

BỘ XÂY DỰNG
Trung tâm THÔNG TIN

Thông tin

THƯ MỤC

Số 3

Hà Nội – 2017

M C L C

	TRANG
I. T P CHÍ	2
II. N PH M THÔNG TIN	3
III. BÁO CÁO T NG K T	3
IV. THÔNG TIN CHUYÊN	3
V. K T QU NGHIÊN C U	4
VI. SÁCH	6

THÔNG BÁO TÀI LIỆU MỚI CÁC THÀNH VIÊN KHCN XÂY DỰNG

I. T P CHÍ:

1. T p chí t i ng Vi t:

- An toàn thông tin	S 2/2017
- Công oàn xây d ng Vi t Nam	S 6, 7, 8/2017
- C ng s n	S 7, 8/2017
	S CD 7, 9/2017
- Giao thông v n t i	S 6, 7, 8/2017
- Khoa h c Công ngh Xây d ng	S 2/2017
- Ki n trúc	S 5, 6/2017
- Ki n trúc Vi t Nam	S 208/2017
- Ki n trúc & i s ng	S 7/2017
- Kinh t Xây d ng	S 2, 3/2017
- Ki n trúc Nhà p	S 7, 8, 9/2017
- Ng i xây d ng	S 5&6, 7&8/2017
- Quy ho ch Xây d ng	S 87/2017
- Thông tin & d báo KT-XH	S 7, 8/2017
- V t li u Xây d ng	S 6, 7/2017
- Xây d ng & ô th	S 53, 55/2017
- Xi m ng	S 2/2017

2. T i ng Trung Qu c:

- V n ô th (Urban Problems)	S 3, 4, 5, 6/2017
- Xây d ng & ki n trúc	S 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14/2017

(Construction and Architecture)

3. **Ti ng Nga:**

- S 11÷15, 16÷22/2017
(Báo Xây d ng n c Nga)

II. **N PH M THÔNG TIN:**

- Thông tin Th m c S 2/2017
- B n tin chính sách pháp lu t v TT & truy n thông K 1+2/2017

III. **BÁO CÁO T NG K T**

1/ Báo cáo tình hình th c hi n nhi m v 6 tháng u n m và nhi m v , gi i pháp ch y u th c hi n k ho ch 6 tháng cu i n m 2017.- H.: B Xây d ng, 2017.- 24 tr. (BCTK.0505).

2/ Báo cáo s k t công tác 6 tháng u n m 2017 và ph ng h ng nhi m v 6 tháng cu i n m 2017.- H.: H c vi n cán b qu n lý xây d ng và ô th , 2017.- 24 tr. (BCTK.0506).

3/ Tài li u H i ngh toàn qu c s k t vi c th c hi n quy t nh s 22/2013/Q -TTg ngày 26/4/2013 c a Th t ng Chính ph .- H.: B Xây d ng, 2017.- 67 tr. (BCTK.0507).

4/ Tài li u H i ngh t ng k t 6 n m thi hành Lu t Thanh tra.- H.: B Xây d ng, 2017.- 54 tr. (BCTK.0508).

IV. **THÔNG TIN CHUYÊN :**

1/ H i th o công ngh , thi t b s n xu t v t li u xanh, tí t ki m n ng l ng.- H.: B Xây d ng, H i VLXD Vi t Nam, 2017.- 73 tr. (TTCD.1228).

2/ Tài li u ào t o, b i d ng nghi p v u th u và l a ch n nhà th u xây d ng.- H.: H c vi n cán b qu n lý xây d ng và ô th - B Xây d ng, 2017.- 170 tr. (TTCD.1229).

3/ Thi t k ô th tuyen ng tránh qu c l 3 – TP.Cao B ng, t nh Cao B ng.- H: i h c Ki n trúc Hà N i, 2017.- 39 tr. (TTCD.1230).

4/ Tài li u quy ho ch xây d ng công viên a ch t toàn c u cao nguyên á ng V n t nh Hà Giang, n n m 2030.- H.: VIUP, 2017.- 26 tr. (TTCD.1231).

5/ Thi t k ô th m u tuyen ng Nguy n V n C - TP.H Long, t nh Qu ng Ninh.- H.: VIUP, Vi n nghiên c u thi t k ô th , 2017.- 69 tr. (TTCD.1232).

6/ *D án t ng c ng n ng l c trong công tác qu n lý chi phí, h p ng ch t l ng và an toàn i v i các d án ut xây d ng.*- H.: B Xây d ng, JICA, 2017.- 46 tr. (TTCD.1233).

7/ *Các s n ph m u ra c a các d án CCQS - Ph ng pháp ánh giá n ng l c chuyên môn c a nhà th u thi công; Tài li u h ng d n v n hành công tác ánh giá nhà th u th c hi n công vi c trong gói th u thi công; C ch l a ch n nhà th u thi công xây d ng; Tài li u h ng d n v qu n lý và i u ch nh h p ng thi công.*- H.: B Xây d ng, JICA, 2017.- 218 tr. (TTCD.1234).

8/ *Thi t k ô th m u tuyen ng Hoàng V n Th - Quang Trung, TP.Thái Nguyên, t nh Thái Nguyên.*- H.: C c Phát tri n ô th , Cty CP T v n ut và thi t k xây d ng VN - BXD, 2017.- 29 tr. (TTCD.1235).

9/ *Báo cáo ch s s n sàng cho phát tri n và ng d ng công ngh thông tin và truy n thông Vi t Nam n m 2016.*- H.: B Thông tin & Truy n thông, 2016.- 139 tr. (TTCD.1236).

10/ *H i ngh t p hu n xác nh v trí vi c làm trong các n v hành chính s nghi p thu c B Xây d ng (Dành cho kh i các C c, V , V n phòng B , Thanh tra B).*- H.: V T ch c cán b - BXD, 2017.- 74 tr. (TTCD.1237).

11/ *H i ngh t p hu n xác nh v trí vi c làm trong các n v hành chính s nghi p thu c B Xây d ng (Dành cho kh i các n v s nghi p, các doanh nghi p có n v s nghi p).*- H.: V T ch c cán b - BXD, 2017.- 54 tr. (TTCD.1238).

12/ *H i th o i tho i chính sách ô th h ng t i ch ng trình ngh s m i cho ô th .*- H.: B Xây d ng, B KH& T, C quan phát tri n qu c t Hoa K , 2017.- 138 tr. (TTCD.1239).

13/ *Tài li u tham kh o K ho ch chu n v qu n lý an toàn.*- H.: B Xây d ng, 2017.- 91 tr. (TTCD.1240).

14/ *H i th o c ch chính sách thúc y phát tri n g ch không nung.*- H.: B Xây d ng, B KH& T, Qu Môi tr ng toàn c u K , 2017.- 90 tr. (TTCD.1241).

15/ *D án xây d ng b ch s ô th ch ng ch u v i bi n i khí h u t i Vi t Nam.*- H.: C c Phát tri n ô th - BXD, Vi n nghi n c u chuy n i môi tr ng và xã h i, 2017.- 164 tr. (TTCD.1242).

V. K T QU NGHIÊN C U:

1/ *i u tra, kh o sát, ánh giá th c tr ng vi c s d ng nh m c d toán công o n s n xu t n c s ch làm c s s a i, b sung nh m c d toán nói trên bao g m c nh m c d toán cho công o n qu n lý v n hành h th ng truy n d n và phân ph i n c s ch / Nguy n Anh Khoa (Ch nhi m d án).*- H: Vi n Kinh t Xây d ng, 2015.- 91 tr. (KQNC.1775).

2/ **i u tra, kh o sát ánh giá th c tr ng c ch , chính sách qu n lý chi phí u t xây d ng công trình** / Tr n H ng Mai (Ch nhi m d án).- H.: Vi n Kinh t Xây d ng, 2015.- 125 tr. (KQNC.1776).

3/ **i u tra, xây d ng c s d li u ph c v tính toán và công b ch s giá xây d ng qu c gia** / Ngô Th Vinh (Ch nhi m d án).- H.: Vi n Kinh t Xây d ng, 2015.- 129 tr. (KQNC.1777).

4/ **i u tra, kh o sát nhu c u s d ng nhân l c chuyên ngành thoát n c trình cao ng, trung c p chuyên nghi p và công nhân k thu t** / Nguy n ình H i (Ch nhi m d án).- H.: Tr ng Cao ng Xây d ng s 1, 2015.- 67 tr. (KQNC.1778).

5/ **i u tra, ánh giá v vi c s n ph m g m s xây d ng (g ch p lát, s v sinh) nh p kh u và buôn l u, gian l n th ng m i vào th tr ng Vi t Nam. xu t chính sách ki m soát, ng n ch n phát tri n b n v ng ngành g m s xây d ng Vi t Nam** / V Th Kim Dung, Nguy n Thu H ng (Ch nhi m d án).- H.: Hi p h i g m s xây d ng Vi t Nam, 2015.- 135 tr. (KQNC.1779).

6/ **i u tra, kh o sát, thu th p thông tin v tình hình th tr ng b t ng s n ph c v vi c so n th o Ngh nh h ng d n thi hành Lu t Kinh doanh B t ng s n** / V V n Ph n (Ch nhi m d án) .- H.: C c Qu n lý Nhà và th tr ng B t ng s n, 2016.- 247 tr. (KQNC.1780).

7/ **i u tra, kh o sát, ánh giá th c tr ng vi c áp d ng t p nh m c d toán xây d ng công trình – ph n kh o sát xây d ng (công b kèm theo v n b n s 1779/BXD-VP ngày 16/8/2007 c a B Xây d ng) làm c s s a i, b sung hoàn ch nh t p nh m c này** / Hoàng Xuân Hi p (Ch nhi m d án) .- H.: Vi n Kinh t Xây d ng, 2016.- 136 tr. (KQNC.1781).

8/ **i u tra, thu th p s li u ph c v tính toán ch s giá xây d ng vùng và qu c gia công b trong n m 2013 theo Quy t nh s 43/2010/Q -TTg ngày 02/06/2010 v vi c ban hành h th ng ch tiêu th ng kê qu c gia** / Ngô Th Vinh (Ch nhi m d án) .- H.: Vi n Kinh t Xây d ng, 2016.- 179 tr. (KQNC.1782).

9/ **i u tra, kh o sát h th ng d li u thông tin v nhà và th tr ng bát ng s n** / Nguy n Ph m Quang Tú (Ch nhi m d án) .- H.: Vi n Kinh t Xây d ng, 2016.- 77 tr. (KQNC.1783).

10/ **i u tra, kh o sát nhu c u ào t o, b i d ng nâng cao n ng l c qu n lý ô th c a cán b c p qu n, huy n** / Nguy n Công Kh i (Ch nhi m d án) .- H.: H c vi n cán b qu n lý xây d ng và ô th - AMC, 2016.- 110 tr. (KQNC.1784).

11/ **i u tra, kh o sát và ánh giá th c tr ng h th ng nhà ch m sóc ng i cao tu i c thân, ng i cao tu i không n i n ng t a (nhà xã h i c ng ng). xu t các gi i pháp u t xây d ng, quy mô, mô hình và công n ng s d ng các b ph n nhà ch m sóc ng i cao tu i c thân, ng i cao tu i không n i n ng t a** / Nguy n ng Nam (Ch nhi m d án) .- H.: C c Qu n lý nhà và th tr ng b t ng s n, 2016.- 122 tr. (KQNC.1785).

12/ *Nghiên cứu, xu hướng công bố và phát huy giá trị tài liệu trữ báo ghi pháp toán học số hóa tài liệu trữ tích quan B Xây dựng / Trần Thị Bích (Chức nhiệm đề án).* - H: Văn phòng Bộ Xây dựng, 2016.- 149 tr. (KQNC.1786).

13/ *Điều tra, khảo sát thực trạng nhân công xây dựng; chi phí quản lý dự án và tài vụ xây dựng công trình; trên cơ sở hoàn thiện quản lý chi phí nhân công xây dựng, nhằm chi phí quản lý dự án và tài vụ xây dựng công trình trong các thị trường / Trần Hoàng Mai (Chức nhiệm đề án).* - H.: Văn Kinh tế Xây dựng, 2016.- 134 tr. (KQNC.1787).

14/ *Điều tra, khảo sát thực trạng hạ tầng dịch vụ xã hội đô thị giai đoạn năm 2020 / Nguyễn Thị Hà Anh (Chức nhiệm đề án).* - H.: Cục Phát triển đô thị, 2016.- 100 tr. (KQNC.1788).

15/ *Điều tra, khảo sát, đánh giá thực trạng chung về kiến trúc và công nghệ số / Lý Văn Vinh (Chức nhiệm đề án).* - H.: Văn Kiến trúc Quốc gia, 2017.- 147 tr. (KQNC.1789).

16/ *Điều tra, khảo sát thực trạng việc tổ chức và cấp kỹ thuật nhân viên kỹ thuật công nghệ và hành nghề xây dựng / Nguyễn Duy T (Chức nhiệm đề án).* - H: Học viện cán bộ quản lý xây dựng và đô thị - AMC, 2017.- 70 tr. (KQNC.1790).

17/ *Điều tra, khảo sát đánh giá thực trạng đội ngũ giáo viên trên cơ sở xuất các giải pháp nâng cao kỹ năng đội ngũ giáo viên các trường thuộc Bộ Xây dựng đáp ứng nhu cầu phát triển nguồn nhân lực ngành Xây dựng giai đoạn 2011-2020 / Nguyễn Duy T (Chức nhiệm đề án).* - H: Học viện cán bộ quản lý xây dựng và đô thị - AMC, 2017.- 69 tr. (KQNC.1791).

18/ *Điều tra, khảo sát thực trạng công tác quản lý, số nhà chung cư làm các sự vụ ban hành quy định, bổ sung quy định quản lý, số nhà chung cư / Nguyễn Minh Khôi (Chức nhiệm đề án).* - H: Cục Quản lý nhà và thị trường Bất động sản, 2017.- 69 tr. (KQNC.1792).

VI. SÁCH:

1/ *Sách, quản lý và số tài trong phát triển nền kinh tế thị trường nhân công xã hội chủ nghĩa / Văn Phúc, Trần Thị Minh Châu.* - H.: Chính trị Quốc gia Sự thật, 2017.- 443 tr. (VT.002097).

Tới khi nếm quy n lãnh o và qu n lý t n c n nay, ng và Nhà n c ta luôn coi tr ng chính sách và c ch qu n lý t ai. c bi t, t khi chuy n sang n n kinh t th tr ng nh h ng xã h i ch ngh a, chính sách và c ch qu n lý, s d ng t ai n c ta ã liên t c thay i theo h ng khuy n khích ng i dân s d ng t ngày càng hi u qu h n. ng th i, Nhà n c có th ch ng rút m t ph n t nông nghi p chuy n sang ph c v m c ích phi nông nghi p, v a t o i u ki n cho th tr ng b t ng s n hình thành và phát tri n. K t qu thu c t các chính sách này trong th i gian qua là khá ngo n m c. T m t n c thi u l ng th c, Vi t Nam v n lên thành m t n c hàng u v xu t kh u g o và nhi u nông s n khác. T m t n n kinh t nghèo nàn, thi u v ng các ngành kinh t hi n i và h th ng k t c u h t ng, sau h n 30 n m, b m t t n c ã hoàn toàn thay i v i h th ng ng cao t c, c ng bi n, khu ô th , khu công nghi p hi n i... Nh ng thành t u này cho th y, chính sách, c ch qu n lý, s d ng

t ủng n c a n c ta ã góp ph n phát huy ngu n l c to l n t t ai, ph c v phát tri n kinh t - xã h i.

N i dung cu n sách “*S h u, qu n lý và s d ng t ai trong phát tri n n n kinh t th tr ng nh h ng xã h i ch ngh a*” g m 3 ph n:

- Ph n 1: C s lý lu n và kinh nghiệm th c ti n v s h u, qu n lý và s d ng t trong n n kinh t th tr ng.

- Ph n 2: Th c tr ng s h u, qu n lý và s d ng t ai trong nh ng n m i m i Vi t Nam.

- Ph n 3: Nh ng v n t ra và gi i pháp hoàn thi n s h u, qu n lý và s d ng t ai Vi t Nam.

2/ *T i n t ch c và công tác t ch c* / Lê Quang Th ng.- H.: Chính tr Qu c gia S th t, 2017.- 1380 tr. (VT.002098).

Cu n sách “*T i n t ch c và công tác t ch c*” xu t b n l n 2, v i g n 3.000 m c t t ch c và công tác t ch c c trình bày c n k , t m . Cu n sách ch a ng m t kh i l ng tri th c khá s v i thông tin m i và c p nh t, r t h u ích i v i b n c, c bi t là h c sinh, sinh viên và nh ng ng i tr c ti p làm công tác t ch c – cán b .

N i dung cu n sách c chia làm 3 ph n:

- Ph n 1: V t ch c.

- Ph n 2: V công tác t ch c.

- Ph n 3: Nh ng m c t liên quan n t ch c và công tác t ch c.

Ph n quan tr ng c a cu n sách trình bày khá chi ti t, t ng i y các t ch c c a h th ng chính tr Vi t Nam ng i. M i t ch c, nh các ban c a ng, các b c a Chính ph , c trình bày quá trình ra i, ch c n ng, nhi m v , c c u t ch c b máy, n i óng tr s và ho t ng trên c s quy t nh, lu t, ngh nh do c quan có th m quy n quy nh.

3/ *An toàn cháy trong ki n trúc h n h p a ch c n ng* / Vi n Quy ho ch và Ki n trúc ô th .- H.: Xây d ng, 2017.- 162 tr. (VT.002099).

Ki n trúc h n h p a ch c n ng là m t t ng th ki n trúc tích h p nhi u b ph n ch c n ng trong m t c u trúc liên hoàn, và m t hình th c l n, phát tri n theo c chi u ngang và chi u cao. ây là m t xu h ng phát tri n cho các t h p, qu n th ki n trúc hi n i, áp ng các ho t ng sinh ho t ng ng theo h ng nén, ti t ki m không gian và th i gian. Tuy nhiên, các t h p a ch c n ng c ng ang ng tr c nh ng thách th c v v n an toàn cháy n , và kh n ng lây lan c a l a và khói khi x y ra h a ho n. Kèm theo ó là nh ng thi t h i v ng i và tài s n. Chính vì v y, nhóm tác gi c a Vi n Quy ho ch và Ki n trúc ô th ã t ng h p các báo cáo c a các nhà khoa h c, biên d ch và c u trúc cho phù h p v i n i dung nghiên c u v an toàn cháy trong ki n trúc h n h p a ch c n ng, v i hi v ng cu n sách s mang t i cho nguoiwf c nh ng ki n th c c b n và chuyên sâu trong l nh v c an toàn cháy.

N i dung sách g m 3 ch ng:

- Ch ng I: T ng quan v an toàn cháy trong các công trình t h p a ch c n ng trên th gi i và Vi t Nam.

- Ch ng II: Thi t k phòng cháy d a trên hi u qu kinh nghi m c a n c ngoài.

- Ch ng III: Thi t k phòng cháy trong các th lo i ki n trúc h n h p a ch c n ng.

4/ *An toàn cháy trong ki n trúc cao t ng và siêu cao t ng Vi t Nam* / Doãn Minh Khôi.- H.: Xây d ng, 2017.- 147 tr. (VT.002100).

Thị trường hiện nay đang tìm kiếm và phát triển những mô hình kiến trúc cao tầng. Các hình thức kiến trúc Nhà cao tầng đã liên tục cải tiến về kiến trúc, không gian sống. Tuy nhiên, kiến trúc cao tầng cũng luôn phải tìm kiếm những thách thức. Một trong những thách thức đó chính là an toàn cháy. Cháy nhà cao tầng xuất phát từ nhiều nguyên nhân. Chính vì vậy, việc thiết kế các tòa nhà cao tầng cần phải mở rộng thị trường để người dân không chỉ di chuyển nhanh chóng ra khỏi khu vực nguy hiểm mà còn phải mở rộng các biện pháp chữa cháy, chữa cháy có thể tiếp cận tất cả tầng và tòa nhà.

Cuốn sách “*An toàn cháy trong kiến trúc cao tầng và siêu cao tầng Việt Nam*” được xây dựng trên cơ sở kết quả nghiên cứu khoa học của tác giả từ Viện Xây dựng. Đồng thời, nó cũng làm giàu thêm những kiến thức quý báu về khoa học phòng cháy chữa cháy ở Châu Á mà tác giả nghiên cứu. Đây là một tài liệu khoa học, đóng góp thiết thực cho công tác thiết kế kiến trúc xây dựng và quản lý Việt Nam áp dụng cho kiến trúc nhà cao tầng và siêu cao tầng.

Nội dung sách gồm 4 chương:

- Chương 1: Tổng quan về vấn đề an toàn cháy trong kiến trúc cao tầng trên thị trường và Việt Nam.
- Chương 2: Các khoa học trong an toàn cháy nhà cao tầng Việt Nam.
- Chương 3: Giới pháp thiết kế nhà siêu cao tầng liên quan tới an toàn sinh mạng Việt Nam.
- Chương 4: Kết luận và kiến nghị.

5/ *Bê tông phun trong xây dựng hiện đại* / Nguyễn Việt Trung, Trần Việt Hùng, Lê Huy Tuấn.- H.: Xây dựng, 2017.- 147 tr. (VT.002101).

Bê tông phun là một loại bê tông có đầy đủ các tính chất của bê tông thông thường, ngoài ra nó còn có thể thay thế bê tông cốt thép/xi măng và bê tông xi măng một cách linh hoạt trong quá trình thi công tùy thuộc vào điều kiện thi công. Khác với bê tông liên kết, lớp bê tông phun trong kết cấu bê tông phun được lên chỗ cần nhồi lấp các khe nứt khi phun và bê tông cốt thép/xi măng thi công. Cùng với sự phát triển của công nghệ vật liệu, các loại phụ gia và thiết bị chuyên dụng phục vụ quá trình thi công, bê tông phun ngày càng trở nên rõ ràng tính ưu việt của mình so với các loại bê tông thông thường trong công việc gia công bê tông, sửa chữa, sửa chữa mái d... Bê tông phun sống trong các công trình giao thông Việt Nam còn khá hiếm. Đây là công nghệ đòi hỏi kinh nghiệm sống, kỹ thuật thi công và các thiết bị chuyên dụng. Do vậy, phụ thuộc công nghệ này áp dụng cho các công trình xây dựng nói chung và công trình giao thông nói riêng thì việc hiểu rõ về sống, công nghệ, thiết bị áp dụng cho công nghệ bê tông phun là cần thiết. Tác giả hiện đang biên soạn sách “*Bê tông phun trong xây dựng hiện đại*” sẽ giúp cho bạn tìm kiếm thông tin và kiến thức hữu ích về bê tông phun.

Nội dung sách gồm 4 chương:

- Chương 1: Giới thiệu.
- Chương 2: Thiết kế và thi công công nghệ bê tông phun.
- Chương 3: Áp dụng bê tông phun trong dự án hiện nay qua hồ sơ Hồ Chí Minh.
- Chương 4: Áp dụng công nghệ bê tông phun sửa chữa hiện nay qua hồ sơ Việt Nam.

6/ *S tay công trình kết cấu nhà công nghiệp* / Lê Mạnh Ích.- H.: Xây dựng, 2017.- 366 tr. (VT.002102).

Ngày nay trình độ sản xuất ngày càng tiên tiến, yêu cầu về thiết kế nhà cao tầng cũng là không gian phòng rộng rãi, thoáng đãng, hình thái đa dạng, quản lý vận hành kinh tế và an toàn mức cao... Đồng thời, thị trường ngày càng quý, nên cần vận dụng lên cao tầng và lưu ý sâu vào lòng đất có các không gian hữu ích cho sinh hoạt là xu hướng phát triển của thị trường.

Những đòi hỏi nói trên đã thúc đẩy triển khai thực hiện những giải pháp về công nghệ thi công xây dựng công trình tầng thích hợp phát triển không gian đô thị, xã hội và nâng cao trình độ chuyên gia nhân lực ngành kiến trúc trong quá trình đô thị hóa ngày càng cao nước ta. Góp phần thực hiện nhiệm vụ bậc thi công nói trên, tác giả đã biên soạn cuốn sách “*S tay công trình kết cấu nhà công nghiệp*” tập trung minh giải phương pháp cách cấu tạo cấu kiện nhà công nghiệp tầng và nhà công nghiệp nhiều tầng, chủ yếu dùng nhà xưởng, kết cấu bê tông cốt thép đúc sẵn và nhà xưởng kết cấu thép. Sách gồm 14 chương như sau: 1. Giới thiệu nhà công nghiệp, thi công mặt bằng, mặt cắt, mặt đứng, tiêu chuẩn ngành nhà xưởng, thi công gian sinh hoạt, tầng vẩy, cấu tạo các loại cửa, cấu tạo mái, cấu tạo nhà xưởng kết cấu thép và thi công xây dựng nhà xưởng cao tầng... 2. Các biện pháp gia công phần kiến trúc, mặt khâu thi công yêu cầu quy định hiện hành.

7/ Tài chính doanh nghiệp xây dựng / Nguyễn Quỳnh Sang (chủ biên), Phạm Phú Cường, Nguyễn Linh Hi... - H.: Xây dựng, 2017.- 270 tr. (VT.002103).

Trong điều kiện hiện nay, các doanh nghiệp xây dựng với những đặc thù khác biệt về sản phẩm mà họ tạo ra, xã hội và ngành hoạt động trong môi trường cạnh tranh quy mô thị trường, bên cạnh những thay đổi nhanh chóng về khoa học kỹ thuật và công nghệ. Trong đó, quản lý tài chính đóng vai trò như là một hoạt động then chốt của quá trình sản xuất xây dựng, các vấn đề tài chính mà các doanh nghiệp phải nắm vững và xử lý như sau: đánh giá và phân bổ quy mô đầu tư, kế hoạch huy động nguồn tài chính cho các hoạt động đầu tư, quản lý và sử dụng vốn, bảo toàn và phát triển vốn, đánh giá tình hình sử dụng vốn, phân phối lợi nhuận của doanh nghiệp... Với những vấn đề quản lý ngành xây dựng, lịch sử ngành sản xuất kinh doanh luôn trong những điều kiện bất ổn định hiện nay, đòi hỏi ngành quản lý tài chính các doanh nghiệp xây dựng phải nắm vững các vấn đề tài chính doanh nghiệp và quản lý tài chính doanh nghiệp. Vì mục đích cung cấp những kiến thức cơ bản về tài chính doanh nghiệp, tác giả là tài chính doanh nghiệp xây dựng, áp dụng yêu cầu của bản thân, tập hợp tác giả đã biên soạn và cho ra mắt cuốn sách: “*Tài chính doanh nghiệp xây dựng*”.

Nội dung sách gồm 6 chương:

- Chương 1: Những vấn đề chung về tài chính doanh nghiệp xây dựng
- Chương 2: Quản lý và sử dụng vốn trong doanh nghiệp xây dựng
- Chương 3: Đầu tư trong doanh nghiệp
- Chương 4: Chi phí sản xuất kinh doanh và giá thành sản phẩm của doanh nghiệp
- Chương 5: Huy động vốn trong doanh nghiệp xây dựng
- Chương 6: Tín dụng và hoạt động tài chính của doanh nghiệp xây dựng

8/ Tính toán kết cấu liên hợp thép – bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn EUROCODE 4 / Nguyễn Xuân Huy (chủ biên), Nguyễn Hoàng Quân.- H.: Xây dựng, 2017.- 163 tr. (VT.002104).

Kết cấu liên hợp là sự phối hợp của hai hay nhiều dạng kết cấu hoặc vật liệu có những tính năng cơ học khác nhau, đôi khi là trái ngược nhau, thành một hệ thống có khả năng chịu tải tốt. Vì thế sử dụng các vật liệu riêng biệt không mang lại tính năng khai thác cao. Có sự phối hợp của nhiều vật liệu khác nhau thành vật liệu lai hay kết cấu liên hợp có những tính năng khai thác cao như độ cứng cao, tính dẻo dai cao, tính chống thấm và bền cao mà mang lại các điều kiện phát triển mới trong xây dựng. Trong kết cấu liên hợp, lợi thế của các vật liệu kết cấu hay vật liệu thành phần tiếp tục được phát huy và không có những nhược điểm tính năng của các vật liệu hay kết cấu thành phần khác. Vì vậy, kết cấu liên hợp sẽ được phát triển

trong các công trình xây dựng giao thông, dân dụng. Tại Việt Nam, dù kết cấu liên hợp đã được sử dụng trong nhiều công trình xây dựng dân dụng, giao thông nhưng chưa có tiêu chuẩn tính toán cụ thể áp dụng cho kết cấu này. Các tính toán, thiết kế vì thế vẫn dựa trên các tiêu chuẩn nước ngoài. Cuốn sách “*Tính toán kết cấu liên hợp thép – bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn châu Âu Eurocode 4*” sẽ giới thiệu về tính toán kết cấu liên hợp thép – Bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn châu Âu Eurocode 4.

Nội dung sách gồm 4 chương:

- Chương 1: Tính toán sàn liên hợp
- Chương 2: Tính toán dầm liên hợp giằng
- Chương 3: Tính toán dầm liên hợp liên tục
- Chương 4: Tính toán cột liên hợp

9/ Vở kỹ thuật xây dựng / Phạm Thị Lan (chủ biên), Hoàng Công Vũ, Hoàng Công Duy....- H.: Xây dựng, 2017.- 195 tr. (VT.002105).

Năm 2012, Bộ Khoa học và Công nghệ đã công bố và thực hiện Tiêu chuẩn quốc gia về “*Hệ thống tài liệu thiết kế xây dựng*” thay thế cho các Tiêu chuẩn Việt Nam cũ. Những quy định này không còn phù hợp để thay thế bằng những quy định mới phù hợp với sự phát triển của khoa học công nghệ hiện nay và ngày càng hòa nhập hơn với các quốc gia khác. Cuốn sách “*Vở kỹ thuật xây dựng*” sẽ biên soạn phù hợp với nội dung của các Tiêu chuẩn mới và các Tiêu chuẩn cũ vẫn còn hiện hành.

Nội dung sách gồm 5 chương:

- Chương 1: Quy định chung
- Chương 2: Bản vẽ kết cấu bê tông cốt thép
- Chương 3: Bản vẽ kết cấu thép
- Chương 4: Bản vẽ kết cấu gỗ
- Chương 5: Bản vẽ kiến trúc

Trong mỗi chương đều có trình bày tóm tắt khái niệm chung nhằm quy định các trường hợp khi thi công các loại bản vẽ, cụ thể chương là các bài tập có hướng dẫn các bước thực hiện và kết quả tham khảo. Các bài tập, chương 2, 3 và 4 có hướng dẫn thi công các loại vật liệu như cốt thép, bê tông, thép hình và gỗ. Đây là một nhiệm vụ quan trọng hàng ngày của các kỹ sư xây dựng.

10/ Kỷ yếu Hoàng Sa / UBND Huyện Hoàng Sa – UBND TP. Đà Nẵng.- H.: Thông tin và truyền thông, 2016.- 361 tr. (VT.002106).

Cuốn sách “*Kỷ yếu Hoàng Sa*” được ra mắt lần đầu tiên vào tháng 1/2012, tái bản vào tháng 1/2014. Nội dung sách tập hợp những tài liệu, hình ảnh, thông tin quý giá của những nhân chứng sinh sống và làm việc tại Hoàng Sa qua các thời kỳ lịch sử, cũng như những vấn đề liên quan đến quá trình quản lý hành chính ở vùng huyện đảo Hoàng Sa của UBND huyện Hoàng Sa. Cuốn sách đã cung cấp những bằng chứng xác thực khẳng định huyện đảo Hoàng Sa là một phần lãnh thổ không thể thiếu của lãnh thổ Việt Nam.

11/ Báo cáo quyết định của Ủy ban Chính phủ Lâm thời nước Việt Nam Dân chủ Cộng hòa 1945-1946 / Cục Văn thư và Lưu trữ Nhà nước.- H.: Chính trị quốc gia Sự thật, 2017.- 244 tr. (VT.002107).

Ngày 22/12/2016, Thủ tướng Chính phủ đã ký quyết định số 2496/QĐ-TTg công nhận báo cáo quyết định của Ủy ban Chính phủ Lâm thời nước Việt Nam Dân chủ Cộng hòa 1945-1946. Báo cáo quyết định này là tài liệu lưu trữ quốc gia là bản gốc với số 117

s c l nh c ban hành trong quá trình ho t ng c a Chính ph Lâm th i t ngày 30/8/1945 n ngày 28/2/1946, nh m k p th i i u hành, qu n lý t n c sau Cách m ng tháng Tám n m 1945. Cu n sách “*B o v t qu c gia: T p s c l nh c a Ch t ch Chính ph lâm th i n c Vi t Nam Dân ch c ng hòa 1945-1946*” c biên so n theo trình t th i gian ra i c a các s c l nh, là nh ng tài li u l u tr quý hi m, là di s n c a dân t c, ã và ang c gìn gi . T p S c l nh th hi n chính sách, bi n pháp c a Chính ph Lâm th i nh m c ng c và xây d ng chính quy n, kinh t , v n hóa, t ch c Nhà n c...ngay sau khi Chính ph ra m t qu c dân ng bào và là minh ch ng v vai trò lãnh o tài tình, sáng su t c a Ch t ch H Chí Minh. V i 117 s c l nh c scan trên ng c a Ch t ch H Chí Minh, biên b n h p H i ng Chính ph ...trong giai o n cu i n m 1945 u n m 1946, cu n sách là món quà giá tr , góp ph n b i d ng, giáo d c truy n th ng yêu n c, tinh th n oàn k t c a Nhân dân ta ti p n i truy n th ng cha anh, ph n u xây d ng t n c ngày càng v n minh, giàu m nh.

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