5718:1993 Mái và sàn bê tông cốt thép trong công trình xây dựng - Yêu cầu kỹ thuật chống thấm nước - Reinforced concrete roof and floor in buildings - Technical requirements for waterproofing	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
39	TCVN 12871:2020 Văn phòng kết hợp lưu trú - Yêu cầu chung về thiết kế - Officetel - General Requirements for Design	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
40	TCVN 10333-1:2014 Hồ ga bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Phần 1: Hồ thu nước mưa và hồ ngăn mùi - Precast thin wall reinforced concrete manholes - Part 1: Catch basins and stenchproof chambers	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
41	TCVN 7956:2008 Nghĩa trang đô thị - Tiêu chuẩn thiết kế - Urban cemetery - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
42	TCVN 10333-2:2014 Hồ ga bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Phần 2: Giếng thăm hình hộp - Precast thin wall reinforced concrete manholes - Part 2: Box manholes	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
43	TCVN 9206:2012 Đặt thiết bị điện trong nhà ở và công trình công cộng - Tiêu chuẩn thiết kế - Installation of electric equipments in dwellings and public building - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
44	TCVN 5574:2018 Thiết kế kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Design of concrete and reinforced concrete structures	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
45	TCVN 8653-4:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ bền rửa trôi của màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 4: Determination of scrub resistance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
46	TCVN 9365:2012 Nhà văn hoá thể thao - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Building for sports-culture - Basic principles for design	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
47	TCVN 9412:2012 Mộ và bia mộ - Tiêu chuẩn thiết kế - Grave and Tombstone - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
48	TCVN 8794:2011 Trường trung học - Yêu cầu thiết kế - Secondary school - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
49	TCVN 11719:2016 (BS EN 695:2005) Bồn rửa nhà bếp - Kích thước lắp nối - Kitchen sinks - Connecting dimensions	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
50	TCVN 8573:2010 (ISO 22156:2004) Tre - Thiết kế kết cấu - Bamboo - Structural design	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
51	TCVN 4601:2012 Công sở cơ quan hành chính nhà nước - Yêu cầu thiết kế - Office buildings - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
52	TCVN 9213:2012 Bệnh viện quận huyện - Tiêu chuẩn thiết kế - District Hospital - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

53	TCVN 5575:2012 Kết cấu thép - Tiêu chuẩn thiết kế - Steel structures - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
54	TCVN 9212:2012 Bệnh viện đa khoa khu vực - Tiêu chuẩn thiết kế - Regional Hospital - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
55	TCVN 4474:1987 Thoát nước bên trong - Tiêu chuẩn thiết kế - Internal drainage - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
56	TCVN 4451:2012 Nhà ở - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Dwellings - Basic principles for design	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
57	TCVN 9359:2012 Nền nhà chống nồm - Thiết kế và thi công - Anti-condensation floor - Design and construction	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
58	TCVN 3991:2012 Tiêu chuẩn phòng cháy trong thiết kế xây dựng - Thuật ngữ - Định nghĩa - Standard for fire protection in building design - Terminology - definitions	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
59	TCVN 12872:2020 Nhà thương mại liên kế - Yêu cầu chung về thiết kế - Shophouse - General Requirements for Design	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
60	TCVN 9214:2012 - Phòng khám đa khoa khu vực - Tiêu chuẩn thiết kế - Polyclinic - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
61	TCVN 4514:2012 Xí nghiệp công nghiệp - Tổng mặt bằng - Tiêu chuẩn thiết kế - Industrial workshops - General plan - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
62	TCVN 9258:2012 Chống nóng cho nhà ở - Hướng dẫn thiết kế - Heat protection for residential buildings - Design guide	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
63	TCVN 3990:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Quy tắc thống kê và bảo quản bản chính hồ sơ thiết kế xây dựng - System of Design documents for construction - Registration and storage rules for the originals of building design documentation	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
64	TCVN 4450:1987 Căn hộ ở - Tiêu chuẩn thiết kế - Dwelling apartments - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
65	TCVN 9358:2012 Lắp đặt hệ thống thiết bị nối đất cho các công trình công nghiệp - Yêu cầu chung - Installation of equipment earthing system for industrial projects - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
66	TCVN 10333-4:2019 Hồ ga bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Phần 4: Giếng thăm hình trụ - Precast thin wall reinforced concrete manholes - Part 4: Cylinder manholes	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
67	TCVN 9369:2012 Nhà hát - Tiêu chuẩn thiết kế - Theaters - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
68	TCVN 12873:2020 Căn hộ lưu trú - Yêu cầu chung về thiết kế - Condotel - General Requirements for Design	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
69	TCVN 9411:2012 Nhà ở liên kế - Tiêu chuẩn thiết kế - Row houses - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
70	TCVN 5843:1994 Máy trộn bê tông 250 L - Concrete mixer 250 L	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
71	TCVN 4602:2012 Trường trung cấp chuyên nghiệp tiêu chuẩn thiết kế - Specialised College - Design Standard	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
72	TCVN 5687:2010 Thông gió - Điều hòa không khí tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>

73	TCVN 9386-2:2012 Thiết kế công trình chịu động đất Phần 2: Nền móng, tường chắn và các vấn đề địa kỹ thuật - Design of structures for earthquake resistances-Part2: Foundations, retaining structures and geotechnical aspects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
74	TCVN 4605:1988 Kỹ thuật nhiệt - Kết cấu ngăn che - Tiêu chuẩn thiết kế - Heating techniques - Insulating components - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
75	TCVN 6160:1996 Phòng cháy chữa cháy - Nhà cao tầng - Yêu cầu thiết kế - Fire protection - High rise building - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
76	TCVN 6161:1996 Phòng cháy chữa cháy - Chợ và trung tâm thương mại - Yêu cầu thiết kế - Fire protection - Markets and shopping centres - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
77	TCVN 4604:2012 Xí nghiệp công nghiệp - nhà sản xuất - tiêu chuẩn thiết kế - Industrial enterprises - Production building - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
78	TCVN 4092:1985 Hướng dẫn thiết kế quy hoạch xây dựng điểm dân cư nông trường - Guide for planning and building populated area of collective farms	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

#### 50. SÁCH XÂY DỰNG

1	Tiếng Anh chương trình đào tạo trình độ thạc sỹ	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Hệ thống câu hỏi và hướng dẫn trả lời môn học Tư tưởng Hồ Chí Minh	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Giáo trình vẽ xây dựng	Cao Đẳng Xây dựng số 1		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Giáo trình Trát, láng các cấu kiện cơ bản	Cao Đẳng Xây Dựng Nam Định		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Giáo trình nhận diện các hệ thống điện, điện tử và công nghệ thông tin	BỘ XÂY DỰNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG C		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Hướng dẫn đồ án Tổ chức và quản lý thi công	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Bài tập Cơ học kết cấu - Tập 1	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Công nghệ Blockchain vạn vật và ứng dụng nghiên cứu chuyên sâu trong xây dựng chuyên đổi xây dựng số	Faris Elghaish, Fazard	978-604-82-7625-6	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Kinh tế xây dựng với cách mạng công nghiệp 4.0 và chuyển đổi số. Tập 1: Ngành công nghiệp xây dựng và vấn đề kinh tế trong thiết kế và ứng dụng khoa học công nghiệp 4.0 và chuyển đổi số	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-7575-4	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Giáo trình phân tích, gia công và lắp ráp các cụm chi tiết cơ khí	BỘ XÂY DỰNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG C		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Giáo trình Trộn, đổ, đầm bê tông	Cao Đẳng Xây Dựng Nam Định		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Ứng dụng Dynamo và Revit trong mô hình thông tin xây dựng	Hà Minh Luân	978-604-82-7568-6	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Hướng dẫn tự học môn Đường lối cách mạng của Đảng cộng sản Việt Nam	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Giáo trình Kiểm tra bảo dưỡng hệ thống nhiên liệu diesel	Trường Cao đẳng nghề Việt Xô số 1		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Giáo trình quản lý rủi ro dự án đầu tư xây dựng	Vương Thị Thùy Dương	978-604-82-8014-7	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Hướng dẫn ôn tập môn Tư tưởng Hồ Chí Minh	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Những nội dung cơ bản của môn Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Cấp thoát nước công nghiệp	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Kiến trúc cảnh quan	TS.KTS. Trần Đình Hiếu	978-604-82-7391-0	<a href="#">Chi tiết</a>

20	Kinh tế xây dựng với cách mạng công nghiệp 4.0 và chuyển đổi số. Tập 2: Đánh giá kinh tế, tổ chức lao động và đảm bảo vật tư trong doanh nghiệp xây dựng với cách mạng công nghiệp 4.0 và chuyển đổi số	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-7627-0	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Giáo trình Revit Structure thể hiện bản vẽ kết cấu bê tông cốt thép	Trường Đại học Xây dựng Miền Tây		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán kết cấu nhịp cầu dầm đơn giản thép - bê tông liên hợp theo tiêu chuẩn TCVN 11823-2017 và AASHTO LRFD 2017	Nguyễn Minh Hùng	978-604-82-7713-0	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Đại số	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Hướng dẫn thực tập công nhân	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
25	Giáo trình triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật	BỘ XÂY DỰNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG NGHỆ		<a href="#">Chi tiết</a>
26	Xử lý nước thải	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
27	Giáo trình an toàn và sức khỏe lao động trong thi công xây dựng	Trần Quang Dũng - Hồ	978-604-82-7539-6	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Hướng dẫn đồ án tốt nghiệp phần thi công - Lắp ghép nhà thép	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
29	Giáo trình Kỹ thuật chung về ô tô và công nghệ sửa chữa	Trường Cao đẳng nghề Việt Xô số 1		<a href="#">Chi tiết</a>
30	Hướng dẫn tự học học phần Những nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác - Lênin	Đại học Kiến trúc Hà Nội		<a href="#">Chi tiết</a>
31	Giáo trình gia công các chi tiết sử dụng quy trình gia công với máy móc	BỘ XÂY DỰNG TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG NGHỆ		<a href="#">Chi tiết</a>
32	TCVN 10304:2014 móng cọc tiêu chuẩn thiết kế	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 12091-6:2018 (BS EN 16228-6:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 6: Thiết bị dùng trong khoan phụt	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
34	Giáo trình kỹ thuật số	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Kết cấu gỗ	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-7084-1	<a href="#">Chi tiết</a>
36	Cầu treo dây võng	Nguyễn Minh Hùng	978-604-82-6877-0	<a href="#">Chi tiết</a>
37	TCVN 9360:2012 Quy trình kỹ thuật xác định độ lún công trình dân dụng và công nghiệp bằng phương pháp đo cao hình học	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
38	Giáo trình gá lắp kết cấu hàn	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
39	TCVN 9385:2012 (BS 6651:1999) Chống sét cho công trình - Hướng dẫn thiết kế, kiểm tra và bảo trì hệ thống	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 8, 9	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy		<a href="#">Chi tiết</a>
41	TCVN 4454:2012 Quy hoạch xây dựng nông thôn - Tiêu chuẩn thiết kế	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
42	Tiêu chuẩn Việt Nam về vật liệu và môi trường	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
43	TCVN 12091-4:2018 (BS EN 16228-4:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 4: Thiết bị gia cố nền móng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
44	Tuyển tập các tiêu chuẩn về vật liệu xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
45	Giáo trình chẩn đoán trạng thái kỹ thuật ô tô	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
46	Vật liệu xây dựng 1	Vũ Đình Phụng	978-604-82-7075-9	<a href="#">Chi tiết</a>
47	TCVN 5574:2018 Thiết kế kết cấu bê tông và bê tông cốt thép (bản chi tiết)	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
48	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 4	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy		<a href="#">Chi tiết</a>
49	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 5, 6	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy		<a href="#">Chi tiết</a>

50	TCVN 12091-7:2018 (BS EN 16228-7:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 7: Thiết bị bổ sung có thể hoán đổi được	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
51	TCVN 9254-1:2012 (ISO 6707-1:2004) Nhà và công trình dân dụng - Từ vựng - Phần 1: Thuật ngữ chung	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
52	TCVN 12091-1:2018 (BS EN 16228-1:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 1: Yêu cầu chung	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
53	TCVN 9342:2012 Công trình bê tông cốt thép toàn khối xây dựng bằng cốp pha trượt - Thi công và nghiệm thu	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Tiêu chuẩn Đóng và ép cọc - Cọc khoan nhồi - Thi công và nghiệm thu	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
55	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 2	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy	<a href="#">Chi tiết</a>
56	Giáo trình bảo dưỡng và sửa chữa hệ thống nhiên liệu diesel	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
57	Tính toán thiết kế hệ dầm sàn thép	Vũ Quốc Anh 978-604-82-6343-0	<a href="#">Chi tiết</a>
58	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 1	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy	<a href="#">Chi tiết</a>
59	Tiêu chuẩn Việt Nam về đất xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
60	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 7	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thủy	<a href="#">Chi tiết</a>
61	Giáo trình điều khiển thủy lực	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
62	TCVN 4055:2012 Tổ chức thi công	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
63	Giáo trình bảo dưỡng và sửa chữa hệ thống điều hòa không khí trên ô tô	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
64	Thiết kế thành phần hạt cho bê tông và ứng dụng trong thiết kế bê tông chất lượng siêu cao	Nguyễn Văn Tuấn 978-604-82-7263-0	<a href="#">Chi tiết</a>
65	Ứng dụng bộ giải pháp ADSCIVIL trong thiết kế yếu tố hình học đường ô tô (Phần cơ bản)	TS. Đặng Minh Tân 978-604-82-7510-5	<a href="#">Chi tiết</a>
66	Quản lý thông tin dự án đầu tư xây dựng (áp dụng BIM theo ISO 19650)	Vương Thị Thùy Dương 978-604-82-7438-2	<a href="#">Chi tiết</a>
67	Cơ sở khoa học lập quy hoạch phòng chống úng ngập trên phân tích rủi ro	TS. NGUYỄN THIÊN 978-604-82-7167-1	<a href="#">Chi tiết</a>
68	Các tiêu chuẩn về chuyên ngành kết cấu	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
69	TCVN 5574:2012 kết cấu Bê tông và Bê tông cốt thép - tiêu chuẩn thiết kế	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
70	Earthwork and piling construction. Công tác đất và thi công cọc	Trần Hồng Hải - Lê Hồ 978-604-82-7491-7	<a href="#">Chi tiết</a>
71	Khoa học quản lý	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng 978-604-82-7586-0	<a href="#">Chi tiết</a>
72	Kết cấu thép tạo hình nguội	Vũ Quốc Anh 978-604-82-7044-5	<a href="#">Chi tiết</a>
73	Thi công, vận hành hệ thống cơ điện	Vũ Hải Quang - Chu Văn 978-604-82-7280-7	<a href="#">Chi tiết</a>
74	Mô hình nền đất và phương pháp mới tính kết cấu xây dựng trên nền đất phi tuyến	Trần Bình 978-604-82-7351-4	<a href="#">Chi tiết</a>
75	Tin học ứng dụng 2 SAP 2000 - Phần 2: Hướng dẫn xây dựng mô hình kết cấu đặc biệt	Nguyễn Vy Thanh 978-604-82-7350-7	<a href="#">Chi tiết</a>
76	Hướng dẫn xử phạt vi phạm hành chính về xây dựng	Bộ Xây Dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
77	TCVN về mạng lưới, hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
78	Thiết kế công trình chịu động đất với số liệu đầu vào có tính chất mờ và ngẫu nhiên	PGS.TS Nguyễn Võ Thị 978-604-82-7392-7	<a href="#">Chi tiết</a>
79	Giáo trình thi công công trình hạ tầng đô thị	TS. HỒ VĂN QUÂN 978-604-82-7328-6	<a href="#">Chi tiết</a>
80	Bản đồ và công nghệ hiện đại trong thành lập bản đồ	Trần Đình Trọng 978-604-82-6649-3	<a href="#">Chi tiết</a>
81	Kiến trúc nội thất	Đặng Thái Hoàng 978-604-82-7353-8	<a href="#">Chi tiết</a>



82	Giáo trình kỹ thuật lái xe ô tô	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
83	TCVN 6017:2015 Xi măng - Phương pháp xác định thời gian đông kết và độ ổn định thể tích	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
84	Kiểm toán xây dựng	TS. Nguyễn Quỳnh Sar 978-604-82-7241-8	<a href="#">Chi tiết</a>
85	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành - Phần 3	Nguyễn Thị Thanh Thảo - Đồng Thị Thu Thu	<a href="#">Chi tiết</a>
86	Hướng dẫn bài tập âm học phòng khán giả	Trần Quốc Bảo 978-604-82-7529-7	<a href="#">Chi tiết</a>
87	Giáo trình chế tạo phôi hàn	Trường Cao đẳng Cơ giới Xây dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
88	Hướng dẫn xây dựng, Quản lý và sử dụng hệ thống thông tin về nhà ở và thị trường bất động sản	Bộ Xây Dựng	<a href="#">Chi tiết</a>
89	TCVN 2737:2023 (Xuất bản lần 4) Tải trọng và tác động	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
90	TCVN 9261:2012 (ISO 1803:1997) Xây dựng công trình - Dung sai - Cách thể hiện chính xác kích thước - Nguyên tắc và thuật ngữ	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
91	TCVN 12002:2020 Kết cấu thép xây dựng - Chế tạo và kiểm tra chất lượng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
92	TCVN 12091-2:2018 (BS EN 16228-2:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 2: Máy khoan tự hành dùng trong xây dựng, địa kỹ thuật và khai thác mỏ	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
93	Vật liệu xây dựng 2	Vũ Đình Phụng 978-604-82-7076-6	<a href="#">Chi tiết</a>
94	TCVN 12392-1:2018 Sợi cho bê tông cốt sợi - Phần 1: Sợi thép	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
95	Kinh tế học cho kỹ sư kinh tế	Đình Đăng Quang	<a href="#">Chi tiết</a>
96	TCVN 4449:1987 Quy hoạch xây dựng đô thị - Tiêu chuẩn thiết kế	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
97	TCVN 4607:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu quy ước trên bản vẽ tổng mặt bằng và mặt bằng thi công công trình	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
98	TCVN 9402:2012 Chi dẫn kỹ thuật công tác khảo sát địa chất công trình cho xây dựng vùng các-tơ	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
99	TCVN 6882:2016 Phụ gia khoáng cho xi măng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
100	TCVN 12858:2020 Máy cắt đĩa và máy cắt dây di động dùng cho công trường xây dựng - An toàn	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
101	Cast-in-place concrete construction. Công nghệ thi công bê tông đổ tại chỗ	Hồ Ngọc Khoa, Phạm 1 978-604-82-7492-4	<a href="#">Chi tiết</a>
102	TCVN 12091-5:2018 (BS EN 16228-5:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 5: Thiết bị thi công tường trong đất	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
103	TCVN 9352:2012 Đất xây dựng - Phương pháp thí nghiệm xuyên tĩnh	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
104	Giáo trình công nghệ sơn và lớp phủ	Dương Thế Hy 978-604-82-7045-2	<a href="#">Chi tiết</a>
105	TCVN 8825:2011 Phụ gia khoáng cho bê tông đầm lăn	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
106	TCVN 9256:2012 Lập hồ sơ kỹ thuật - Từ vựng - Thuật ngữ liên quan đến bản vẽ kỹ thuật - Thuật ngữ chung và các loại bản vẽ	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
107	TCVN 6003-1:2012 (ISO 4157-1:1998) Bản vẽ xây dựng - Hệ thống ký hiệu - Phần 1: Nhà và các bộ phận của nhà	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
108	TCVN 5576:1991 Hệ thống cấp thoát nước - Quy phạm quản lý kỹ thuật	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>
109	TCVN 12091-3:2018 (BS EN 16228-3:2014) Thiết bị khoan và gia cố nền móng - An toàn - Phần 3: Thiết bị khoan ngang có định hướng (HDD)	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia	<a href="#">Chi tiết</a>

110	TCVN 12251:2020 Bảo vệ chống ăn mòn cho kết cấu xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
111	QCVN 18:2014/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia - An toàn trong xây dựng	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
112	Kinh tế xây dựng (Sách chuyên khảo)	NCS.ThS. Bùi Việt Thi	978-604-82-7484-9	<a href="#">Chi tiết</a>
113	Giáo trình định giá sản phẩm trong xây dựng	Nguyễn Thị Nga		<a href="#">Chi tiết</a>
114	Công trình tường kê trong thành phố và trong cảng	Phạm Văn Thứ	978-604-82-6883-1	<a href="#">Chi tiết</a>
115	Kết cấu bê tông cốt thép - Nguyên lý thiết kế các cấu kiện cơ bản	Trần Anh Thiện	978-604-82-6612-7	<a href="#">Chi tiết</a>
116	Giáo trình tin học ứng dụng trong quản lý xây dựng	Trần Trung Kiên		<a href="#">Chi tiết</a>
117	Thiết kế trực cảnh quan	NGUYỄN THỊ BÍCH NGỌC		<a href="#">Chi tiết</a>
118	Giáo trình đường đô thị	Đông Văn Phúc		<a href="#">Chi tiết</a>
119	Tính toán phân tích kết cấu và vật liệu ở trạng thái giới hạn	Lê Văn Cảnh	978-604-82-6501-4	<a href="#">Chi tiết</a>
120	Giáo trình Tiếng Anh chuyên ngành xây dựng dân dụng và công nghiệp	Dương Thị Hồng Anh		<a href="#">Chi tiết</a>
121	Giáo trình công nghệ vật liệu mới trong xây dựng	Đào Văn Đông		<a href="#">Chi tiết</a>
122	Giáo trình máy nâng vận chuyên	Đỗ Hữu Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
123	Tin học ứng dụng 2 SAP 2000 hướng dẫn các dạng kết cấu thông dụng	Nguyễn Vy Thanh	978-604-82-6963-0	<a href="#">Chi tiết</a>
124	Ứng dụng nền tảng công nghệ và số hóa trong giáo dục đại học, thiết kế và xây dựng ( Hội thảo KHCN lần thứ X )	NGUYỄN THỊ BÍCH NGỌC		<a href="#">Chi tiết</a>
125	Pháp luật kinh tế	TS. Phạm Đình Khuê	978-604-82-6651-6	<a href="#">Chi tiết</a>
126	Sổ tay tính toán kết cấu công trình	Đặng Tinh	978-604-82-6452-9	<a href="#">Chi tiết</a>
127	Bài tập các phương pháp số trong cơ học kết cấu	Trịnh Tự Lực	978-604-82-6960-9	<a href="#">Chi tiết</a>
128	Giáo trình vật liệu cơ khí	Nguyễn Văn Lịch		<a href="#">Chi tiết</a>
129	Tổ chức sản xuất xây dựng	Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-6505-2	<a href="#">Chi tiết</a>
130	Làn đường dành riêng cho xe tải trên các tuyến đường nhiều làn xe	Ngô Việt Đức	978-604-82-6149-8	<a href="#">Chi tiết</a>
131	Hợp đồng bảo trì đường bộ theo chất lượng thực hiện	Trần Trung Kiên		<a href="#">Chi tiết</a>
132	Hướng dẫn thiết kế và thi công tường chắn đất có cốt theo phương pháp RRR	Nguyễn Đình Dũng		<a href="#">Chi tiết</a>
133	Xử lý nền đất yếu bằng phương pháp gia tải trước kết hợp với đường thoát nước thẳng đứng - những vấn đề kỹ thuật	Nguyễn Anh Dũng	978-604-82-7010-0	<a href="#">Chi tiết</a>
134	Sử dụng chất thải công nghiệp trong xây dựng đường ô tô	TS. Nguyễn Đức Trọng	978-604-82-7450-4	<a href="#">Chi tiết</a>
135	Tính toán tường chắn đất, tường vây và nền móng công trình	ThS. Đặng Tinh		<a href="#">Chi tiết</a>
136	OPTIMAL DESIGN METHODS - Các phương pháp thiết kế tối ưu	Lê Hồng Quân	978-604-82-6881-7	<a href="#">Chi tiết</a>
137	Cầu bê tông cốt thép trên các tuyến đường sắt đô thị Tập 1	PGS. TS. Hoàng Hà	978-604-82-6845-9	<a href="#">Chi tiết</a>
138	Phương pháp ra quyết định đa tiêu chí và ứng dụng trong gia công cơ khí	Đỗ Đức Trung	978-604-82-6609-7	<a href="#">Chi tiết</a>
139	Bê tông tự đầm	Nguyễn Viết Trung	978-604-82-1520-0	<a href="#">Chi tiết</a>
140	Danh bạ điện thoại cơ quan Bộ Xây dựng 2024 (vui lòng liên hệ hotline)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-7972-1	<a href="#">Chi tiết</a>
141	Mô hình đất nền địa kỹ thuật ứng dụng trong Plaxis software - Tập 1	Trà Thanh Phương	978-604-82-6154-2	<a href="#">Chi tiết</a>
142	Nhà ở dân gian truyền thống các nước trên thế giới	Tôn Đại	978-604-82-7385-9	<a href="#">Chi tiết</a>

143	Hội thảo Khoa học Quốc tế: Phát triển Xây dựng bền vững trong điều kiện Biến đổi khí hậu khu vực đồng bằng Sông Cửu Long	Trường Đại học Xây dựng	1dfhkoyrd906edf	<a href="#">Chi tiết</a>
<b><u>51. TIÊU CHUẨN VỀ QUY HOẠCH, KHẢO SÁT VÀ TRẮC ĐỊA</u></b>				
1	TCVN 9355:2012 Gia cố nền đất yếu bằng bác thấm thoát nước - Ground improvement by pretabricated vertical drain (PVD)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
2	TCVN 9403:2012 Gia cố đất nền yếu - Phương pháp trụ đất xi măng - Stabilization of soft soil - The soil cement column method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
3	TCVN 2683:2012 Đất xây dựng - Lấy mẫu, bao gói, vận chuyển và bảo quản mẫu - Soils - Sampling, packing, transportation and curing of samples	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
4	TCVN 4448:1987 Hướng dẫn lập quy hoạch xây dựng thị trấn huyện lỵ - Guidance for making provincial district building plans	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
5	TCVN 4417:1987 Quy trình lập sơ đồ và đồ án quy hoạch xây dựng vùng - Procedures for making regional planing and building schemes and projects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
6	TCVN 9153:2012 Công trình thủy lợi - Phương pháp chỉnh lý kết quả thí nghiệm mẫu đất - Hydraulic structures - Method for correction of soil test results	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
7	TCVN 4616:1987 Quy hoạch mặt bằng tổng thể cụm công nghiệp - Tiêu chuẩn thiết kế - Planning of general plan for industrial zones - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
8	TCVN 9351:2012 Đất xây dựng - Phương pháp thí nghiệm hiện trường - Thí nghiệm xuyên tiêu chuẩn (SPT) - Soils - Field testing method - Standard penetration test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
9	TCVN 9257:2012 Quy hoạch cây xanh sử dụng công cộng trong các đô thị - Tiêu chuẩn thiết kế - Greenery planning for public utilities in urban areas - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
10	TCVN 9398:2012 Công tác trắc địa trong xây dựng công trình - Yêu cầu chung - Surveying in construction - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
11	TCVN 4447:2012 Công tác đất - Thi công và nghiệm thu	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1957-4	<a href="#">Chi tiết</a>
12	TCVN 9324:2012 Máy làm đất - Máy đào thủy lực - Phương pháp đo lực đào - Earth-moving machinery - Hydraulic excavators - Methods of measuring tool forces	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
13	TCVN 9401:2012 Kỹ thuật đo và xử lý số liệu GPS trong trắc địa công trình - Technical of measuring and Processing GPS data in engineering survey	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
14	TCVN 9354:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định môđun biến dạng tại hiện trường bằng tấm nén phẳng - Soils - In situ test methods for determination of deformation module by plate loading	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
15	TCVN 9399:2012 Nhà và công trình xây dựng - Xác định chuyển dịch ngang bằng phương pháp trắc địa - Buildings and civil structures - Measuring horizontal displacement by surveying method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

16	TCVN 4419:1987 Khảo sát cho xây dựng - Nguyên tắc cơ bản - Building surveys - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
17	TCVN 9386-1:2012 Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 1: Quy định chung, tác động động đất và quy định đối với kết cấu nhà - Design of structures for earthquake resistances -Part 1: General rules, seismic actions and rules for buildings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
18	TCVN 9364:2012 Nhà cao tầng - Kỹ thuật đo đạc phục vụ công tác thi công - High-rise buildings - Technical guide for survey work during construction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
19	TCVN 8270:2009 - Quy hoạch cây xanh sử dụng hạn chế và chuyên dụng trong đô thị	Tiêu chuẩn quốc gia	2011-tevn8270	<a href="#">Chi tiết</a>
20	TCVN 8629:2010 (ISO 6897:1984) Rung động và chấn động - Hướng dẫn đánh giá phản ứng của cư dân trong các công trình cố định đặc biệt những công trình nhà cao tầng và công trình biển chịu chuyển động lắc ngang tần số thấp (từ 0,063 hz đến 1 Hz) - Guidelines for the evaluation of the response of occupants of fixed structures, especially building and off-shore structures, to low-frequency horizontal motion (0,063 - 1 Hz)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
21	TCVN 9325:2012 Máy làm đất - Phương pháp xác định tốc độ di chuyển - Earth-moving machinery - Determination of ground speed	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
22	TCVN 9379:2012 Kết cấu xây dựng và nền - Nguyên tắc cơ bản về tính toán - Building structures and foundations - Basic rules for calculations	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
23	TCVN 4418:1987 Hướng dẫn lập đồ án quy hoạch xây dựng huyện - Guidance for making district planing buiding project	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
24	TCVN 9363:2012 Khảo sát cho xây dựng - Khảo sát địa kỹ thuật cho nhà cao tầng - Building surveys - Geotechnical investigation for high rise building	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
25	TCVN 9329:2012 (ISO 10567:2007) Máy làm đất - Máy đào thủy lực - Sức nâng - Earth-moving machinery - Hydraulic excavators - Lift capacity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
26	TCVN 5747:1993 Đất xây dựng - Phân loại - Soil - Classification for civil engineering	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
27	TCVN 9378:2012 Khảo sát đánh giá tình trạng nhà và công trình xây gạch đá - Investigation, evaluation of existing situation of masonry houses and structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
28	TCVN 9321:2012 Máy làm đất - Phương pháp xác định trọng tâm - Earth-moving machinery - Method for locating the centre of gravity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
29	TCVN 9386-2:2012 Thiết kế công trình chịu động đất Phần 2: Nền móng, tường chắn và các vấn đề địa kỹ thuật - Design of structures for earthquake resistances-Part2: Foundations, retaining structures and geotechnical aspects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
30	TCVN 9400:2012 Nhà và công trình xây dựng dạng tháp - Xác định độ nghiêng bằng phương pháp trắc địa - Buildings and tower structures - Tilt monitoring by surveying method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

31	TCVN 4092:1985 Hướng dẫn thiết kế quy hoạch xây dựng điểm dân cư nông trường - Guide for planning and building populated area of collective farms	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
32	TCVN 4196:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định độ ẩm và độ hút ẩm trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of moisture and hygroscopic water amount	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 4202:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định khối lượng thể tích trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of unit weight	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
34	TCVN 9323:2012 Máy làm đất - Máy xúc lật - Các phương pháp đo các lực gầu xúc và tải trọng lật - Earth-moving machinery - Loaders - Methods measuring tool forces and tipping loads	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
<b>52. TIÊU CHUẨN VỀ THI CÔNG VÀ NGHIỆM THU</b>				
1	TCVN 5674:1992 Công tác hoàn thiện trong xây dựng - Thi công nghiệm thu - Finished works in construction - execution, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
2	TCVN 9391:2012 Lưới thép hàn dùng trong kết cấu bê tông cốt thép - Tiêu chuẩn thiết kế, thi công lắp đặt và nghiệm thu - Welded steel mesh for the reinforcement of concrete - Standard for design, placing and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
3	TCVN 9394:2012 Đóng và ép cọc - Thi công và nghiệm thu - Pile driving and static jacking works - Construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
4	TCVN 7953:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Code of practice and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
5	TCVN 9395:2012 Cọc khoan nhồi - Thi công và nghiệm thu - Bored pile - Construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
6	TCVN 12660:2019 Tro xỉ nhiệt điện đốt than làm nền đường ô tô - Yêu cầu kỹ thuật, thi công và nghiệm thu - Coal ash of thermal power plant in construction of highway embankments- Technical, construction and acceptance requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
7	TCVN 9361:2012 Công tác nền móng - Thi công và nghiệm thu - Foundation works - Check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
8	TCVN 9390:2012 Thép cốt bê tông - Mối nối bằng dập ép ống - Yêu cầu thiết kế, thi công và nghiệm thu - Steel for the reinforcement of concrete - Pressed sleeve splicing - Design, construction and acceptance requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
9	TCVN 7575-1:2007 Tấm 3D dùng trong xây dựng - Phần 1: Quy định kỹ thuật - 3D construction panels - Part 1: Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
10	TCVN 7960:2008 Ván sàn gỗ - Yêu cầu kỹ thuật - Wood flooring strips - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
11	TCVN 9361- 2012 Công tác nền móng - Thi công và nghiệm thu	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1557-6	<a href="#">Chi tiết</a>

12	TCVN 4516:1988 Hoàn thiện mặt bằng xây dựng - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Finished building plans - Codes for construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
13	TCVN 4447:2012 Công tác đất - Thi công và nghiệm thu	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1957-4	<a href="#">Chi tiết</a>
14	TCVN 5593:2012 Công tác thi công tòa nhà - Sai số hình học cho phép	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1718-1	<a href="#">Chi tiết</a>
15	TCVN 8264:2009 Gạch ốp lát - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Wall and floor tiles - Code of practice and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
16	TCVN 9377:2012 Công tác hoàn thiện trong xây dựng thi công và nghiệm thu (P1, P2, P3)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
17	TCVN 5724:1993 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Điều kiện kỹ thuật tối thiểu để thi công và nghiệm thu - Concrete and reinforced concrete structures - Minimum technical conditions for execution and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
18	TCVN 9377-1:2012 Công tác hoàn thiện trong xây dựng - Thi công và nghiệm thu - Phần 1: Công tác lát và láng trong xây dựng - Finish works in construction - Execution and acceptance - Part 1: Paving and Smoothing works	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
19	TCVN 9377-2:2012 Công tác hoàn thiện trong xây dựng - Thi công và nghiệm thu - Phần 2: Công tác trát trong xây dựng - Finish works in construction - Execution and acceptance - Part 2: Plastering work	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
20	TCVN 9391:2012 - Lưới thép hàn dùng trong kết cấu bê tông cốt thép - Tiêu chuẩn thiết kế thi công lắp đặt nghiệm thu	Tiêu chuẩn quốc gia	2014-38	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Móng cọc tiết diện nhỏ Tiêu chuẩn thiết kế Tiêu chuẩn thi công và nghiệm thu TCXD 189 và 190 : 1996	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
22	TCVN 9376:2012 Nhà ở lắp ghép tấm lớn - Thi công và nghiệm thu công tác lắp ghép - Residential building from precast reinforced concrete large panel - Construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
23	TCVN 5641:2012 Bể chứa bằng bê tông cốt thép - Thi công và nghiệm thu - Reinforced concrete tank - Codes for construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
24	TCVN 12604-2:2019 Kết cấu bảo vệ bờ biển - Cấu kiện bê tông cốt sợi polyme đúc sẵn - Phần 2: Thi công và nghiệm thu - Coastal protection structures - Precast polymer fiber-reinforced concrete embankment member - Part 2: Construction and acceptance "	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
25	TCVN 7955:2008 Lắp đặt ván sàn - Quy phạm thi công và nghiệm - Thu Installation of parquet flooring - Code of practice and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
26	TCVN 9115:2019 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép lắp ghép - Thi công và nghiệm thu - Assembles concrete and reinforced concrete structures - Erection and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

27	TCVN 4453:1995 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép toàn khối - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Monolithic concrete and reinforced concrete structures - Codes for construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
28	TCVN 5639:1991 Nghiệm thu thiết bị đã lắp đặt xong - Nguyên tắc cơ bản - Check and acceptance of equipment after installation - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
29	TCVN 4447:2012 Công tác đất - Thi công và nghiệm thu - Earth works - Construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
30	TCVN 4085:2011 Kết cấu gạch đá - Tiêu chuẩn thi công và nghiệm thu - Masonry structures - Code for construction and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
31	TCVN 4519:1988 Hệ thống cấp thoát nước bên trong nhà và công trình - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Indoor water supply and drainage systems- Codes for construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
32	TCVN 9376 : 2012 Nhà ở lắp ghép tấm lớn - Thi công và nghiệm thu công tác lắp ghép	Tiêu chuẩn quốc gia	2014009	<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 12632:2020 Bê tông tự lèn - Thi công và nghiệm thu - Self - compacting concrete - Construction and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
34	TCVN 12869:2020 Tấm tường bê tông khí chưng áp cốt thép - Thi công và nghiệm thu - Reinforced autoclaved aerated concrete wall panel- Execution and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
35	TCVN 9377-3:2012 Công tác hoàn thiện trong xây dựng - Thi công và nghiệm thu - Phần 3: Công tác ốp trong xây dựng - Finish works in construction - Execution and acceptance - Part 3: Wall tiling work	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

### 53. SÁCH NÓI

1	[Sách đa phương tiện] Đô thị vị nhân sinh	Jan Gehl		<a href="#">Chi tiết</a>
---	---	----------	--	--------------------------

### 54. TIÊU CHUẨN CHÂU ÂU, ANH QUỐC, HOA KỲ

1	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-7:2006 + AC: 2010 (Tác động lên kết cấu - Phần 1-7. Tác động chung – Tác động đặc biệt)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng	978-604-82-1650-4	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-4:2006 + AC: 2012 (Tác động lên kết cấu - Phần 4. Si lô và bể chứa)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-3:2006 + AC: 2012 (Tác động lên kết cấu - Phần 3. Tác động do cầu trục và máy móc)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1994-1-1:2004 + AC: 2009 (Thiết kế kết cấu liên hợp thép và bê tông - Phần 1-1. Quy định chung và quy định cho nhà)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-2:2002 + AC: 2009 (Tác động lên kết cấu - Phần 1-2. Tác động chung - Tác động lên kết cấu khi tiếp xúc với lửa)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1992-1-2:2004 + AC: 2008 (Thiết kế kết cấu bê tông - Phần 1-2. Quy định chung - Thiết kế kết cấu chịu lửa)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-1:2002 + AC: 2009 (Tác động lên kết cấu - Phần 1-1. Tác động chung - Trọng lượng thể tích, trọng lượng bản thân và hoạt tải đối với công trình)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng	978-604-82-3195-8	<a href="#">Chi tiết</a>

8	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-6:2005 + AC: 2013 Tác động lên kết cấu - Phần 1-6. Tác động chung – Tác động trong quá trình thi công	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1649-8	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Tính toán động đất và tải trọng gió theo tiêu chuẩn Châu Âu Eurocode	Đặng Tinh	978-604-82-2591-9	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Tiêu chuẩn châu Âu EN 1992-1-1:2004 + AC: 2010: Thiết kế kết cấu bê tông Phần 1-1. Quy định chung và quy định cho nhà	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-3209-2	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1997-1:2004 (Thiết kế địa kỹ thuật - Phần 1. Các quy định chung)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-3911-4	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Kết cấu bê tông cốt thép ứng suất trước theo tiêu chuẩn ACI 318 - 14 của Hoa Kỳ	TS. Nguyễn Việt Hưng	978-604-82-2751-7	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Tiêu chuẩn châu Âu - EN1998-3:2005 + AC: 2013 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 3 - Đánh giá và gia cường kết cấu nhà)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1664-1	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1996-3:2006 + AC: 2009 (Thiết kế kết cấu gạch, đá - Phần 3: Phương pháp tính đơn giản đối với kết cấu gạch, đá)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1660-3	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Kết cấu thép thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-2889-7	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-4:2005 + AC: 2010 (Tác động lên kết cấu - Phần 1-4. Tác động chung – Tác động của gió)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-3196-5	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1996-1-1:2005 + AC: 2009 (Thiết kế kết cấu gạch đá - Phần 1.1: Quy định chung cho kết cấu gạch đá và gạch, đá cốt thép)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1657-3	<a href="#">Chi tiết</a>
18	Thiết kế kết cấu thép theo quy phạm Hoa Kỳ AISC 360-10	Đoàn Định Kiến	978-604-82-3213-9	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Kết cấu bê tông cốt thép theo quy phạm Hoa Kỳ	Nguyễn Trung Hòa	978-604-82-0287-3	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1990:2002 + A1: 2005/AC (Cơ sở thiết kế kết cấu - Eurocode 0 - Basis of structural design)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-2901-6	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1996-2:2006 + AC: 2009 (Thiết kế kết cấu gạch, đá - Phần 2. Cân nhắc thiết kế, lựa chọn vật liệu và thi công khối xây)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1659-7	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1997-2:2007 (Thiết kế địa kỹ thuật - Phần 2: Khảo sát và thí nghiệm đất nền)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1662-7	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1994-1-2:2005 + AC: 2008 (Thiết kế kết cấu liên hợp thép và bê tông - Phần 1-2. Quy định chung - Thiết kế kết cấu chịu lửa)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1703-7	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép, quy phạm anh quốc BS8110-1997	Nguyễn Trung Hòa	2010-kcvtvtctqpaq	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1998-6:2005 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 6 - Tháp trụ và ống khói)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1667-2	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Tính toán thiết kế nhà cao tầng theo TCVN và tiêu chuẩn Châu Âu (EUROCODE)	Đặng Tinh	978-604-82-5987-7	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Kết cấu bê tông cốt thép thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Phan Quang Minh	2009-BTCTTCCA	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1998-1:2004 + A1: 2013 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 1- Quy định chung, tác động động đất và quy định đối với kết cấu nhà)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1663-4	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1998-4:2006 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 4 - Silo, bể chứa và đường ống)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1665-8	<a href="#">Chi tiết</a>



30	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1996-1-2:2005 + AC: 2010 (Thiết kế kết cấu gạch, đá - Phần 1.2: Quy định chung - Thiết kế kết cấu chịu lửa)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1658-0	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1998-5:2004 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 5 - Nền móng, tường chắn và các vấn đề địa kỹ thuật)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1666-5	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>55. NXB HỒNG ĐỨC</b>				
1	Kiểm soát triệu chứng viêm mũi dị ứng bằng FEXOFENADINE	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
2	AN TOÀN LAO ĐỘNG THUỐC MÊ HỒ HẤP HỆ THỐNG KÍN GIẢM NGUY CƠ PHỔI NHIỄM NGHỀ NGHIỆP CHO NHÂN VIÊN Y TẾ	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Vai Trò Của NOAC Ở Bệnh Nhân Rung Nhĩ Có Bệnh Thận Mạn	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
4	SEVOFLURANE - ƯU ĐIỂM TRÊN THÔNG SỐ HUYẾT ĐỘNG HỌC VÀ TÁC DỤNG BẢO VỆ TIM MẠCH TRONG GÂY Mê PHẪU THUẬT	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Chương trình đào tạo dược liên tục: “Học đúng bệnh, chữa đúng thuốc”	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Phụ nữ sau 30 tuổi liệu có quá sớm để tư vấn bổ sung canxi?	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Hiệu quả và an toàn của Noac trên bệnh nhân rung nhĩ cao tuổi	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
8	CÁC NGHIÊN CỨU THEN CHỐT VỀ TÍNH SINH MIỄN DỊCH, HIỆU QUẢ VÀ TÍNH AN TOÀN CỦA VẮC XIN HPV CỨU GIÁ TRÊN TRẺ VỊ THÀNH NIÊN TRAI/GÁI 9-15 TUỔI VÀ PHỤ NỮ TRẺ 16-26 TUỔI	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Hiệu quả và tính an toàn của Docetaxel trong điều trị ung thư phổi không tế bào nhỏ giai đoạn di căn/tiền xa	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
10	Ô nhiễm không khí làm trầm trọng các triệu chứng viêm mũi dị ứng	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Phổi nhiễm nghề nghiệp của bác sĩ gây mê và vai trò của hệ thống bốc hơi kín	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Lợi ích sống còn của Docetaxel trong liệu pháp hóa – xạ trị phối hợp trên bệnh nhân ung thư biểu mô tế bào vảy vùng đầu cổ	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
13	DOCETAXEL TRONG ĐIỀU TRỊ BỔ TRỢ UNG THƯ VÚ HER2(+) VỚI PHÁC ĐỘ HÓA TRỊ KHÔNG CHỨA ANTHRACYCLINE	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Hướng dẫn và chọn lựa điều trị tăng huyết áp cho bệnh nhân đái tháo đường	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Thuốc điều trị động kinh sau 50 năm nhìn lại	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Tác động của chương trình vắc xin bình đẳng giới trong việc ngăn ngừa các bệnh lý liên quan virus HPV	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Hiệu quả của INCLISIRAN trên bệnh nhân tăng LDL-Cholesterol: kết quả từ 2 thử nghiệm pha 3 ( orion-10-và orion-11)	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Điều trị động kinh trên các nhóm phụ nữ	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Mụn cóc sinh dục	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
20	HPV: Vi-rút sinh u nhú ở người	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Ảnh hưởng của ô nhiễm không khí đối với sức khỏe	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>

22	Viên ngậm FLURBIPROFEN 8.75 MG - Hiệu quả trong điều trị các triệu chứng trên bệnh nhân viêm họng	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
23	Cá thể hóa điều trị nội khoa triệu chứng đường tiêu dưới do tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Chuyên đề tiếp cận bệnh nhân suy tim từ nội trú đến ngoại trú những điểm mới trong năm 2021	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
25	Hiệu quả cao của Secukinumab trong điều trị vảy nến thể mảng từ trung bình đến nặng trên bệnh nhân Việt Nam qua nghiên cứu quan sát 16 tuần trong đời thực	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
26	Cập nhật kết quả phân tích sống còn toàn bộ (OS) từ nghiên cứu pha III Monaleesa-2	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
27	Pantoprazole trong điều trị các bệnh lý liên quan đến acid dạ dày	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
28	Hội nghị trực tuyến: Những tiến bộ của điều trị suy tim trong những năm gần đây	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
29	Túi Acid và ưu điểm của hợp chất Alginate trong điều trị Gerd	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
30	Tính an toàn của viên ngậm FLURBIPROFEN 8.75 MG - Qua các nghiên cứu	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
31	Phối hợp thêm Alginate giúp gia tăng hiệu quả của thuốc ức chế bơm proton (PPI) trong điều trị Gerd	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
32	Hiệu quả cao của Secukinumab trong điều trị vảy nến thể mảng từ trung bình đến nặng trên bệnh nhân Việt Nam qua nghiên cứu quan sát thực tế trong 16 tuần	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
33	Hội thảo trực tuyến thời khắc quyết định trong điều trị suy tim	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
34	Hội thảo khoa học trực tuyến: thay đổi nền tảng trong điều trị suy tim	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
35	Sự khác biệt giữa tuyến chăm sóc cấp 2 và chăm sóc ban đầu trong quản lý bệnh nhân tăng cholesterol máu Những bài học rút ra từ khảo sát Procyon tại Đức	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
36	PHÂN TÍCH GỘP VỀ HIỆU QUẢ VÀ AN TOÀN CỦA INCLISIRAN TRÊN BỆNH NHÂN TĂNG CHOLESTEROL MÁU CÓ TÍNH GIA ĐÌNH HOẶC XỐ VỮA ĐỘNG MẠCH	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
37	Thực trạng sử dụng kháng sinh trên bệnh nhân viêm họng	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
38	Điều trị Gerd hiện còn nhiều thách thức	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
39	Hội thảo khoa học trực tuyến: thay đổi nền tảng trong điều trị suy tim	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
40	Ung thư dương vật	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
41	Viên ngậm FLURBIPROFEN - Giải pháp hiệu quả trong điều trị viêm họng	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
42	Vai trò của Taxane và phác đồ có chứa Taxane trong điều trị hỗ trợ bệnh nhân ung thư vú	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
43	Trào ngược dạ dày - thực quản (GERD)	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
44	Vai trò VALSARTAN trong chuỗi bệnh lý tim mạch - thận góc nhìn đa chiều từ lý luận đến thực tiễn lâm sàng	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
45	Xuất huyết tiêu hóa trên - Vai trò điều trị của pantoprazole tiêm tĩnh mạch	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
46	Dạng bào chế phóng thích kéo dài ALFUZOSIN XL 10 mg: Khác biệt giữa thuốc phát minh với các thuốc GENERIC	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>

47	Phối hợp bộ ba ICS-laba-lama ( mometasone furoate indacaterol acetate và glycopyrronium bromide) trong cùng 1 bình hít, 1 lần/ngày để điều trị bệnh nhân hen chưa kiểm soát tốt: dữ liệu từ nghiên cứu Iridium	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
48	Điều trị triệu chứng đường tiểu dưới do tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt: điều gì làm bệnh nhân quan tâm nhất	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
49	Ung thư cổ tử cung	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
50	Hợp chất Alginate giúp gia tăng hiệu quả điều trị Gerd so với kháng Acid đơn thuần	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
51	Insulin glargine tương tự sinh học – Hiệu quả và tính an toàn qua 2 nghiên cứu thế giới thực	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
52	Lợi ích lâm sàng của phối hợp liệu cố định Indacaterol/ Glycopyrronium/ Mometasone Furoate ngày một lần trên bệnh nhân hen kiểm soát kết quả từ nghiên cứu pha IIIb ngẫu nhiên Argon	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
53	Hạ Kali máu và thuốc bổ sung Kali	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>
54	Đặc tính của hợp chất Alginate và giải pháp gia tăng hiệu quả điều trị trào ngược dạ dày thực quản (Gerd)	MIMS		<a href="#">Chi tiết</a>

#### 56. TỪ ĐIỂN

1	Từ điển bách khoa xây dựng, kiến trúc	Đoàn Định Kiến		<a href="#">Chi tiết</a>
2	Từ điển kỹ thuật xây dựng cầu Anh Việt	Nguyễn Viết Trung		<a href="#">Chi tiết</a>
3	Đối chiếu từ đồng nghĩa trong tiếng Anh và tiếng Việt	Trần Thị Lệ Dung		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Từ điển kỹ thuật thủy lợi Anh - Việt	Phạm Thái Vinh	06/xb-qlxb-2009	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Từ điển Anh Việt Đa Ngành	Đỗ Văn Thái		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Các thuật ngữ kỹ thuật Việt - Anh, Anh - Việt cầu đường ô tô	Nguyễn Quang Chiêu	46-2011/cxb/77-01/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Thuật ngữ xây dựng hàm Anh - Việt (Có giải nghĩa)	Nguyễn Viết Trung	332/xb-qlxb-6	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Từ điển bách khoa nông nghiệp Việt Nam	Đường Hồng Dật		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Thuật ngữ địa kỹ thuật Anh - Việt	Trịnh Việt Cường	978-604-82-2558-2	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Từ điển kỹ thuật lạnh và điều hòa không khí Anh-Việt- Pháp (English- Vietnamese- French Dictionary of refrigeration and air-conditioning)	Nguyễn Đức Lợi		<a href="#">Chi tiết</a>
11	Thuật ngữ chuyên ngành kỹ thuật biển	Ủy ban kỹ thuật biển -	978-604-82-5730-9	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Từ điển thuật ngữ kỹ thuật chuyên ngành thủy lợi Anh - Việt	Ủy ban Tiêu chuẩn quốc	bnjurdtdgtj	<a href="#">Chi tiết</a>

#### 57. VĂN BẢN - CHÍNH SÁCH - PHÁP LUẬT

1	Luật Đất đai (Luật số 31/2024/QH15 ngày 18/01/2024)	Quốc Hội	978-604-82-8059-8	<a href="#">Chi tiết</a>
2	Văn bản quy định về hồ sơ nhiệm vụ và hồ sơ đồ án quy hoạch xây dựng (Thông tư 04/2022/TT - BXD ngày 24/10/2022 Quy định về hồ sơ nhiệm vụ và hồ sơ đồ án quy hoạch xây dựng vùng liên huyện, ....)	Bộ Xây Dựng	978-604-82-7192-3	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Hướng dẫn xử phạt vi phạm hành chính về xây dựng	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
4	Hướng dẫn xây dựng, Quản lý và sử dụng hệ thống thông tin về nhà ở và thị trường bất động sản	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
5	Luật Kinh doanh Bất động sản và các văn bản hướng dẫn thi hành (2022)	Quốc Hội		<a href="#">Chi tiết</a>
6	Luật quản lý thuế và các văn bản hướng dẫn thi hành	Quốc Hội		<a href="#">Chi tiết</a>

7	Luật Đầu tư công và các văn bản hướng dẫn thi hành	Quốc Hội		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Luật Xây dựng và các văn bản hướng dẫn thi hành	Quốc Hội		<a href="#">Chi tiết</a>
9	Tiêu chuẩn Quốc gia - TCVN 13567-2022. Lốp mặt đường bằng hỗn hợp nhựa nóng - thi công và nghiệm thu ( Phần 1: bê tông nhựa chặt sử dụng nhựa đường thông thường. Phần 2: Bê tông nhựa chặt sử dụng nhựa đường Polyme. Phần 3: Hỗn hợp nhựa bán rỗng)	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-6964-7	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Pháp luật kinh tế	TS. Phạm Đình Khuê	978-604-82-6651-6	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Luật Phá sản và các văn bản hướng dẫn thi hành	Quốc Hội		<a href="#">Chi tiết</a>
12	Luật Kiến Trúc	Quốc Hội	978-604-82-2895-8	<a href="#">Chi tiết</a>
13	Luật Quy hoạch và các văn bản hướng dẫn thi hành	Quốc Hội		<a href="#">Chi tiết</a>
14	Luật Doanh nghiệp và các văn bản hướng dẫn thi hành	Quốc Hội		<a href="#">Chi tiết</a>
15	Luật Hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa và các văn bản hướng dẫn thi hành	Quốc Hội		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Văn bản hướng dẫn thực hiện quy chế đấu thầu. Ban hành kèm theo nghị định số 88/1999/NĐ-CP	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Tài liệu dạy, học Pháp luật (Chương trình đào tạo trình độ trung cấp)	Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Hỏi – đáp chính sách giáo dục nghề nghiệp dành cho đồng bào thiểu số, miền núi, hải đảo	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-38	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Giáo trình Pháp luật về xây dựng	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-0558-4	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Định giá xây dựng theo cơ chế mới (Nghị định 68/2019/NĐ-CP)	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	978-604-82-3023-4	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Quản lý nhà nước về kinh tế và quản trị kinh doanh trong xây dựng	Nguyễn Văn Chơn	978-604-82-3127-9	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Cẩm nang công tác văn phòng	Tổng cục thống kê		<a href="#">Chi tiết</a>
23	Cẩm nang pháp luật về chính sách trợ giúp các đối tượng bảo trợ xã hội	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-40	<a href="#">Chi tiết</a>
24	Hỏi – đáp chính sách pháp luật về an toàn vệ sinh lao động	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-23	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Phát triển kinh tế và những chính sách an sinh xã hội ở Việt Nam	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-41	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Cẩm nang chính sách pháp luật đối với người nhiễm HIV, người điều trị thay thế nghiện chất dạng thuốc phiện, người cai nghiện và người bán dâm	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-16	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Chế độ chính sách và trợ cấp một lần cho người có công với cách mạng	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-26	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Sổ tay công tác bảo vệ, chăm sóc giáo dục và hỗ trợ pháp lý, tư vấn, trị liệu tâm lý trẻ em có hoàn cảnh đặc biệt	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-47	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Hướng dẫn về thủ tục lập hồ sơ, quản lý hồ sơ và thực hiện chính sách ưu đãi người có công với cách mạng	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-13	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Hỏi đáp pháp luật về bình đẳng giới	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-17	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Tìm hiểu pháp luật về phòng chống ma túy	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-20	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Tài liệu dạy, học Pháp luật (Chương trình đào tạo trình độ cao đẳng)	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-104	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Hỏi đáp về đối thoại tiền lương và tranh chấp lao động	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-46	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Kỹ năng phòng, chống xâm hại, bắt cóc trẻ em và các chính sách pháp luật liên quan	Bộ Lao động - Thương	nxbldxh-39	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Giáo trình soạn thảo văn bản	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>

36	Luật quy hoạch đô thị và các văn bản hướng dẫn thi hành	Quốc Hội		<a href="#">Chi tiết</a>
37	FINAL RESEARCH REPORT EVALUATION OF THE APISWA AND VARD'S CSR PROGRAM	Vũ Anh Tuấn		<a href="#">Chi tiết</a>
38	Hỏi đáp chính sách dạy nghề chuyên biệt và giải quyết việc làm cho con em dân tộc thiểu số	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-18	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Hỏi đáp những câu hỏi thường gặp về đi làm việc ở nước ngoài	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-14	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Hướng dẫn công tác phòng chống tệ nạn ma túy và chăm sóc người nghiện	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-44	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Tìm hiểu quy định pháp luật về xử phạt vi phạm hành chính trong phòng, chống tệ nạn xã hội	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-24	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Chính sách hỗ trợ ngư dân phát triển sản xuất	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-27	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Sổ tay pháp luật phòng chống HIV/AIDS	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-08	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Sổ tay về quy trình xuất khẩu lao động cho thanh niên trước khi đi xuất khẩu	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-01	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Các Nghị định hướng dẫn Luật Xây dựng	Quốc Hội	978-604-82-4543-6	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Luật Xây dựng (sửa đổi, bổ sung năm 2020)	Quốc Hội	978-604-82-3243-6	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Luật Xây dựng	Quốc Hội	978-604-82-3719-6	<a href="#">Chi tiết</a>
48	Luật kiến trúc và các văn bản hướng dẫn thi hành	Quốc Hội	978-604-82-3843-8	<a href="#">Chi tiết</a>
49	Luật Xây dựng (sửa đổi, bổ sung, hợp nhất 2014-2020)	Quốc Hội	978-604-82-4541-2	<a href="#">Chi tiết</a>
50	Pháp luật về đất nghĩa trang, nghĩa địa và thực tiễn thi hành (sách chuyên khảo)	Doãn Hồng Nhung	978-604-82-4542-9	<a href="#">Chi tiết</a>
51	Hỏi đáp pháp luật về bảo vệ chăm sóc và giáo dục trẻ em	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-21	<a href="#">Chi tiết</a>
52	Hỏi đáp pháp luật về phòng chống bạo lực gia đình	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-19	<a href="#">Chi tiết</a>
53	Hỏi đáp pháp luật về thời giờ làm việc, thời giờ nghỉ ngơi và an toàn lao động, vệ sinh lao động	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-45	<a href="#">Chi tiết</a>
54	Cẩm nang hướng dẫn phòng tránh đuối nước dành cho cha mẹ, trẻ em và các chính sách pháp luật liên quan	Bộ Lao động - Thương	nxblldxh-36	<a href="#">Chi tiết</a>
55	83 câu hỏi đáp về soạn thảo và ban hành văn bản hành chính (Sách chuyên khảo)	Phạm Thị Hồng Thắm	nxblldxh-76	<a href="#">Chi tiết</a>
<b>58. SÁCH DỊCH</b>				
1	Công nghệ Blockchain vạn vật và ứng dụng nghiên cứu chuyên sâu trong xây dựng chuyên đổi xây dựng số	Faris Elghaish, Fazard	978-604-82-7625-6	<a href="#">Chi tiết</a>
2	THÀNH PHỐ SÂU HƠN Trí tuệ tập thể và con đường đi từ thông minh đến thông thái	Joe Ravetz	978-604-82-6952-4	<a href="#">Chi tiết</a>
3	Blockchain Babel Con số tiền điện tử và thách thức đối với kinh doanh	IGOR PEJIC	978-604-82-7128-2	<a href="#">Chi tiết</a>
4	Cuộc cách mạng tiền mã hóa Ngành tài chính trong kỷ nguyên của Bitcoin, blockchain và token	Rhian Lewis	978-604-82-7226-5	<a href="#">Chi tiết</a>
5	Các bảng tính toán nền móng	Jean Pierre Giroud	2008-CBTTNM-12	<a href="#">Chi tiết</a>
6	Quản lý bất động sản cho thuê Tìm kiếm, Sàng lọc và Quản lý Người thuê nhẹ nhàng hơn với tối đa lợi nhuận	Brandon Turner, Heath	978-604-82-7082-7	<a href="#">Chi tiết</a>
7	Mạng lưới phân phối điện thông minh	Chingshan Wang	978-604-82-6422-8	<a href="#">Chi tiết</a>
8	Quy hoạch đô thị đương đại	John M. Levy	978-604-82-6946-3	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Rèn luyện kỹ năng vẽ mỹ thuật cho thí sinh thi vào ngành Kiến trúc	Đặng Thái Hoàng	2013-38	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Sổ tay xử lý sự cố công trình xây dựng Tập 3	Vương Hách	stxlsccctap3.2011	<a href="#">Chi tiết</a>
11	Vượt ra ngoài các thành phố thông minh - Cách thức mà các thành phố kết nối, học tập và đổi mới	Tim Cambell	978-604-82-6478-9	<a href="#">Chi tiết</a>

12	Móng cọc trong thực tế xây dựng	Phạm Ngọc Khánh		<a href="#">Chi tiết</a>
13	Đầu tư bất động sản không (và ít) tiền mặt	Brandon Turner	978-604-82-7083-4	<a href="#">Chi tiết</a>
14	Sổ tay du lịch di sản kiến trúc Việt Nam	TOMODA HIROMICHI	978-604-82-4557-3	<a href="#">Chi tiết</a>
15	Ngữ pháp kiến trúc	Emily Cole	978-604-82-7382-8	<a href="#">Chi tiết</a>
16	Ngữ pháp kiến trúc	Emily Cole	978-604-82-5811-5	<a href="#">Chi tiết</a>
17	Ngôn ngữ hình thức kiến trúc - Tập 2	La Văn Ái		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Bên trong các thành phố Thông minh - Địa điểm, Chính trị và Đổi mới đô thị	Andrew Karvonen	978-604-82-5798-9	<a href="#">Chi tiết</a>
19	Sổ tay công trình sư thi công	Giang Chính Vinh	978-604-82-0724-3	<a href="#">Chi tiết</a>
20	Gia cố nền và móng khi sửa chữa nhà	V.A. Duronátgiur	978-604-82-0811-0	<a href="#">Chi tiết</a>
21	Sổ tay xử lý nước Tập 1	Trung tâm đào tạo ngành	978-604-82-0400-6	<a href="#">Chi tiết</a>
22	Sổ tay xử lý sự cố công trình xây dựng Tập 2	Vương Hách	978-604-82-1874-4	<a href="#">Chi tiết</a>
23	Trang trí nội thất nhà ở	Gia Long		<a href="#">Chi tiết</a>
24	Ngôi nhà, nơi trú ngụ của trái tim - Tâm lý học nhà ở và nội thất	TOMODA HIROMICHI	978-604- 82-7343-9	<a href="#">Chi tiết</a>
25	Thiết kế đô thị có minh họa	Kim Quảng Quân	978-604-82-2603-9	<a href="#">Chi tiết</a>
26	Quy hoạch đô thị lành mạnh - Từ khu dân cư đến bình đẳng y tế quốc gia	Jason Corburn	978-604-82-5802-3	<a href="#">Chi tiết</a>
27	Các bảng tra để tính toán bản đàn hồi hình chữ nhật	V.L.SADURSKI	1999-CTDTTDH-54	<a href="#">Chi tiết</a>
28	Hệ thống Thông minh cho Y tế điện tử WBAN Công nghệ, Bảo mật và Ứng dụng	Hanen Idoudi	978-604-82-5991-4	<a href="#">Chi tiết</a>
29	Kết cấu nhà cao tầng	Wolfgang Schueller	978-604-82-0585-0	<a href="#">Chi tiết</a>
30	Ngôn ngữ hình thức kiến trúc - Tập 1	La Văn Ái	2013-37	<a href="#">Chi tiết</a>
31	Đô thị vị nhân sinh	Jan Gehl	978-604-82-3726-4	<a href="#">Chi tiết</a>
32	Công trình ngầm giao thông đô thị	L.V. Makópski	978-604-82-1215-5	<a href="#">Chi tiết</a>
33	Sổ tay tính toán của nhà đầu tư bất động sản. Các cách đơn giản để tính toán dòng tiền, giá trị, lợi nhuận và các biện pháp tài chính quan trọng khác	Michael C. Thomsett	978-604-82-5799-6	<a href="#">Chi tiết</a>
34	Công trình biển, tiêu chuẩn thực hành nạo vét và tôn tạo đất	Nguyễn Hữu Đẩu	2002-CTBTCCTHNVD-37	<a href="#">Chi tiết</a>
35	Bộ nguyên tắc UNIDROIT về Hợp đồng thương mại quốc tế	UNIDROIT		<a href="#">Chi tiết</a>
36	Thành phố thông minh - khung quản trị và phát triển	ZAIGHAM MAHMOUD	978-604-82-3921-3	<a href="#">Chi tiết</a>
37	Thế giới bên trong bất động sản: Mua, Bán và tạo Lợi nhuận trong Thị trường Bất động sản	PETER O'MALLEY	978-604-82-5797-2	<a href="#">Chi tiết</a>
38	Hỏi đáp thiết kế và thi công kết cấu nhà cao tầng - Tập 1	Triệu Tây An	2014-HDTKNCTT1-70	<a href="#">Chi tiết</a>
39	Tiếng anh trong kiến trúc và xây dựng	James Cumming	978-604-82-3284-9	<a href="#">Chi tiết</a>
40	Kiến trúc hiện đại (sách dịch)	Tôn Thừa Nguyên	2003-kthd	<a href="#">Chi tiết</a>
41	Đầu tư bất động sản cho thuê	Brandon Turner	978-604-82-6950-0	<a href="#">Chi tiết</a>
42	Thuật ngữ chuyên ngành kỹ thuật biển	Ủy ban kỹ thuật biển -	978-604-82-5730-9	<a href="#">Chi tiết</a>
43	Phân tích phương pháp tạo hình qua hình vẽ những tác phẩm kiến trúc nổi tiếng của các kiến trúc sư lớn thế giới	Nguyễn Ngọc Giá	978-604-82-2946-7	<a href="#">Chi tiết</a>
44	Kiến trúc và Thành phố thông minh	Sergio M. Figueiredo	978-604-82-5800-9	<a href="#">Chi tiết</a>
45	Đầu tư bất động sản	Gary W. Eldred	978-604-82-3904-6	<a href="#">Chi tiết</a>
46	Hệ thống giao thông thông minh trong các đô thị thông minh. Các khía cạnh và thách thức của mạng di động và đám mây	Rodolfo I. Meneguette	978-604-82-3922-0	<a href="#">Chi tiết</a>
47	Hỏi đáp thiết kế và thi công kết cấu nhà cao tầng - Tập 2	Triệu Tây An	2013-61	<a href="#">Chi tiết</a>

## [59. TIÊU CHUẨN - QUY CHUẨN](#)

1	Cơ sở thiết kế và ví dụ tính toán kết cấu nhịp cầu dầm đơn giản thép - bê tông liên hợp theo tiêu chuẩn TCVN 11823-2017 và AASHTO LRFD 2017	Nguyễn Minh Hùng	978-604-82-7713-0	<a href="#">Chi tiết</a>
2	TCVN 9360:2012 Quy trình kỹ thuật xác định độ lún công trình dân dụng và công nghiệp bằng phương pháp đo cao hình học	TCVN - Tiêu Chuẩn Quốc Gia		<a href="#">Chi tiết</a>
3	TCVN 4514:2012 Xí nghiệp công nghiệp – tổng mặt bằng – Tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1803-4	<a href="#">Chi tiết</a>
4	QCVN 08:2009/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia công trình ngầm đô thị Phần II: Gara ô tô	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
5	QCVN 06:2022/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn cháy nhà và công trình	Quốc Hội	978-604-82-7143-5	<a href="#">Chi tiết</a>
6	QCXDVN 01:2008 Quy chuẩn xây dựng Việt Nam quy hoạch xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
7	Chỉ dẫn kỹ thuật thi công và nghiệm thu tường xây bằng bloc bê tông khí chưng áp	Bộ Xây Dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
8	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-7:2006 + AC: 2010 (Tác động lên kết cấu - Phần 1-7. Tác động chung – Tác động đặc biệt)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng	978-604-82-1650-4	<a href="#">Chi tiết</a>
9	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về số liệu điều kiện tự nhiên dùng trong xây dựng. QCVN 02: 2022/BXD	Bộ Xây Dựng	978-604-82-7032-2	<a href="#">Chi tiết</a>
10	Tuyển tập Tiêu chuẩn xây dựng của Việt Nam - Tập X (Phương pháp thử)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
11	TCVN 9310:2012 – Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1801-0	<a href="#">Chi tiết</a>
12	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-4:2006 + AC: 2012 (Tác động lên kết cấu - Phần 4. Si lô và bể chứa)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
13	TCVN 8794:2011 Trường Trung học - Yêu cầu thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
14	TCVN 3907:2011 Trường Mầm non - Yêu cầu thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
15	TCVN 8793:2011 Trường Tiểu học - Yêu cầu thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
16	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-3:2006 + AC: 2012 (Tác động lên kết cấu - Phần 3. Tác động do cầu trục và máy móc)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
17	Tuyển tập Tiêu chuẩn xây dựng của Việt Nam - Tập 3 (Tiêu chuẩn thiết kế: Kết cấu xây dựng)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
18	Tuyển tập Tiêu chuẩn xây dựng của Việt Nam - Tập 5 (Tiêu chuẩn thiết kế: Công trình nông nghiệp, giao thông, thủy lợi, kho tàng, trạm đường ống dẫn xăng dầu)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
19	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1994-1-1:2004 + AC: 2009 (Thiết kế kết cấu liên hợp thép và bê tông - Phần 1-1. Quy định chung và quy định cho nhà)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
20	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-2:2002 + AC: 2009 (Tác động lên kết cấu - Phần 1-2. Tác động chung - Tác động lên kết cấu khi tiếp xúc với lửa)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
21	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1992-1-2:2004 + AC: 2008 (Thiết kế kết cấu bê tông - Phần 1-2. Quy định chung - Thiết kế kết cấu chịu lửa)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
22	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-1:2002 + AC: 2009 (Tác động lên kết cấu - Phần 1-1. Tác động chung - Trọng lượng thể tích, trọng lượng bản thân và hoạt tải đối với công trình)	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng	978-604-82-3195-8	<a href="#">Chi tiết</a>
23	QCVN 07:2016/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về các công trình hạ tầng kỹ thuật	Bộ Xây Dựng	978-604-82-2897-2	<a href="#">Chi tiết</a>

24	TCVN 141:2008 Xi măng Poóc lăng - Phương pháp phân tích hóa học - Portland cement - Methods of chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
25	TCVN 7218:2018 Kính tấm xây dựng - Kính nổi - Yêu cầu kỹ thuật Sheet glass for construction - Clear float glass - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
26	TCVN 9355:2012 Gia cố nền đất yếu bằng bấc thấm thoát nước - Ground improvement by pretabricated vertical drain (PVD)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
27	TCVN 9408:2014 Vật liệu chống thấm - Tấm CPE - Yêu cầu kỹ thuật - Waterproofing material - CPE (Chlorinated polyethylene) sheeting - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
28	TCVN 12041:2017 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Yêu cầu chung về thiết kế độ bền lâu và tuổi thọ trong môi trường xâm thực - Concrete and reinforced concrete structures - General requirements for design durability and service life in corrosive environments	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
29	TCVN 12525-1:2018 (ISO 20760-1:2018) Tái sử dụng nước tại khu vực đô thị - Hướng dẫn cho hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Phần 1: Nguyên tắc thiết kế hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Water reuse in urban areas - Guidelines for centralized water reuse system - Part 1: Design principle of a centralized water reuse system	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
30	TCVN 11360:2016 (EN 12649:2008 WITH AMENDMENT 1:2011) Máy đầm và xoa phẳng bê tông - Yêu cầu an toàn - Concrete compactors and smoothing machines - Safety	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
31	TCVN 8257:2009, TCVN 8256:2009 Tấm thạch cao	Tiêu chuẩn quốc gia	CXB/6-64/XD	<a href="#">Chi tiết</a>
32	TCVN 8653-1:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định trạng thái sơn trong thùng chứa, đặc tính thi công, độ ổn định ở nhiệt độ thấp và ngoại quan màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 1: Determination of stale in container, application properties, low-temperature stability and appearance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
33	TCVN 7599:2007 Thủy tinh xây dựng - Bloc thủy tinh rỗng - Glass in building - Hollow glass blocks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
34	TCVN 9338:2012 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp xác định thời gian đông kết - Heavyweight concrete mixtures - Determination of time of setting	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
35	TCVN 7710:2007 Vật liệu chịu lửa - Gạch manhêdi cacbon - Refractories - Magnesia carbon bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
36	TCVN 8267-1:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định độ chảy Structural silicone sealants - Test methods - Part 1: Determination of flow (rheological) properties	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
37	QCVN 13:2018/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về gara ô tô	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2884-2	<a href="#">Chi tiết</a>
38	TCVN 11971:2018 Vữa chèn cáp dự ứng lực - Grout for prestressing tendons	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>



39	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-6:2005 + AC: 2013 Tác động lên kết cấu - Phần 1-6. Tác động chung – Tác động trong quá trình thi công	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng	978-604-82-1649-8	<a href="#">Chi tiết</a>
40	TCVN 4473:2012 Máy xây dựng - Máy làm đất - Thuật ngữ - Định nghĩa - Construction machinery - Earth moving machinery - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
41	TCVN 9403:2012 Gia cố đất nền yếu - Phương pháp trụ đất xi măng - Stabilization of soft soil - The soil cement column method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
42	TCVN 2737 - 1995 (Soát xét lần 2) Tải trọng và tác động Tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3045-6	<a href="#">Chi tiết</a>
43	TCVN 10653:2015 Xi măng - Phương pháp xác định độ đông cứng sớm bằng dụng cụ - Vicat Test method for early stiffening of hydraulic cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
44	TCVN 5674:1992 Công tác hoàn thiện trong xây dựng - Thi công nghiệm thu - Finished works in construction - execution, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
45	TCVN 8653-2:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định độ bền nước của màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 2: Determination of water resistance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
46	Tính toán động đất và tải trọng gió theo tiêu chuẩn Châu Âu Eurocode	Đặng Tĩnh	978-604-82-2591-9	<a href="#">Chi tiết</a>
47	TCVN 9391:2012 Lưới thép hàn dùng trong kết cấu bê tông cốt thép - Tiêu chuẩn thiết kế, thi công lắp đặt và nghiệm thu - Welded steel mesh for the reinforcement of concrete - Standard for design, placing and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
48	TCVN 2683:2012 Đất xây dựng - Lấy mẫu, bao gói, vận chuyển và bảo quản mẫu - Soils - Sampling, packing, transportation and curing of samples	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
49	TCVN 3781:1983 Thép tấm mỏng mạ kẽm - Yêu cầu kỹ thuật - Zinc - plate steel thin sheet - Technical requirement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
50	TCVN 6588:2000 Nguyên liệu sản xuất vật liệu chịu lửa samôt - Cao lanh - Raw materials for production of fireclay refractories - Caolin	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
51	TCVN 11110:2015 Cốt composit polyme dùng trong kết cấu bê tông và địa kỹ thuật - Application of fiber-reinforced polymer bars in concrete and geotechnical structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
52	TCVN 4448:1987 Hướng dẫn lập quy hoạch xây dựng thị trấn huyện lỵ - Guidance for making provincial district building plans	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
53	QCVN 16:2019/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3102-6	<a href="#">Chi tiết</a>
54	TCVN 6079:1995 Bản vẽ xây dựng và kiến trúc - Cách trình bày bản vẽ - Ti lệ	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
55	Tiêu chuẩn châu Âu EN 1992-1-1:2004 + AC: 2010: Thiết kế kết cấu bê tông Phần 1-1. Quy định chung và quy định cho nhà	Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng	978-604-82-3209-2	<a href="#">Chi tiết</a>
56	TCVN 5672:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Hồ sơ thi công - Yêu cầu chung - System of building design documents - Working documents - General principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

57	TCVN 4787:2009 Xi măng - Phương pháp lấy mẫu và chuẩn bị mẫu thử - Methods of testing cement - Part 7: Methods of talking and preparing samples of cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
58	TCVN 9366:2012 Cửa đi, cửa sổ	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1804-1	<a href="#">Chi tiết</a>
59	TCVN 5730:2008 Sơn alkyd - Yêu cầu kỹ thuật chung - Alkyd paint - General specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
60	TCVN 7624:2007 Kính gương - Kính gương tráng bạc bằng phương pháp hóa học ướt - Yêu cầu kỹ thuật - Mirrors - Mirrors from silver-coated float glass by wet-chemical technology - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
61	TCVN 4615:1988 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu quy ước trang thiết bị kỹ thuật vệ sinh - System of building design documents - Symbols for sanitary engineering equipments	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
62	QCVN 01:2021/BXD Quy chuẩn xây dựng Việt Nam quy hoạch xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-5541-1	<a href="#">Chi tiết</a>
63	TCVN 4317:1986 Nhà kho - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Warehouses - Basic principles for design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
64	TCVN 6926:2001 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh xây dựng - Đolômít - Raw materials for producing construction glass - Dolomite	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
65	TCVN 9347:2012 (Xuất bản lần 1) Cấu kiện bê tông và bê tông cốt thép đúc sẵn - Phương pháp thí nghiệm gia tải để đánh giá độ bền, độ cứng và khả năng chống nứt	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
66	TCVN 7572-1:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 1: Lấy mẫu - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 1: Sampling	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
67	TCVN 4417:1987 Quy trình lập sơ đồ và đồ án quy hoạch xây dựng vùng - Procedures for making regional planing and building schemes and projects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
68	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1997-1:2004 (Thiết kế địa kỹ thuật - Phần 1. Các quy định chung)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-3911-4	<a href="#">Chi tiết</a>
69	TCVN 4260:2012 Công trình thể thao bơi - Tiêu chuẩn thiết kế - Sporting facilitiesSwimming pools - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
70	TCVN 9133:2011 Ngói gốm tráng men - Glazed ceramic roof tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
71	TCVN 7364-1:2018 (ISO 12543-1:2011) Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 1: Định nghĩa và mô tả các vật liệu thành phần - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 1: Definitions and description of component parts	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
72	TCVN 11916-4:2018 (ISO 13765-4:2004) Vữa chịu lửa - Phần 4: Xác định cường độ bám dính khi uốn - Refractory mortars - Part 4: Determination of flexural bonding strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
73	TCVN 8826:2011 Phụ gia hóa học cho bê tông - Chemical admixtures for concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
74	TCVN 9208:2012 Lắp đặt cáp và dây dẫn điện trong các công trình công nghiệp - Installation of electrical cables and wires for industrial projects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

75	TCVN 3121-1:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định kích thước hạt cốt liệu lớn nhất - Mortar for masonry - Test methods Part 1: Determination of maximum particle size of aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
76	TCVN 9067-1:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định tải trọng kéo đứt và độ giãn dài khi đứt - Modified bituminous waterproofing membranes - Test methods - Part 1: Determination of load and elongation at break	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
77	TCVN 8256:2009 Tấm thạch cao - Yêu cầu kỹ thuật - Gypsum boards - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
78	TCVN 9386 - 2012 Thiết kế công trình chịu động đất	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3153-8	<a href="#">Chi tiết</a>
79	TCVN 9394:2012 Đóng và ép cọc - Thi công và nghiệm thu - Pile driving and static jacking works - Construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
80	TCVN 4314:2003 Vữa xây dựng - Yêu cầu kỹ thuật - Mortar for masonry - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
81	TCVN 7572-2:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định thành phần hạt - Aggregates for concrete and mortar - Test methods - Part 2: Determination of partial size distribution	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
82	TCVN 7949-1:2008 Vật liệu chịu lửa cách nhiệt định hình - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định độ bền nén ở nhiệt độ thường - Shaped insulating refractories - Test methods - Part 1: Determination of cold crushing strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
83	TCVN 10671:2015 Sơn và vecni - Phép thử độ sâu ấn lõm - Paints and varnishes - Cupping test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
84	TCVN 9259-1:2012 (ISO 3443-1:1979) Dung sai trong xây dựng công trình - Phần 1: Nguyên tắc cơ bản để đánh giá và yêu cầu kỹ thuật - Tolerances for building Part 1 : Basic principles for evaluation and specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
85	TCVN 9362 : 2012 - Tiêu chuẩn Thiết kế nền nhà và công trình	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-6109-2	<a href="#">Chi tiết</a>
86	TCVN 9396:2012 Cọc khoan nhồi - Xác định tính đồng nhất của bê tông - Phương pháp xung siêu âm - Bored pile - Determination of homogeneity of concrete Sonic pulse method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
87	TCVN 9153:2012 Công trình thủy lợi - Phương pháp chỉnh lý kết quả thí nghiệm mẫu đất - Hydraulic structures - Method for correction of soil test results	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
88	TCVN 6080:2012 (ISO 2594:1972) Bản vẽ xây dựng - Phương pháp chiếu - Building drawings - Projection methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
89	TCVN 2096-1:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 1: Xác định trạng thái khô hoàn toàn và thời gian khô hoàn toàn - Paints and varnishes - Drying tests - Part 1: Determination of through-dry state and through-dry time	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

90	TCVN 12525-2:2018 (ISO 20760-2:2017) Tái sử dụng nước tại khu vực đô thị - Hướng dẫn cho hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Phần 2: Quản lý hệ thống tái sử dụng nước tập trung - Water reuse in urban areas - Guidelines for centralized water reuse system - Part 2: Management of a centralized water reuse system	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
91	TCVN 11914-1:2018 (ISO 10081-1:2003) Phân loại sản phẩm chịu lửa định hình sét đặc - Phần 1: Sản phẩm - Alumina-silica Classification of dense shaped refractory products - Part 1: Alumina-silica	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
92	TCVN 4614:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu quy ước các bộ phận cấu tạo ngôi nhà - System of building design documents - Symbols for elements of buildings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
93	TCVN 4616:1987 Quy hoạch mặt bằng tổng thể cụm công nghiệp - Tiêu chuẩn thiết kế - Planning of general plan for industrial zones - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
94	TCVN 9080-1:2012 Vữa bền hóa gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định độ bền kéo - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 1: Determination of tensile strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
95	TCVN 4319:2012 Nhà và công trình công cộng - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Public Buildings - Basic rules for design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
96	TCVN 4316:2007 Xi măng Poóc lăng xi lò cao - Portland blast furnace slag cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
97	TCVN 7949-2:2008 Vật liệu chịu lửa cách nhiệt định hình - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định khối lượng thể tích và độ xốp thực - Shaped insulating refractories - Test methods - Part 2: Determination of bulk density and true porosity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
98	TCVN 7756-4:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định khối lượng thể tích - Wood based panels - Test methods - Part 4: Determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
99	TCVN 9337:2012 Bê tông nặng - Xác định độ thấm ion clo bằng phương pháp đo điện lượng - Heavy concrete - Method for electrical indication of concrete's ability to resist chloride ion penetration	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
100	TCVN 11586:2016 Xi hạt lò cao nghiền mịn dùng cho bê tông và vữa - Ground granulated blast-furnace slag for concrete and mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
101	TCVN 9328:2012 Máy làm đất - Phương pháp xác định các kích thước quay vòng của máy bánh lốp - Earth-moving machinery - Methods for determining the turning dimensions of wheeled machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
102	TCVN 4032:1985 Xi măng - Phương pháp xác định giới hạn bền uốn và nén - Cements - Methods for determination of bending and compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

103	TCVN 11977:2017 Thép cốt bê tông - Phương pháp thử và tiêu chí chấp nhận mối nối hàn đối đầu bằng khí áp lực - Steel bar for concrete reinforcement - Test method and acceptance criteria for gas pressure welded joints	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
104	TCVN 3109:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp xác định tách vữa và độ tách nước - Heavyweight concrete compounds - Method for determination of mortar and water segregation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
105	TCVN 7953:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Code of practice and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
106	TCVN 2119:1991 Đá canxi cacbonat để nung vôi xây dựng - Calcium carbonate rocks for lime production in construction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
107	TCVN 7132:2002 Gạch gốm ốp lát - Định nghĩa, phân loại, đặc tính kỹ thuật và ghi nhãn - Ceramic floor and wall tiles - Definitions, classification, characteristics and marking	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
108	TCVN 2096-2:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 2: Thử nghiệm áp lực đối với khả năng xếp chồng - Paints and varnishes - Drying tests -Part 2: Pressure test for stackability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
109	TCVN 9311:2012 (Xuất bản lần 1) - Thử nghiệm chịu lửa các bộ phận công trình xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-0091-6	<a href="#">Chi tiết</a>
110	TCVN 5279:1990 An toàn cháy nổ - Bụi cháy - Yêu cầu chung - Fire and explosion safety - Combustible dusts - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
111	Tiêu chuẩn Việt Nam 5575:2012 - Kết cấu thép - Tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2626-8	<a href="#">Chi tiết</a>
112	TCVN 7756-5:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ trương nở chiều dày sau khi ngâm trong nước - Wood based panels - Test methods - Part 5: Determination of swelling in thickness after immersion in water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
113	TCVN 9260:2012 (ISO 6284:1996) Bản vẽ xây dựng - Cách thể hiện độ sai lệch giới hạn - Construction drawings - Indication of limit deviation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
114	TCVN 2682:2009 Xi măng Poóc lăng - Yêu cầu kỹ thuật - Portland cements - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
115	TCVN 3257:1986 Chiếu sáng nhân tạo trong xí nghiệp may công nghiệp - Artificial lighting in the sewing factory	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
116	TCVN 5577:2012 Rạp chiếu phim - Tiêu chuẩn thiết kế - Cinemas - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
117	TCVN 9030:2017 Bê tông nhẹ - Phương pháp thử - Lightweight concrete - Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
118	TCVN 9351:2012 Đất xây dựng - Phương pháp thí nghiệm hiện trường - Thí nghiệm xuyên tiêu chuẩn (SPT) - Soils - Field testing method - Standard penetration test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
119	TCVN 4198:2014 Đất xây dựng - Phương pháp phân tích thành phần hạt trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for particle - size analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
120	Kết cấu bê tông cốt thép ứng suất trước theo tiêu chuẩn ACI 318 - 14 của Hoa Kỳ	TS. Nguyễn Việt Hưng	978-604-82-2751-7	<a href="#">Chi tiết</a>

121	TCVN 7952-1:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định độ nhớt - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 1: Determination of viscosity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
122	TCXDVN 276:2003 Công trình công cộng - nguyên tắc cơ bản để thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	2003-texdvn2762003	<a href="#">Chi tiết</a>
123	TCVN 9257:2012 Quy hoạch cây xanh sử dụng công cộng trong các đô thị - Tiêu chuẩn thiết kế - Greenery planning for public utilities in urban areas - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
124	TCVN 2118:1994 Gạch canxi silicat - Yêu cầu kỹ thuật - Calcium silicate bricks - Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
125	Các tiêu chuẩn về công trình thể thao (TCVN 4205; 4206; 4529; 4603; 9365: 2012)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
126	TCVN 4612:1988 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Kết cấu bê tông cốt thép - Ký hiệu quy ước và thể hiện bản vẽ - System of documents for building design - Reinforced concrete structures conventional symbols and representation on drawings "	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
127	TCVN 9178:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp xác định hàm lượng sắt oxit - Colour glass - Test method for determination of ferric oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
128	TCVN 7572-3:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 3: Hướng dẫn xác định thành phần thạch học - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 3: Guide for determination of petrographic compositions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
129	TCVN 7952-2:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định độ chảy sệt - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 2: Determination of consistency	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
130	TCVN 9380:2012 Nhà cao tầng - Kỹ thuật sử dụng giáo treo - High rise building - Guide for the use of hanging scaffolding	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
131	TCVN 9348:2012 Bê tông cốt thép - Kiểm tra khả năng cốt thép bị ăn mòn - Phương pháp điện thế - Reinforced concrete - Determining corrosion activity of reinforcing steel - Potential method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
132	Tiêu chuẩn Việt nam về bệnh viện (TCVN 4470; 9212; 9213; 9214:2012)	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1562-0	<a href="#">Chi tiết</a>
133	TCVN 6587:2000 Nguyên liệu sản xuất vật liệu chịu lửa samôt - Đất sét - Raw materials for production of fireclay refractories - Clay	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
134	Tiêu chuẩn châu Âu - EN1998-3:2005 + AC: 2013 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 3 - Đánh giá và gia cường kết cấu nhà)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1664-1	<a href="#">Chi tiết</a>
135	TCVN 6415-1 - 18:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3842-1	<a href="#">Chi tiết</a>
136	TCVN 5695:1992 Gỗ dán - Phân loại - Plywood - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
137	TCVN 7952-3:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định thời gian tạo gel - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 3: Determination of gel time	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

138	TCVN 5671:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Hồ sơ thiết kế kiến trúc - System of design documents for construction - Documents for architectural design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
139	TCVN 7364-2:2018 Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 2: Kính dán an toàn nhiều lớp - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 2: Laminated safety glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
140	TCVN 6415-1:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 1: Lấy mẫu và nghiệm thu sản phẩm - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 1: Sampling and product acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
141	TCVN 4059:1985 Hệ thống chỉ tiêu chất lượng sản phẩm xây dựng - Kết cấu thép - Danh mục chỉ tiêu	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
142	TCVN 6533:2016 Vật liệu chịu lửa alumo silicat - Phương pháp phân tích hóa học - Alumo silicate refractories -Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
143	TCVN 6530-1:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định độ bền nén ở nhiệt độ thường của vật liệu chịu lửa định hình sít đặc - Refractory products - Test methods -Part 1: Dense shaped refractory products - Determination of cold compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
144	TCVN 7445-1:2004 Xi măng giềng khoan chủng loại G - Phần 1: Yêu cầu kỹ thuật - Oil well cement class G - Part 1: Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
145	TCVN 4030:2003 Xi măng - Phương pháp xác định độ mịn - Cement - Test method for determination of fineness	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
146	TCVN 6415-2:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định kích thước và chất lượng bề mặt - Ceramic floor and wall tiles - Test methodsPart 2: Determination of dimensions and surface quality	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
147	TCVN 9808:2013 Kính xây dựng - Kính phủ bức xạ thấp - Glass in building - Low emissivity coating glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
148	TCVN 8259-2:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định cường độ chịu uốn - Fiber-cement flat sheets - Test methods - Part 2: Determination of bending strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
149	TCVN 9397:2012 Cọc - Kiểm tra khuyết tật bằng phương pháp động biến dạng nhỏ - Piles - Method of detection of defects by dynamic low - strain testing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
150	TCVN 8267-2:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định khả năng đùn chảy - Structural silicone sealants - Test methods - Part 2: Determination of extrusion rate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
151	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1996-3:2006 + AC: 2009 (Thiết kế kết cấu gạch, đá - Phần 3: Phương pháp tính đơn giản đối với kết cấu gạch, đá)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1660-3	<a href="#">Chi tiết</a>
152	QCVN 06:2021/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn cháy cho nhà và công trình	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-5542-8	<a href="#">Chi tiết</a>

153	TCVN 6081:1995 Bản vẽ nhà và công trình xây dựng - Thể hiện các tiết diện trên mặt cắt và mặt nhìn - Nguyên tắc chung	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
154	TCVN 12394:2018 Hỗn hợp bê tông sản xuất theo phương pháp định lượng thể tích và trộn liên tục - Fresh concrete made by volumetric batching and continuous mixing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
155	TCVN 11358:2016 (EN 12001:2012) Máy vận chuyển, phun, bơm bê tông và vữa xây dựng - Yêu cầu an toàn - Conveying, spraying and placing machines for concrete and mortar - Safety requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
156	TCVN 2276:1991 Tấm sàn hộp bê tông cốt thép dùng làm sàn và mái nhà dân dụng - Reinforced concrete hollow slabs for building floors and roofs	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
157	TCVN 11720:2016 (BS EN 13310:2003) Bồn rửa nhà bếp - Yêu cầu chức năng và phương pháp thử - Kitchen sinks - Functional requirements and test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
158	TCVN 9395:2012 Cọc khoan nhồi - Thi công và nghiệm thu - Bored pile - Construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
159	TCVN 9175:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng nhôm oxit - Colorless glass - Test method for determination of aluminum oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
160	TCVN 7365:2003 Không khí vùng làm việc - Giới hạn nồng độ bụi và chất ô nhiễm không khí tại các cơ sở sản xuất xi măng - Air in workplace - Limit of concentration of dust and air pollutant for cement plants	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
161	TCVN 4037:2012 Cấp nước - Thuật ngữ và định nghĩa - Water supply - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
162	TCVN 7952-4:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định cường độ dính kết - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 4: Determination of bond strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
163	TCVN 3116:1993 Bê tông - Phương pháp xác định khối lượng thể tích - Heavyweight concrete - Method for determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
164	TCVN 9258:2012 Chống nóng cho nhà ở - Hướng dẫn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1761-7	<a href="#">Chi tiết</a>
165	TCVN 7190-1:2002 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp lấy mẫu - Phần 1: Lấy mẫu nguyên liệu và sản phẩm không định hình - Refractories - Method for sampling - Part 1: Sampling of raw materials and unshaped products	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
166	TCVN 6355-1:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định kích thước và khuyết tật ngoại quan - Bricks - Test methods - Part 1: Determination of dimensions and visible defects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>



167	TCVN 7572-4:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 4: Determination of apparent specific gravity, bulk specific gravity and water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
168	TCVN 5065:1990 Khách sạn - Tiêu chuẩn thiết kế - Hotel - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
169	TCVN 5847:2016 Cột điện bê tông cốt thép ly tâm - Spun precast reinforced concrete poles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
170	TCVN 7712:2013 Xi măng Poóc lăng hỗn hợp ít tỏa nhiệt - Low heat blended portland cements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
171	TCVN 12863:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - An toàn - Yêu cầu đối với máy cắt đá bằng dây kim cương - Machines and installations for the exploitation and processing of natural stone - Safety - Requirements for diamond wire saws	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
172	Tuyển tập Tiêu chuẩn Xây dựng của Việt Nam Tập 1 (Những vấn đề chung: Thuật ngữ, kí hiệu, số liệu, kích thước dùng trong thiết kế xây dựng, thông tin)	Bộ Xây Dựng	178/cbx-qlxb-23	<a href="#">Chi tiết</a>
173	TCVN 4608:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Chữ và chữ số trên bản vẽ xây dựng - System of building design documents - Lettering and numbering on construction drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
174	TCVN 8259-3:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định khối lượng thể tích biểu kiến - Fiber-cement flat sheets - Test methods - Part 3: Determination of apparent density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
175	TCVN 7572-5:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước của đá gốc và hạt cốt liệu lớn - Aggregates for concrete and mortar - Test methods - Part 5: Method for determination of apparent specific gravity, bulk specific gravity and water absorption of original stone and coarse aggregate particles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
176	TCVN 12860:2020 Máy đào hầm - Buồng khí áp - Yêu cầu an toàn - Tunnelling machines - Air locks - Safety requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
177	TCVN 6016:2011 (ISO 679:2009) Xi măng - Phương pháp thử - Xác định cường độ - Cement - Test methods - Determination of strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
178	Tuyển tập Tiêu chuẩn xây dựng của Việt Nam - Tập 2 (Tiêu chuẩn thiết kế: Quy hoạch, khảo sát, những vấn đề chung về thiết kế)	Tiêu chuẩn quốc gia	1501/xb-qlxb-18	<a href="#">Chi tiết</a>
179	TCVN 12300:2018 Phụ gia cuốn khí cho bê tông - Air-entraining admixtures for concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
180	TCVN 6557:2000 Vật liệu chống thấm - Sơn bitum cao su - Waterproofing materials - Rubber-bitumen paint	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
181	TCVN 3107:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp Vebe xác định độ cứng - Heavyweight concrete compounds - Vebe test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
182	TCVN 9202:2012 Xi măng xây trát - Masonry cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

183	TCVN 3153:1979 Hệ thống tiêu chuẩn an toàn lao động - Các khái niệm cơ bản - Thuật ngữ và định nghĩa - Occupational safety standard system - Basic concepts - Terms and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
184	TCVN 12660:2019 Tro xỉ nhiệt điện đốt than làm nền đường ô tô - Yêu cầu kỹ thuật, thi công và nghiệm thu - Coal ash of thermal power plant in construction of highway embankments- Technical, construction and acceptance requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
185	TCVN 9974:2013 Vật liệu xam chèn khe và vết nứt, thi công nóng, dùng cho mặt đường bê tông xi măng và mặt đường bê tông nhựa - Yêu cầu kỹ thuật - Standard Specification for Joint and Crack Sealants, Hot Applied, for Concrete and Asphalt Pavements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
186	TCVN 7572-6:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định khối lượng thể tích xốp và độ hông - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 6: Determination of bulk density and voids	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
187	TCVN 9398:2012 Công tác trắc địa trong xây dựng công trình - Yêu cầu chung - Surveying in construction - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
188	Tiêu chuẩn Việt Nam 9211:2012 - Chợ - Tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
189	TCVN 9361:2012 Công tác nền móng - Thi công và nghiệm thu - Foundation works - Check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
190	TCVN 8257-1:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 1: Xác định kích thước, độ sâu của gờ vuốt thon, độ vuông góc của cạnh - Gypsum boards - Test methods - Part 1: Determination of dimensions, recessed or tapered edge depth, squareness of ends	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
191	TCVN 6415-3:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ hút nước, độ xốp biểu kiến, khối lượng riêng tương đối và khối lượng thể tích - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 3: Determination of water absorption, apparent porosity,apparent relative and bulk density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
192	TCVN 9390:2012 Thép cốt bê tông - Mối nối bằng dập ép ống - Yêu cầu thiết kế, thi công và nghiệm thu - Steel for the reinforcement of concrete - Pressed sleeve splicing - Design, construction and acceptance requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
193	TCVN 7575-1:2007 Tấm 3D dùng trong xây dựng - Phần 1: Quy định kỹ thuật - 3D construction panels - Part 1: Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
194	TCVN 7960:2008 Ván sàn gỗ - Yêu cầu kỹ thuật - Wood flooring strips - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
195	TCVN 3121-2:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 2: Lấy mẫu và chuẩn bị mẫu thử - Mortar for masonry - Test methodsPart 2: Sampling and preparation of sample	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

196	TCVN 11914-2:2018 (ISO 10081-2:2003) Phân loại sản phẩm chịu lửa định hình sét đặc - Phần 2: Sản phẩm kiểm tính chứa hàm lượng carbon dư nhỏ hơn 7% - Classification of dense shaped refractory products - Part 2: Basic products containing less than 7% residual carbon	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
197	TCVN 8793:2011 Trường tiểu học - Yêu cầu thiết kế - Primary school - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
198	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia an toàn cháy cho nhà và công trình	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-0900-1	<a href="#">Chi tiết</a>
199	TCVN 9262-1:2012 (ISO 7976-1:1989) Dung sai trong xây dựng công trình - Phương pháp đo kiểm công trình và cấu kiện chế sẵn của công trình - Phần 1: Phương pháp và dụng cụ đo - Tolerances for building - Methods of measurement of buildings and building products - Part 1: Methods and instruments	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
200	Công trình thủy lợi các quy định chủ yếu về thiết kế TCXDVN 285:2002	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
201	TCVN 9361- 2012 Công tác nền móng - Thi công và nghiệm thu	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1557-6	<a href="#">Chi tiết</a>
202	TCVN 5686:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - các cấu kiện xây dựng - Ký hiệu quy ước chung - System of building design documents - Components in buildings - General symbols	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
203	TCVN 11359:2016 (EN 12151:2007) Máy và trạm sản xuất hỗn hợp bê tông và vữa xây dựng - Yêu cầu an toàn - Machinery and plants for the preparation of concrete and mortar - Safety requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
204	TCVN 9310-3:2012 (ISO 8421-3:1989) Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng - Phần 3: Phát hiện cháy và báo cháy - Fire protection - VocabularyPart 3: Fire detection and alarm	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
205	TCVN 9190:2012 Vật liệu cacbua silic - Phương pháp phân tích hóa học - Silicon carbide - Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
206	TCVN 9116:2012 Công hộp bê tông cốt thép - Reinforced concrete box culverts	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
207	TCVN 8254 : 2009, TCVN 8263 : 2009, TCVN 8058 : 2009, TCVN 8059 -1.6 : 2009 Tiêu chuẩn Thủy tinh - Vải thủy tinh	Tiêu chuẩn quốc gia	18-2012/cxb/8-160/xd	<a href="#">Chi tiết</a>
208	TCVN 11361-1:2016 (EN 12629-1:2000) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 1: Yêu cầu chung - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety- Part 1: Common requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
209	TCVN 10685-2:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 2: Lấy mẫu thử - Monolithic (unshaped) refractory materials - Part 2: Sampling for testing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
210	TCVN 6052:1995 Giàn giáo thép - Steel scaffolding	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
211	TCVN 11895:2017 (EN 235:2002) Vật liệu dán tường - Thuật ngữ và ký hiệu - Wallcoverings - Vocabulary and symbols	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
212	QCVN 16:2014/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm hàng hoá vật liệu xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	2014-81	<a href="#">Chi tiết</a>

213	TCVN 10796:2016 Cát mịn cho bê tông và vữa - Fine sand for concrete and mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
214	TCVN 7572-7:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ ẩm - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 7: Determination of moisture	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
215	TCVN 5568:2012 Điều hợp kích thước theo mô đun trong xây dựng - Nguyên tắc cơ bản - Dimensional coordination to modules in building - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
216	TCVN 4516:1988 Hoàn thiện mặt bằng xây dựng - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Finished building plans - Codes for construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
217	TCVN 6530-2:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định khối lượng riêng - Refractory materials - Test methods -Part 2: Determination of true density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
218	TCVN 4431:1987 Tiêu chuẩn bắt buộc áp dụng toàn phần lan can an toàn - Điều kiện kỹ thuật - Protective inventory safeguards - Technical condition	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
219	Kết cấu thép thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Nguyễn Hồng Sơn	978-604-82-2889-7	<a href="#">Chi tiết</a>
220	TCVN 2231:2016 Vôi calci cho xây dựng - Calcium lime for building purposes	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
221	TCVN 9210:2012 Trường dạy nghề - Tiêu chuẩn thiết kế - School of vocational training. Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
222	TCVN 7572-8:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định hàm lượng bùn, bụi, sét trong cốt liệu và hàm lượng sét cục trong cốt liệu nhỏ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 8: Method for determination of content of dust, mud and clay in aggregate and content of clay lumps in fine aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
223	TCVN 11950:2018 (ISO 24336:2005) Ván lát sàn nhiều lớp - Xác định độ trương nở dày sau khi ngâm một phần trong nước - Laminate floor coverings - Determination of thickness swelling after partial immersion in water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
224	TCVN 9039:2011 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh - Đá vôi - Raw materials for producing of glass - Limestone	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
225	TCVN 3288:1979 Hệ thống thông gió - Yêu cầu chung về an toàn	Tiêu chuẩn quốc gia	tcvn3288.1979	<a href="#">Chi tiết</a>
226	TCVN 4529:2012 Công trình thể thao nhà thể thao - Tiêu chuẩn thiết kế - Sporting facilities Sport building - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
227	TCVN 8875:2012 Phương pháp thử - Xác định thời gian đông kết của vữa xi măng bằng kim Vicat cải biến - Test method for determining the setting time of hydraulic cement mortar by modified Vicat needle	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
228	TCVN 4730:1989 Sản xuất gạch ngói nung - Yêu cầu chung về an toàn - Production of clay bricks and tiles - General safety requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

229	TCVN 10685-3:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 3: Đặc tính khi nhận mẫu - Monolithic (unshaped) refractory materials -Part 3: Characterization as received	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
230	TCVN 12868:2020 Tấm tường bê tông khí chưng áp cốt thép - Phương pháp thử - Reinforced autoclaved aerated concrete wall panel - Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
231	TCVN 4447:2012 Công tác đất - Thi công và nghiệm thu	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1957-4	<a href="#">Chi tiết</a>
232	TCVN 7706:2007 Vật liệu chịu lửa - Xác định hàm lượng phospho pentoxit - Refractories - Determination of phosphorus pentoxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
233	TCVN 9028:2011 Vữa cho bê tông nhẹ - Mortar for lightweight concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
234	TCVN 7194:2002 Vật liệu cách nhiệt - Phân loại - Thermal insulating materials - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
235	TCVN 6227:1996 Cát tiêu chuẩn ISO để xác định cường độ của xi măng	Tiêu chuẩn quốc gia	tcvn.6227.1996	<a href="#">Chi tiết</a>
236	TCVN 9204:2012 Vữa xi măng khô trộn sẵn không co Packaged Dry, Hydraulic-Cement Grout (Nonshrink)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
237	TCVN 5593:2012 Công tác thi công tòa nhà - Sai số hình học cho phép	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1718-1	<a href="#">Chi tiết</a>
238	TCVN 8268:2017 Bảo vệ công trình xây dựng - Phòng chống mối cho công trình xây dựng đang sử dụng - Protection of building - Termite treatment and prevention for existing buildings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
239	TCVN 9350:2012 Đất xây dựng - Phương pháp phóng xạ xác định độ ẩm và độ chặt của đất tại hiện trường - Soils - Nuclear method for determination of moisture content and density of soil in situ	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
240	TCVN 5726:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định cường độ lăng trụ và môđun đàn hồi khi nén tĩnh - Heavyweight concrete Method for determination of prismatic compressive strength and static modulus of elasticity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
241	TCVN 9324:2012 Máy làm đất - Máy đào thủy lực - Phương pháp đo lực đào - Earth-moving machinery - Hydraulic excavators - Methods of measuring tool forces	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
242	TCVN 8264:2009 Gạch ốp lát - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Wall and floor tiles - Code of practice and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
243	TCVN 10797:2015 Sản phẩm bó vỉa bê tông đúc sẵn - Products of precast concrete kerb	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
244	TCVN 9393:2012 Cọc - Phương pháp thử nghiệm hiện trường bằng tải trọng tĩnh ép dọc trục - Piles - Standard test method in situ for piles under axial compressive load	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
245	TCVN 11357-7:2018 (EN 474-7:2010) Máy đào và chuyển đất - An toàn - Phần 7: Yêu cầu cho máy cạp - Earth-moving machinery - Safety - Part 7: Requirements for scrapers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

246	TCVN 4611:1988 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu quy ước cho thiết bị nâng chuyên trong nhà công nghiệp - System of documents for building design - Conventional symbols for lifting transport equipment in industrials	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
247	TCVN 6415-4:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ bền uốn và lực uốn gãy - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 4: Determination of modulus of rupture and breaking strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
248	TCVN 9311-1:2012(ISO 834-1:1999) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 1: Yêu cầu chung - Fire - resistance tests - Elements of building construction-Part 1: General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
249	TCVN 5895:2012 (ISO 8560:1986) Bản vẽ kỹ thuật - Bản vẽ xây dựng -Thể hiện các kích thước mô đun, đường và lưới mô đun - Technical drawings - Construction drawings - Representation of modular sizes, lines and grid	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
250	TCVN 12631:2020 Bê tông tự lèn - Thiết kế thành phần - Self-compacting concrete - Mix design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
251	TCVN 7364-4:2018 (ISO 12543-4:2011) Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 4: Phương pháp thử độ bền - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 4: Test methods for durability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
252	QCXDVN 05:2008/BXD Quy chuẩn xây dựng Việt Nam nhà ở và công trình công cộng an toàn sinh mạng và sức khỏe	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2402-8	<a href="#">Chi tiết</a>
253	TCVN 9262-2:2012(ISO 7976-2:1989) Dung sai trong xây dựng công trình - Phương pháp đo kiểm công trình và cấu kiện chế sẵn của công trình - Phần 2: Vị trí các điểm đo - Tolerances for building - Methods of measurement of buildings and building products - Part 2: Position of measuring points	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
254	TCVN 4087:2012 Sử dụng máy xây dựng - Yêu cầu chung - Use construction machinery - General Requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
255	TCVN 9036:2011 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh - Cát - Yêu cầu kỹ thuật - Raw materials for producing of glass - Sand - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
256	TCVN 11914-3:2018 (ISO 10081-3:2003) Phân loại sản phẩm chịu lửa định hình sét đặc - Phần 3: Sản phẩm kiểm tính chứa hàm lượng carbon dư từ 7% đến 50% - Information technology - Part 3: Basic products containing from 7% to 50% residual carbon	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
257	TCVN 12856:2020 Thiết bị vận chuyển liên tục và các hệ thống yêu cầu an toàn và yêu cầu trong thích điện từ (EMC) cho thiết bị lưu trữ vật liệu rời trong silo, bunke, thùng chứa và phễu chứa - Continuous handling equipment and systems - Safety and EMC requirements for the equipment for the storage of bulk materials in silos, bunkers, bins and hoppers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

258	TCVN 4199:1995 Đất xây dựng - Phương pháp xác định sức chống cắt trong phòng thí nghiệm ở máy cắt phẳng - Soil - Laboratory method of determination of shear resistance in a shear box apparatus	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
259	TCVN 8259-4:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ co giãn ẩm - Fiber-cement flat sheets - Test methods - Part 4: Determination of moisture movement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
260	TCVN 3121-3:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ lưu động của vữa tươi (Phương pháp bàn dẫn) - Mortar for masonry - Test methods Part 3: Determination of consistence of fresh mortar (by flow table)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
261	TCVN 4609:1988 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Đồ dùng trong nhà - Ký hiệu quy ước thể hiện trên bản vẽ mặt bằng ngôi nhà	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
262	TCVN 4745:2005 Xi măng - Danh mục chỉ tiêu chất lượng Cements - List of properties	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
263	TCVN 6415-5:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ bền va đập bằng cách đo hệ số phản hồi - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 5: Determination of impact resistance by measurement of coefficient of restitution	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
264	TCVN 5308:1991 Quy phạm kỹ thuật an toàn trong xây dựng - Code of Practice for building safety technique	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
265	TCVN 6083:2012 (ISO 7519:1991) Bản vẽ kỹ thuật - bản vẽ xây dựng - Nguyên tắc chung về trình bày bản vẽ bố cục chung và bản vẽ lắp ghép - Technical drawings - Construction drawings - General principles of presentation for general arrangement and assembly drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
266	TCVN 6355-2:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định cường độ nén - Bricks - Test methods - Part 2: Determination of compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
267	TCVN 9357:2012 Bê tông nặng - Phương pháp thử không phá hủy - Đánh giá chất lượng bê tông bằng vận tốc xung siêu âm - Normal concrete - Nondestructive methods - Assessment of concrete quality using ultrasonic pulse velocity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
268	TCVN 2748:1991 Phân cấp công trình xây dựng - Nguyên tắc chung	Tiêu chuẩn quốc gia	tcvn2748.1991	<a href="#">Chi tiết</a>
269	TCVN 5687:2010 Thông gió - điều hòa không khí - Tiêu chuẩn thiết kế - Ventilation-air conditioning - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
270	TCVN 11951:2018 (ISO 24339:2006) Ván lát sàn nhiều lớp và loại dệt - Xác định sự thay đổi kích thước sau khi phơi nhiễm trong điều kiện khí hậu ẩm và khô - Laminate and textile floor coverings - Determination of dimensional variations after exposure to humid and dry climate conditions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
271	TCVN 7756-6:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định mô đun đàn hồi khi uốn tĩnh và độ bền uốn tĩnh - Wood based panels - Test methods - Part 6: Determination of modulus of elasticity in bending and bending strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

272	TCVN 12003:2018 Xi măng - Phương pháp xác định độ nở thanh vữa trong môi trường nước - Test method for expansion of hydraulic cement mortar bars stored in water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
273	TCVN 4029:1985 Xi măng - Yêu cầu chung về phương pháp thử cơ lý	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
274	TCVN 4315:2007 Xi hạt lò cao dùng để sản xuất xi măng	Tiêu chuẩn quốc gia	tevn.4315	<a href="#">Chi tiết</a>
275	TCVN 7756-7:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền kéo vuông góc với mặt ván - Wood based panel - Test methods -Part 7: Determination of tensile strength perpendicular to the plane of the board	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
276	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1991-1-4:2005 + AC: 2010 (Tác động lên kết cấu - Phần 1-4. Tác động chung – Tác động của gió)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-3196-5	<a href="#">Chi tiết</a>
277	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1996-1-1:2005 + AC: 2009 (Thiết kế kết cấu gạch đá - Phần 1.1: Quy định chung cho kết cấu gạch đá và gạch, đá cốt thép)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1657-3	<a href="#">Chi tiết</a>
278	TCVN 4038:2012 Thoát nước - Thuật ngữ và định nghĩa - Drainage - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
279	TCVN 4345:1986 Đất sét để sản xuất gạch ngói nung - Phương pháp thử cơ lý - Clay for production of burnt tiles and bricks - Physico - mechanical test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
280	TCVN 9377:2012 Công tác hoàn thiện trong xây dựng thi công và nghiệm thu (P1, P2, P3)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
281	TCVN 9171:2012 Thủy tinh và cát để sản xuất thủy tinh - Quy định chung trong phân tích hóa học- Glass and Sands for glass manufacture - General rules for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
282	TCVN 7527:2005 Kính xây dựng - Kính cán vân hoa - Glass in building - Rolling patterned glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
283	TCVN 7572-9:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định tạp chất hữu cơ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 9: Determination of organic impurities	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
284	TCVN 5889:1995 (ISO 5261:1981 E) Bản vẽ các kết cấu kim loại - Technical drawings for metal components	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
285	TCVN 8267-3:2009 Silicon xám khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ cứng shore A - Structural silicone sealants - Test methods - Part 3: Determination of shore A hardness	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
286	TCVN 9173:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng sunfua trioxit - Colorless glass - Test method for determination of sulfur trioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
287	Các tiêu chuẩn về kết cấu bê tông và bê tông cốt thép	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2666-4	<a href="#">Chi tiết</a>
288	TCVN 5724:1993 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Điều kiện kỹ thuật tối thiểu để thi công và nghiệm thu - Concrete and reinforced concrete structures - Minimum technical conditions for execution and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>



289	TCVN 9401:2012 Kỹ thuật đo và xử lý số liệu GPS trong trắc địa công trình - Technical of measuring and Processing GPS data in engineering survey	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
290	TCVN 4200:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định tính nén lún trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of compressibility	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
291	TCVN 12393:2018 Bê tông cốt sợi - Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử - Fiber-Reinforced Concrete - Specification and test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
292	TCVN 7951:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Yêu cầu kỹ thuật - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
293	TCVN 9211:2012 Chợ - Tiêu chuẩn thiết kế - Markets - Design Standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
294	TCVN 3989:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Cấp nước và thoát nước-mạng lưới bên ngoài - Bản vẽ thi công - System of documents for building design - Water supply and drainage - External network - Working drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
295	TCVN 10369:2014(ISO 17895:2005) Sơn và vecni - Xác định hàm lượng chất hữu cơ bay hơi (VOC) trong sơn nhũ tương có hàm lượng VOC thấp - Paints and Varnishes - Determination of the volatile organic compound content of low-VOC emulsions paints (tin - can VOC)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
296	TCVN 7756-8:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định độ bền ẩm - Wood based panels - Test methods - Part 8: Determination of moisture resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
297	TCVN 9311-3:2012 (ISO 834-3:1994) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 3: Chỉ dẫn về phương pháp thử và áp dụng số liệu thử nghiệm - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 3: Commentary on test method and test data application	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
298	TCVN 8874:2012 Phương pháp thử - Xác định độ nở hãm của vữa xi măng nở - Test Method for Determining Restrained Expansion of Expansive Cement Mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
299	Tiêu chuẩn Việt Nam về bản vẽ xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-1757-0	<a href="#">Chi tiết</a>
300	TCVN 7570:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Yêu cầu kỹ thuật - Aggregates for concrete and mortar - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
301	TCVN 11943:2018 (ISO 14486:2012) Ván lát sàn nhiều lớp - Yêu cầu kỹ thuật - Laminate floor coverings - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
302	TCVN 9383:2012 Thử nghiệm khả năng chịu lửa - Cửa đi và cửa chắn ngăn cháy	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
303	TCVN 12209:2018 Bê tông tự lèn - Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử - Self-compacting concrete - Specification and test method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
304	TCVN 6074:1995 Gạch lát granito - Granito floor tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
305	TCVN 7744:2013 Gạch terazo - Terrazzo tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

306	TCVN 6415-6:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định độ bền mài mòn sâu đối với gạch không phủ men - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 6: Determination of resistance to deep abrasion for unglazed tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
307	TCVN 8259-5:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ bền chu kỳ nóng lạnh - Fiber-cement flat sheets - Test methods - Part 5: Determination of soak - dry resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
308	TCVN 9186:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định hàm lượng titan dioxit - Sand for glass manufacture - Test method for determination of titanium dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
309	TCVN 11357-10:2018 (EN 474-10:2010) Máy đào và chuyển đất - An toàn - Phần 10: Yêu cầu cho máy đào hào - Earth-moving machinery - Safety - Part 10: Requirements for trenchers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
310	TCVN 7022:2002 Trạm y tế cơ sở - Yêu cầu thiết kế - Local medical care - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
311	TCVN 7572-10:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định cường độ và hệ số hóa mềm của đá gốc - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 10: Method for determination of strength and softening coefficient of the original stone	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
312	TCVN 11914-4:2018 (ISO 10081-4:2014) Phân loại sản phẩm chịu lửa định hình sét đặc - Phần 4: Sản phẩm đặc biệt - Information technology - Part 4: Special products	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
313	TCVN 7890:2008 Vật liệu chịu lửa kiềm tính - Phương pháp xác định hàm lượng magiê oxit (MgO) - Basic refractories - Test methods for determination of magnesium oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
314	TCVN 6070:2005 Xi măng - Phương pháp xác định nhiệt thủy hóa - Hydraulic cement - Test method for heat of hydration	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
315	TCVN 4513:1988 Cấp nước bên trong - Tiêu chuẩn thiết kế - Internal water supply - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
316	TCVN 11915:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Bê tông chịu lửa sa mốt và cao aluminMonolithic (unshaped) refractory material - Fireclay and high alumina refractory castable	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
317	TCVN 9326:2012 Máy làm đất - Phương pháp đo thời gian dịch chuyển của bộ phận công tác Earth-moving machinery - Method for measurement of tool movement time			<a href="#">Chi tiết</a>
318	TCVN 2096-3:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô -Phần 3: Xác định thời gian khô bề mặt dùng hạt ballotiniPaints and varnishes - Drying tests -Part 3: Surface-drying test using ballotini			<a href="#">Chi tiết</a>
319	TCVN 9384:2012 Băng chắn nước dùng trong mối nối công trình xây dựng - Yêu cầu sử dụng - Waterstops for joint in construction works - Specifications for use	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

320	TCVN 12861:2020 Máy đào hầm - Máy đào kiểu đầu cắt và máy đào liên tục - Yêu cầu an toàn - Tunnelling machines - Roadheaders and continuous miners - Safety requirement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
321	TCVN 3120:1993 Bê tông nặng - Phương pháp thử cường độ kéo khi bừa - Heavyweight concrete - Method for determination of direct tensile strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
322	Thiết kế kết cấu thép theo quy phạm Hoa Kỳ AISC 360-10	Đoàn Định Kiến	978-604-82-3213-9	<a href="#">Chi tiết</a>
323	TCVN 9377-1:2012 Công tác hoàn thiện trong xây dựng - Thi công và nghiệm thu - Phần 1: Công tác lát và láng trong xây dựng - Finish works in construction - Execution and acceptance - Part 1: Paving and Smoothing works	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
324	TCVN 11916-1:2018 (ISO 13765-1:2004) Vữa chịu lửa - Phần 1: Xác định độ lưu động bằng phương pháp xuyên côn - Refractory mortars - Part 1: Determination of consistency using the penetrating cone method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
325	TCVN 10370-1:2014 (ISO 11890-1:2007) Sơn và vecni - Xác định hàm lượng hợp chất hữu cơ dễ bay hơi - Phần 1: Phương pháp hiệu số - Paints and varnishes - Determination of volatile organic compound (VOC) content - Part 1: Difference method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
326	TCVN 9377-2:2012 Công tác hoàn thiện trong xây dựng - Thi công và nghiệm thu - Phần 2: Công tác trát trong xây dựng - Finish works in construction - Execution and acceptance - Part 2: Plastering work	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
327	TCVN 3745-1:2008 (ISO 6412-1:1989) Bản vẽ kỹ thuật - Biểu diễn đơn giản đường ống - Phần 1: Nguyên tắc chung và biểu diễn trực giao - Technical drawings - Simplified representation of pipelines - Part 1: General rules and orthogonal representation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
328	TCVN 9354:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định môđun biến dạng tại hiện trường bằng tấm nén phẳng - Soils - In situ test methods for determination of deformation module by plate loading	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
329	TCVN 12857:2020 Máy khoan rút lõi kiểu chân đế - Yêu cầu an toàn - Core drilling machines on stand - Safety	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
330	TCVN 9366-1:2012 Cửa đi, cửa sổ - Phần 1: Cửa gỗ - Doors and windows - Part 1: Timber doors and windows	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
331	TCVN 7647:2016 (ISO 5603:2011) Cao su lưu hóa - Xác định độ bám dính với sợi mảnh kim loại - Rubber, vulcanized - Determination of adhesion to wire cord	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
332	TCVN 6078:2012 (ISO 4172:1991) Bản vẽ kỹ thuật - Bản vẽ xây dựng - Bản vẽ lắp ghép kết cấu chế tạo sẵn - Technical drawings - Construction drawings - Drawings for the assembly of prefabricated structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
333	TCVN 5691:2000 Xi măng Poóc lăng trắng - White portland cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

334	TCVN 9031:2011 Vật liệu chịu lửa - Ký hiệu các đại lượng và đơn vị - Refractories - Quantities symbols and units	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
335	Kết cấu bê tông cốt thép theo quy phạm Hoa Kỳ	Nguyễn Trung Hòa	978-604-82-0287-3	<a href="#">Chi tiết</a>
336	TCVN 11944:2018 (ISO 24343-1:2007) Ván lát sàn nhiều lớp và loại đàn hồi - Xác định độ ấn lõm và vết lõm lưu lại - Phần 1: Vết lõm lưu lại - Resilient and laminate floor coverings - Determination of indentation and residual indentation - Part 1: Residual indentation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
337	TCVN 6415-7:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền mài mòn bề mặt đối với gạch phủ men - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 7: Determination of resistance to surface abrasion for glazed tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
338	TCVN 6415-8:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định hệ số giãn nở nhiệt dài - Ceramic floor and wall tiles - Test methods - Part 8: Determination of linear thermal expansion	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
339	TCVN 9399:2012 Nhà và công trình xây dựng - Xác định chuyển dịch ngang bằng phương pháp trắc địa - Buildings and civil structures - Measuring horizontal displacement by surveying method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
340	TCVN 9343:2012 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Hướng dẫn công tác bảo trì - Concrete and reinforced concrete structures - Guide to maintenance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
341	TCVN 6415-9:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định độ bền sốc nhiệt - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 9: Determination of resistance to thermal shock	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
342	TCVN 4205:2012 Công trình thể thao - Sân thể thao - Tiêu chuẩn thiết kế - Sporting facilities - Stadium - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
343	TCVN 6598:2000 Nguyên liệu sản xuất sản phẩm gốm xây dựng - Trường thạch - Raw material for construction ceramics - Feldspar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
344	TCVN 7952-5:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ hấp thụ nước - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 5: Determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
345	TCVN 3121-6:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định khối lượng thể tích vữa tươi - Mortar for masonry - Test methodsPart 6: Determination of bulk density of fresh mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
346	TCVN 7239:2014 Bột bả tường gốc xi măng Poóc lăng - Portland cement - Based skim coat	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
347	TCVN 9182:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp phân tích hóa học xác định hàm lượng niken oxit - Colour glass - Test method for determination of nickel oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
348	TCVN 9080-2:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định độ bền nén - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 2: Determination of compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
349	TCVN 4470:2012 Bệnh viện đa khoa - tiêu chuẩn thiết kế - General hospital - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

350	TCVN 7952-6:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định nhiệt độ biến dạng dưới tải trọng - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 6: Determination of heat deflection temperature under flexural load	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
351	TCVN 6530-3:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định khối lượng thể tích, độ xốp biểu kiến, độ hút nước, độ xốp thực của vật liệu chịu lửa định hình sít đặc - Refractory products - Test methods -Part 3: Dense shaped refractory product - Determination of bulk density, apparent porosity, water absorption and true porosity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
352	TCVN 5642:1992 Đá khối thiên nhiên để sản xuất đá ốp lát - Natural stone blocks for manufacturing slabs	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
353	TCVN 5438:2016 Xi măng - Thuật ngữ và định nghĩa - Cement - Terminology and definition	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
354	TCVN 6530-4:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ chịu lửa - Refractory products - Test methods -Part 4: Determination of pyrometric cone equivalent (refractoriness)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
355	TCVN 9080-7:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền hoá - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 7: Determination of chemical resistance	Nhà xuất bản Xây dựng - Bộ Xây dựng		<a href="#">Chi tiết</a>
356	TCVN 9339:2012 Bê tông và vữa xây dựng - Phương pháp xác định pH bằng máy đo pH - Concrete and mortar - Method for determination of pH by pH meter	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
357	TCVN 7572-11:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định độ nén đập và hệ số hóa mềm của cốt liệu lớn - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 11: Determination of crushing value (ACV) and softening coefficient of coarse aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
358	TCVN 8653-3:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ bền kiềm của màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 3: Determination of alkali resistance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
359	TCVN 11935-2:2018 (EN 927-2:2014) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 2: Yêu cầu chất lượng - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 2: Performance specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
360	TCVN 9490:2012 (ASTM C900-06) Bê tông - Xác định cường độ kéo nhổ - Standard Test Method for Pullout Strength of Hardened Concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
361	TCVN 9362:2012 Tiêu chuẩn thiết kế nền nhà và công trình - Specifications for design of foundation for buildings and structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

362	TCVN 9322:2012 Máy làm đất - Phương pháp đo kích thước tổng thể của máy cùng thiết bị công tác - Earth-moving machinery - Method of measuring the dimensions of whole machines with their equipment	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
363	TCVN 4419:1987 Khảo sát cho xây dựng - Nguyên tắc cơ bản - Building surveys - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
364	TCVN 6477:2016 Gạch bê tông - Concrete bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
365	TCVN 10332:2014 Hào kỹ thuật bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Precast thin wall reinforced concrete ditches	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
366	TCVN 8257-2:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định kích thước, độ sâu của gờ vuốt thon, độ vuông góc của cạnh - Gypsum boards - Test methods - Part 2: Determination of end, edge and core hardness	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
367	TCVN 3121-8:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định khả năng giữ độ lưu động của vữa tươi - Mortar for masonry - Test methods Part 8: Determination of consistency retentivity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
368	TCVN 3601:1981 Thép tấm mỏng lợp nhà - Roofing steel Sheet	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
369	TCVN 6077:2012 Bản vẽ nhà và công trình dân dụng - Ký hiệu quy ước các trang thiết bị kỹ thuật - Building and civil engineering drawings - Simplified representation of technical equipments	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
370	TCVN 9386-1:2012 Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 1: Quy định chung, tác động động đất và quy định đối với kết cấu nhà - Design of structures for earthquake resistances -Part 1: General rules, seismic actions and rules for buildings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
371	TCVN 6819:2016 Vật liệu chịu lửa chứa chromi - Phương pháp phân tích hoá học - Refractory materials containing chromium -Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
372	TCVN 9391:2012 - Lưới thép hàn dùng trong kết cấu bê tông cốt thép - Tiêu chuẩn thiết kế thi công lắp đặt nghiệm thu	Tiêu chuẩn quốc gia	2014-38	<a href="#">Chi tiết</a>
373	TCVN 4252:2012 Quy trình lập thiết kế tổ chức xây dựng và thiết kế tổ chức thi công - Procedures for formulation of the building organization design and the building works design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
374	TCVN 8862:2011 Quy trình thí nghiệm xác định cường độ kéo khi ép chèn của vật liệu hạt liên kết bằng các chất kết dính - Standard test method for splitting tensile strength of aggregate material bonded by adhesive binders	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
375	TCVN 6530-5:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ co nở phụ sau khi nung của vật liệu chịu lửa định hình sít đặc - Refractory products - Test methods -Part 5: Dense shaped refractory products - Determination of permanent change in dimensions on heating	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
376	TCVN 12870:2020 Biệt thự nghỉ dưỡng - Yêu cầu chung về thiết kế - Resort Villa - General Requirements for Design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

377	TCVN 9185:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định hàm lượng nhôm oxit - Sand for glass manufacture - Test method for determination of aluminium oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
378	TCVN 9038:2011 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh - Cát - Phương pháp xác định thành phần cỡ hạt - Raw materials for producing of glass - Sand - Method for determination of particle size	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
379	TCVN 9032:2011 Vật liệu chịu lửa - Gạch kiểm tính Manhêdi spinel và Manhêdi crôm dùng cho lò quay - Refractories - Magnesia spinel and magnesia chrome bricks for rotary kilns	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
380	TCVN 6068:2004 Xi măng Poóc lăng bền sun phát - Phương pháp xác định độ nở sun phát - Sulphate resisting portland cement - Method of test for potential expansion of mortars exposed to sulphate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
381	TCVN 7637:2007 Vật liệu chịu lửa - Gạch cao alumin cách nhiệt - Refractory materials - High alumina insulating bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
382	TCVN 6072:2013 Đá vôi để sản xuất clanhke xi măng poóc lăng	Tiêu chuẩn quốc gia	tvcn.6072.2013	<a href="#">Chi tiết</a>
383	TCVN 9356:2012 Kết cấu bê tông cốt thép - Phương pháp điện từ xác định chiều dày lớp bê tông bảo vệ, vị trí và đường kính cốt thép trong bê tông - Reinforced concrete structures - Electromagnetic method for determining thickness of concrete-cover and location and diameter of steel bar in the concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
384	TCVN 8257-3:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định cường độ chịu uốn - Gypsum boards - Test methods - Part 3: Determination of flexural strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
385	TCVN 9174:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng sắt oxit - Colorless glass - Test method for determination of ferric oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
386	TCVN 3745-2:2008 Bản vẽ kỹ thuật - Biểu diễn đơn giản đường ống - Phần 2: Hình chiếu trục đo - Technical drawings - Simplified representation of pipelines - Part 2: Isometric projection	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
387	TCVN 6071:2013 Sét để sản xuất Clanhke xi măng Poóc lăng	Tiêu chuẩn quốc gia	tvcn.6071	<a href="#">Chi tiết</a>
388	TCVN 6415-10:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định hệ số giãn nở ẩm - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 10: Determination of moisture expansion	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
389	TCVN 11361-2:2016 (EN 12629-2:2002 WITH AMENDMENT 1:2010) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 2: Máy sản xuất gạch block - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 2: Block making machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
390	QCVN 10:2014/BXD - Xây dựng công trình đảm bảo người tàn tật tiếp cận sử dụng	Bộ Xây Dựng	978-604-82-1441-8	<a href="#">Chi tiết</a>
391	TCVN 7575-2:2007 Tấm 3D dùng trong xây dựng - Phần 2: Phương pháp thử - 3D construction panels – Part 2: Test method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

392	TCVN 7528:2005 Kính xây dựng - Kính phủ phản quang - Glass in building - Solar reflective coated glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
393	TCVN 9067-2:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Phương pháp thử - Phần 2: Xác định độ bền chọc thủng động - Modified bituminous waterproofing membranes - Test methods - Part 2: Determination of dynamic puncture resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
394	TCVN 12004-2:2018 (ISO 8894-2:2007) Vật liệu chịu lửa - Xác định độ dẫn nhiệt - Phần 2: Phương pháp dây nóng (song song) - Refractory materials - Determination of thermal conductivity - Part 2: Hot-wire method (parallel)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
395	TCVN 6415-11:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định độ bền rạn men đối với gạch men - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 11: Determination of crazing resistance for glazed tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
396	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1990:2002 + A1: 2005/AC (Cơ sở thiết kế kết cấu - Eurocode 0 - Basis of structural design)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-2901-6	<a href="#">Chi tiết</a>
397	TCVN 7957:2008 Thoát nước - Mạng lưới và công trình bên ngoài - Tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
398	TCVN 9381:2012 Hướng dẫn đánh giá mức độ nguy hiểm của kết cấu nhà	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
399	TCVN 6103:1996 Phòng cháy, chữa cháy - Thuật ngữ - Khống chế khói - Fire protection - Vocabulary - Smoke control	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
400	TCVN 11935-1:2018 (EN 927-1:2013) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 1: Phân loại và lựa chọn - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 1: Classification and selection	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
401	TCVN 7952-7:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định khả năng thích ứng nhiệt - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Test methods - Part 7: Determination of thermal compatibility	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
402	TCVN 11861:2018 Nguyên liệu tự nhiên cho sản xuất xi măng và gốm sứ - Xác định hàm lượng silicon dioxide dạng quartz bằng phương pháp khối lượng - Raw materials for cement and ceramic manufacture - Determination of quartz by volume analysis method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
403	TCVN 9686:2013 Cọc ván thép cán nóng hàn được - Weldable hot rolled steel sheet piles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
404	TCVN 11970:2018 Xi măng - Xác định nhiệt thủy hóa theo phương pháp bán đoạn nhiệt - Cement - Determination of the heat of hydration using semi-adiabatic method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
405	TCVN 6301:1997 Nguyên liệu để sản xuất sản phẩm gốm xây dựng - Cao lanh lọc - Yêu cầu kỹ thuật - Raw material for producing of construction ceramics - Enriched kaolin - Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>



406	TCVN 11361-3:2016 (EN 12629-3:2002 WITH AMENDMENT 1:2010) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 3: Máy kiểu bàn trượt và bàn xoay - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 3: Slide and turntable machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
407	TCVN 8259-6:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định khả năng chống thấm nước - Fiber-cement flats sheets - Test methods - Part 6: Determination of water permeability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
408	TCVN 5718:1993 Mái và sàn bê tông cốt thép trong công trình xây dựng - Yêu cầu kỹ thuật chống thấm nước - Reinforced concrete roof and floor in buildings - Technical requirements for waterproofing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
409	TCVN 7625:2007 Kính gương - Phương pháp thử - Mirrors - Method of test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
410	TCVN 11952:2018 (ISO 24334:2014) Ván sàn nhiều lớp - Xác định độ bền mối ghép nối cơ học - Laminate floor coverings - Determination of locking strength for mechanically assembled panels	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
411	Móng cọc tiết diện nhỏ Tiêu chuẩn thiết kế Tiêu chuẩn thi công và nghiệm thu TCXD 189 và 190 : 1996	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
412	TCVN 12871:2020 Văn phòng kết hợp lưu trú - Yêu cầu chung về thiết kế - Officehotel - General Requirements for Design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
413	TCVN 3106:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp thử độ sụt - Fresh heavyweight concrete - Method for slump test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
414	TCVN 4344:1986 Đất sét để sản xuất gạch ngói nung - Lấy mẫu - Clay for production of burnt tiles and bricks - Sampling	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
415	TCVN 4056:2012 Hệ thống bảo dưỡng kỹ thuật và sửa chữa máy xây dựng thuật ngữ - Định nghĩa - System of technical maintenance and repair of construction machinery - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
416	TCVN 9685:2013 Cọc ván thép cán nóng - Hot rolled steel sheet piles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
417	TCVN 9180:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp xác định hàm lượng đồng oxit - Colour glass - Test method for determination of copper oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
418	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1996-2:2006 + AC: 2009 (Thiết kế kết cấu gạch, đá - Phần 2. Cân nhắc thiết kế, lựa chọn vật liệu và thi công khối xây)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1659-7	<a href="#">Chi tiết</a>
419	TCVN 7638:2007 Vật liệu chịu lửa - Xác định hàm lượng zircon dioxit - Refractories - Determination of zirconium dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
420	TCVN 12862:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - Yêu cầu an toàn đối với máy cưa đá nhiều lưỡi - Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety requirements for gang saws	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

421	TCVN 6355-3:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định cường độ uốn - Bricks - Test methods - Part 3: Determination of bending strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
422	TCVN 1451:1998 Gạch đặc đất sét nung - Solid clay bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
423	TCVN 9364:2012 Nhà cao tầng - Kỹ thuật đo đạc phục vụ công tác thi công - High-rise buildings - Technical guide for survey work during construction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
424	TCVN 9407:2014 Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước - PVC Waterproofing material - Polyvinylchloride waterstop	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
425	TCVN 10333-1:2014 Hồ ga bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Phần 1: Hồ thu nước mưa và hồ ngăn mùi - Precast thin wall reinforced concrete manholes - Part 1: Catch basins and stenchproof chambers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
426	TCVN 3121-9:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định thời gian bắt đầu đông kết của vữa tươi - Mortar for masonry - Test methods Part 9: Determination of initial time setting of fresh mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
427	TCVN 7956:2008 Nghĩa trang đô thị - Tiêu chuẩn thiết kế - Urban cemetery - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
428	TCVN 4511:1988 Studio âm thanh - Yêu cầu kỹ thuật về âm thanh xây dựng - Sound studio - Technical specifications for buildings acoustics	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
429	TCVN 10103:2013 (ISO 11963:2012) Chát dẻo - Tấm polycacbonat - Kiểu loại, kích thước và đặc tính - Plastics - Polycarbonate sheets - Types, dimensions and characteristics	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
430	TCVN 9376:2012 Nhà ở lắp ghép tấm lớn - Thi công và nghiệm thu công tác lắp ghép - Residential building from precast reinforced concrete large panel - Construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
431	TCVN 7951:2008, TCVN 7952-1-11:2008, TCVN 7953:2008 Hệ chất kết dính góc nhựa EPOXY cho bê tông	Tiêu chuẩn quốc gia	2011-epoxy	<a href="#">Chi tiết</a>
432	TCVN 9382:2012 Chỉ dẫn kỹ thuật chọn thành phần bê tông sử dụng cát nghiền - Guide for selecting proportions for concrete made with manufactured sand	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
433	Tiêu chuẩn Việt Nam về Sơn, vecni và vật liệu chống thấm (TCVN 2096 - 1-6:2015; TCVN 10671:2015; TCVN 9407:2014; TCVN 9408: 2014)	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3229-0	<a href="#">Chi tiết</a>
434	QCVN 17:2018/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về xây dựng và lắp đặt phương tiện quảng cáo ngoài trời	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2466-0	<a href="#">Chi tiết</a>
435	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1997-2:2007 (Thiết kế địa kỹ thuật - Phần 2: Khảo sát và thí nghiệm đất nền)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1662-7	<a href="#">Chi tiết</a>
436	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1994-1-2:2005 + AC: 2008 (Thiết kế kết cấu liên hợp thép và bê tông - Phần 1-2. Quy định chung - Thiết kế kết cấu chịu lửa)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1703-7	<a href="#">Chi tiết</a>

437	TCVN 4318:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Sưởi, thông gió - Bản vẽ thi công - System of building design documents - Heating and ventilating - Working drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
438	TCVN 11870-1:2017 (BS EN 274-1:2002) Phụ kiện thoát nước cho thiết bị vệ sinh - Phần 1: Yêu cầu kỹ thuật - Waste fittings for sanitary appliances - Part 1: Requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
439	TCVN 5040:1990 (ISO 6790:1986) Thiết bị phòng cháy và chữa cháy - Ký hiệu hình vẽ dùng trên sơ đồ phòng cháy - Yêu cầu kỹ thuật - Fire prevention and protection equipments - Graphical symbols used for protection schemes - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
440	TCVN 9404:2012 Sơn xây dựng - Phân loại - Paint for construction - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
441	TCVN 7708:2007 Vật liệu chịu lửa - Vữa cao alumin - Refractories - High alumina mortars	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
442	TCVN 7755:2007 Ván gỗ dán - Plywood	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
443	TCVN 7484:2005 Vật liệu chịu lửa - Gạch cao alumin - Refractory materials - High alumina bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
444	TCVN 8257-4:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ kháng nhổ đinh - Gypsum boards - Test methods - Part 4: Determination of nail pull resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
445	TCVN 11935-3:2018 (EN 927-3:2012) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 3: Phép thử thời tiết tự nhiên - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Natural weathering test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
446	TCVN 12864:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - An toàn - Yêu cầu đối với máy cắt đá kiểu xẻ rãnh có lưỡi cắt gắn với xích và đai - Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety - Requirements for chain-and belt-slotting machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
447	TCVN 9034:2011 Vữa và bê tông chịu axit - Acid resistant mortars and concretes	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
448	TCVN 10333-2:2014 Hồ ga bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Phần 2: Giếng thăm hình hộp - Precast thin wall reinforced concrete manholes - Part 2: Box manholes	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
449	TCVN 9184:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định hàm lượng sắt oxit - Sand for glass manufacture - Test method for determination of ferric oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
450	TCVN 8873:2012 Xi măng nở - Expansive Hydraulic Cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
451	TCVN 7456:2004 Kính xây dựng - Kính cốt lưới thép - Glass in building - Wired glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
452	TCVN 11945-1:2018 (ISO 24337:2006) Ván lát sàn nhiều lớp - Phần 1: Xác định đặc trưng hình học - Laminate floor coverings - Determination of geometrical characteristics	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
453	TCVN 6067:2018 Xi măng Poóc lăng bền sulfat - Sulfate resistant portland cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

454	TCVN 7737:2007 Kính xây dựng - Phương pháp xác định độ xuyên quang, độ phản quang, tổng năng lượng bức xạ mặt trời truyền qua và độ xuyên bức xạ tử ngoại - Glass in building - Method for determination of light transmittance, light reflectance, total solar energy transmittance and ultraviolet transmittance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
455	TCVN 3121-10:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định khối lượng thể tích mẫu vữa đóng rắn - Mortar for masonry - Test methods Part 10: Determination of dry bulk density of hardened mortars	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
456	TCVN 8253:2009 Gạch chịu lửa kiểm tính cho lò thổi ôxy và lò điện hồ quang luyện thép - Hình dạng và kích thước - Basic refractory bricks for oxygen steel-making converters and electric furnaces - Shape and dimensions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
457	TCVN 7707:2007 Vật liệu chịu lửa - Xác định hàm lượng titan dioxit - Refractories - Determination of titanium dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
458	TCVN 7950:2008 Vật liệu cách nhiệt - Vật liệu canxi silicat - Insulation materials - Calcium silicate insulation materials	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
459	TCVN 8057:2009 Đá ốp lát nhân tạo trên cơ sở chất kết dính hữu cơ - Artificial stone slabs based on organic binders	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
460	TCVN 9327:2012 Máy làm đất - Phương pháp đo khối lượng toàn bộ máy, thiết bị công tác và các bộ phận cấu thành của máy - Earth-moving machinery - Methods of measuring the masses of whole machines, their equipment and components	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
461	TCVN 5896:2012 (ISO 9431:1990) Bản vẽ xây dựng - Bố trí hình vẽ, chú thích bằng chữ và khung tên trên bản vẽ - Construction drawings - Spaces for drawing and for text, and title	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
462	TCVN 9206:2012 Đặt thiết bị điện trong nhà ở và công trình công cộng - Tiêu chuẩn thiết kế - Installation of electric equipments in dwellings and public building - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
463	TCVN 5574:2018 Thiết kế kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Design of concrete and reinforced concrete structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
464	TCVN 8653-4:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ bền rửa trôi của màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 4: Determination of scrub resistance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
465	TCVN 9189:2012 Định lượng các khoáng cơ bản trong clanhke xi măng Poóc lăng bằng nhiễu xạ tia X theo phương pháp chuẩn trong - Determination for essential minerals of clinker with X-ray Diffractometer as internal standard method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
466	Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép, quy phạm anh quốc BS8110-1997	Nguyễn Trung Hòa	2010-kcbtvbctqpaq	<a href="#">Chi tiết</a>
467	TCVN 9366-2:2012 Cửa đi, cửa sổ - Phần 2: Cửa kim loại - Doors and windows - Part 2: Metallic doors and windows	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

468	TCVN 6415-12:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định độ bền băng giá - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 12: Determination of frost resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
469	TCVN 7572-12:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định độ hao mòn khi va đập của cốt liệu lớn trong máy - Los Angeles Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 12: Determination of resistance to degradation of coarse aggregate by abrasion and impact in the Los Angeles machine	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
470	TCVN 4732:2016 Đá ốp, lát tự nhiên - Natural stone facing slabs	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
471	TCVN 7891:2008 Vật liệu chịu lửa kiềm tính - Spinel - Phương pháp xác định hàm lượng SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO - Spinel refractories - Test methods for determination of silicon (IV) oxide, iron (III) oxide, aluminium oxide, calcium oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
472	TCVN 7572-13:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 13: Xác định hàm lượng hạt thoi dẹt trong cốt liệu lớn - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 13: Determination of elongation and flakiness index of coarse aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
473	TCVN 7736:2007 Kính xây dựng - Kính kéo - Glass in building - Drawn sheet glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
474	TCVN 3735:1982 Phụ gia hoạt tính Pudôlan	Tiêu chuẩn quốc gia	tcvn3735.1982	<a href="#">Chi tiết</a>
475	TCVN 9365:2012 Nhà văn hoá thể thao - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Building for sports-culture - Basic principles for design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
476	TCVN 5760:1993 Hệ thống chữa cháy - Yêu cầu chung về thiết kế, lắp đặt và sử dụng - Fire extinguishing system - General requirements for design, installation and use	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
477	TCVN 9345:2012 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Hướng dẫn kỹ thuật phòng chống nứt dưới tác động của khí hậu nóng ẩm - Concrete and reinforced concrete structures - Guide on technical measures for prevention of cracks occurred under the action of hot humid climate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
478	TCVN 8270:2009 - Quy hoạch cây xanh sử dụng hạn chế và chuyên dụng trong đô thị	Tiêu chuẩn quốc gia	2011-tcvn8270	<a href="#">Chi tiết</a>
479	TCVN 9412:2012 Mộ và bia mộ - Tiêu chuẩn thiết kế - Grave and Tombstone - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
480	TCVN 8794:2011 Trường trung học - Yêu cầu thiết kế - Secondary school - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
481	TCVN 7959:2017 Bê tông nhẹ - Sản phẩm bê tông khí chưng áp - Yêu cầu kỹ thuật - Lightweight concrete - Autoclaved aerated concrete products - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
482	Tiêu chuẩn quá trình hàn và trình độ thợ hàn	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
483	TCVN 3114:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định độ mài mòn - Heavyweight concrete - Method for determination of abrasion	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
484	TCVN 6355-4:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ hút nước - Bricks - Test methods - Part 4: Determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

485	TCVN 11946:2018 (ISO 10874:2009) Ván lát sàn nhiều lớp, loại đàn hồi và loại dệt - Phân loại - Resilient, textile and laminate floor coverings - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
486	TCVN 9114:2019 Sản phẩm bê tông cốt thép ứng lực trước - Yêu cầu kỹ thuật và kiểm tra chấp nhận - Precast prestressed reinforced concrete product - Specification and acceptance test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
487	TCVN 3121-11:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định cường độ uốn và nén của vữa đã đóng rắn - Mortar for masonry - Test methods Part 11: Determination of flexural and compressive strength of hardened mortars	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
488	TCVN 9181:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp xác định hàm lượng coban oxit - Colour glass - Test method for determination of cobalt oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
489	TCVN 4517:1988 Hệ thống bảo dưỡng kỹ thuật và sửa chữa máy xây dựng - Quy phạm nhận và giao máy xây dựng trong sửa chữa lớn - Yêu cầu chung - Technical maintenance and repair system of building machinery - Rules of passing machines and their component for general overhaul and its returning - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
490	TCVN 12093:2018 (EN 12418:2010) Máy cắt gạch và đá dùng cho công trường xây dựng - An toàn - Masonry and stone cutting-off machines for job site - Safety	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
491	TCVN 9340:2012 Hỗn hợp bê tông trộn sẵn - Yêu cầu cơ bản đánh giá chất lượng và nghiệm thu - Ready-mixed concrete - Specification and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
492	TCVN 12604-1:2019 Kết cấu bảo vệ bờ biển - Cấu kiện kê bê tông cốt sợi polyme đúc sẵn - Phần 1: Yêu cầu và phương pháp thử - Coastal protection structures - Precast polymer fiber-reinforced concrete embankment member - Part 1: Specification and test method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
493	TCVN 3118:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định cường độ nén - Heavyweight concrete - Method for determination of compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
494	TCVN 9172:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng silic dioxit - Colorless glass - Test method for determination of silicon dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
495	TCVN 11718:2016 (BS EN 1113:2015) Vòi nước vệ sinh - Ống mềm lắp sen vòi dùng làm vòi nước sinh hoạt cho các hệ thống cấp nước kiểu 1 và kiểu 2 - Yêu cầu kỹ thuật chung - Sanitary tapware - Shower hoses for sanitary tapware for water supply systems of type 1 and type 2 - General technical specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
496	TCVN 8654:2011 Thạch cao và sản phẩm thạch cao - Phương pháp xác định hàm lượng nước liên kết và hàm lượng sunfua trioxit tổng số - Gypsum and gypsum products - Tests methode for determination of combined water and total sulfur trioxide contents	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

497	TCVN 2096-4:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 4: Phép thử dùng máy ghi cơ học - Paints and varnishes - Drying tests -Part 4: Test using a mechanical recorder	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
498	TCVN 7131:2016 Đất sét - Phương pháp phân tích hoá học - Clay - Methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
499	TCVN 9080-4:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định thời gian công tác, thời gian đóng rắn ban đầu và thời gian đóng rắn đủ cường độ sử dụng - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 4: Determination of working, initial setting and service strength setting times	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
500	TCVN 10237-1:2013 (ISO 2811-1:2011) Sơn và vecni - Xác định khối lượng riêng - Phần 1: Phương pháp - Pyknometer Paints and varnishes - Determination of density - Part 1: Pyknometer method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
501	TCVN 5692:2014 (ISO 9424:2003) Ván gỗ nhân tạo - Xác định kích thước mẫu thử - Wood-based panels - Determination of dimensions of test pieces	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
502	TCVN 6221:1997 Cốt liệu nhẹ cho bê tông - Sỏi, dăm sỏi và cát Keramzit - Phương pháp thử - Lightweight aggregates for concrete - Expanded clay, gravel and sand - Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
503	TCVN 7024:2013 Clanhke xi măng poóc lăng	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
504	TCVN 7575-3:2007 Tấm 3D dùng trong xây dựng - Phần 3: Hướng dẫn lắp dựng - 3D construction panels - Part 3: Guide for installation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
505	TCVN 9311-4:2012 (ISO 834-4:2000) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 4: Các yêu cầu riêng đối với bộ phận ngăn cách đứng chịu tải - Fire - resistance tests - Elements of building construction - Part 4: Specific requirements for loadbearing vertical separating elements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
506	TCVN 4435:2000 Tấm sóng amiăng xi măng - Phương pháp thử Asbestos - Cement corrugated sheets - Method of test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
507	TCVN 4613:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Kết cấu thép - Ký hiệu quy ước trên bản vẽ - System of building design documents - Steel structures - Symbols on drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
508	TCVN 6082:1995 Bản vẽ xây dựng nhà và kiến trúc - Từ vựng - Architectural and building drawings - Terminology	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
509	TCVN 11719:2016 (BS EN 695:2005) Bồn rửa nhà bếp - Kích thước lắp nối - Kitchen sinks - Connecting dimensions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
510	TCVN: Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 10797:2015; TCVN 10798:2015; TCVN 10800:2015; TCVN 4732:2006; TCVN 10701:2016	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3230-6	<a href="#">Chi tiết</a>
511	TCVN 6069:2007 Xi măng Poóc lăng ít tỏa nhiệt - Low heat portland cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
512	TCVN 8260:2009 Kính xây dựng - Kính hộp gắn kín cách nhiệt - Glass in building - Sealed insulating glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

513	TCVN 11524:2016 Tấm tường rỗng bê tông đúc sẵn theo công nghệ đùn ép - Precast extrusion concrete hollow core wall panels	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
514	TCVN 9183:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định hàm lượng silic dioxit - Sand for glass manufacture - Test method for determination of silicon dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
515	TCVN 8573:2010 (ISO 22156:2004) Tre - Thiết kế kết cấu - Bamboo - Structural design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
516	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1998-6:2005 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 6 - Tháp trụ và ống khói)	Viện Khoa học Công nghệ 978-604-82-1667-2		<a href="#">Chi tiết</a>
517	TCVN 7445-2:2004 Xi măng giếng khoan chủng loại G - Phần 2: Phương pháp thử - Oil well cement class G - Part 2: Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
518	TCVN 11357-9:2018 (EN 474-9:2010) Máy đào và chuyển đất - An toàn - Phần 9: Yêu cầu cho máy lắp đặt đường ống - Earth-moving machinery - Safety - Part 9: Requirements for pipelayers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
519	TCVN 9066:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Yêu cầu kỹ thuật - Modified bituminous waterproofing membranes - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
520	TCVN 10237-3:2013 (ISO 2811-3:2011) Sơn và vecni - Xác định khối lượng riêng - Phần 3: Phương pháp dao động - Paints and varnishes - Determination of density - Part 3: Oscillation method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
521	TCVN 7888:2014 Cọc bê tông ly tâm ứng lực trước - Pretensioned spun concrete piles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
522	TCVN 5593:2012 Công tác thi công tòa nhà - Sai số hình học cho phép - Building engineering work - Permissible tolerances in geometry	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
523	TCVN 7572-14:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 14: Xác định khả năng phản ứng kiềm - silicAggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 14: Determination of alkali silica reactivity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
524	TCVN 8052-1:2009 Tấm lợp bitum dạng sóng - Phần 1: Yêu cầu kỹ thuật - Bitumen corrugated sheets - Part 1: Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
525	TCVN 9177:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng natri oxit và kali oxit - Colorless glass - Test methods for determination of sodium and potassium oxides	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
526	TCVN 9334:2012 Bê tông nặng - Phương pháp xác định cường độ nén bằng súng bật nảy - Heavy weight concrete - Method for determination of compressive strength by rebound hammer	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
527	TCVN 5570:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Ký hiệu đường trục và đường nét trong bản vẽ - System of building design documents - Symbols for gridlines and line on drawing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
528	TCVN 7961:2008 Ván sàn gỗ - Phương pháp thử - Wood flooring strips - Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
529	TCVN 9501:2013 Xi măng đa cấu tử - Composite cements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>



530	TCVN 6530-6:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định nhiệt độ biến dạng dưới tải trọng - Refractory products - Test methods -Part 6: Determination of refractoriness under load	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
531	TCVN 4601:2012 Công sở cơ quan hành chính nhà nước - Yêu cầu thiết kế - Office buildings - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
532	TCVN 7572-15:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 15: Xác định hàm lượng clorua - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 15: Determination of chloride content	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
533	TCVN 9213:2012 Bệnh viện quận huyện - Tiêu chuẩn thiết kế - District Hospital - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
534	TCVN 6415-13:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 13: Xác định độ bền hóa học - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 13: Determination of chemical resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
535	TCVN 11947:2018 (ISO 24338:2014) Ván lát sàn nhiều lớp - Xác định độ bền mài mòn - Laminate floor coverings - Determination of abrasion resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
536	TCVN 9344:2012 Kết cấu bê tông cốt thép - Đánh giá độ bền của các bộ phận kết cấu chịu uốn trên công trình bằng phương pháp thí nghiệm chất tải tĩnh - Reinforced concrete structures - Strength evaluation of flexural members in situ by static load test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
537	TCVN 6415-14:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 14: Xác định độ bền chống bám bẩn - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 14: Determination of resistance to stains	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
538	TCVN 5575:2012 Kết cấu thép - Tiêu chuẩn thiết kế - Steel structures - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
539	TCVN 6260:2009 Xi măng Poóc lăng hỗn hợp - Yêu cầu kỹ thuật - Portland blended cement - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
540	TCVN 5641:2012 Bể chứa bằng bê tông cốt thép - Thi công và nghiệm thu - Reinforced concrete tank - Codes for construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
541	TCVN 7743:2007 Sản phẩm sứ vệ sinh - Thuật ngữ, định nghĩa và phân loại - Ceramic sanitary wares - Terminology, definition and classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
542	TCVN 9212:2012 Bệnh viện đa khoa khu vực - Tiêu chuẩn thiết kế - Regional Hospital - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
543	TCVN 1916:1995 Bu lông, vít, vít cấy và đai ốc - Yêu cầu kỹ thuật - Bolts, screws, studs and nuts - Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
544	TCVN 7190-2:2002 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp lấy mẫu - Phần 2: Lấy mẫu và kiểm tra nghiệm thu sản phẩm định kỳ - Refractories - Method for samplingPart 2: Sampling and acceptance testing of shaped products	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

545	TCVN 5637:1991 Quản lý chất lượng xây lắp công trình xây dựng - Nguyên tắc cơ bản - Quality management in building and installation building works - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
546	TCVN 4474:1987 Thoát nước bên trong - Tiêu chuẩn thiết kế - Internal drainage - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
547	TCVN 9313:2012 (ISO 7345:1987) Cách nhiệt - Các đại lượng vật lý và định nghĩa - Thermal insulation - Physical quantities and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
548	TCVN 10333-3:2014 Hồ ga thoát nước bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Phần 3: Nắp và song chắn rác - Precast thin wall reinforced concrete manholes - Part 3: Manhole covers and gratings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
549	TCVN 8629:2010 (ISO 6897:1984) Rung động và chấn động - Hướng dẫn đánh giá phản ứng của cư dân trong các công trình cố định đặc biệt những công trình nhà cao tầng và công trình biển chịu chuyển động lắc ngang tần số thấp (từ 0,063 Hz đến 1 Hz) - Guidelines for the evaluation of the response of occupants of fixed structures, especially building and off-shore structures, to low-frequency horizontal motion (0,063 - 1 Hz)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
550	TCVN 4451:2012 Nhà ở - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Dwellings - Basic principles for design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
551	TCVN 5303:1990 An toàn cháy - Thuật ngữ và định nghĩa - Fire safety - Terminology and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
552	TCVN 6355-5:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định khối lượng thể tích - Bricks - Test methods - Part 5: Determination of bulk density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
553	TCVN 6476:1999 Gạch bê tông tự chèn - Interlocking concrete bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
554	TCVN 7529:2005 Kính xây dựng - Kính màu hấp thụ nhiệt - Glass in building - Heat absorbing tint glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
555	Tính toán thiết kế nhà cao tầng theo TCVN và tiêu chuẩn Châu Âu (EUROCODE)	Đặng Tĩnh	978-604-82-5987-7	<a href="#">Chi tiết</a>
556	TCVN 3110:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp phân tích thành phần - Concrete mixture - Method of composition analyse	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
557	TCVN 9488:2012 Xi măng đóng rắn nhanh - Rapid hardening hydraulic cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
558	TCVN 7526:2005 Kính xây dựng - Định nghĩa và phân loại - Sheet glass in building - Definitions and classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
559	TCVN 7453:2004 (ISO 836:1991) Vật liệu chịu lửa - Thuật ngữ và định nghĩa - Refractories - Terms and definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
560	TCXDVN 104:2007 Đường đô thị - Yêu cầu thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
561	TCVN 9310-4:2012 (ISO 8421-4:1990) Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng Phần 4: Thiết bị chữa cháy - Fire protection - Vocabulary Part 4: Fire extinction equipment	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

562	TCVN 4178:1985 Hệ thống tài liệu thiết kế - Quy tắc ghi tiêu đề chỉ dẫn, yêu cầu kỹ thuật và bảng trên bản vẽ - System for design documentation - Rules for placing of inscriptions, technical data and tables on the drawing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
563	TCVN 7745:2007 Gạch gốm ốp lát ép bán khô - Yêu cầu kỹ thuật - Dry pressed ceramic tiles - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
564	TCVN 9359:2012 Nền nhà chống nồm - Thiết kế và thi công - Anti-condensation floor - Design and construction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
565	TCVN 3991:2012 Tiêu chuẩn phòng cháy trong thiết kế xây dựng - Thuật ngữ - Định nghĩa - Standard for fire protection in building design - Terminology - definitions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
566	TCVN 11916-2:2018 (ISO 13765-2:2004) Vữa chịu lửa - Phần 2: Xác định độ lưu động bằng phương pháp bàn dẫn - Refractory mortars - Part 2: Determination of consistency using the reciprocating flow table method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
567	TCVN 12872:2020 Nhà thương mại liên kế - Yêu cầu chung về thiết kế - Shophouse - General Requirements for Design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
568	QCVN 14:2009/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về quy hoạch xây dựng nông thôn	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2885-9	<a href="#">Chi tiết</a>
569	TCVN 7572-16:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 16: Xác định hàm lượng sunfat và sunfit trong cốt liệu nhỏ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 16: Determination of sulfate and sulfite content	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
570	TCVN 9214:2012 - Phòng khám đa khoa khu vực - Tiêu chuẩn thiết kế - Polyclinic - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
571	TCVN 8828:2011 Bê tông - Yêu cầu bảo dưỡng ẩm tự nhiên - Concrete - Requirements for natural moist curing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
572	TCVN 5673:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Cấp thoát nước bên trong - Hồ sơ bản vẽ thi công - System of building design documents - Water supply and sewerage - Working drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
573	TCVN 10685-4:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 4: Xác định độ lưu động của hỗn hợp bê tông chịu lửa - Monolithic (unshaped) refractory products - Part 4: Determination of consistency of castables	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
574	TCVN 12604-2:2019 Kết cấu bảo vệ bờ biển - Cấu kiện kê bê tông cốt sợi polyme đúc sẵn - Phần 2: Thi công và nghiệm thu - Coastal protection structures - Precast polymer fiber-reinforced concrete embankment member - Part 2: Construction and acceptance "	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
575	TCVN 7955:2008 Lắp đặt ván sàn - Quy phạm thi công và nghiệm - Thu Installation of parquet flooring - Code of practice and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

576	TCVN 11896:2017 (EN 233:2016) Vật liệu dán tường dạng cuộn - Giấy dán tường hoàn thiện, vật liệu dán tường vinyl và vật liệu dán tường bằng chất dẻo - Yêu cầu kỹ thuật - Wallcoverings in roll form - Specification for finished wallpapers, wall vinyls and plastics wallcoverings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
577	TCVN 9188:2012 Amiăng crizôtin để sản xuất tấm sóng amiăng xi măng - Chrysotile asbestos for asbestos - cement corrugated sheets	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
578	TCVN 3112:1993 Bê tông nặng - Phương pháp thử xác định khối lượng riêng - Heavyweight concrete - Method for determination of specific mass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
579	TCVN 9033:2011 Gạch chịu lửa cho lò quay - Kích thước cơ bản - Refractory bricks for use in rotary kilns - Dimensions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
580	TCVN 12208:2018 Cốt liệu cho bê tông cản xạ - Aggregates for radiation-shielding concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
581	TCVN 9311-5:2012 (ISO 834-5:2000 ) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 5: Các yêu cầu riêng đối với bộ phận ngăn cách nằm ngang chịu tải - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 5: Specific requirements for loadbearing horizontal separating elements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
582	TCVN 5571:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Bản vẽ xây dựng - Khung tên - System of design documents for construction - Construction drawings - Title blocks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
583	TCVN 11361-4:2016 (EN 12629-4:2001 WITH AMENDMENT 1:2010) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 4: Máy sản xuất ngói bê tông - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 4: Concrete roof tile making machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
584	TCVN 8827:2011 Phụ gia khoáng hoạt tính cao dùng cho bê tông và vữa - Silicafume và tro trấu nghiền mịn - Highly activity pozzolanic admixtures for concrete and mortar - Silicafume and rice husk ash	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
585	TCVN 4514:2012 Xí nghiệp công nghiệp - Tổng mặt bằng - Tiêu chuẩn thiết kế - Industrial workshops - General plan - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
586	TCVN 4031:1985 Xi măng - Phương pháp xác định độ dẻo tiêu chuẩn, thời gian đông kết và tính ổn định thể tích - Cements - Method for determinatoin of standard workability setting time and volume stability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
587	TCVN 12092:2018 (EN 13862:2010) Máy cắt sàn - An toàn - Floor cutting-off machines - Safety	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
588	TCVN 9255:2012 (ISO 9836:2011) Tiêu chuẩn tính năng trong toà nhà - Định nghĩa, phương pháp tính các chỉ số diện tích và không gian - Performance standards in building - Definition and calculation of area and space indicators	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

589	TCVN 9325:2012 Máy làm đất - Phương pháp xác định tốc độ di chuyển - Earth-moving machinery - Determination of ground speed	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
590	TCVN 9379:2012 Kết cấu xây dựng và nền - Nguyên tắc cơ bản về tính toán - Building structures and foundations - Basic rules for calculations	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
591	TCVN 8257-5:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ biến dạng ẩm - Gypsum boards - Test methods - Part 5: Determination of humidified deflection	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
592	TCVN 11357-13:2018 (ISO 20474-13:2008) Máy đào và chuyển đất - An toàn - Phần 13: Yêu cầu cho máy dầm lăn - Earth moving machinery - Safety - Part 13: Requirements for rollers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
593	TCVN 10334:2014 Bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn dùng cho nhà vệ sinh - Precast thin wall reinforced concrete septic tanks apply to the toilet	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
594	TCVN 6530-7:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền sốc nhiệt của vật liệu chịu lửa định hình sít đặc - Refractory products - Test methods -Part 7: Dense shaped refractory products - Determination of thermal shock resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
595	TCVN 8267-4:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định ảnh hưởng của lão hóa nhiệt đến sự tổn hao khối lượng, tạo vết nứt và phân hóa - Structural silicone sealants - Test methods - Part 4: Determination for effect of heat aging on weight loss, cracking, and chalking	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
596	TCVN 3115:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định khối lượng thể tích - Heavyweight concrete - Method for determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
597	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>	
598	TCVN 4506:2012 Nước cho bê tông và vữa - Yêu cầu kỹ thuật - Water for concrete and mortar - Technical speccification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
599	TCVN 4418:1987 Hướng dẫn lập đồ án quy hoạch xây dựng huyện - Guidance for making district planing buiding project	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
600	TCVN 8267-5:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định thời gian không dính bề mặt - Structural silicone sealants - Test methods - Part 5: Determination of tack-free time	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
601	TCVN 9383:2012 Thử nghiệm khả năng chịu lửa: Cửa đi và cửa chắn ngăn cháy - Fire resistance test - Fire door and Shutter Assemblies	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
602	TCVN 9115:2019 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép lắp ghép - Thi công và nghiệm thu - Assembles concrete and reinforced concrete structures - Erection and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
603	QCVN 04:2021/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nhà chung cư	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-5543-5	<a href="#">Chi tiết</a>

604	TCVN 9258:2012 Chống nóng cho nhà ở - Hướng dẫn thiết kế - Heat protection for residential buildings - Design guide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
605	TCVN 8259-7:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ bền nước nóng - Fiber-cement flats sheets - Test methods - Part 7: Determination of warm resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
606	TCVN 6085:2012 (ISO 7437:1990) Bản vẽ kỹ thuật - Bản vẽ xây dựng - Nguyên tắc chung để lập bản vẽ thi công các kết cấu chế tạo sẵn - Technical drawings - Construction drawings - General rules for execution of drawings for prefabricated structural components	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
607	TCVN 3121-12:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định cường độ bám dính của vữa đã đóng rắn trên nền - Mortar for masonry - Test methods Part 12: Determination of adhesive strength of hardened mortars on substrates	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
608	TCVN 6065:1995 Gạch xi măng lát nền - Cement floor tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
609	TCVN 7753:2007 Ván sợi - Ván - MDF Fibreboards - Dry process boards MDF	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
610	QCVN 08:2018/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về công trình tàu điện ngầm	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2880-4	<a href="#">Chi tiết</a>
611	TCVN 10685-5:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 5: Chuẩn bị và xử lý viên mẫu thử - Monolithic (unshaped) refractory products - Part 5: Preparation and treatment of test pieces	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
612	Tiêu chuẩn xây dựng về dung sai trong xây dựng công trình	Bộ Xây Dựng	2015005	<a href="#">Chi tiết</a>
613	TCVN 8877:2011 Xi măng - Phương pháp thử - Xác định độ nở - Autoclave Cement - Test method for autoclave expansion	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
614	TCVN 4453:1995 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép toàn khối - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Monolithic concrete and reinforced concrete structures - Codes for construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
615	QCVN 02:2009/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia số liệu điều kiện tự nhiên dùng trong xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2876-7	<a href="#">Chi tiết</a>
616	TCVN 9311-6:2012 (ISO 834-6:2000) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 6: Các yêu cầu riêng đối với dầm - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 6: Specific requirements for beams	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
617	TCVN 7572-17:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 17: Xác định hàm lượng hạt mềm yếu, phong hóa - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 17: Determination of feeble weathered particle content	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
618	TCVN 11897:2017 (EN 12956:1999 WITH AMENDMENT 1:2001) Vật liệu dán tường dạng cuộn - Xác định kích thước, độ thẳng, khả năng lau sạch và khả năng rửa - Wallcoverings in roll form - Determination of dimensions, straightness, spongeability and washability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

619	TCVN 9310-8:2012 (ISO 8421-8:1990) Phòng cháy chữa cháy - Từ vựng - Phần 8: Thuật ngữ chuyên dùng cho chữa cháy, cứu nạn và xử lý vật liệu nguy hiểm - Fire protection - Vocabulary - Part 8: Terms specific to fire-fighting, rescue services and handling hazardous materials	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
620	TCVN 3990:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Quy tắc thống kê và bảo quản bản chính hồ sơ thiết kế xây dựng - System of Design documents for construction - Registration and storage rules for the originals of building design documentation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
621	TCVN 5639:1991 Nghiệm thu thiết bị đã lắp đặt xong - Nguyên tắc cơ bản - Check and acceptance of equipment after installation - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
622	TCVN 9035:2011 Hướng dẫn lựa chọn và sử dụng xi măng trong xây dựng - Guide to the selection and use of cement in construction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
623	TCVN 9320:2012 Máy làm đất - Phương pháp thử nghiệm để đo lực kéo trên thanh kéo - Earth-moving machinery - Method of test for the measurement of drawbar pull	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
624	Tiêu chuẩn thiết kế - thi công và nghiệm thu hệ thống cấp khí đốt trung tâm trong nhà ở	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
625	TCVN 4197:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định giới hạn dẻo và giới hạn chảy trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of plastic limit and liquid limit	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
626	TCVN 8648:2011 Kính xây dựng - Các kết cấu kiến trúc có lắp kính - Phân loại khả năng chịu lửa - Glass in building - Glazed architectural structures - Classification of fire resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
627	TCVN 9067-3:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Phương pháp thử - Phần 3: Xác định độ bền nhiệt - Modified bituminous waterproofing membranes - Test methods - Part 3: Determination of temperature stability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
628	TCVN 4201:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định độ chặt tiêu chuẩn trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of compaction characteristics	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
629	TCVN 11935-5:2018 (EN 927-5:2006) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 5: Đánh giá độ thấm nước dạng lỏng - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 5: Assessment of the liquid water permeability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
630	TCVN 7756-9:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định chất lượng dán dính của ván gỗ dán - Wood based panels - Test methods - Part 9: Determination of bonding quality	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
631	TCVN 7572-18:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 18: Xác định hàm lượng hạt bị đập vỡ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 18: Determination of crushed particle content	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
632	Kết cấu bê tông cốt thép thiết kế theo tiêu chuẩn Châu Âu	Phan Quang Minh	2009-BTCTTCCA	<a href="#">Chi tiết</a>

633	TCVN 12040:2017 Mương bê tông cốt sợi thành mỏng đúc sẵn - Precast thin wall fiber reinforced concrete channels	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
634	TCVN 5441:2004 Vật liệu chịu lửa - Phân loại - Refractory materials - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
635	TCVN 10572-1:2014 (ISO 10033-1:2011) Gỗ nhiều lớp (LVL) - Chất lượng dán dính - Phần 1: Phương pháp thử - Laminated veneer lumber (LVL) - Bonding quality - Part 1: Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
636	TCVN 9363:2012 Khảo sát cho xây dựng - Khảo sát địa kỹ thuật cho nhà cao tầng - Building surveys - Geotechnical investigation for high rise building	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
637	TCVN 6203:2012 (ISO 3898:1997) Cơ sở để thiết kế kết cấu - Các ký hiệu - Ký hiệu quy ước chung - Basic for structural design - Notations - General Symbols	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
638	TCVN 4203:1986 Dụng cụ cầm tay trong xây dựng - Danh mục - Tools in building - List	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
639	TCVN 8052-2:2009 Tấm lợp dạng sóng - Phần 2: Phương pháp thử - Bitumen corrugated sheets - Part 2: Methods of test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
640	TCVN 9311-7:2012 (ISO 834- 7:2000) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 7: Các yêu cầu riêng đối với cột - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 7: Specific requirements for columns	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
641	TCVN 4195:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định khối lượng riêng trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of densit	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
642	TCVN 9347:2012 Cấu kiện bê tông và bê tông đúc sẵn - Phương pháp thí nghiệm gia tải đánh giá độ bền, độ cứng và khả năng chống nứt - Reinforced concrete and prefabricated concrete building products - Loadings test method for assessment of strength, rigidity and crack resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
643	TCVN 3905:1984 Nhà ở và nhà công cộng - Thông số hình học Dwellings and public buildings - Geometrical parameters			<a href="#">Chi tiết</a>
644	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1998-1:2004 + A1: 2013 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 1- Quy định chung, tác động động đất và quy định đối với kết cấu nhà)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1663-4	<a href="#">Chi tiết</a>
645	TCVN 12526:2018 (ISO 20761:2018) Tái sử dụng nước tại khu vực đô thị - Hướng dẫn đánh giá an toàn tái sử dụng nước - Thông số và phương pháp đánh giá - Water reuse in urban areas - Guidelines for water reuse safety evaluation - Assessment parameters and methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>



646	TCVN 11935-6:2018 (EN 927-6:2006) Sơn và vecni - Vật liệu phủ và hệ phủ cho gỗ ngoại thất - Phần 6: Phép thử thời tiết nhân tạo bằng cách phơi mẫu sử dụng đèn huỳnh quang UV và nước - Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 6: Exposure of wood coatings to artificial weathering using fluorescent UV lamps and water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
647	Tiêu chuẩn Việt Nam về màng địa kỹ thuật POLYETYLEN khối lượng riêng lớn (HDPE)	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3841-4	<a href="#">Chi tiết</a>
648	TCVN 4058:1985 Hệ thống chỉ tiêu chất lượng sản phẩm xây dựng - Sản phẩm và kết cấu bằng bê tông và bê tông cốt thép - Danh mục chỉ tiêu	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
649	TCVN 8876:2012 Phương pháp thử - Xác định hàm lượng bọt khí trong vữa xi măng - Test method for determining the air content of hydraulic cement mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
650	TCVN 4450:1987 Căn hộ ở - Tiêu chuẩn thiết kế - Dwelling apartments - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
651	TCVN 9176:2012 Thủy tinh không màu - Phương pháp xác định hàm lượng canxi oxit và magiê oxit - Colorless glass - Test methods for determination of calcium oxide and magnesium oxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
652	TCVN 9358:2012 Lắp đặt hệ thống thiết bị nối đất cho các công trình công nghiệp - Yêu cầu chung - Installation of equipment earthing system for industrial projects - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
653	TCVN 10333-4:2019 Hồ ga bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Phần 4: Giếng thăm hình trụ - Precast thin wall reinforced concrete manholes - Part 4: Cylinder manholes	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
654	TCVN 6415-15:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 15: Xác định độ thôi chì và cadimi của gạch phủ men - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 15: Determination of lead and cadmium given off by glazed tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
655	TCVN 7572-19:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 19: Xác định hàm lượng silic oxit vô định hình - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 19: Determination of amorphous silicate content	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
656	TCVN 6530-8:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định độ bền xỉ - Refractory products - Test methods -Part 8: Determination of slag attack resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
657	TCVN 11870-2:2017 (BS EN 274-2:2002) Phụ kiện thoát nước cho thiết bị vệ sinh - Phần 2: Phương pháp thử - Waste fitting for sanitary appliances - Part 2: Test methods	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
658	TCVN 1453:1986 Ngói xi măng cát - Concrete tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
659	TCVN 6355-6:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định độ rỗng - Bricks - Test methods - Part 6: Determination of void volume	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
660	TCVN 3111:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp xác định hàm lượng bọt khí - Heavyweight concrete compound - Method for determination of air content	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

661	TCVN 8259-8:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định độ bền băng giá - Fiber-cement flats sheets - Test methods - Part 8: Determination of frost resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
662	TCVN 10672-1:2015 Chất dẻo - Vật liệu polycarbonat (PC) đúc và đùn - Phần 1: Hệ thống định danh và cơ sở cho yêu cầu kỹ thuật - Plastics - Polycarbonate (PC) moulding and extrusion materialsPart 1: Designation system and basis for specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
663	TCVN 12252:2020 Bê tông - Phương pháp xác định cường độ bê tông trên mẫu lấy từ kết cấu - Concrete - Method for strength testing drilled cores and sawed beams from structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
664	TCVN 9329:2012 (ISO 10567:2007) Máy làm đất - Máy đào thủy lực - Sức nâng - Earth-moving machinery - Hydraulic excavators - Lift capacity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
665	TCVN 8257-6:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định độ hút nước - Gypsum boards - Test methods - Part 6: Determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
666	TCVN 2622:1995 Phòng cháy, chống cháy cho nhà và công trình - Yêu cầu thiết kế - Fire prevention and protection for buildings and structures - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
667	QCVN 16:2017/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-1-118-5208-5	<a href="#">Chi tiết</a>
668	TCVN 9369:2012 Nhà hát - Tiêu chuẩn thiết kế - Theaters - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
669	TCVN 9392:2012 Thép cốt bê tông - Hàn hồ quang - Metal arc welding of steel for concrete reinforcement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
670	TCVN 10672-2:2015 Chất dẻo - Vật liệu Polycarbonat (PC) đúc và đùn - Phần 2: Chuẩn bị mẫu thử và xác định tính chất - Plastics - Polycarbonate (PC) moulding and extrusion materialsPart 2: Preparation of test specimens and determination of properties	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
671	TCVN 5713:1993 Phòng học trường phổ thông cơ sở - Yêu cầu vệ sinh học đường - Classrooms of basic general school - Requirements of school hygiene	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
672	TCVN 9406:2012 Sơn - Phương pháp không phá huỷ xác định chiều dày màng sơn khô - Paint - Method for nondestructive determination of dry film thickness	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
673	TCVN 7636:2007 Vật liệu chịu lửa - Gạch samốt cách nhiệt - Refractory materials - Insulating fireclay bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
674	TCVN 7364-5:2018 (ISO 12543-5:2011) Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 5: Kích thước và hoàn thiện - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 5: Dimensions and edge finishing	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

675	TCVN 11948:2018 (ISO 4918:2016) Ván lát sàn nhiều lớp, loại đàn hồi và loại dệt - Xác định độ bền chịu tác động của bánh xe chân ghế - Resilient, textile and laminate floor coverings - Castor chair test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
676	TCVN 7711:2013 Xi măng Poóc lăng hỗn hợp bền sun phat - Sulfate resistant blended portland cements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
677	TCVN 4447:2012 Công tác đất - Thi công và nghiệm thu - Earth works - Construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
678	TCVN 5422:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế - Ký hiệu đường ống - System of documents for design - Symbols of pipelines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
679	TCVN 4085:2011 Kết cấu gạch đá - Tiêu chuẩn thi công và nghiệm thu - Masonry structures - Code for construction and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
680	TCVN 11969:2018 Cốt liệu lớn tái chế cho bê tông - Recycled coarse aggregate for concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
681	TCVN 10370-2:2014 (ISO 11890-2:2007) Sơn và vecni - Xác định hàm lượng hợp chất hữu cơ bay hơi - Phần 2: Phương pháp sắc ký khí - Paints and varnishes - Determination of volatile organic compound (VOC) content- Part 2: Gas-chromatographic method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
682	QCVN 12:2014/BXD về hệ thống điện của nhà ở và nhà công cộng	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2883-5	<a href="#">Chi tiết</a>
683	TCVN 11949:2018(ISO 24335:2006) Ván lát sàn nhiều lớp - Xác định độ bền va đập - Laminate floor coverings - Determination of impact resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
684	TCVN 9080-3:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 3: Phương pháp xác định độ bám dính - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 3: Determination of bond strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
685	TCVN 7756-12:2007 Ván gỗ nhân tạo - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định hàm lượng formadehyt - Wood based panels - Test methods - Part 12: Determination of formaldehyde	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
686	TCVN 10654:2015 Chất tạo bọt cho bê tông bọt - Phương pháp thử - Standard test method for foaming agents for use in producing cellular concrete using preformed foam	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
687	TCVN 4368:1986 (ST SEV 1977:1979) Hệ thống tài liệu thiết kế - Quy tắc ghi đơn giản kích thước lỗ - System for design documentations - Rules of simplified dimensioning for holes	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
688	TCVN 3121-17:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 17: Xác định hàm lượng ion clo hòa tan trong nước - Mortar for masonry - Test methods Part 17: Determination of water soluble chloride content	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
689	TCVN 5747:1993 Đất xây dựng - Phân loại - Soil - Classification for civil engineering	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
690	Tiêu chuẩn quốc gia: TCVN 12870: 2020 Biệt thự nghỉ dưỡng; TCVN 12871 : 2020 Văn phòng kết hợp lưu trú; TCVN 12872 : 2020 Nhà thương mại liên kết; TCVN 12873 : 2020 Căn hộ lưu trú	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3204-7	<a href="#">Chi tiết</a>

691	TCVN 7952-8:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định hệ số ngót sau khi đóng rắn - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Test methods - Part 8: Determination of linear shrinkage	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
692	TCVN 6530-9:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định độ dẫn nhiệt bằng phương pháp dây nóng (hình chữ thập và nhiệt điện trở) - Refractory materials - Test methods - Part 9: Determination of thermal conductivity by the Hot-Wire(cross-array and resistance thermometer)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
693	TCVN 6415-16:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 16: Xác định sự khác biệt nhỏ về màu - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 16: Determination of small colour difference	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
694	TCVN 5308:1991 Quy phạm kỹ thuật an toàn trong xây dựng	Tiêu chuẩn quốc gia	2011-04	<a href="#">Chi tiết</a>
695	TCVN 4033:1995 Xi măng Poóc lăng Puzôland - Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
696	TCVN 8258:2009 Tấm xi măng sợi - Yêu cầu kỹ thuật - Fiber-cement flat sheets - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
697	TCVN 7368:2012 Kính xây dựng - Kính dán an toàn nhiều lớp - Phương pháp thử độ bền va đập - Glass in building - Laminated safety glass - Test methods for impact resistance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
698	TCVN 185:1986 Hệ thống tài liệu thiết kế - Ký hiệu bằng hình vẽ trên sơ đồ điện, thiết bị điện và dây dẫn trên mặt bằng - System documents for building - Graphical symbols for electrical layout electric equipments and wiring on plans	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
699	TCVN 6415-17:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 17: Xác định hệ số ma sát - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 17: Determination of coefficient of friction	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
700	TCVN 5640:1991 Bàn giao công trình xây dựng - Nguyên tắc cơ bản - Hand over of building - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
701	TCVN 7752:2007 Ván gỗ dán - Thuật ngữ, định nghĩa và phân loại - Plywood - Terminology, definition and classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
702	TCVN 9179:2012 Thủy tinh màu - Phương pháp xác định hàm lượng titan dioxit - Colour glass - Test method for determination of titanium dioxide	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
703	TCVN 7364-6:2018 (ISO 12543-6:2011) Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 6: Ngoại quan - Glass in building - Laminated glass and laminate d safety glass - Part 6: Appearance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
704	TCVN 9065:2012 Vật liệu chống thấm - Sơn nhũ tương bitum - Waterproofing materials - Emulsified bitumen paints	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
705	TCVN 10572-2:2014 (ISO 10033-2:2011) Gỗ nhiều lớp (LVL) - Chất lượng dán dính - Phần 2: Các yêu cầu - Laminated veneer lumber (LVL) - Bonding quality - Part 2: Requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

706	TCVN 7952-9:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định cường độ chịu nén và mô đun đàn hồi khi nén ở điểm chảy - Epoxy resin base bonding systems for concrete - Test methods - Part 9: Determination of compressive yield strength and modulus	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
707	TCVN 12865:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - An toàn - Yêu cầu đối với máy hoàn thiện bề mặt - Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety - Requirements for surface finishing machines	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
708	TCVN 12301:2018 Phụ gia hóa học cho bê tông chảy - Chemical admixtures for flowing concrete	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
709	TCVN 8824:2011 Xi măng - Phương pháp xác định độ co khô của vữa Cements - Test method for drying shrinkage of mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
710	TCVN 6416:2018. Sản phẩm chịu lửa - Vữa samôt - Refractory product - Fireclay mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
711	TCVN 10685-6:2018 Vật liệu chịu lửa không định hình - Phần 6: Xác định các tính chất cơ lý - Monolithic (unshaped) refractory products -Part 6: Measurement of physical properties	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
712	TCVN 7219:2018 Kính tấm xây dựng - Phương pháp xác định kích thước và khuyết tật ngoại quan - Sheet glass for construction - Methods of measuring dimensions and appearance defects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
713	TCVN 6355-7:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định vết tróc do vôi - Bricks - Test methods - Part 7: Determination of pitting due to lime	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
714	TCVN 9205:2012 Cát nghiền cho bê tông và vữa - Crushed sand for concrete and mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
715	TCVN 9405:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp xác định độ bền nhiệt ẩm của màng sơn - Wall paints - Emulsion paints - Method for determination of resistance to damp heat	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
716	TCVN 6220:1997 Cốt liệu nhẹ cho bê tông - Sỏi, dăm sỏi và cát Keramzit - Yêu cầu kỹ thuật - Lightweight aggregates for concrete - Expanded clay, gravel and sand - Technical requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
717	TCVN 10798:2015 Tấm bê tông cốt thép đúc sẵn gia cố mái kênh và lát mặt đường - Precast reinforced concrete slabs for canal-slope and pavement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
718	TCVN 6415-18:2016 Gạch gốm ốp, lát - Phương pháp thử - Phần 18: Xác định độ cứng bề mặt theo thang Mohs - Ceramic floor and wall tiles - Test methods -Part 18: Determination of scratch hardness of surface according to Mohs scale	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
719	TCVN 7713:2007 Xi măng - Xác định sự thay đổi chiều dài thanh vữa trong dung dịch sulfat - Cement - Determination of length change of hydraulic cement mortars exposed to a sulfate solution	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
720	TCVN 6530-10:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định độ bền uốn ở nhiệt độ cao - Refractory products - Test methods -Part 10: Determination of modulus of rupture at elevated temperatures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

721	TCVN 9378:2012 Khảo sát đánh giá tình trạng nhà và công trình xây gạch đá - Investigation, evaluation of existing situation of masonry houses and structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
722	TCVN 12392-2:2018 Sợi cho bê tông cốt sợi - Phần 2: Sợi polyme - Fibres for fiber-reinforced concrete - Part 2: Polyme fibre	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
723	TCVN 9312:2012 (ISO 9251:1987) Cách nhiệt - Điều kiện truyền nhiệt và các đặc tính của vật liệu - Từ vựng - Thermal insulation - Heat transfer conditions and properties of materials - Vocabulary	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
724	TCVN 4519:1988 Hệ thống cấp thoát nước bên trong nhà và công trình - Quy phạm thi công và nghiệm thu - Indoor water supply and drainage systems- Codes for construction, check and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
725	TCVN 9376 : 2012 Nhà ở lắp ghép tấm lớn - Thi công và nghiệm thu công tác lắp ghép	Tiêu chuẩn quốc gia	2014009	<a href="#">Chi tiết</a>
726	TCVN 11109:2015 Cốt composite polyme - Fiber-reinforced polymer bar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
727	TCVN 9259-8:2012 (ISO 3443-8:1989) Dung sai trong xây dựng công trình - Phần 8: Giám định về kích thước và kiểm tra công tác thi công - Tolerances for building - Part 8: Dimensional inspection and control of construction work	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
728	TCVN 7738:2007 Sợi thủy tinh - Thủy tinh hệ E, C, S - Yêu cầu kỹ thuật - Glass fibers - Glass E, C, S - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
729	TCVN 12873:2020 Căn hộ lưu trú - Yêu cầu chung về thiết kế - Condotel - General Requirements for Design	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
730	TCVN 9080-6:2012. Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định độ hấp thụ nước - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 6: Determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
731	TCVN 11869:2017 (BS EN 246:2008) Vòi nước vệ sinh - Yêu cầu kỹ thuật chung cho bộ phận điều chỉnh lưu lượng - Sanitary tapware - General specifications for flow rate regulators	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
732	TCVN 3255:1986 An toàn nổ - Yêu cầu chung - Explosion safety - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
733	TCVN 8261:2009 Kính xây dựng - Phương pháp thử - Xác định ứng suất bề mặt và ứng suất cạnh của kính bằng phương pháp quang đàn hồi không phá hủy sản phẩm - Glass in building - Test method for non-destructive photoelastic measurement of surface and edge stresses in flat glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
734	TCVN 9321:2012 Máy làm đất - Phương pháp xác định trọng tâm - Earth-moving machinery - Method for locating the centre of gravity	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
735	TCVN 6025:1995 Bê tông - Phân mức theo cường độ nén - Concrete - Classification by compressive strength	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
736	TCVN 9113:2012 Ống bê tông cốt thép thoát nước - Reinforced concrete pipes for water draining	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

737	TCVN 8652:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Yêu cầu kỹ thuật - Wall emulsion paints - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
738	TCVN 3113:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định độ hút nước - Heavyweight concrete - Method for determination of water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
739	TCVN 9346:2012 Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Yêu cầu bảo vệ chống ăn mòn trong môi trường biển - Concrete and reinforced concrete structures - Requirement of protection from corrosion in marine environment	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
740	TCVN 9411:2012 Nhà ở liên kế - Tiêu chuẩn thiết kế - Row houses - Design standards	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
741	TCVN 10799:2015 Gối công bê tông đúc sẵn - Precast concrete support blocks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
742	TCVN 5843:1994 Máy trộn bê tông 250 L - Concrete mixer 250 L	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
743	TCVN 4602:2012 Trường trung cấp chuyên nghiệp tiêu chuẩn thiết kế - Specialised College - Design Standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
744	TCVN 8257-7:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 7: Xác định độ hấp thụ nước bề mặt - Gypsum boards - Test methods - Part 7: Determination of surface water absorption	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
745	Các Tiêu chuẩn về chuyên ngành Địa kỹ thuật	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2034-1	<a href="#">Chi tiết</a>
746	TCVN 9502:2013 (BS EN 673:1998) Kính xây dựng - Xác định hệ số truyền nhiệt (giá trị U) - Phương pháp tính - Glass in building - Determination of thermal transmittance (U value) - Calculation method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
747	TCVN 6927:2001 Nguyên liệu để sản xuất sản phẩm gốm xây dựng - Thạch anh - Raw materials for producing construction ceramics - Quartz	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
748	TCVN 7952-10:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 10: Xác định cường độ chịu kéo và độ giãn dài khi đứt - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 10: Determination of tensile strength and elongation at break	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
749	TCVN 12867:2020 Tấm tường bê tông khí chưng áp Cốt thép - Yêu cầu kỹ thuật - Reinforced autoclaved aerated concrete wall panel - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
750	TCVN 7751:2007 Ván dăm - Thuật ngữ, định nghĩa và phân loại - Particleboards - Terminology, definition and classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
751	TCVN 3105:1993 Hỗn hợp bê tông nặng và bê tông nặng - Lấy mẫu, chế tạo và bảo dưỡng mẫu thử - Heavyweight concrete compound and heavyweight concrete - Sampling, making and curing of test specimens	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
752	TCVN 8266:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Yêu cầu kỹ thuật - Structural silicone sealants - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
753	Tiêu chuẩn Bảo vệ công trình xây dựng, phòng chống mối cho công trình xây dựng mới	Bộ Xây Dựng	2011-tcbvdvpcmct	<a href="#">Chi tiết</a>
754	TCVN 5687:2010 Thông gió - Điều hòa không khí tiêu chuẩn thiết kế	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

755	TCVN 9191:2012 Đá vôi - Phương pháp phân tích hóa học - Limestone - Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
756	TCVN 7952-11:2008 Hệ chất kết dính gốc nhựa epoxy cho bê tông - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định cường độ liên kết - Epoxy - Resin - Base bonding systems for concrete - Test methods - Part 11: Determination of contact strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
757	TCVN 7750:2007 Ván sợi - Thuật ngữ, định nghĩa và phân loại - Fibreboards - Terminology, definition and classification	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
758	TCVN 9336:2012 Bê tông nặng - Phương pháp xác định hàm lượng sunfat - Heavy concrete - Method for determination of sulfate content	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
759	TCVN 10655:2015 Chất tạo bọt cho bê tông bọt - Yêu cầu kỹ thuật - Standard specification for foaming agents for use in producing cellular concrete using preformed foam	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
760	TCVN 5694:1992 (ISO 9427:1989) Panen gỗ dán - Xác định khối lượng riêng - Wood - based panels - Determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
761	TCVN 9311-8:2012 (ISO 834-8:2000) Thử nghiệm chịu lửa - Các bộ phận công trình xây dựng - Phần 8: Các yêu cầu riêng đối với bộ phận ngăn cách đứng không chịu tải - Fire - resistance tests - Elements of building construction -Part 8: Specific requirements for non - loadbearing vertical separating elements	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
762	TCVN 12494:2018 (EN 816:2017) Vòi nước vệ sinh - Van đóng tự động PN 10 - Sanitary tapware - Automatic shut-off valves PN 10	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
763	TCVN 8259-9:2009 Tấm xi măng sợi - Phương pháp thử - Phần 9: Xác định độ bền mưa - nắng - Fiber-cement flats sheets - Test methods - Part 9: Determination of heat-rain resistance	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
764	TCVN 9349:2012 Lớp phủ mặt kết cấu xây dựng - Phương pháp kéo đứt thử độ bám dính nền - Coating for construction structures - Pull-off test method for determination of adhesive strength	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
765	TCVN 8647:2011 Kính xây dựng - Hướng dẫn lắp đặt kính đảm bảo an toàn - Glass in building - Glass installation principles for human safety	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
766	TCVN 2096-5:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 5: Phép thử - Bandow-Wolff cải biến Paints and varnishes - Drying tests -Part 5: Modified Bandow-Wolff test	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
767	TCVN 7948:2008 Vật liệu chịu lửa Manhêdi - Cacbon - Phương pháp xác định hàm lượng cacbon tổng - Magnesia - Carbon Refractories - Determination of total carbon content	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>
768	TCVN 4213:1986 Chiếu sáng nhân tạo trong xí nghiệp chế biến mủ cao su - Artificial lighting in the caoutchouc - factory	Tiêu chuẩn quốc gia	<a href="#">Chi tiết</a>



769	TCVN 11361-5-1:2018 (EN 12629-5-1:2011) Máy sản xuất các sản phẩm xây dựng từ hỗn hợp bê tông và vôi cát - An toàn - Phần 5-1: Máy sản xuất ống bê tông có trục thẳng đứng - Machines for the manufacture of constructional products from concrete and calcium-silicate - Safety - Part 5-1: Pipe making machines manufacturing in the vertical axis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
770	TCVN 3108:1993 Hỗn hợp bê tông nặng - Phương pháp xác định khối lượng thể tích - Heavyweight concrete compounds - Method for determination of density	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
771	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1998-4:2006 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 4 - Silo, bể chứa và đường ống)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1665-8	<a href="#">Chi tiết</a>
772	TCVN 3254:1989 An toàn cháy - Yêu cầu chung - Fire safety - General requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
773	TCVN 9203:2012 Xi măng Poóc lăng hỗn hợp - Phương pháp xác định hàm lượng phụ gia khoáng - Portland blended cement - Method for determination of mineral admixture	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
774	TCVN 9386-2:2012 Thiết kế công trình chịu động đất Phần 2: Nền móng, tường chắn và các vấn đề địa kỹ thuật - Design of structures for earthquake resistances-Part2: Foundations, retaining structures and geotechnical aspects	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
775	TCVN 3117:1993 Bê tông nặng - Phương pháp xác định độ co - Heavyweight concrete - Method for determination of shrinkage	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
776	TCVN 12632:2020 Bê tông tự lèn - Thi công và nghiệm thu - Self - compacting concrete - Construction and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
777	TCVN 7569:2007 Xi măng Alumin - Alumina cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
778	TCVN 5439:2004 Xi măng - Phân loại - Cements - Classification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
779	TCVN 8649:2011 Vật liệu chịu lửa - Vữa chịu lửa silica - Refractories - Silica refractory mortar	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
780	TCVN 12866:2020 Máy và thiết bị khai thác và gia công đá tự nhiên - An toàn - Yêu cầu đối với máy cắt/phay kiểu cầu bao gồm cả các loại điều khiển số (NC/CNC) - Machines and plants for mining and tooling of natural stone - Safety - Requirements for bridge type sawing/milling machines, included numerical control (NC/CNC) versions	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
781	TCVN 7483:2005 Gạch gốm ốp lát đùn dẻo - Yêu cầu kỹ thuật - Extruded ceramic floor and wall tiles - Specifications	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
782	TCVN 5681:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Chiếu sáng ngoài nhà - Bản vẽ thi công - System of building design documents - Electric lighting for building site - Working drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
783	TCVN 6530-11:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 11: Xác định độ chịu mài mòn ở nhiệt độ thường - Refractory products - Test methods -Part 11: Dense shaped refractory products -Determination of abrasion resistance at ambient temperature	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

784	TCVN 9037:2011 Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh - Cát - Phương pháp lấy mẫu - Raw materials for producing of glass - Sand - Method of sampling	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
785	TCVN 9400:2012 Nhà và công trình xây dựng dạng tháp - Xác định độ nghiêng bằng phương pháp trắc địa - Buildings and tower structures - Tilt monitoring by surveying method	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
786	TCVN 9067-4:2012 Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính - Phương pháp thử - Phần 4: Xác định độ thấm nước dưới áp lực thủy tĩnh - Modified bituminous waterproofing membranes - Test methods - Part 4: Determination of water permeability at hydrostatic pressure	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
787	TCVN 5638:1991 Đánh giá chất lượng công tác xây lắp - Nguyên tắc cơ bản - Evaluation of quality of building and installation activities - Basic principles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
788	TCVN 6084:2012 (ISO 3766:2003) Bản vẽ xây dựng thể hiện cốt thép bê tông - Construction drawings Simplified representation of concrete reinforcement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
789	TCVN 6003-2:2012 (ISO 4157-2:1998) Bản vẽ xây dựng - Hệ thống ký hiệu - Phần 2: Tên phòng và số phòng - Construction drawings - Designation systems - Part 2: Room names and numbers	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
790	TCVN 3121-18:2003 Vữa xây dựng - Phương pháp thử - Phần 18: Xác định độ hút nước mẫu vữa đã đóng rắn - Mortar for masonry - Test methods Part 18: Determination of water absorption of hardened mortars	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
791	TCVN 5572:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Kết cấu bê tông và bê tông cốt thép - Bản vẽ thi công - System of building design documents - Concrete and reinforced concrete structures - Construction drawings	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
792	TCVN 9187:2012 Cát để sản xuất thủy tinh - Phương pháp xác định độ ẩm - Sand for glass manufacture - Test method for determination of moisture	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
793	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1996-1-2:2005 + AC: 2010 (Thiết kế kết cấu gạch, đá - Phần 1.2: Quy định chung - Thiết kế kết cấu chịu lửa)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1658-0	<a href="#">Chi tiết</a>
794	TCVN 7364-3:2018 Kính xây dựng - Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp - Phần 3: Kính dán nhiều lớp - Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Part 3: Laminated glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
795	TCVN 7455:2013 Kính xây dựng - Kính phẳng tôi nhiệt - Glass in building - Heat treated glass	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
796	TCVN 8267-6:2009 Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng - Phương pháp thử - Phần 6: Xác định cường độ bám dính - Structural silicone sealants - Test methods - Part 6: Determination of tensile adhesion properties	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
797	TCVN 4605:1988 Kỹ thuật nhiệt - Kết cấu ngăn che - Tiêu chuẩn thiết kế - Heating techniques - Insulating components - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

798	TCVN 9381:2012 Hướng dẫn đánh giá mức độ nguy hiểm của kết cấu nhà - Guidelines for the evaluation of dangerous levels of building structures	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
799	TCVN 4204:1986 Hệ thống bảo dưỡng kỹ thuật và sửa chữa máy xây dựng - Tổ chức bảo dưỡng kỹ thuật và sửa chữa máy xây dựng - System of technical maintenance and repair of building plants - Organization of technical maintenance and repair of building plants	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
800	TCVN 6160:1996 Phòng cháy chữa cháy - Nhà cao tầng - Yêu cầu thiết kế - Fire protection - High rise building - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
801	TCVN 8653-5:2012 Sơn tường dạng nhũ tương - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ bền chu kỳ nóng lạnh của màng sơn - Wall emulsion paints - Test methods - Part 5: Determination of heat sock resistance of paint film	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
802	TCVN 10302:2014 Phụ gia hoạt tính tro bay dùng cho bê tông, vữa xây và xi măng - Activity admixture - Fly ash for concrete, mortar and cement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
803	TCVN 8257-8:2009 Tấm thạch cao - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định độ thấm thấu hơi nước - Gypsum boards - Test methods - Part 8: Determination of water vapor transmission	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
804	TCVN 6161:1996 Phòng cháy chữa cháy - Chợ và trung tâm thương mại - Yêu cầu thiết kế - Fire protection - Markets and shopping centres - Design requirements	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
805	TCVN 5176:1990 Chiếu sáng nhân tạo - Phương pháp đo độ rọi - Artificial lighting - Method for measuring the illuminance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
806	TCVN 6530-12:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 12: Xác định khối lượng thể tích vật liệu chịu lửa dạng hạt - Refractory materials - Test methods -Part 12: Determination of bulk density of granular materials (grain density)	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
807	QCVN 09 : 2017/BXD về các công trình xây dựng sử dụng năng lượng hiệu quả	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-2881-1	<a href="#">Chi tiết</a>
808	TCVN 4604:2012 Xí nghiệp công nghiệp - nhà sản xuất - tiêu chuẩn thiết kế - Industrial enterprises - Production building - Design standard	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
809	TCVN 4092:1985 Hướng dẫn thiết kế quy hoạch xây dựng điểm dân cư nông trường - Guide for planning and building populated area of collective farms	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
810	TCVN 12869:2020 Tấm tường bê tông khí chưng áp cốt thép - Thi công và nghiệm thu - Reinforced autoclaved aerated concrete wall panel- Execution and acceptance	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
811	TCVN 1450:2009 Gạch rỗng đất sét nung - Hollow clay bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
812	TCVN 6355-8:2009 Gạch xây - Phương pháp thử - Phần 8: Xác định sự thoát muối - Bricks - Test methods - Part 8: Determination of efflorescence	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

813	TCVN 11898:2017 (EN 12149:1998) Vật liệu dán tường dạng cuộn - Xác định mức phơi nhiễm của các kim loại nặng và một số nguyên tố khác, hàm lượng monome vinyl clorua và formaldehyt phát tán - Wallcoverings in roll form - Determination of migration of heavy metals and certain other elements, of vinyl chloride monomer and of formaldehyde release	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
814	TCVN 7947:2008 Xi măng Alumin - Phương pháp phân tích hóa học - Alumina cement - Methods of chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
815	TCVN 10800:2015 Bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn - Bê lọc chậm và bê chứa nước sinh hoạt - Precast thin wall reinforced concrete - Slow filtering tank and storing tank of domestic water	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
816	TCVN 12859:2020 Máy đào hầm - Yêu cầu an - machinery - Safety requirement	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
817	QCVN 03:2009 Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về phân loại, phân cấp công trình xây dựng dân dụng, công nghiệp và hạ tầng đô thị	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
818	TCVN 4710:2018 Sản phẩm chịu lửa - Gạch samôt - Refractory product - Fireclay brick	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
819	Tiêu chuẩn châu Âu - EN 1998-5:2004 (Thiết kế công trình chịu động đất - Phần 5 - Nền móng, tường chắn và các vấn đề địa kỹ thuật)	Viện Khoa học Công nghệ	978-604-82-1666-5	<a href="#">Chi tiết</a>
820	TCVN 7572-20:2006 Cốt liệu cho bê tông và vữa - Phương pháp thử - Phần 20: Xác định hàm lượng mica trong cốt liệu nhỏ - Aggregates for concrete and mortar - Test methods -Part 20: Determination of mica content in fine aggregate	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
821	TCVN 9080-5:2012 Vữa bền hoá gốc polyme - Phương pháp thử - Phần 5: Xác định độ co dài và hệ số giãn nở nhiệt - Chemical-resistant polymer mortars - Test methods - Part 5: Determination of linear shrinkage and coefficient of thermal expansion	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
822	TCVN 4196:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định độ ẩm và độ hút ẩm trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of moisture and hygroscopic water amount	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
823	TCVN 4610:2012 Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng - Kết cấu gỗ - Ký hiệu quy ước và thể hiện trên bản vẽ - System of building design documents - Wooden structures - Symbols and representation	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
824	TCVN 8255:2009 Vật liệu chịu lửa - Gạch Manhêdi - Refractories - Magnesita bricks	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
825	TCVN 11916-3:2018 (ISO 13765-3:2004) Vữa chịu lửa - Phần 3: Xác định độ ổn định mạch - Refractory mortars - Part 3: Determination of joint stability	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
826	TCVN 4202:2012 Đất xây dựng - Phương pháp xác định khối lượng thể tích trong phòng thí nghiệm - Soils - Laboratory methods for determination of unit weight	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
827	TCVN 9323:2012 Máy làm đất - Máy xúc lật - Các phương pháp đo các lực gầu xúc và tải trọng lật - Earth-moving machinery - Loaders - Methods measuring tool forces and tipping loads	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>

828	TCQG- Tiêu chuẩn Việt Nam về vật liệu chịu lửa (TCVN 6530-1-13:2016; 6533:2016; 6819:2016; 10685- 1:2016; 10685-2 - 6:2018)	Tiêu chuẩn quốc gia	978-604-82-3227-6	<a href="#">Chi tiết</a>
829	TCVN 9029:2017 Bê tông nhẹ - Sản phẩm bê tông bọt và bê tông khí không chưng áp - Yêu cầu kỹ thuật - Lightweight concrete - Foam concrete and non- autoclaved concrete products - Specification	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
830	TCVN 7709:2007 Vật liệu chịu lửa - Vữa manhêdi - Refractories - Magnesia mortars	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
831	TCVN 7195:2002 Ngói tráng men - Glazed roofing tiles	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
832	TCVN 9335:2012 Bê tông nặng - Phương pháp thử không phá hủy - Xác định cường độ nén sử dụng kết hợp máy đo siêu âm và súng bật nảy - Heavy weight concrete - Non destructive testing method - Determination of compressive strength by using combination of ultrasonic equipment and rebound hammer	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
833	TCVN 6530-13:2016 Vật liệu chịu lửa - Phương pháp thử - Phần 13: Xác định độ bền oxy hóa của vật liệu chịu lửa chứa carbon - Refractory products - Test methods -Part 13: Dense shaped refractory products -Determination of oxidation resistance of refractories containing carbon	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
834	TCVN 6820:2015 Xi măng poóc lăng chứa bari - Phương pháp phân tích hóa học - Portland cement containing barium - Test methods for chemical analysis	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
835	TCVN 9377-3:2012 Công tác hoàn thiện trong xây dựng - Thi công và nghiệm thu - Phần 3: Công tác ốp trong xây dựng - Finish works in construction - Execution and acceptance - Part 3: Wall tiling work	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
836	TCVN 2096-6:2015 Sơn và vecni - Phương pháp xác định độ khô và thời gian khô - Phần 6: Xác định trạng thái không vết - Paints and varnishes - Drying tests -Part 6: Print-free test	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>
837	TCVN 4603:2012 vCông trình thể thao - Yêu cầu sử dụng và bảo quản - Sporting facilities - Requirements for use and keeping	Tiêu chuẩn quốc gia		<a href="#">Chi tiết</a>