

**B XÂY DỰNG
TRUNG TÂM THÔNG TIN**

**THÔNG TIN
TH M C**

S 4

Hà Nội - 2019

M C L C

	TRANG
I. T P CHÍ	3
II. N PH M THÔNG TIN	4
III. BÁO CÁO T NG K T	4
IV. THÔNG TIN CHUYÊN	4
V. K T QU NGHIÊN C U	5
VI. SÁCH	7

THÔNG BÁO TÀI LIỆU M I C A TH VI N KHCN XÂY D NG

I. T P CHÍ:

1. T p chí ti ng Vi t:

- C ng s n S 926,927,928,929,930,931,932/2019
 - Ki n trúc S 9, 10, 11/2019
 - Khoa h c công ngh xây d ng S 3/2019
 - Ki n trúc Nhà p S 10, 11, 12/2019
 - Ki n trúc Vi t Nam S 225, 226/2019
 - Kinh t Xây d ng S 3/2019
 - Ng i xây d ng S 9&10/2019
 - Quy ho ch Xây d ng S 100/2019
 - Thông tin & Truy n thông S 8/2019
 - B n tin chính sách PL v S K 2/2019
- Thông tin và truy n thông

2. T p chí ti ng Trung Qu c:

- Construction and Architecture S 11, 12, 13, 14, 15/2019
(Xây d ng & Ki n trúc)
- Urban & Rural Development S 10, 11, 12, 13, 14, 15/2019
(Phát tri n ô th & nông thôn)

3. T p chí & báo ti ng Nga:

- S 31,32,33,34,55,36,37,38,39/2019
(Báo Xây d ng)

4. T p chí M

- Architectural Record S 9/2019
(K l c ki n trúc)

II. NPH M THÔNG TIN:

- Thông tin Th m c

S 3/2019

III. BÁO CÁO T NG K T:

1. Báo cáo công tác c i cách hành chính n m 2017 và 6 tháng u n m 2018 c a B Xây d ng (Tài li u ph c v oàn ki m tra). - H. : B Xây d ng, 2018. - 26tr. (BCTK.0592)
2. Báo cáo t ng k t tình hình ho t ng n m 2018 và ph ng h ng, nhi m v n m 2019 c a Vi n Ki n trúc qu c gia. - H. : Vi n Ki n trúc qu c gia - B Xây d ng, 2018. - 20tr. (BCTK.0593)
3. Báo cáo tình hình nhi m v 6 tháng u n m và ph ng h ng, nhi m v tr ng tâm 6 tháng cu i n m 2018 c a B Xây d ng. - H. : B Xây d ng, 2018. - 29tr. (BCTK.0594)
4. Báo cáo k t qu phong trào thi ua lao ng gi i, lao ng sáng t o ngành Xây d ng n m 2018. - H. : Công oàn Xây d ng Vi t Nam, 2019. - 9tr. (BCTK.0595)
5. Báo cáo t ng k t công tác n m 2018 và ph ng h ng nhi m v n m 2019. - H. : H c vi n cán b qu n lý xây d ng và ô th (B Xây d ng), 2019. - 37tr. (BCTK.0596)
6. Báo cáo t ng h p nhi m v th ng xuyên theo ch c n ng n m 2018 (nhi m v 5, nhi m v 6, nhi m v 7, nhi m v 8, nhi m v 9). - TP.HCM : Vi n Quy ho ch xây d ng mi n Nam, 2018. - 88tr. (BCTK.0597)

IV. THÔNG TIN CHUYÊN :

1. T ng lu n: Chi n l c nhà xã h i c a n c c ng hòa Ireland. - H. : Trung tâm Thông tin - B Xây d ng, 2018. - 60tr. (TTCD.1300/1301)
2. T ng lu n: Lu t c nh quan vùng Moskva Liên bang Nga. - H. : Trung tâm Thông tin - B Xây d ng, 2019. - 87tr. (TTCD.1302/1303)
3. K y u H i th o khoa h c: Vi c s d ng nguyên li u t i ch s n xu t v t li u không nung, ánh giá k t qu th c hi n tài nghiên c u công ngh s n xu t g ch không nung v i quy mô t i 2 xã Giao Tân, Giao Ti n, huy n Giao Th y. - Nam nh : oàn Thanh niên c s Nam nh, 2018. - 70tr. (TTCD.1304)
4. H i th o qu c t tham v n v Qu n lý và x lý phân bùn t nhà tiêu Vi t Nam. - TP.HCM : C c H t ng k thu t - B Xây d ng, 2019. - 77tr. (TTCD.1305)

5. **H i th o v t ng c ng hi u qu ho t ng trong qu n lý th t thoát n c và tí t ki m n ngl ng.** - H. : C c H t ng k thu t - B Xây d ng, 2019. - 74tr. (TTCD.1306)
6. **H i th o T p hu n công tác t ch c cán b n m 2019 (Tài li u t p hu n).** - H. : B Xây d ng, 2019. - 261tr. (TTCD.1307)
7. **D án: Nâng cao hi u qu s d ng n ngl ng trong các tòa nhà th ng m i và chung c t i Vi t Nam. Khóa t p hu n: Nâng cao n ngl c thi t k , thi công và nghi m thu ch ng trình tí t ki m n ngl ng.** - H. : B Xây d ng, 2019. - 220tr. (TTCD.1308)
8. **Ch ng trình Cu c h p Ban ch o ch ng trình thoát n c và ch ng ng p ô th ng phó v i bi n i khí h u.** - H. : B Xây d ng, H p tác c, 2019. - 49tr. (TTCD.1309)
9. **Tài li u H ng d n ki m tra An toàn và Môi tr ng trong thi công xây d ng.** - H. : B Xây d ng, JICA, 2019. - 94tr. (TTCD.1310)
10. **T ng lu n: Xây d ng nhà và công nghi p hóa nhà t i Nh t B n.** - H. : Trung tâm Thông tin - B Xây d ng, 2019. - 66tr. (TTCD.1311/1312)

V. K T QU NGHIÊN C U:

1. **Nghiên c u nâng cao kh n ng ch ng th m cho t ng bao che s d ng bl c bê tông khí ch ng áp. Mã s : RD 97-13 (Kèm báo cáo tóm t t tài) / Hoàng Minh c (Ch nhi m tài).** - H. : Vi n Khoa h c công ngh Xây d ng - B Xây d ng, 2017. - 83tr. (KQNC.1947)
2. **Nghiên c u gi i pháp t ng h p ki m soát ô nhi m ngu n n c h ch a nh m m c ích c p n c an toàn cho ô th và khu dân c . Mã s : RD 21-17 / Tr n c H (Ch nhi m tài).** - H. : V Khoa h c, Công ngh và Môi tr ng - B Xây d ng, 2018. - 144tr. (KQNC.1948)
3. **Ki m soát ch t l ng n c và khai thác hi u qu , b n v ng n c h ch a c p n c an toàn (Tài li u h ng d n thu c tài Mã s : RD 21-17) / Tr n c H (Ch nhi m tài).** - H. : V Khoa h c, Công ngh và Môi tr ng - B Xây d ng, 2018. - 55tr. (KQNC.1949)
4. **Nghiên c u ch t o g m l c s d ng cho l c n c u ng tinh khi t. Mã s : RD 76-16 / Quách Thanh Tùng (Ch nhi m tài).** - H. : Vi n V t li u Xây d ng - B Xây d ng, 2017. - 98tr. (KQNC.1950)
5. **D th o: H ga bê tông c t thép úc s n hình tr (TCVN...:2018) / Tr n Qu c T (Ch nhi m tài).** - H. : H i Bê tông Vi t Nam - B Xây d ng, 2018. - 54tr. (KQNC.1951)
6. **D th o: D m bê tông ng su t tr c úc s n d ng Super-T - Ph n 1: Phân lo i, yêu c u v t li u và kích th c c b n (TCVN...:2018) / Tr n Qu c T (Ch nhi m tài).** - H. : H i Bê tông Vi t Nam - B Xây d ng, 2018. - 69tr. (KQNC.1952)

7. **Nghiên cứu chất lượng vật liệu chèn khe co giãn bê tông xi măng phủ thi bitum c c hóa và phủ thi l u hu nh. Mã số : RD 77-16 / Thái Duy c (Ch nhi m tài). - H. : Vi n V t li u Xây d ng - B Xây d ng, 2018. - 87tr. (KQNC.1953)**
8. **Quy trình công nghệ ch t o v t li u chèn khe co giãn bê tông xi măng t ph thi bitum c c hóa và ph thi l u hu nh. Mã số : RD 77-16 / Thái Duy c (Ch nhi m tài). - H. : Vi n V t li u Xây d ng - B Xây d ng, 2018. - 8tr. (KQNC.1954)**
9. **Đ th o TCVN 9114:2018: S n ph m bê tông c t thép ng l c tr c - Yêu c u k thu t và ki m tra ch p nh n. Mã số : TC 97-16 (Soát xét TCVN 9114:2012 s n ph m bê tông ng l c tr c - Yêu c u k thu t và ki m tra ch p nh n) / Lê Doãn Khôi (Ch nhi m tài). - H. : H i Bê tông Vi t Nam - B Xây d ng, 2018. - 55tr. (KQNC.1955)**
10. **Đ th o TCVN 9115:2018: K t c u bê tông và bê tông c t thép l p ghép - Thi công và nghi m thu. Mã số : TC 98-16 (Soát xét TCVN 9115:2012 K t c u bê tông và bê tông c t thép l p ghép - Thi công và nghi m thu) / Lê Doãn Khôi (Ch nhi m tài). - H. : H i Bê tông Vi t Nam - B Xây d ng, 2018. - 55tr. (KQNC.1956)**
11. **Quy n lý bùn thi h thi ng thoát n c ô th. Mã số : TC 10-17 / Lê Quang Hùng (Ch nhi m tài). - H. : Vi n Nghiên c u c p thoát n c và môi tr ng, V Khoa h c, Công ngh và Môi tr ng, 2018. - 42tr. (KQNC.1957)**
12. **Bùn thi thoát n c - Các yêu c u quy n lý k thu t / Lê Quang Hùng (Ch nhi m tài). - H. : Vi n Nghiên c u c p thoát n c và môi tr ng, V Khoa h c, Công ngh và Môi tr ng, 2018. - 22tr. (KQNC.1958)**
13. **Viên á t nhiên lát ngoài tr i. Mã số : TC 18-17 (Đ th o và thuy t minh xây d ng TCVN...:2018) / Nguy n H u Tài (Ch nhi m tài). - H. : Vi n V t li u Xây d ng - B Xây d ng, 2018. - 38tr. (KQNC.1959)**
14. **Viên á t nhiên bó v a ngoài tr i. Mã số : TC 19-17 (Đ th o và thuy t minh xây d ng TCVN...:XXXX) / Nguy n V n Trung (Ch nhi m tài). - H. : Vi n V t li u Xây d ng - B Xây d ng, 2018. - 41tr. (KQNC.1960)**
15. **Nghiên c u, s d ng tro bay nhi t i n ch t o v t li u và gi i pháp thi công l p ph ch ng phát tán ô nhi m và c ng hóa cho các bãi ch a ch t thi r n công nghi p. Mã số : T 16-17 / Lê V n Quang (Ch nhi m tài). - H. : Vi n V t li u Xây d ng - B Xây d ng, 2018. - 143tr. (KQNC.1961)**
16. **Báo cáo: C p ph i v t li u và ph ng pháp thi công l p ph . Nhi m v : Nghiên c u, s d ng tro bay nhi t i n ch t o v t li u và gi i pháp thi công l p ph ch ng phát tán ô nhi m và c ng hóa cho các bãi ch a ch t thi r n công nghi p. Mã số : T 16-17 / Lê V n Quang (Ch nhi m tài). - H. : Vi n V t li u Xây d ng - B Xây d ng, 2018. - 13tr. (KQNC.1962)**
17. **Báo cáo: ng d ng thi nghi m thi công l p ph t i bãi tro x c a nhà máy nhi t i n Duyên H i 1. Nhi m v : Nghiên c u, s d ng tro bay nhi t i n ch t o v t li u và gi i**

pháp thi công lập pháp chính sách phát triển đô thị và công nghiệp cho các bãi chôn lấp chất thải rắn công nghiệp. Mã số : T 16-17 / Lê Văn Quang (Chủ nhiệm tài). - H. : Viện Văn hóa Xây dựng - Bộ Xây dựng, 2018. - 32tr. (KQNC.1963)

18. Quy hoạch công nghiệp thành phố Phụng Lý là đô thị loại II trực thuộc tỉnh Hà Nam. - Phụng Lý : Ủy ban nhân dân thành phố Phụng Lý, 2018. - 46tr. (KQNC.1964)

19. Quy hoạch công nghiệp thị trấn Hát Lót, huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La là đô thị loại IV. - Mai Sơn : Ủy ban nhân dân huyện Mai Sơn, 2018. - 268tr. (KQNC.1965)

20. Chỉ thị quy hoạch chung xây dựng Khu kinh tế Chu Lai, tỉnh Quảng Nam năm 2035, tầm nhìn đến năm 2050. T 1 1/10.000 / Lê Anh Dũng (Chủ nhiệm tài). - H. : Viện Quy hoạch đô thị và nông thôn quốc gia, 2018. - 230tr. (KQNC.1966)

21. Quy hoạch chung xây dựng Khu Du lịch Quốc gia Mũi Sừng năm 2040. T 1 1/10.000. - H. : Viện Quy hoạch đô thị và nông thôn quốc gia, 2019. - 84tr. (KQNC.1967)

22. Chỉ thị quy hoạch chung thành phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa năm 2040. - Thanh Hóa : Ủy ban nhân dân tỉnh Thanh Hóa, 2018. - 58tr. (KQNC.1968)

23. Phân loại đô thị thành phố Tân An tiêu chí đô thị loại II. - Tân An : Ủy ban nhân dân thành phố Tân An, 2019. - 10tr. (KQNC.1969)

24. Quy hoạch công nghiệp thị trấn Hưng Ng là đô thị loại III trực thuộc tỉnh Nghệ An. - Nghệ An : Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An, 2018. - 37tr. (KQNC.1970)

25. Chỉ thị quy hoạch chung xây dựng Khu kinh tế Nam Phú Yên, tỉnh Phú Yên năm 2040. T 1 1/10.000. - H. : Viện Quy hoạch đô thị và nông thôn quốc gia, 2019. - 29tr. (KQNC.1971)

VI. SÁCH:

1. 100 công trình kiến trúc thi công kiến trúc XXI - tầm nhìn mới cho ngành Xây dựng thị trấn Việt Nam. - H. : Xây dựng, 2019. - 257tr. (VT.002224)

Việt Nam là một nước có thu nhập trung bình thấp với dân số gần 100 triệu người, đang khát vọng trở thành một quốc gia phát triển và tiến cùng thế giới nhưng không thể chỉ dựa vào làm theo kinh nghiệm. Chỉ thị này không chỉ là một văn bản quy phạm pháp luật, mà còn là một văn kiện các ngành và các lĩnh vực; các tổ chức, doanh nghiệp và công nhân xã hội. Vì vậy, Tầm nhìn phát triển trong lĩnh vực xây dựng là gì? Tầm nhìn trong lĩnh vực xây dựng thị trấn Việt Nam là cách “nhìn” hay “suy nghĩ” theo cách mà các nước phát triển đang và sẽ “nhìn” hay “suy nghĩ” về xây dựng. Đó, hình thành nên các ý tưởng và xu hướng các hành động (cách làm) thích hợp tạo ra các sản phẩm xây dựng mới, đáp ứng cao nhất nhu cầu thị trường xã hội (Việt Nam và thế giới).

Trên cơ sở chỉ thị về Xây dựng kết hợp với Công ty Cổ phần Đầu tư và Phát triển Công nghệ NUCETECH- HXD tiến hành đánh giá khảo sát 400 công trình kiến trúc Thi công kiến trúc XXI (lựa chọn một cách ngẫu nhiên, tổng thể thị trấn vì các yêu cầu xã hội), nhằm xác lập các xu

hàng kiến trúc - xây dựng hiện nay. Qua đó làm rõ cách thi công và sự “nhìn” hay “suy nghĩ” về kiến trúc - xây dựng như thế nào.

Kết quả đánh giá này góp phần làm rõ hơn (cách mạng) các quan niệm cũ có, tạo hình thành các ý tưởng mới, giải pháp mới và sản phẩm mới trong các lĩnh vực:

- Đào tạo nguồn nhân lực kiến trúc sư, kỹ sư, công nhân;
- Nghiên cứu khoa học và hình thành công nghệ;
- Tổ chức và liên kết thị trường; Nâng cao khả năng cạnh tranh và sản xuất hàng hóa;
- Phát triển các tổ chức và doanh nghiệp xây dựng;
- Hình thành văn hóa phát triển trong lĩnh vực xây dựng...

Cuốn tài liệu này giới thiệu 100 công trình kiến trúc trong số 400 công trình đã khảo sát, kết quả tổng hợp các phân tích và đánh giá.

2. Giáo trình kinh tế xây dựng / Bùi Minh Hùng, Nguyễn Thu Hằng, Nguyễn T. Tuyet Dung... - H. : Xây dựng, 2019. - 390tr. (VT.002225)

Khoa học kinh tế xây dựng nghiên cứu những hiện tượng, những mối liên hệ, mối mâu thuẫn kinh tế trong quá trình phát triển, trong mối quan hệ và sự liên quan giữa chúng với môi trường xung quanh. Kinh tế xây dựng bao gồm những nội dung phong phú về lý luận và thực tiễn, nghiên cứu những vấn đề thực tiễn của hoạt động xây dựng với mục tiêu xây dựng công trình một cách tiết kiệm, thi công xây dựng đúng tiến độ, hao phí lao động ít và giá thành hạ. Những thực tiễn công nghiệp hóa xã hội chủ nghĩa nói chung và công nghiệp hóa ngành xây dựng nói riêng, mà trọng tâm là công nghiệp hóa và hiện đại hóa làm trung tâm. Môn học Kinh tế xây dựng nhằm trang bị cho bạn những kiến thức cơ bản về kinh tế trong ngành xây dựng để bạn hiểu và vận dụng các khía cạnh kinh tế trong lĩnh vực chuyên môn của mình.

Nội dung cuốn sách gồm các phần sau:

- Chương mở đầu: Khái niệm, nội dung và phương pháp nghiên cứu kinh tế xây dựng.
- Chương 1: Công nghiệp xây dựng trong nền kinh tế quốc dân.
- Chương 2: Mối quan hệ giữa kinh tế và xây dựng.
- Chương 3: Mối quan hệ giữa kinh tế khi ngành xây dựng tiến bộ khoa học công nghệ trong xây dựng.
- Chương 4: Kinh tế trong thị trường và thi công xây dựng.
- Chương 5: Lao động và tiền lương trong doanh nghiệp xây dựng...

3. Kỹ thuật kết cấu kim nhôm - nguyên lý cơ bản / Nguyễn Ngọc Linh. - H. : Xây dựng, 2019. - 162tr. (VT.002226)

Cuốn sách được biên soạn dựa theo các kết quả của tài liệu nghiên cứu khoa học “Nghiên cứu tính toán kết cấu kết cấu kim nhôm theo tiêu chuẩn Eurocode 9 và xu hướng trong xây dựng”. Nội dung các phần lý thuyết tính toán kết cấu kết cấu kim nhôm chủ yếu dựa trên Tiêu chuẩn “European Standard EN 1999-1-1:2007 Eurocode 9: Design of aluminium structures – Part 1-1: General structural rules” và một số tài liệu về kết cấu kết cấu kim nhôm. Mục đích cuốn sách nhằm cung cấp một số kiến thức cơ bản về kết cấu kết cấu kim nhôm, các đặc điểm kỹ thuật và tính toán các cấu kiện kết cấu kết cấu kim nhôm.

Cuốn sách gồm 5 chương sau:

- Chương 1: Tổng quan về kết cấu kết cấu kim nhôm.
- Chương 2: Vật liệu và sự làm việc của kết cấu kết cấu kim nhôm.
- Chương 3: Liên kết dính trong kết cấu kết cấu kim nhôm.
- Chương 4: Phương pháp tính toán kết cấu kết cấu kim nhôm.
- Chương 5: Tính toán cấu kiện kết cấu kết cấu kim nhôm.

4. Bi u t ng và không gian ki n trúc ô th / Lê Thanh S n. - H. : Xây d ng, 2019. - 132tr. (VT.002227)

N i dung ch y u c a cu n sách là gi i thi u m t ph ng th c ti p c n v n , soi r i nh ng h ng i t i vi c cao và k th a các giá tr c a v n hóa và ki n trúc truy n th ng, t ó có th ái ti p c n c n thi t trong vi c gi i quy t m i quan h gi a truy n th ng và hi n i c a ki n trúc Vi t Nam hi n nay. T p sách này là b c kh i u trong vi c hình thành nh ng lu n khoa h c cho vi c gi i quy t m i quan h gi a truy n th ng và hi n i, gi a hình th c và n i dung trong sáng t o và gi ng d y ki n trúc, gi a ki n trúc và ô th h c v i nh ng ngành khoa h c xã h i nhân v n khác... Th c ti n m c tiêu này, cu n sách ã phác h a m t trong nh ng y u t tiêu bi u c a không gian ki n trúc, ó là y u t bi u t ng trong không gian ki n trúc - ô th , trong yêu c u h ng n nh ng tri n v ng v n d ng vào trong ki n trúc hi n i.

Cu n sách g m các ph n sau:

- Ph n 1. Nh ng d u n c a bi u t ng trong không gian ki n trúc xa x a và hi n nay.
- Ph n 2. Bi u t ng trong các không gian ki n trúc Vi t Nam truy n th ng: Các qu n c dân gian, Chùa, Tháp, ình, Ki n trúc cung ình, ô thành.
- Ph n 3. ôi l i v ký hi u - bi u t ng và ki n trúc.
- Ph n 4. S tìm ki m c a ki n trúc hi n i.

5. Ki n trúc và hi n t ng c ng sinh v n hóa / Lê Thanh S n. - H. : Xây d ng, 2019. - 190tr. (VT.002228)

V n hóa có m t v th r t quan tr ng trong l ch s sinh t n và phát tri n c a loài ng i. Cu n sách này là m t kh o c u v chính m t trong các ph t c v n hóa ó là “Ki n trúc”, nh ng không ph i là ki n trúc ch c hi u theo cái ngh a là m t sáng tác ngh thu t, hay m t khoa h c, hay v a là khoa h c v a là ngh thu t. B i nh ng cách hi u trên s thu h p ki n trúc v i t cách là m t s n ph m v n hóa, không cho chúng ta có c s ánh giá y h n v t t c nh ng gì tham d vào vi c hình thành nên ki n trúc và nh ng tính ch t c a nó trong s v n ng có tính v n hóa.

C ng sinh, ban u là khái ni m c a ngành sinh h c, c nhà ki n trúc tài danh Nh t B n là Kisho Kurokawa vay m n v n d ng vào ch thuy t c a ông trong n l c tìm con ng giàu cá tính h n cho n n ki n trúc Nh t B n ng i. T quan i m v Tam nguyên Ki n trúc c a K.Tange và t Both - And c a Robert Venturi, nhóm tác gi ã phát tri n khái ni m v Ki n trúc c a s C ng sinh c a Kurokawa a ra khái ni m C ng sinh v n hóa, là vi c bàn v s xâm nh p, s chung s ng, s t n t i gi a các y u t c a các n n v n hóa khác nhau.

Cu n sách g m 6 ph n sau:

- Ph n 1. Hi n t ng c ng sinh.
- Ph n 2. Hi n t ng c ng sinh trong quá trình giao l u v n hóa.
- Ph n 3. Ch thuy t c ng sinh trong ki n trúc c a Kisho Kurokawa.
- Ph n 4. B n ch t c ng sinh v n hóa c a ki n trúc.
- Ph n 5. S chuy n h ng c a ki n trúc ng i.
- Ph n 6. K t lu n.

6. Quy ho ch và h t ng k thu t / Nguy n H ng Ti n. - H. : Xây d ng, 2019. - 216tr. (VT.002229)

Cu n sách t ng h p các nghiên c u, nh ng bài vi t thu c l nh v c quy ho ch và h t ng k thu t c a tác gi ã tham gia báo cáo t i các h i th o khoa h c trong n c và qu c t ho c t nh ng bài vi t trên các t p chí xây d ng chuyên ngành. Cu n sách **Quy ho ch và h t ng k thu t** c biên so n v a mang tính h th ng - t ng h p v a chi ti t góp ph n làm sáng t m t

vấn đề xã hội quan tâm. Đây là tài liệu tham khảo cho bạn quan tâm và muốn tìm hiểu về lĩnh vực quy hoạch và kiến trúc.

Nội dung cuốn sách gồm 4 bài viết như sau:

- Xây dựng thành phố Hồ Chí Minh phát triển bền vững ngành nghề thích hợp và chính sách phát triển.
- Phát triển kiến trúc góp phần xây dựng thành phố Buôn Ma Thuột - Trung tâm vùng Tây Nguyên.
- Vai trò của yếu tố xây dựng kết cấu kiến trúc trong phát triển vùng tỉnh Quảng Nam...

7. Các quy hoạch - kiến trúc / Phạm Hùng Cường, Trần Quý Dũng. - H. : Xây dựng, 2019. - 232tr. (VT.002230)

Cuốn sách này nhằm trang bị cho bạn những kiến thức nền tảng ban đầu, kiến thức cơ sở ngành, kiến thức về đô thị, quy hoạch đô thị cũng như các khái niệm về kiến trúc; đồng thời có thể, hiểu về sự bền vững thị trường quy hoạch và thị trường kiến trúc. Nội dung cuốn sách tập trung vào các lý thuyết quy hoạch và kiến trúc nhằm áp dụng cho những tình huống thực tiễn chuyên ngành. Ngoài ra, cuốn sách còn đưa ra các ví dụ thực tế nhằm giúp cho người hình dung những nội dung kiến trúc khai thác trong thực tiễn.

Cuốn sách gồm 5 chương sau:

- Chương I. Các khái niệm chung và các quy hoạch đô thị.
- Chương II. Các quy hoạch cơ sở đô thị.
- Chương III. Quy hoạch chi tiết khu dân cư đô thị.
- Chương IV. Quy hoạch hạ tầng giao thông đô thị.
- Chương V. Các kiến trúc.

8. Hướng dẫn thực hành thi công vẽ Revit Architecture / Nguyễn Thị Tâm An (Chia sẻ), Ngô Hoàng Ngọc. - H. : Xây dựng, 2019. - 171tr. (VT.002231)

Cuốn sách trình bày những kiến thức cơ bản về giao diện, chức năng và cách sử dụng các công cụ trong phần mềm Revit Architecture, giới thiệu quy trình thi công kiến trúc và hướng dẫn thực hành các bước thi công phần mềm Revit Architecture. Nội dung chính của tài liệu gồm các chương sau:

- Chương 1. Tổng quan về Revit Architecture.
- Chương 2. Khái niệm dự án.
- Chương 3. Xây dựng mô hình công trình.
- Chương 4. Khai triển hệ thống kiến trúc.
- Chương 5. Trình diễn dự án.

9. Sử dụng ABAQUS mô phỏng nút khung liên hợp / Lê Anh Thành, Phạm Hoàng. - H. : Xây dựng, 2019. - 144tr. (VT.002232)

Cuốn sách này là một hướng dẫn cho việc mô phỏng các nút khung liên hợp thép bê tông bằng phần mềm ABAQUS chi tiết và rõ ràng, quy định trong Hướng dẫn thi công Eurocode ECCS. Sách không đi quá sâu cho việc lập mô hình trên ABAQUS mà tập trung vào các vấn đề mà kỹ sư có thể gặp trong quá trình mô phỏng.

Nội dung cuốn sách gồm 7 chương sau:

- Chương 1. Giới thiệu.
- Chương 2. Mô hình học liên kết khung liên hợp.

- Chương 3. Mô tả bài toán liên kết khung kết cấu liên hợp.
- Chương 4. Hướng dẫn phân tích cấu kiện bằng ABAQUS.
- Chương 5. Mô hình nút khung liên hợp.
- Chương 6. X lý và đánh giá kết quả mô hình liên kết khung liên hợp khu vực i trọng tâm.
- Chương 7. X lý và đánh giá kết quả mô hình ng x liên kết khung liên hợp chu t i trọng l p.

10. Hợp đồng trong xây dựng / Nguyễn Thị Lan Phương, Phạm Việt Anh. - H. : Xây dựng, 2019. - 240tr. (VT.002233)

Xây dựng là một hoạt động kinh tế có vai trò hết sức quan trọng trong đời sống gia đình. Nó góp phần tạo nên bộ mặt kinh tế thị trường, ngành công nghiệp sản xuất và dịch vụ cho ngành sản xuất khác phát triển. Hoạt động xây dựng hết sức đa dạng, thể hiện các hoạt động xây dựng, chủ yếu thông qua việc ký kết các hợp đồng xây dựng với nhà thầu xây dựng. Hợp đồng xây dựng có thể là một phần quan trọng và sự ràng buộc pháp lý giữa các bên giao và nhận thầu trong việc thể hiện các công việc của hoạt động xây dựng nhằm thỏa mãn lợi ích mà các bên hướng tới. Cuốn sách này là tài liệu cung cấp những kiến thức cần thiết cho các giới quan tâm nghiên cứu, quản lý thể hiện, cũng như giải quyết tranh chấp hợp đồng xây dựng trong thị trường sản xuất cá nhân, tự nguyện.

Nội dung cuốn sách gồm 5 chương sau:

- Chương 1. Những vấn đề chung về hợp đồng trong hoạt động xây dựng.
- Chương 2. Nội dung và những quy định trong hợp đồng xây dựng.
- Chương 3. Điều kiện hợp đồng xây dựng.
- Chương 4. Quản lý thể hiện hợp đồng xây dựng.
- Chương 5. Khiếu nại, tranh chấp và giải quyết tranh chấp hợp đồng xây dựng.

11. Thủ tục trong xây dựng / Nguyễn Thị Tuy Dung, Phạm Thị Tuy Dung, Bùi Phạm Hùng. - H. : Xây dựng, 2019. - 416tr. (VT.002234)

Thủ tục là quá trình lựa chọn nhà thầu đáp ứng các yêu cầu của bên mời thầu thể hiện gói thầu cung cấp dịch vụ tư vấn, mua sắm hàng hóa, xây lắp trên cơ sở cạnh tranh, công bằng, minh bạch và hiệu quả kinh tế. Đó là một quá trình chủ yếu lựa chọn các nhà thầu đáp ứng các yêu cầu của mình. Cuốn sách cung cấp những kiến thức và những quy định quan trọng nội dung của bản đồ pháp luật liên quan đến thủ tục và nghiệp vụ thủ tục đấu thầu xây dựng bao gồm: Những vấn đề chung về thủ tục đấu thầu; Hình thức và phương thức lựa chọn nhà thầu; Kế hoạch thầu và kế hoạch lựa chọn nhà thầu; Quy trình lựa chọn nhà thầu; Chuẩn bị hồ sơ mời thầu; Phương pháp và tiêu chuẩn đánh giá hồ sơ; Thủ tục mời thầu; Hợp đồng trong thủ tục và quản lý hoạt động thầu trong hoạt động xây dựng.

12. Luật thủ tục và công tác chính sách hoạt động thủ tục / Quý Lâm (Hà Thị Ngọc). - H. : Lao động - Xây dựng, 2019. - 391tr. (VT.002235)

Nhằm tạo điều kiện cho hoạt động thủ tục thi đấu thầu cao và hiệu quả, thích ứng với nền kinh tế thị trường cạnh tranh, các quy định pháp luật phù hợp với chi tiêu quy hoạch phát triển kinh tế - xã hội. Công tác tạo điều kiện cho các cơ quan quản lý nhà nước thể hiện quản lý việc sử dụng các nguồn vốn của nhà nước đúng mục tiêu, phù hợp với quy hoạch. Chính phủ và các cơ quan ban ngành có liên quan đã ban hành nhiều quy định liên quan đến vấn đề trên. Cuốn sách ra đời kịp thời đáp ứng nhu cầu thông tin của các cơ quan, ban, ngành

cùng các doanh nghiệp và ông bố nòng cốt trong các quy định pháp luật mới trong công tác xuất khẩu.

Nội dung cuốn sách bao gồm những nội dung chính sau:

- Phần I. Vấn đề nhập khẩu và Luật xuất khẩu và công tác chính sách nhập khẩu xuất khẩu.
- Phần II. Hướng dẫn lập báo cáo đánh giá hàng sơ bộ để xuất khẩu và gói thầu mua sắm nhà thầu trên thị trường xuất khẩu Quốc gia.
- Phần III. Quy định về cung cấp thông tin xuất khẩu, báo cáo tình hình thực hiện hoạt động xuất khẩu và mua sắm nhà thầu.
- Phần IV. Quy định về giám sát, theo dõi và kiểm tra hoạt động xuất khẩu.
- Phần V. Hướng dẫn các hình thức lập hồ sơ mua sắm nhà thầu và mời thầu dịch vụ phi thương mại.

13. Phân tích kết cấu vật liệu tính biến thiên / Trần Minh Tú. - H. : Xây dựng, 2019. - 216tr. (VT.002236)

Vật liệu có cấu trúc biến thiên (FGM) là loại vật liệu composite thể rắn có cấu trúc vật liệu biến thiên, liên tục theo một phương hướng nhất định trong kết cấu. Vật liệu FGM có hình dạng cắt ngang hai vật liệu thành phần là gốm và kim loại, loại vật liệu này sẽ có tính chất ưu việt của hai vật liệu thành phần: khả năng chịu nhiệt cao của gốm và tính bền dẻo của kim loại. Cuốn sách chi tiết nghiên cứu các bài toán uốn, dao động riêng và nhiễu loạn tùy thuộc các kết cấu FGM. Sau khi trình bày cơ sở lý thuyết, các ví dụ thực tế như kiểm tra nghiệm các tham số vật liệu và kích thước rỗng, các thành phần ngẫu nhiên, dao động riêng và lún nén tĩnh của kết cấu FGM.

Nội dung cuốn sách gồm 7 chương sau:

- Chương 1. Các hình thức, phương trình cơ bản của lý thuyết nhiễu loạn tính.
- Chương 2. Vật liệu có cấu trúc biến thiên - Các tính chất cơ học.
- Chương 3. Phương pháp biến phân và các nguyên lý biến phân.
- Chương 4. Lý thuyết tải trọng Kirchhoff - Love.
- Chương 5. Lý thuyết biến dạng của tấm Reissner - Mindlin.
- Chương 6. Lý thuyết biến dạng của tấm cao.
- Chương 7. Lý thuyết biến dạng của tấm ba Reddy.

14. Hình thức Quản lý kỹ thuật phần mềm an toàn cho ô tô và khu dân cư / Trần Cảnh H. - H. : Xây dựng, 2019. - 164tr. (VT.002237)

Nội dung cuốn sách tập trung vào các vấn đề về hình thức quản lý; các quá trình biến đổi kỹ thuật phần mềm trong bối cảnh biến đổi khí hậu; các yêu cầu mô phỏng phần mềm an toàn; các giải pháp quản lý và bảo vệ nguồn nhân lực; kỹ thuật kiểm soát kỹ thuật phần mềm, khai thác hiệu quả và bảo vệ nguồn nhân lực. Cuốn sách cũng là tài liệu hướng dẫn và tham khảo cho các nhà sản xuất phần mềm khai thác hiệu quả nguồn nhân lực và khai thác hiệu quả nguồn nhân lực này để sản xuất, công nghệ phần mềm và các quan hệ nhà sản xuất và các nhà khai thác vận hành khác trong việc quản lý kỹ thuật và kiểm soát chất lượng hình thức quản lý phần mềm.

Nội dung cuốn sách gồm các phần sau:

- Hình thức quản lý và hình thức quản lý hình thức phần mềm sinh học Việt Nam.
- Biến đổi kỹ thuật phần mềm và đánh giá các nguy cơ rủi ro nguồn nhân lực và hình thức quản lý phần mềm ô tô.
- Bảo vệ nguồn nhân lực và phần mềm an toàn cho ô tô và khu dân cư.

- Hướng dẫn kỹ thuật kiểm soát ô nhiễm và khai thác nguồn nước sạch và môi trường an toàn.

15. Sổ tay Quản lý công trình xây dựng. Danh mục chi phí rà soát, xây dựng danh mục và giá xây dựng / Nguyễn Hữu Sơn (Hà Thế Ngọc). - H. : Lao Động, 2018. - 383tr. (VT.002238)

Cuốn sách ra mắt nhằm đáp ứng nhu cầu thông tin pháp luật cần thiết cho các cá nhân, cơ quan doanh nghiệp thực hiện đúng quy trình, công thức tính toán các quy định trong lĩnh vực xây dựng.

Nội dung cuốn sách bao gồm những phần chính sau:

- Phần thứ nhất. Danh mục chi phí rà soát, xây dựng danh mục và giá xây dựng.
- Phần thứ hai. Quy định về chế độ báo cáo thống kê ngành xây dựng, công nghệ xây dựng, công nghệ xây dựng công nghiệp, công nghệ xây dựng công nghiệp.
- Phần thứ ba. Hệ thống chỉ tiêu trong quản lý công trình xây dựng.
- Phần thứ tư. Hệ thống chỉ tiêu quản lý dự án đầu tư xây dựng.
- Phần thứ năm. Hệ thống chỉ tiêu quản lý chi phí đầu tư xây dựng.
- Phần thứ sáu. Hệ thống áp dụng pháp luật các hành vi vi phạm hành chính trong lĩnh vực xây dựng.

16. Những vấn đề quy phạm pháp luật về phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ / Cục Cảnh sát Phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ (Bộ Công an). - H. : Xây dựng, 2017. - 1580tr. (VT.002239)

Nhằm giúp hỗ trợ các cơ quan, đơn vị, cán bộ làm công tác quản lý Nhà nước về phòng cháy và chữa cháy (PCCC) tuân thủ trong việc tra cứu các quy định pháp luật, nghiêm túc góp phần thực hiện có hiệu quả công tác PCCC và cứu nạn, cứu hộ trong phạm vi trách nhiệm của mình, Cục Cảnh sát PCCC và cứu nạn, cứu hộ Bộ Công an tái bản, bổ sung và phát hành cuốn sách **Những vấn đề quy phạm pháp luật về phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ**. Nội dung cuốn sách bao gồm các vấn đề quy phạm pháp luật liên quan đến công tác PCCC và cứu nạn, cứu hộ hiện hành như Luật PCCC năm 2001, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật PCCC năm 2013; các bộ luật, pháp luật có liên quan; các nghị quyết của Chính phủ, quy định của Thủ tướng Chính phủ; các thông tư, quy chuẩn, tiêu chuẩn Việt Nam về PCCC có liên quan đến công tác PCCC và cứu nạn, cứu hộ.

17. Gia công thép và thi công công trình bê tông trong điều kiện nhiệt đới / Nguyễn Trung Thành (Chế Biên), Nguyễn Văn Quân. - H. : Xây dựng, 2018. - 195tr. (VT.002240)

Thi công công trình bê tông không phải lúc nào cũng thuận lợi, bình thường và dễ dàng. Khi gặp các điều kiện bất lợi, bất lợi về môi trường công trình phức tạp, có thể gặp là điều kiện thi công nhiệt đới: nắng nóng, độ ẩm cao, mưa bão, nắng gắt, nắng có gió, ... thì quá trình thi công sẽ gặp nhiều khó khăn. Trong những điều kiện như vậy phải có các biện pháp gia công nhằm bảo đảm an toàn, có thể xây dựng công trình với chi phí phù hợp. Cuốn sách cung cấp những kiến thức về những giải pháp kỹ thuật nhằm cải thiện các điều kiện bất lợi, làm cho công tác thi công, vận hành thuận lợi cho công tác thi công và công nghệ.

Nội dung cuốn sách gồm 10 chương sau:

- Chương 1. Phương pháp bơm ép vữa.
- Chương 2. Phương pháp đóng bê tông.
- Chương 3. Phương pháp đóng cọc.
- Chương 4. Phương pháp hàn cốt thép (Phương pháp tháo khô).

- Chương 5. Phương pháp hóa học và phân hóa học.
- Chương 6. Thi công công trình ngầm trong đất có hiện tượng khí, nước và sự va đập.
- Chương 7. Phương pháp thử nghiệm chèn.
- Chương 8. Xây dựng công trình ngầm qua sông, biển.
- Chương 9. Thi công công trình ngầm bằng phương pháp khoan.
- Chương 10. Thi công công trình ngầm bằng khiên đào.

18. Kỹ thuật hòa không khí ngầm / Võ Chí Chính, Võ Huy Khuê, Mã Phước Hoàng. - H. : Xây dựng, 2018. - 345tr. (VT.002241)

Nhiệt độ của khí quyển thay đổi theo mùa, mùa hè nóng nực, độ ẩm khá cao, trong khi mùa đông rét buốt nên nhu cầu về việc tạo ra môi trường sống thích hợp cho con người trở nên rất cần thiết. Hiện nay, hầu hết các cơ quan, công sở, văn phòng, xí nghiệp sử dụng các hệ thống kỹ thuật hòa không khí tổng hợp, trung bình, liên tục và tự động. Có thể nói rằng kỹ thuật hòa không khí đã trở thành một thiết bị quan trọng hàng ngày mà người tiêu dùng và sử dụng. Cuốn sách này do các tác giả biên soạn nhằm cung cấp cho các kỹ sư các kiến thức cơ bản về lý thuyết và thực tiễn các hệ thống kỹ thuật hòa không khí và thông gió thông dụng nhất hiện nay. Cuốn sách có dùng làm tài liệu tham khảo cần thiết khi tính toán thiết kế và lắp đặt các hệ thống kỹ thuật hòa không khí.

Nội dung cuốn sách gồm 11 chương sau:

- Chương 1. Môi trường không khí.
- Chương 2. Tính toán nhiệt độ và độ ẩm.
- Chương 3. Các phương pháp và thiết bị xử lý nhiệt độ không khí.
- Chương 4. Thành lập và tính toán các hệ thống hòa không khí.
- Chương 5. Hệ thống kỹ thuật hòa không khí cục bộ.
- Chương 6. Hệ thống kỹ thuật hòa không khí kiểu VRV.
- Chương 7. Hệ thống kỹ thuật hòa không khí làm lạnh bằng nước WATER CHILLER.
- Chương 8. Hệ thống kỹ thuật hòa không khí ductless.
- Chương 9. Hệ thống vận chuyển và phân phối không khí.
- Chương 10. Thông gió và cấp gió tươi.
- Chương 11. Lưu âm và tiêu âm.

19. Hệ thống kết cấu ô tô / Trần Minh Phương (Chủ biên), Nguyễn Duy Liêm, Lê Minh Quang. - H. : Xây dựng, 2018. - 261tr. (VT.002242)

Cuốn sách do các biên soạn nhằm cung cấp cho người học ngành xây dựng môn kiến thức cơ bản về: Giao thông ô tô, Cấu tạo ô tô, Công trình cầu, Công trình đường... Thông qua kiến thức cơ bản và tổng quát này sẽ giúp cho người học có cái nhìn bao quát về các công trình kết cấu trong ô tô, hiểu rõ các nhiệm vụ, nhiệm vụ của các bộ phận và vận dụng thiết kế các công trình kết cấu ô tô đúng đắn. Thông qua đó, giúp cho nhà thiết kế có thể thiết kế các công trình xây dựng so sánh, đánh giá và chọn lựa phương án kỹ thuật cho công trình kết cấu ô tô.

Nội dung cuốn sách gồm 8 chương sau:

- Chương 1. Công trình kết cấu giao thông.
- Chương 2. Các công trình nút giao thông, công trình ngầm, công trình cầu trong ô tô.
- Chương 3. Công trình kết cấu phụ giao thông ô tô.
- Chương 4. Công trình kết cấu phụ khác.

- Chương 5. Công trình hút ngk thu t thoát nước.
- Chương 6. Cây xanh s d ng công c ng trong các ô th .
- Chương 7. Công trình hút ngk thu t chi u sáng.
- Chương 8. Công trình hút ngk thu t c p i n.

20. S tay h ng d n ánh giá nhanh an toàn p và tác ng h l u / Peter Amos, Nguyễn C nh Thái (ng ch biên), Ian Davison... - H. : Xây d ng, 2019. - 86tr. (VT.002243)

D án An toàn p Vi t Nam - New Zealand Dam Zealand Safety Project là h p tác gi a Chính ph Vi t Nam và Chính ph New Zealand v i m c tiêu gi m thi u r i ro và các tác ng do p b s c gây ra l u v c sông C , Vi t Nam. D án c tri n khai t n m 2016 n n m 2020 v i s tham gia c a các chuyên gia t các c quan, t ch c. Xây d ng công c ánh giá nhanh và Xác nh u tiên (vi t t t là DRAPT) là m t h p ph n c a D án. Công c DRAPT giúp ánh giá nhanh m c r i ro c a công trình p và cung c p các thông tin h tr v i c ra quy t nh liên quan n chi phí l i ích c a các ph ng án gi m thi u r i ro. Báo cáo này là tài li u h ng d n công c DRAPT và có th s d ng làm tài li u tham kh o cho các k s chuyên gia trong l nh v c xây d ng qu n lý an toàn p.

Công c DRAPT bao g m 5 b c t ng h p, 5 b c này giúp a ra m t ánh giá c th v kh n ng p b s c và h u qu c a các s c này, qua ó ánh giá r i ro chung c a công trình.

- B c 1: i u tra hi n tr ng công trình p;
- B c 2. ánh giá s b tác ng h l u;
- B c 3. ánh giá n ng l c x tràn;
- B c 4. ánh giá các c ch gây s c p;
- B c 5. ánh giá s b r i ro v an toàn p.

21. Giáo trình âm h c ki n trúc. L ch s , ph ng pháp tính toán thi t k , ng d ng / Nguyễn Anh Tuấn (Ch biên), Phan Ánh Nguyễn. - H. : Xây d ng, 2018. - 389tr. (VT.002244)

Âm h c ki n trúc (còn g i là âm h c phòng kín hay âm h c công trình) là ngành khoa h c và k thu t nh m m c ích t o ra môi tr ng âm thanh nh mong mu n bên trong công trình. Cu n sách c nhóm tác gi b sung nhi u ki n th c hàn lâm khi làm lu n v n khoa h c và kinh nghi m th c t khi thi t k và c i t o âm h c các công trình. Bên c nh ó, còn a thêm vào nhi u lý thuy t m i nh t, c bi t là các ng d ng công ngh s trong thi t k âm h c.

N i dung cu n sách g m 7 ch ng sau:

- Chương 1. C s lý thuy t c a âm h c.
- Chương 2. V t li u và k t c u dùng trong thi t k trang âm.
- Chương 3. Âm h c phòng kín (Room Acoustics).
- Chương 4. Thi t k trang âm các phòng thính gi .
- Chương 5. Các ph ng pháp mô hình hóa âm h c thính phòng.
- Chương 6. H th ng i n thanh trong phòng thính gi .
- Chương 7. Ti ng n và ch ng n trong môi tr ng xây d ng.

22. Phân tích và thi t k n n móng công trình v i STAAD.Foundation V8i / Nguyễn Châu Lân (Ch biên), Nguyễn Tr ng Ngh a, Tuấn Ngh a. - H. : Xây d ng, 2019. - 196tr. (VT.002245)

Trong s nhi u ch ng trình h tr mô hình hóa và phân tích k t c u n n móng có tích h p mô hình BIM hi n nay, ph n m m STAAD FOUNDATION (Bentley) c coi nh là m t ch ng trình chuyên d ng ang c s d ng ngày càng ph bi n. i m khác bi t c a STAAD

FOUNDATION (Bentley) so với các phần mềm khác cũng có mặt tại Việt Nam là kết quả tính toán, kết quả tính toán các phần mềm khác như phần mềm STAAD.Pro, nhà sản xuất kết quả phần mềm gINT (Bentley), phân tích, kiểm toán kết quả theo các trạng thái gì hiện có thể hiện trong phần mềm hỗ trợ quan cho người kiểm soát giá nhanh mà an toàn của án thi công. Ngoài ra, STAAD FOUNDATION (Bentley) còn có chức năng thi công bản vẽ sơ bộ, tính toán khối lượng các hạng mục kết cấu nền móng công trình giúp người kiểm soát có thể nhanh chóng lập kế hoạch thi công kết quả cho công trình.

Nội dung cuốn sách gồm 7 chương sau:

- Chương 1. Giới thiệu về lý thuyết tính toán sơ bộ trong phần mềm Staad foundation.
- Chương 2. Tổng quan về Staad foundation.
- Chương 3. Hướng dẫn cơ bản về sơ bộ phần mềm Staad foundation.
- Chương 4. Một số ví dụ tính toán.
- Chương 5. Tạo file báo cáo và file bản vẽ.
- Chương 6. Kết quả kiểm soát nhà sản xuất kết quả phần mềm gINT.
- Chương 7. Tổng kết về các phần mềm khác.

23. Bản vẽ và hệ thống thông tin địa lý / Lê Thị Minh Phương. - H. : Xây dựng, 2019. - 196tr. (VT.002246)

Cuốn sách cung cấp những kiến thức cơ bản về hai lĩnh vực Bản vẽ và Hệ thống thông tin địa lý. Bên cạnh đó, cuốn sách còn giới thiệu một chi tiết về cách xây dựng cơ sở dữ liệu GIS trong quy hoạch và quản lý đô thị. Các bài toán mẫu ứng dụng trong chuyên ngành giúp cho người đọc có thể thực hành và hiểu rõ quy trình hoàn chỉnh về sơ bộ địa lý và hệ thống thông tin địa lý cho các chuyên ngành khác.

Nội dung cuốn sách gồm 8 chương sau:

- Chương 1. Tổng quan về bản vẽ.
- Chương 2. Sơ bộ bản vẽ.
- Chương 3. Khái niệm về hệ thống thông tin địa lý GIS.
- Chương 4. Mô hình sơ bộ.
- Chương 5. Mô hình và mô hình hóa trong GIS.
- Chương 6. Xây dựng hệ thống thông tin địa lý và ứng dụng GIS (thi công, triển khai và chuyển hóa dữ liệu GIS).
- Chương 7. Thực hành xây dựng cơ sở dữ liệu quy hoạch và quản lý đô thị.
- Chương 8. Một số bài toán mẫu.

24. Hình thức tác động các mô hình phát triển cho Việt Nam / Phạm Quốc Trường. - H. : Xây dựng, 2019. - 192tr. (VT.002247)

Hình thức tác động (Public Private Partnership - PPP) đã và đang có triển khai nhiều trong những thập niên qua với mục đích tăng cường các nguồn lực thực hiện các dự án phát triển cơ sở hạ tầng và dịch vụ công cộng của nhà nước trong quá trình cải cách khu vực công. Trong thời gian gần đây, Việt Nam đang tích cực nghiên cứu và triển khai thí điểm mô hình thực hiện các mô hình PPP. Tài liệu này giới thiệu một số vấn đề về PPP tại Việt Nam những năm qua, phân tích những cơ hội và thách thức trong môi trường xã hội Việt Nam, với mong muốn là nguồn tham khảo hữu ích cho quá trình nghiên cứu, khuyến nghị các giải pháp về xây dựng mô hình PPP tại Việt Nam hiện nay.

Nội dung cuốn sách gồm 4 chương sau:

- Chương 1. Lịch sử hình thành và phát triển hình thức tác động.

- Chương 2. Cơ chế thị trường và nguồn lực phát triển hình thức mới tác động.
- Chương 3. Thách thức và cơ hội cho hình thức mới tác động tại Việt Nam.
- Chương 4. Mối liên hệ giữa hình thức mới tác động tại Việt Nam phát triển bền vững.

25. Niên giám thống kê quốc gia 2018 / Tổng Cục Thống kê. - H. : Thống kê, 2019. - 1024tr. (VT.002248)

Niên giám thống kê năm 2018 bao gồm những số liệu thống kê cơ bản phản ánh khái quát tình hình và thành tựu kinh tế - xã hội của các vùng và các địa phương. Ngoài ra, nội dung của Niên giám này còn có số liệu thống kê chi tiết về các ngành và vùng lãnh thổ trên thế giới, nhằm cung cấp thêm tài liệu tham khảo phục vụ nhu cầu nghiên cứu và so sánh quốc tế. Bên cạnh các biểu số liệu và phần ghi thích thu thập, nội dung, phương pháp tính toán thống kê chi tiết, niên giám còn bao gồm nội dung đánh giá khái quát những nét chính về tình hình kinh tế - xã hội của các ngành, lĩnh vực năm 2018.

Nội dung Niên giám gồm các phần sau:

- Tổng quan kinh tế - xã hội Việt Nam năm 2018.
- Văn hành chính, tài chính và Khí hậu.
- Dân số và Lao động.
- Tài khoản Quốc gia, Ngân sách Nhà nước và Bội chi.
- Công nghiệp, điện và Xây dựng.
- Doanh nghiệp, Hợp tác xã và Các ngành kinh tế cá thể phi nông nghiệp.
- Nông, Lâm nghiệp và Thủy sản.
- Thương mại và Du lịch.
- Chi tiêu.
- Văn hóa và Báo chí, Viễn thông.
- Giáo dục.
- Y tế, Văn hóa, Thể thao, Môi trường dân cư, Trật tự, an toàn xã hội và Môi trường.
- Số liệu thống kê nước ngoài.

26. Văn kiện hội nghị thống kê quốc gia. Phần I. Hội nghị VI, VII, VIII, IX / Tổng Cục Thống kê Việt Nam. - H. : Chính trị Quốc gia sự thật, 2019. - 1140tr. (VT.002249)

Nhằm mục đích hiện thực hóa các văn kiện hội nghị đại biểu toàn quốc của Đảng, đáp ứng nhu cầu học tập, tìm hiểu, nghiên cứu của các cấp, các ngành, các địa phương, các cán bộ, công nhân viên và nhân dân, Nhà xuất bản Chính trị Quốc gia sự thật xuất bản cuốn **Văn kiện hội nghị thống kê quốc gia**. Cuốn sách được chia làm hai phần.

Nội dung phần I: Hội nghị VI, VII, VIII, IX, bao gồm các bài diễn văn khai mạc, báo cáo chính trị, nghị quyết, phương hướng và mục tiêu phát triển kinh tế, văn hóa và đời sống của Đảng và nhân dân trong các kỳ hội nghị đại biểu toàn quốc của Đảng.

27. Văn kiện hội nghị thống kê quốc gia. Phần II. Hội nghị X, XI, XII / Tổng Cục Thống kê Việt Nam. - H. : Chính trị Quốc gia sự thật, 2019. - 875tr. (VT.002250)

Nhằm mục đích hiện thực hóa các văn kiện hội nghị đại biểu toàn quốc của Đảng, đáp ứng nhu cầu học tập, tìm hiểu, nghiên cứu của các cấp, các ngành, các địa phương, các cán bộ, công nhân viên và nhân dân, Nhà xuất bản Chính trị Quốc gia sự thật xuất bản cuốn **Văn kiện hội nghị thống kê quốc gia**. Cuốn sách được chia làm hai phần.

Nội dung phần II: i h i X, XI, XII, bao g m các bài di n v n khai m c, báo cáo chính tr , ngh quy t, ph ng h ng và m c tiêu phát tri n t n c, i u l ng và di n v n b m c trình bày trong các k i h i i bi u toàn qu c c a ng.

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