

**B XÂY DỰNG
TRUNG TÂM THÔNG TIN**

**THÔNG TIN
TH M C**

S 1/2022

HÀ N I - 2022

M C L C

	TRANG
I. T P CHÍ	3
II. N PH M THÔNG TIN	3
III. THÔNG TIN CHUYÊN	3
IV. TIÊU CHU N NH M C	3
V. BÁO CÁO T NG K T	4
VI. K T QU NGHIÊN C U	4
VII. SÁCH	5

THÔNG BÁO TÀI LIỆU M I C A T H VI N B XÂY D NG

I. T P CHÍ:

T p chí tì ng Vi t:

- C ng s n	S 980/2021
	S 981, 983, 984, 985/2022
- Ki n trúc	S 11, 12/2021, 1/2022
- Ki n trúc Nhà p	S 1&2, 3/2022
- Xây d ng & ô th	S 77/2021, 80+81/2022
- Ki n trúc Vi t Nam	S 237/2021
- Xây d ng	S 1, 2, 3/2022
- An toàn thông tin	S 4/2021
- Ki n trúc & Xây d ng	S 12/2021
- V t li u xây d ng	S 1+2, 3/2022
- Ng i Xây d ng	S 9&10, 11&12/2021, 1&2/2022

II. N PH M THÔNG TIN:

- Thông tin Th m c:	S 1/2022
---------------------	----------

III. THÔNG TIN CHUYÊN :

1. H i ngh toàn qu c t ng k t 10 n m th c hi n ch ng trình phát tri n v t li u xây d ng không nung và án y m nh x lý, s d ng tro, x , th ch cao / B Xây d ng. - H. : B Xây d ng, 2020. - 326tr. (TTCD.1339)

2. Xây d ng các tòa nhà hi u qu n ng l ng – nh h ng c a Liên Bang Nga / Trung tâm thông tin - B Xây d ng. - H. : Trung tâm thông tin - B Xây d ng, 2021. - 95tr. (TTCD.1340/1341)

IV. TIÊU CHU N NH M C:

1. TCDM 5574:2018 Thi t k k t c u bê tông và bê tông c t thép. - H. : Xây d ng, 2021. - 198tr. (TCDM.1990)

V. BÁO CÁO T NG K T

1. Báo cáo tình hình th c hi n nhi m v n m 2021 và xây d ng k ho ch n m 2022 c a S Xây d ng Thành ph Hà N i / S Xây d ng Thành ph Hà N i. - H. : S Xây d ng Thành ph Hà N i, 2022. - 26tr. (BCTK.0719)

2. Báo cáo k ho ch th c hi n nhi m v n m 2022 c a S Xây d ng Thành ph H Chí Minh / S Xây d ng Thành ph H Chí Minh. - H Chí Minh : S Xây d ng Thành ph H Chí Minh, 2022. - 13tr. (BCTK.0720)

3. Báo cáo t ng k t tình hình th c hi n nhi m v n m 2021 và k ho ch n m 2022 c a S Xây d ng t nh Qu ng Bình / S Xây d ng t nh Qu ng Bình. - Qu ng Bình : S Xây d ng t nh Qu ng Bình, 2021. - 12tr. (BCTK.0721)

4. Báo cáo k t qu th c hi n nhi m v n m 2021 và ph ng h ng, k ho ch tri n khai th c hi n nhi m v n m 2022 c a S Xây d ng t nh Ti n Giang / S Xây d ng t nh Ti n Giang. - Ti n Giang : S Xây d ng t nh Ti n Giang, 2022. - 25tr. (BCTK.0722)

5. Báo cáo t ng k t công tác qu n lý nhà n c n m 2021, ph ng h ng nhi m v n m 2022 c a ngành xây d ng t nh Bình Ph c / S Xây d ng t nh Bình Ph c. - Bình Ph c : S Xây d ng t nh Bình Ph c, 2021. - 19tr. (BCTK.0723)

6. Báo cáo tình hình th c hi n nhi m v n m 2021 và ph ng h ng tri n khai nhi m v n m 2022 ngành xây d ng t nh B c K n / S Xây d ng t nh B c K n. - B c K n : S Xây d ng t nh B c K n, 2022. - 15tr. (BCTK.0724)

7. Báo cáo k t qu th c hi n công tác n m 2021 và ph ng h ng nhi m v n m 2022 ngành xây d ng t nh B c Liêu / S Xây d ng t nh B c Liêu. - B c Liêu : S Xây d ng t nh B c Liêu, 2022. - 7tr. (BCTK.0725)

8. Báo cáo t ng k t công tác n m 2021, tri n khai nhi m v n m 2022 c a S Xây d ng t nh Bình Thu n / S Xây d ng t nh Bình Thu n. - Bình Thu n : S Xây d ng t nh Bình Thu n, 2022. - 26tr. (BCTK.0726)

9. Báo cáo tình hình th c hi n nhi m v n m 2021 và xây d ng k ho ch n m 2022 c a S Xây d ng t nh Ninh Bình / S Xây d ng t nh Ninh Bình. - Ninh Bình : S Xây d ng t nh Ninh Bình, 2022. - 21tr. (BCTK.0727)

10. Báo cáo tình hình th c hi n nhi m v n m 2021 và xây d ng k ho ch n m 2022 c a S Xây d ng t nh Qu ng Nam / S Xây d ng t nh Qu ng Nam. - Qu ng Nam : S Xây d ng t nh Qu ng Nam, 2021. - 27tr. (BCTK.0728)

VI. K T QU NGHIÊN C U:

1. **Nhà cao và siêu cao bằng bê tông cốt thép** – **Việt Nam (Mã số : T 29-17)** / Nguyễn Hoàng Hi (Chủ nhiệm tài). - H. : Viện Khoa học công nghệ xây dựng - Bộ Xây dựng, 2021. - 150tr. (KQNC.002201)
2. **Nhiệm vụ quy hoạch chung xây dựng Khu du lịch quốc gia Hoàng Thác Bà – tỉnh Yên Bái năm 2040** / Ủy ban nhân dân tỉnh Yên Bái. - Yên Bái : Ủy ban nhân dân tỉnh Yên Bái, 2021. - 31tr. (KQNC.002202)
3. **Xây dựng tiêu chí, chương trình dán nhãn năng lượng cho vật liệu xây dựng (Mã số : RD 20-19)** / Cao Văn Chí (Chủ nhiệm tài). - H. : Viện Vật liệu xây dựng - Bộ Xây dựng, 2020. - 112tr. (KQNC.002203)
4. **Nghiên cứu rà soát, bổ sung, hoàn thiện các văn bản quy phạm pháp luật kỹ thuật tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật xây dựng (Mã số : K04-18)** / Lê Trung Thành (Chủ nhiệm tài). - H. : Viện Vật liệu xây dựng - Bộ Xây dựng, 2020. - 166tr. (KQNC. 002204)
5. **Nghiên cứu xây dựng chế độ công nghệ neo bu lông khi thi công móng nhà trong siêu cao tầng / Trần Hoàng Thạch (Chủ nhiệm tài).** - H. : Viện Đào tạo và Nghiên cứu Khoa học Công nghệ, 2021. - 146tr. (KQNC.002205)
6. **Nghiên cứu và xuất mô hình quản lý vận hành hệ thống cơ – điện (M&E – Mechanical & Electrical) sử dụng công nghệ BIM (Building information modelling) kết hợp với AR (Augmented reality) (Mã số : RD31-18)** / Trần Anh Bình (Chủ nhiệm tài). - H. : Trường Đại học Xây dựng - Bộ Xây dựng, 2021. - 165tr. (KQNC.002206)
7. **Quy hoạch chung đô thị Văn Giang năm 2040 tầm nhìn năm 2050. Tỷ lệ 1/10.000** / Viện Quy hoạch đô thị và nông thôn quốc gia - Bộ Xây dựng. - H. : Viện Quy hoạch đô thị và nông thôn quốc gia - Bộ Xây dựng, 2021. - 178tr. (KQNC.002207)
8. **Nghiên cứu hàng đợi chi tiết ô tô bốc dỡ hàng công trình giao thông, công trình cấp nước và thoát nước (Mã số : RD 02-20)** / Nguyễn Phạm Quang Tú (Chủ nhiệm tài). - H. : Viện Kinh tế xây dựng - Bộ Xây dựng, 2021. - 111tr. (KQNC.002208)

VI. SÁCH:

1. **Văn kiện Hội nghị lần thứ ba Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII** / Văn kiện Trung ương. - H. : Chính trị thống nhất quốc gia, 2021. - 254tr. (VT.002357)
 Ngày 05/7/2021, tại Trung ương đã diễn ra phiên khai mạc Hội nghị lần thứ ba, Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII. Hội nghị có nhiệm vụ thảo luận, quyết định một số vấn đề quan trọng: Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội giai đoạn 5 năm 2021 - 2025; xem xét, ban hành Quy chế làm việc của Ban Chấp hành Trung ương, Bộ Chính trị, Ban Bí thư và Quy chế làm việc của Ủy ban Kiểm tra Trung ương nhiệm kỳ khóa XIII; Quy chế thi hành kỷ luật Đảng và Quy chế công tác kiểm tra, giám sát, kỷ luật của Đảng nhiệm kỳ khóa XIII; tiếp tục kiện toàn nhân sự các chức danh lãnh đạo các cơ quan nhà nước nhiệm kỳ Quốc hội khóa XV Quốc hội bầu hoặc phê chuẩn tại Kỳ họp thứ nhất, Quốc hội khóa XV và một số vấn đề quan trọng khác.

Cuốn sách gồm các nội dung sau:

- Phát biểu của đồng chí Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng khai mạc Hội nghị lần thứ ba Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII.

- Kế hoạch 5 năm lần thứ ba Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII và kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, tài chính quốc gia, ưu tiên công trung hạn 5 năm 2021 - 2025.
- Quy định thi hành luật.
- Quy định về công tác kiểm tra, giám sát và kỷ luật công nhân.
- Nghị quyết Hội nghị lần thứ ba Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII.
- Phát biểu của đồng chí Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng trước Hội nghị lần thứ ba Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII.

2. Văn kiện Hội nghị Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII: Tập 1 / Đảng Cộng sản Việt Nam. - H. : Chính trị thống nhất quốc gia, 2021. - 291tr. (VT.002358)

Hội nghị Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII của Đảng Cộng sản Việt Nam chính thức khai mạc sáng ngày 26/01/2021, tại Trung tâm Hội nghị quốc gia, Thủ đô Hà Nội. Chủ đề là “Tập trung xây dựng, chỉnh đốn Đảng và hệ thống chính trị trong sạch, vững mạnh; khởi dậy ý chí và quyết tâm phát triển đất nước, phát huy sức mạnh đoàn kết toàn dân tộc kết hợp với sức mạnh thời đại; tiếp tục đẩy mạnh toàn diện, đồng bộ công cuộc cải cách, xây dựng và bảo vệ vững chắc Tổ quốc, giữ vững môi trường hòa bình, ổn định; phấn đấu nâng cao chất lượng, năng suất thành tựu phát triển, theo đuổi mục tiêu xã hội chủ nghĩa”.

Cuốn sách gồm các nội dung sau:

- Diễn văn khai mạc Hội nghị Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII của Đảng Cộng sản Việt Nam (do đồng chí Nguyễn Xuân Phúc, Ủy viên Bộ Chính trị, Thủ tướng Chính phủ nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam, thay mặt toàn thể Chủ tịch Hội đồng Chính trị sáng ngày 26 tháng 01 năm 2021).

- Báo cáo của Ban Chấp hành Trung ương khóa XII về các văn kiện trình Hội nghị XIII của Đảng (do đồng chí Nguyễn Phú Trọng, Tổng Bí thư Ban Chấp hành Trung ương khóa XII, Chủ tịch nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam, Trưởng Tiểu ban Văn kiện trình bày ngày 26 tháng 01 năm 2021).

- Tập trung xây dựng, chỉnh đốn Đảng và hệ thống chính trị trong sạch, vững mạnh; khởi dậy khát vọng phát triển đất nước, phát huy ý chí, sức mạnh đoàn kết toàn dân tộc kết hợp với sức mạnh thời đại; tiếp tục đẩy mạnh toàn diện, đồng bộ công cuộc cải cách, xây dựng và bảo vệ vững chắc Tổ quốc, giữ vững môi trường hòa bình, ổn định; phấn đấu nâng cao chất lượng, năng suất thành tựu phát triển, theo đuổi mục tiêu xã hội chủ nghĩa (Báo cáo chính trị của Ban Chấp hành Trung ương khóa XII tại Hội nghị Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII của Đảng).

- Chiến lược phát triển kinh tế - xã hội 10 năm 2021-2030.

3. Văn kiện Hội nghị Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII: Tập 2 / Đảng Cộng sản Việt Nam. - H. : Chính trị thống nhất quốc gia, 2021. - 355tr. (VT.002359)

Cuốn sách gồm các nội dung sau:

- Báo cáo đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội 5 năm 2016 - 2020 và phương hướng, nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội năm 2021 - 2025.

- Báo cáo của Ban Chấp hành Trung ương khóa XII về kết quả công tác xây dựng Đảng và thi hành luật (Tại Hội nghị Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII của Đảng).

- Báo cáo tiếp thu, giải trình của Đoàn Chủ tịch Hội đồng ý kiến tham gia các văn kiện trình Hội nghị Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII của Đảng (Do đồng chí Võ Văn Thng, Ủy viên Bộ Chính trị, Bí thư Trung ương Đảng, Trưởng Ban Tuyên giáo Trung ương trình bày ngày 30 tháng 01 năm 2021).

- Nghị quyết Hội nghị Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII của Đảng Cộng sản Việt Nam.

- Phát biểu của đồng chí Nguyễn Phú Trọng, Tổng Bí thư Ban Chấp hành Trung ương Đảng, Chủ tịch nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam thay mặt Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII tại phiên bế mạc Hội nghị (Ngày 01 tháng 02 năm 2021).

- Diễn văn bế mạc Hội nghị Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII của Đảng Cộng sản Việt Nam (Do đồng chí Nguyễn Phú Trọng, Tổng Bí thư Ban Chấp hành Trung ương khóa XIII,

Chức vụ: Chuyên viên Công nghệ xã hội và Công nghệ thông tin (Viện Công nghệ và Thiết kế Công nghiệp, ngày 01 tháng 02 năm 2021).

4. Quản lý dự án xây dựng bằng MS Project / Kinh Công Tnh. - H. : Xây dựng, 2021. - 188tr. (VT.002362)

MS Project là công cụ cần thiết cho công tác quản lý dự án. Phần mềm không chỉ giúp quản lý tiến độ mà còn quản lý nguồn nhân lực và giúp người sử dụng dễ dàng phân tích, đánh giá tình trạng dự án cũng như xây dựng các báo cáo một cách nhanh chóng và chính xác. Cuốn sách cung cấp hướng dẫn cho các bước thực hiện và ôn luyện kỹ năng thông qua các bài tập xuyên suốt theo các chương có thể áp dụng và sử dụng thành thạo phần mềm MS Project nhằm quản lý hiệu quả dự án xây dựng.

Nội dung cuốn sách gồm 9 chương:

- Chương 1: Quản lý dự án và MS Project.
- Chương 2: Làm quen với Microsoft Project.
- Chương 3: Các bước ban đầu cho dự án.
- Chương 4: Nhập dữ liệu và tài nguyên.
- Chương 5: Cập nhật thông tin dự án.
- Chương 6: Báo cáo và in ấn, biểu đồ.
- Chương 7: Kiểm soát dự án bằng phương pháp giá trị tích cực.
- Chương 8: Xuất dữ liệu từ excel sang MS Project.

5. Hình thức kiến trúc mới / Le Corbusier. - H. : Xây dựng, 2020. - 243tr. (VT.002363)

Cuốn sách “*Hình thức kiến trúc mới*” là một trong những tác phẩm quan trọng, có ảnh hưởng nhất thời đại mà nó xuất bản (năm 1923). Cuốn sách được xem là lý luận nền tảng về kiến trúc của thế kỷ XX và cho đến thời hiện tại, cuốn sách vẫn là sự cần thiết không chỉ dành cho các kiến trúc sư hành nghề mà còn cho các nhà quản lý bất động sản, các nhà đầu tư, các nhà nghiên cứu xã hội hiện đại. Cuốn sách được xuất bản năm 1923 nhưng thông điệp vẫn rất duy trì, một tinh thần mà nó vẫn luôn còn ý nghĩa cho các kiến trúc sư trên thế giới nói chung và cho kiến trúc sư Việt Nam nói riêng mong muốn tìm cho mình một công nghệ kiến trúc rõ ràng, một triết lý duy nhất hay chính là một quan niệm mới mẻ.

Nội dung cuốn sách gồm 7 chương:

- Chương 1: Tóm tắt các khái niệm kiến trúc.
- Chương 2: Các nguyên tắc dành cho các nhà kiến trúc sư.
- Chương 3: Những nguyên tắc hình thức.
- Chương 4: Những nguyên tắc không thể thiếu ...
- Chương 5: Kiến trúc.
- Chương 6: Nhà hàng loạt.
- Chương 7: Kiến trúc hay cách mạng.

6. Nội thất & Thiết kế nội thất: Tập 2 / Phạm Minh Việt (Chia biên). - H. : Xây dựng, 2021. - 190tr. (VT.002364)

Cuốn sách được biên soạn theo hướng “Thiết kế nội thất” (Interior Designer), chú trọng vào trang bị nội thất trong môi trường hoàn thiện kiến trúc một cách toàn diện cho người làm nội thất. Nội dung cuốn sách được chia thành 2 tập, tập 2 tập trung vào tính chuyên sâu trong trang trí nội thất cho các công trình như nhà ở, nhà công nghiệp, nhà sản xuất và các thiết bị khác nhau trang trí cho các sảnh, phòng trưng bày (showroom). Trong đó, ngoài phần lý thuyết, cuốn sách còn đưa vào một số công trình do các kiến trúc sư Việt Nam thiết kế.

Nội dung cuốn sách gồm 4 chương:

- Chương 7: Nội thất và thi công nội thất nhà .
- Chương 8: Nội thất và thi công nội thất công trình công cộng.
- Chương 9: Nội thất và thi công nội thất nhà sàn xu hướng.
- Chương 10: Trang trí nội thất không gian chức năng.

7. Quản lý tài nguyên nhân lực / Phạm Văn Văn (Chủ biên), Văn Văn Hiếu. - Hà Nội: Xây dựng, 2021. - 316tr. (VT.002365)

Nguồn nhân lực tài nguyên thiết yếu cho sự phát triển bền vững của quốc gia và là ưu tiên hàng đầu phát triển bền vững. Cuốn sách đóng vai trò quan trọng trong khi kinh tế các ngành kỹ thuật môi trường nhằm bắt các vấn đề liên quan đến việc khai thác, bảo vệ và quản lý các nguồn nhân lực trong đô thị, nông thôn và vùng lân cận. Cuốn sách là tài liệu dùng cho các chuyên ngành kỹ thuật và môi trường đô thị nhằm cung cấp những kiến thức cần thiết về tài nguyên nhân lực: chu trình nhân lực, các nguồn nhân lực và tìm kiếm khai thác, sử dụng nguồn nhân lực phục vụ cho nhu cầu con người; số lượng nhân lực, việc quản lý, sử dụng và phân bổ nguồn nhân lực hợp lý, các công cụ quản lý tài nguyên nhân lực. Mục đích của nó có thể phân tích, đánh giá nguồn nhân lực, nguồn gây ô nhiễm và dự báo ô nhiễm.

Nội dung cuốn sách gồm 5 chương:

- Chương 1: Tài nguyên nhân lực.
- Chương 2: Ô nhiễm nhân lực.
- Chương 3: Bình đẳng giới, các mô hình chuyển đổi nhân lực.
- Chương 4: Các biện pháp kỹ thuật bảo vệ nguồn nhân lực.
- Chương 5: Quản lý tài nguyên nhân lực.

8. Phương pháp nghiên cứu khoa học: Tài liệu chuyên khảo về nghiên cứu trong hoạt động xây dựng / Nguyễn Tuấn Anh, Bùi Minh Hùng, Lê Thị Minh Phương. - Hà Nội: Xây dựng, 2021. - 388tr. (VT.002366)

Nghiên cứu khoa học (NCKH) là một hoạt động then chốt hàng đầu trong ngành khoa học. Trên thực tế, đã có nhiều công trình NCKH trình bày một cách logic, rõ ràng, đã có thể giúp người khác hiểu và vận dụng vào thực tiễn. Tuy nhiên, cách trình bày của những công trình nghiên cứu này còn nặng về lý thuyết và mang tính "phương pháp luận" nhiều hơn là hướng dẫn thực tiễn cho người nghiên cứu như: Thực hiện chi tiết, sao chép máy móc; một số người chỉ dựa vào phương pháp nghiên cứu, lúng túng khi vận dụng các phương pháp nghiên cứu vào thực tiễn; hình thức và biện pháp cùng một số quy định chưa xác thực...

Cuốn sách được biên soạn theo tinh thần hướng phát triển khoa học và công nghệ trong thời kỳ công nghiệp hoá, hiện đại hoá đất nước; dựa trên các công trình của Bộ Giáo dục và Đào tạo đáp ứng nhu cầu nghiên cứu của các nhà nghiên cứu, các tác giả; nhằm mục đích hoá các biện pháp thực tiễn, khắc phục những bất cập nêu trên... và mong muốn đáp ứng nhu cầu NCKH mang tính cập nhật xã hội hiện tại.

Nội dung cuốn sách gồm 7 chương:

- Chương I: Giới thiệu chung về nghiên cứu khoa học.
- Chương II: Tài liệu nghiên cứu khoa học.
- Chương III: Các phương pháp nghiên cứu khoa học.
- Chương IV: Thu thập tài liệu và phương pháp thu thập tài liệu phục vụ nghiên cứu khoa học.
- Chương V: Trình tự nghiên cứu khoa học.
- Chương VI: Viết và thực hiện công trình nghiên cứu khoa học.
- Chương VII: Ứng dụng xây dựng công nghệ nghiên cứu cho luận văn thạc sĩ và luận án tiến sĩ.

9. Tính toán bi n pháp thi công nhà cao t ng / ng T nh. - H. : Xây d ng, 2021. - 180tr. (VT.002367)

Nhà cao t ng ang c xây d ng nhi u Vi t Nam. Công vi c thi công nhà cao t ng r t khó kh n và ph c t p. C n thi t ph i l p bi n pháp thi công và tính toán c n th n chính xác cho công tác thi công nhà cao t ng, m b o an toàn và ch t l ng trong xây d ng tòa nhà và công n ng s d ng sau này. Cu n sách là tài li u tham kh o trong vi c nghiên c u; ng th i c ng giúp ích cho các nhà t v n thi t k , t v n giám sát và các nhà th u xây d ng.

N i dung cu n sách g m 3 ch ng:

- Ch ng 1: Tính toán bi n pháp thi công ph n ng m.
- Ch ng 2: Tính toán bi n pháp thi công ph n thân.
- Ch ng 3: Tính toán bi n pháp thi công k t c u ng l c tr c.

10. Ki n trúc và thành ph thông minh / Sergio M.Figueiredo, Sukanya Krishnamurth, Torsten Schroeder. - H. : Xây d ng, 2021. - 395tr. (VT.002368)

Cu n sách cung c p m t góc nhìn ki n trúc v s xu t hi n c a thành ph thông minh và ph ng th c tìm hi u v cách mà ki n trúc thông minh, thành ph thông minh và h th ng thông minh trong môi tr ng xây d ng c th o lu n, thi t k và hi n th c hóa. Cu n sách có s óng góp c a các nhà t t ng và chuyên gia qu c t th o lu n v các h th ng thông minh, cung c p nhi u góc nhìn khác nhau v m t s v n c p bách nh t c a các h th ng thông minh trong môi tr ng xây d ng. Cu n sách gi i quy t các câu h i liên quan n t ng lai c a ki n trúc và ô th , nh ng bài h c kinh nghi m t các nghiên c u i n hình toàn th gi i và nh ng thách th c liên quan n nghiên c u liên ngành ng th i xem xét m t cách nghiêm túc t ng lai c a các tòa nhà và thành ph s nh th nào.

N i dung cu n sách g m 4 ph n:

- Ph n I: L ch s và t ng lai.
- Ph n II: C quan và ki m soát.
- Ph n III: V t ch t và không gian.
- Ph n IV: M ng và nút.

11. Sáng t o hình t ng trong ki n trúc / Ph m ình Vi t, Nguy n Th Li u. - H. : Xây d ng, 2021. - 116tr. (VT.002369)

c i m c a hình t ng trong ngh thu t ki n trúc là nét c tr ng c a hình t ng công trình c bi u hi n qua vi c t ch c không gian và hình kh i. Ng i ki n trúc s truy n t c m xúc cho m i ng i trên hai khía c nh th c th v t ch t và suy lu n tâm lý qua nh ng hình t ng c ch n l c t thiên nhiên, l ch s , v n hóa và tín ng ng. Cu n sách t o c s lý lu n và th c ti n làm ti n cho ki n trúc s khi sáng tác và phân tích s chuy n t i hình t ng t thiên nhiên, v n hóa, l ch s vào công trình m t cách h p lý. V i nh ng ai chi ph i n ng i ki n trúc s , qua cu n sách này có th hi u thêm v quá trình thi t k m t công trình v a áp ng nhu c u s d ng v a m b o y u t th m m là m t quá trình lao ng sáng t o và t ó có s ánh giá úng v trí c a ki n trúc s trong l nh v c xây d ng.

N i dung cu n sách g m 6 ch ng:

- Ch ng 1: Hi u sao v hình t ng trong ki n trúc.
- Ch ng 2: S th c m c a con ng i.
- Ch ng 3: Hình t ng c a công trình ki n trúc qua các giai o n phát tri n trên th gi i.
- Ch ng 4: Hình t ng trong công trình ki n trúc Vi t Nam qua các giai o n phát tri n c a t n c.
- Ch ng 5: V n hóa trong sáng t o hình t ng ki n trúc.
- Ch ng 6: Nâng cao ch t l ng th m m công trình.

12. Thi công công trình ng m / Ng c Thái (Ch biên), Ph m Th Nhân. - H. : Xây d ng, 2021. - 218tr. (VT.002370)

Xây d ng công trình ng m ang là xu h ng t t y u c a nhi u qu c gia trên th gi i trong ó có Vi t Nam nh m áp ng nhu c u phát tri n h t ng c s ph c v kinh t , an ninh, qu c phòng. So v i nh ng công tác xây d ng công trình trên m t t, trong quá trình xây d ng công trình ng m c n ph i th c hi n các công tác xây d ng ng m v i nh ng c i m khác bi t sau ây: di n công tác h n ch ; c i m s l ng gi i h n các g ng công tác ng th i d i t; s l ng h n ch c a các thi t b , máy móc thi công và công nhân làm vi c t i g ng công tác; nh ng yêu c u c bi t v k thu t an toàn và v sinh công nghi p... Cu n sách này ph c v cho công tác nghi n c u i ngành xây d ng công trình ng m và m và các c gi quan tâm n l nh v c thi công công trình ng m.

N i dung cu n sách g m 5 ch ng:

- Ch ng 1: T ng quan v công trình ng m.
- Ch ng 2: K t c u ch ng gi công trình ng m.
- Ch ng 3: Thi công công trình ng m b ng ph ng pháp khoan n mìn.
- Ch ng 4: Thi công công trình ng m b ng máy ào h m.
- Ch ng 5: Thi công công trình ng m b ng ph ng pháp l thiên.

13. Các ô th Vi t Nam – Quá trình hình thành, phát tri n và quy ho ch ô th : T p 1. Hà N i, H i Phòng, Vinh, Hu , à N ng, H i An, à L t, Nha Trang, Buôn Ma Thu t, C n Th / D ng c Tu n, L u c H i, Lê Kim Hòa. - H. : Xây d ng, 2020. - 220tr. (VT.002371)

Cu n sách ã xây d ng c s d li u cho h th ng ô th Vi t Nam và m u là 10 ô th c l a ch n, ó là 1 ô th lo i c bi t (Hà N i), 3 ô th lo i I tr c thu c Trung ng (H i Phòng, à N ng, C n Th), 5 ô th lo i I tr c thu c t nh (Vinh - t nh Ngh An, Hu - t nh Th a Thiên Hu , à L t - t nh Lâm ng, Nha Trang - t nh Khánh Hòa, Buôn Ma Thu t - t nh k L k) và 1 ô th lo i III (H i An - t nh Qu ng Nam). S d ng các ph ng pháp k th a, t ng h p, phân tích và đ báo, các tác gi ã s p x p các ch ng, m c m t cách h p lý, trong ó m i ô th là m t ch ng riêng. m i ch ng, các ô th c t o thành các m c nh nhau ti n vi c theo dõi n i dung cu n sách và đ so sánh s khác bi t gi a các ô th .

N i dung cu n sách g m 10 ch ng:

- Ch ng I: Thành ph Hà N i.
- Ch ng II: Thành ph H i Phòng.
- Ch ng III. Thành ph Vinh.
- Ch ng IV: Thành ph Hu .
- Ch ng V: Thành ph à N ng.
- Ch ng VI: Thành ph H i An.
- Ch ng VII: Thành ph à L t.
- Ch ng VIII: Thành ph Nha Trang.
- Ch ng IX: Thành ph Buôn Ma Thu t.
- Ch ng X: Thành ph C n Th .

14. Hình thái ô th vùng ng b ng sông C u Long và m t s gi i pháp thích ng v i bi n i khí h u / Lê V n Th ng, V Th H ng H nh, Tr ng Thanh H i. - H. : Xây d ng, 2020. - 148tr. (VT.002372)

Bi n i khí h u và n c bi n dâng không còn n thu n là v n v môi tr ng mà ã tr thành v n g n li n v i s phát tri n, là y u t quan tr ng có tác ng toàn di n n s phát tri n b n v ng c a c th gi i. V i vai trò quan tr ng v phát tri n kinh t , an ninh l ng th c và sinh thái môi tr ng, ng b ng sông C u Long (BSCL) ã và ang ón nh n nhi u n l c qu c t và trong n c trong vi c nghi n c u tìm ra h ng phát tri n b n

v ñng, gi ñm thi u tác ñng c a bi ñ i khí h u, gi ñ v ñng, phát huy vai trò và tí m l c s ñ có c a vùng. Trên c s ñ ñnh giá ñ phân vùng ch u ñnh h ñng c a bi ñ i khí h u và ñ c bi ñ ñ ñng trong khu v c BSCL, m c tiêu chính c a cu ñ ñ sách là xây ñ ñng các gi ñ pháp mang tính t ñng th (quy ho ch, ki ñ trúc và qu ñ lý ô th) ñnh m thích ñng bi ñ i khí h u, ñ c bi ñ ñ ñng cho các ô th thu c vùng BSCL.

Ñ i dung cu ñ ñ sách g m 5 ph ñ:

- Ph ñ I: T ñng quan v BSCL, v bi ñ i khí h u và ñ c bi ñ ñ ñng c ñng ñnh tác ñng t i vùng BSCL.
- Ph ñ II: ñnh giá tác ñng c a bi ñ i khí h u.
- Ph ñ III: Lý lu ñ v hình thái ô th và m i quan h v i kh ñ ñng thích ñng bi ñ i khí h u.
- Ph ñ IV: Kinh ñghi m v ô th thích ñng bi ñ i khí h u.
- Ph ñ V: M t s gi ñ pháp thích ñng bi ñ i khí h u cho các ô th cùng BSCL.

15. Nhà xã h i – Kinh ñghi m phát tri ñ ñ nhà xã h i cho công ñnh t i Vi t Nam / Ngô Lê Minh. - H. : Xây ñ ñng, 2021. - 247tr. (VT.002373)

Cùng v i quá trình phát tri ñ ñ kinh t xã h i, ñhi u khu ch xu t, khu công ñghi p c hình thành và phát tri ñ, ñ ñ và ñng óng góp ñnh t ñnh vào s t ñng tr ñng kinh t chung. Quá trình công ñghi p hóa hi ñ i hóa khi ñ ñnh cu v ñnh xã h i cho ñhóm i t ñng công ñnh ñng ñ làm v i c t i các khu công ñghi p - khu ch xu t trên c ñ ñ ngày càng t ñng cao. ñ i dung cu ñ ñ sách ñhông ch ph c v h u ích cho ki ñ trúc s , ñnh quy ho ch và thi t k ô th , mà còn ñành cho các ñnh qu ñ lý ô th và các c gi quan tâm ñ ñ ñnh v c ñnh xã h i t i các khu công ñghi p - khu ch xu t Vi t Nam.

Ñ i dung cu ñ ñ sách g m 5 ch ñng:

- Ch ñng 1: T ñng quan v ñnh xã h i.
- Ch ñng 2: Kinh ñghi m xây ñ ñng ñnh xã h i trên th gi ñ i và t i Vi t Nam.
- Ch ñng 3: Các y u t ñnh h ñng ñnh thi t k ñnh xã h i.
- Ch ñng 4: Mô hình ñnh xã h i cho công ñnh t i Thành ph H Chí Minh
- Ch ñng 5: H ñng ñ ñnh thi t k ñnh xã h i cho công ñnh.

16. C s thi t k công trình ch u ñng t / Hoàng Nam. - H. : Xây ñ ñng, 2021. - 162tr. (VT.002374)

Cu ñ ñ sách cung c p các ki ñ ñnh t c c b ñ ñnh và chuyên sâu v ñ ñnh v c ñng t; c biên so ñ ñnh ñhi u ñng ñ ñnh t li u ñnh TCXDVN 375:2006 “Thi t k công trình ch u ñng t” ñay là TCVN 9386:2012, các tài li u th ñng kê ñghi ñ c u trong ñ c, tài li u ñ c ngoài uy tín c a các ñ c ñnh B ñ, Hoa K , châu Âu... mang ñnh cho c gi cái ñnh ñy v ñng t h c công trình. Cu ñ ñ sách bao g m c ki ñ ñnh t ñng quát ñnh c ch phát sinh, sống, ñ ñnh, ñnh tích ñng ñ c ñng t. ñy còn là tài li u tham kh o uy tín cho các k s , ki ñ trúc s , các ñnh ñghi ñ c u liên quan ñ ñnh công tác tính toán thi t k , biên so ñ ñnh tiêu chu ñ ñnh v ñng trình ch u t i tr ñng ñng t.

Ñ i dung cu ñ ñ sách g m 4 ch ñng:

- Ch ñng 1: ñng t h c công trình.
- Ch ñng 2: ñnh tích ñng ñ c ñng t.
- Ch ñng 3: H k t c u ch u t i tr ñng ñng t.
- Ch ñng 4: Thi t k công trình ch u ñng t.

17. Sàn bê tông ñng su t tr c c ñng sau: Thi t k và ch ñ ñnh k thu t / Nguyễn Ti ñ Ch ñng (Ch biên), Chu Tu ñ ñnh Long, Nguyễn Th Thanh Thúy. - H. : Xây ñ ñng, 2021. - 178tr. (VT.002375)

Sàn bê tông ng su t tr c c ng sau ang c phát tri n ng d ng Vi t Nam trong nh ng n m g n ây. u i m c a k t c u sàn bê tông ng su t tr c c ng sau là kh n ng v t nh p l n, t o c các không gian l n mà không c n các c t trung gian nên thu n l i cho b trí n i th t và s d ng công trình, không có h th ng d m ho c có h th ng d m nh ng chi u cao d m nh nên thu n l i b trí h th ng k thu t công trình, gi m chi u dày sàn d n n gi m chi u cao nhà, gi m tr ng l ng k t c u, gi m võng c a sàn, có kh n ng lo i tr các v t n t trong sàn, thu n l i cho thi công và thi công nhanh, ti t ki m v t li u và gi m chi phí. Cu n sách này gi i thi u ph ng pháp thi t k và l p ch d n k thu t sàn bê tông ng su t tr c c ng sau, là tài li u tham kh o cho k s xây d ng và các c gi quan tâm n k t c u sàn bê tông ng su t tr c c ng sau.

N i dung cu n sách g m 5 ch ng:

- Ch ng 1: Sàn bê tông ng su t tr c c ng sau.
- Ch ng 2: C s thi t k k t c u bê tông ng su t tr c theo ACI.
- Ch ng 3: Thi t k sàn bê tông ng su t tr c c ng sau theo ACI.
- Ch ng 4: Các ví d .
- Ch ng 5: Ch d n k thu t sàn bê tông ng su t tr c c ng sau.

18. K t c u thép t o hình ngu i – Thi t k theo tiêu chu n châu Âu / Nguy n H ng S n (Ch biên), Võ Thanh L ng, Tr n Th Thúy Vân. - H. : Xây d ng, 2021. - 320tr. (VT.002376)

Tiêu chu n châu Âu v thi t k k t c u xây d ng nói chung, thi t k k t c u thép nói riêng c s d ng r ng rãi các n c thu c châu Âu và m t s n c châu Á nh Singapore, Malaysia... Cu n sách c biên so n d a trên tài li u “Thi t k k t c u thép t o hình ngu i” c a tác gi Dan Dubina và c ng s , có nhi u n i dung c p n tiêu chu n EN 1993-1-3 và EN 1993-1-5. ng th i, có b sung nhi u n i dung liên quan n các ph n khác c a Tiêu chu n châu Âu nh EN 1990 và EN 1991, các tiêu chu n v v t li u nh EN 10025, EN 10210, c ng nh Ph l c Qu c gia c a Anh (UK NA) và các Thông tin b sung (NCCI). Cu n sách c s d ng cho các k s , nhà nghiên c u, nhà qu n lý có liên quan trong công tác Thi t k k t c u thép theo Tiêu chu n châu Âu.

N i dung cu n sách g m 9 ch ng:

- Ch ng 1: Gi i thi u v k t c u thép t o hình ngu i.
- Ch ng 2: C s thi t k k t c u thép t o hình ngu i.
- Ch ng 3: ng x c a ti t di n và c u ki n t o ngu i.
- Ch ng 4: Tính toán c u ki n ch u kéo úng tâm.
- Ch ng 5: Tính toán c u ki n ch u nén úng tâm.
- Ch ng 6: Tính toán c u ki n ch u u n và c t.
- Ch ng 7: Tính toán c u ki n ch u l c ng th i.
- Ch ng 8: Tính toán xà g t o hình ngu i.
- Ch ng 9: Tính toán liên k t.

19. nh m c d toán kh o sát xây d ng công trình (Ph l c I kèm theo Thông t s 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 n m 2021 c a B tr ng B Xây d ng) / B Xây d ng. - H. : Xây d ng, 2021. - 150tr. (VT.002377)

Ngày 31/8/2021, B Xây d ng ban hành Thông t 12/2021/TT-BXD v ban hành nh m c xây d ng. nh m c xây d ng quy nh t i Thông t này thay th nh m c xây d ng ã ban hành t i Thông t s 10/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 c a B tr ng B Xây d ng ban hành nh m c xây d ng; Thông t s 16/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 c a B tr ng B Xây d ng h ng d n xác nh và qu n lý chi phí qu n lý d án và t v n u t xây d ng và thay th Ph l c s II ban hành kèm theo Thông t s 02/2020/TT-BXD ngày 20/7/2020 c a B tr ng B Xây d ng s a i, b sung m t s i u c a 04 Thông t có liên quan n qu n lý chi phí u t xây d ng.

Nội dung cuốn sách gồm 2 phần, 10 chương:

- Phần 1: Thuyết minh nhệm cđ toán khảo sát xây dựng công trình.
- Phần 2: nhệm cđ toán khảo sát xây dựng công trình.
- + Chương I: Công tác ào t á l y m u thí nghiệm.
- + Chương II: Công tác th m dò a v t lý.
- + Chương III: Công tác khoan.
- + Chương IV: Công tác t ng quan tr c m c n c ng m trong h khoan.
- + Chương V: Công tác thí nghiệm t i hi n tr ng.
- + Chương VI: Công tác o l i kh ng ch m t b ng.
- + Chương VII: Công tác o kh ng ch cao.
- + Chương VIII: Công tác o v m t c t a hình.
- + Chương IX: Công tác s hóa b n a hình.
- + Chương X: Công tác o v b n .

20. nh m c đ toán xây dựng công trình (Phần II kèm theo Thông t s 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 n m 2021 c a B tr ng B Xây dựng) / B Xây dựng.
- H. : Xây dựng, 2021. - 150tr. (VT.002378)

Nội dung cuốn sách gồm 2 phần, 13 chương:

- Phần 1: Thuyết minh nhệm cđ toán xây dựng công trình.
- Phần 2: nhệm cđ toán xây dựng công trình.
- + Chương I: Công tác chu n b m t b ng xây dựng.
- + Chương II: Công tác thi công t, á, cát.
- + Chương III: Công tác thi công c c.
- + Chương IV: Công tác thi công ng.
- + Chương V: Công tác xây g ch á.
- + Chương VI: Thi công k t c u bê tông.
- + Chương VII: Công tác bê tông úc s n.
- + Chương VIII: Công tác gia công, l p d ng c u ki n g .
- + Chương IX: Gia công, l p d ng c u ki n s t thép.
- + Chương X: Công tác hoàn thi n.
- + Chương XI: Công tác khác.
- + Chương XII: Công tác b c x p, v n chuy n các lo i v t li u và c u ki n xây dựng.
- + Chương XIII: Công tác xây dựng s d ng tro x nhi t i n.

21. nh m c đ toán l p t h th ng k thu t c a công trình (Phần III kèm theo Thông t s 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 n m 2021 c a B tr ng B Xây dựng) / B Xây dựng.
- H. : Xây dựng, 2021. - 290tr. (VT.002379)

Nội dung cuốn sách gồm 2 phần, 4 chương:

- Phần 1: Thuyết minh nhệm cđ toán l p t h th ng k thu t c a công trình.
- Phần 2: nhệm cđ toán l p t h th ng k thu t c a công trình.
- + Chương I: L p t h th ng i n trong công trình.
- + Chương II: L p t các lo i ng và ph ùng.
- + Chương III: B o ôn ng ng, ph ùng và thi t b .
- + Chương IV: Công tác khác.

22. nh m c đ toán l p t máy và thi t b công nghệ (Phần IV kèm theo Thông t s 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 n m 2021 c a B tr ng B Xây dựng) / B Xây dựng.
- H. : Xây dựng, 2021. - 186tr. (VT.002380)

Nội dung cuốn sách gồm 2 phần, 18 chương:

- Phần 1: Thuyết minh nhệm cđ toán l p t máy và thi t b công nghệ .
- Phần 2: nhệm cđ toán l p t máy và thi t b công nghệ .

- + Chương I: Lắp đặt máy công cụ và máy gia công kim loại khác.
- + Chương II: Lắp đặt máy và thiết bị nâng chuyên.
- + Chương III: Lắp đặt máy nghiền, sàng, cấp li u.
- + Chương IV: Lắp đặt lò và thiết bị trao đổi nhiệt.
- + Chương V: Lắp đặt máy bơm, quạt, trạm máy nén khí.
- + Chương VI: Lắp đặt thiết bị lọc bụi và ngưng khí.
- + Chương VII: Lắp đặt thiết bị cân, ống bao và xếp bao.
- + Chương VIII: Lắp đặt thiết bị truyền, khuỷu, cuộn ép li u và g t, o, ánh ng.
- + Chương IX: Lắp đặt thiết bị bunke, bình b và thiết bị sản xuất khí.
- + Chương X: Lắp đặt tuabin.
- + Chương XI: Lắp đặt máy phát điện và thiết bị điện.
- + Chương XII: Lắp đặt thiết bị van.
- + Chương XIII: Lắp đặt thiết bị phân ly, ly tâm và tổ hình.
- + Chương XIV: Lắp đặt hệ thống công nghệ.
- + Chương XV: Lắp đặt thiết bị lọc nước và li u khí.
- + Chương XVI: Lắp đặt máy và thiết bị chế biến.
- + Chương XVII: Gia công & lắp đặt thiết bị phi tiêu chuẩn.
- + Chương XVIII: Công tác khác.

23. Nhiệm vụ đo toán thí nghiệm chuyên ngành xây dựng (Phần I c V kèm theo Thông t s 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 n m 2021 c a B tr ng B Xây dựng) / B Xây dựng. - H. : Xây dựng, 2021. - 172tr. (VT.002381)

- Nội dung cuốn sách gồm 2 phần, 3 chương:
- Phần 1: Thuyết minh nhiệm vụ đo toán thí nghiệm chuyên ngành xây dựng.
 - Phần 2: Nhiệm vụ đo toán thí nghiệm chuyên ngành xây dựng.
 - + Chương I: Thí nghiệm vật li u xây dựng.
 - + Chương II: Thí nghiệm cơ u kiện, kết c u và công trình xây dựng.
 - + Chương III: Công tác thí nghiệm trong phòng thí c v kh o sát xây dựng.

24. Nhiệm vụ đo toán s a ch a và b o d ng công trình xây dựng (Phần I c VI kèm theo Thông t s 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 n m 2021 c a B tr ng B Xây dựng) / B Xây dựng. - H. : Xây dựng, 2021. - 186tr. (VT.002382)

- Nội dung cuốn sách gồm 2 phần, 4 chương:
- Phần 1: Thuyết minh áp dụng nhiệm vụ đo toán s a ch a và b o d ng công trình xây dựng.
 - Phần 2: Nhiệm vụ đo toán s a ch a và b o d ng công trình xây dựng.
 - + Chương 1: Công tác phá dỡ, tháo dỡ, làm sạch b phần, kết c u công trình.
 - + Chương 2: Công tác s a ch a, gia c các b phần, kết c u công trình.
 - + Chương 3: Công tác s a ch a công trình giao thông trong ô th .
 - + Chương 4: Công tác b o d ng công trình giao thông trong ô th .

25. Nhiệm vụ s d ng v t li u xây dựng (Phần I c VII kèm theo Thông t s 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 n m 2021 c a B tr ng B Xây dựng) / B Xây dựng. - H. : Xây dựng, 2021. - 182tr. (VT.002383)

- Nội dung cuốn sách gồm 3 phần, 7 chương:
- Phần 1: Thuyết minh áp dụng nhiệm vụ s d ng v t li u xây dựng.
 - Phần 2: Nhiệm vụ s d ng v t li u xây dựng.
 - + Chương I: Nhiệm vụ s d ng v t li u trong công tác bê tông và nhiệm vụ c p ph i v t li u c a công trình giao thông.
 - + Chương II: Nhiệm vụ s d ng v t li u trong công tác xây, trát và hoàn thiện.
 - + Chương III: Nhiệm vụ s d ng v t li u trong công tác làm giàn giáo.

- + Chương IV: Nhóm cơ sở động vật liú trong công tác gia công kết cấu.
- + Chương V: Nhóm cơ sở động vật liú gia công kim loại và gia công kết cấu kim loại.
- + Chương VI: Nhóm cơ sở động vật liú trong công tác bảo ôn.
- + Chương VII: Nhóm cơ sở động vật liú cho mọt công tác khác.
- Phần 3: Nhóm cơ sở động vật liú.

26. Nhóm cơ sở chi phí quản lý dự án và tư vấn xây dựng (Phần VIII kèm theo Thông tư 12/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng) / B Xây dựng. - H. : Xây dựng, 2021. - 48tr. (VT.002384)

- Nội dung cuốn sách gồm 2 phần, 2 chương:
- Phần I: Thuyết minh áp dụng nhóm cơ sở chi phí quản lý dự án và tư vấn xây dựng.
 - Phần II: Nhóm cơ sở chi phí quản lý dự án và tư vấn xây dựng.
 - + Chương I: Nhóm cơ sở chi phí quản lý dự án.
 - + Chương II: Nhóm cơ sở chi phí tư vấn xây dựng.

27. Nhóm chuyên ngành kiến trúc nông nghiệp Việt Nam / Tôn Thất Hải. - H. : Xây dựng, 2021. - 490tr. (VT.002385)

Cuốn sách tập hợp những bài viết, những bài nghiên cứu, những tài liệu của PGS.TS.KTS Tôn Thất Hải về kiến trúc nông nghiệp Việt Nam những công trình bài báo chuyên ngành phát triển kiến trúc thị trấn, những chuyên đề về các xu hướng kiến trúc nông nghiệp trên thị trấn nông nghiệp Việt Nam.

- Nội dung cuốn sách gồm 6 phần:
- Phần 1: Những chuyên đề về kiến trúc và khoa học kỹ thuật xây dựng.
 - Phần 2: Bức vẽ và tính dân tộc trong kiến trúc.
 - Phần 3: Quy hoạch đô thị nông thôn và kiến trúc cảnh quan.
 - Phần 4: Kiến trúc nông nghiệp Việt Nam.
 - Phần 5: Kiến trúc tôn giáo, tín ngưỡng.
 - Phần 6: Công trình kiến trúc, vật liệu xây dựng.

28. Luật thuế công và các văn bản hướng dẫn thi hành / Bộ Tài chính. - H. : Tài chính, 2021. - 492tr. (VT.002386)

Ngày 13/6/2019, Quốc hội đã thông qua Luật thuế công quy định về quản lý nhà nước về thuế công; quản lý và động vật liú công; quy định, nghĩa vụ và trách nhiệm của cơ quan, ngành, tổ chức, cá nhân liên quan nộp thuế công. Luật này có hiệu lực thi hành từ ngày 01/01/2020 và thay thế Luật thuế công năm 2014. Luật nhanh chóng đi vào thực tiễn, Chính phủ đã ban hành một số nghị định: hướng dẫn Luật thuế công; quy định về cơ chế quản lý tài chính dự án thuế công theo pháp luật công nghiệp; quản lý, thanh toán, quy định về động vật liú công... Bộ Tài chính đã có văn bản hướng dẫn về: chế độ và biểu mẫu báo cáo tình hình thực hiện, thanh toán về thuế công; hướng dẫn về biểu thuế động vật liú công trong công tác quy hoạch... Cuốn sách giúp các tổ chức, cá nhân cập nhật kịp thời nội dung các văn bản liên quan đến lĩnh vực tài chính công.

- Nội dung cuốn sách gồm 2 phần:
- Phần I: Luật thuế công và văn bản hướng dẫn.
 - Phần II: Nguyên tắc, tiêu chí, nhóm phân bổ và kế hoạch thuế công giai đoạn 2021 - 2025.

----- ##### -----