

CONTENTS

論壇	建築界の法的対応力強化の必要性	大森 文彦 (大森法律事務所)	2
----	-----------------	--------------------	---

特集 環境・エネルギー対策の推進に向けて

環境・エネルギー政策における省エネ法と建築基準法	村上 周三 ((一財)建築環境・省エネルギー機構)	5
住宅・建築物の省エネ施策の最新動向	持木 宏之 (国土交通省)	8
建築物省エネルギー性能表示制度(BELS)について	伊藤 太郎 (国土交通省)	15
官庁施設における環境対策	武藤 孝 (国土交通省)	20
更なる建築物の省エネに向けた取組み	加藤 美好 ((一社)日本建設業連合会)	25

行政情報	平成27年度各省各庁営繕計画書に関する意見書について	国土交通省	31
------	----------------------------	-------	----

国土交通省直轄工事における社会保険等未加入対策について	国土交通省	35
-----------------------------	-------	----

随筆	合意形成～他の者への想像力～	久保 宜之 (国土交通省)	42
----	----------------	------------------	----

連載	建築コストをめぐる話題[16]	古阪 秀三 (京都大学)	44
----	-----------------	-----------------	----

新技術調査レポート	自動火災報知設備の動向について	新技術調査検討会 (コスト研)	50
-----------	-----------------	--------------------	----

建築コスト遊学[24]	低入札・ダンピングへの対応史	岩松 準 (コスト研)	58
-------------	----------------	----------------	----

積算□原価計算□建設業簿記□工業簿記□商業簿記□会計学[11]	製造原価、建設原価、外注費の分解	寺川 鏡 (コスト研)	65
---------------------------------	------------------	----------------	----

研究報告	平成25年度「建築コスト研究年報」(第12号)の概要	年報編集事務局 (コスト研)	75
------	----------------------------	-------------------	----

●コスト研よりお知らせ	81
-------------	----

●Q&Aコーナー	84
----------	----

CONTENTS

論 壇	工事監理のジレンマ	後藤 伸一 ((一社)日本建築学会)	2
-----	-----------	-----------------------	---

特集 公共建築工事の円滑な施工確保に向けて

適正な予定価格の設定に向けた取組み	峯村 高志 (国土交通省)	5
営繕工事請負契約における設計変更ガイドライン(案)	小川 良典 (国土交通省)	19
営繕工事における工事関係図書等に関する効率化	小川 良典 (国土交通省)	23
建設生産・管理システムのあり方に関する検討について	久保 宜之 (国土交通省)	26
東京都の入札契約制度改革の取組み 「入札に参加しやすい環境の整備」に向けて	飯塚 佳史 (東京都)	30
適切な賃金水準の確保及び円滑な施工確保の基本方針について	葉石 善一 ((一社)日本建設業連合会)	36
過去の価格変動期における不調・不落対策の政策的動き	岩松 準 (コスト研)	40

行政情報 平成27年度新営予算単価について	国土交通省	46
-----------------------	-------	----

随 筆 少しへソ曲がりの東京散歩	杉田 牧子 (国土交通省)	48
------------------	------------------	----

連 載 新技術調査レポート 扁平断面柱、梁を活用した新構工法	新技術調査検討会 (コスト研)	50
-----------------------------------	--------------------	----

建築コストをめぐる話題[15] 分譲マンションの共用部分改修と専有部分改修の関係	秋山 哲一 (東洋大学)	57
---	-----------------	----

積算・原価計算・建設業簿記・工業簿記・商業簿記・会計学[10] 一帰納的アプローチと演繹的アプローチ 一測定と評価ー 一積算と予定価格の構成要素に対する一考察ー	寺川 鏡 (コスト研)	61
---	----------------	----

平成26年度の公共工事設計労務単価の動向	研究部 (コスト研)	70
----------------------	---------------	----

●コスト研よりお知らせ ●Q&Aコーナー	74 78
-------------------------	----------

CONTENTS

特集 建築物の耐震化

改正耐震改修促進法施行に期待すること	岡田 恒男	3
	((一財)日本建築防災協会)	
耐震改修促進法の概要	本橋真也子	5
	(国土交通省)	
官庁施設における防災・減災対策	山北 孝治	14
	(国土交通省)	
公立学校施設の耐震化の状況について	三上 裕子	19
	(文部科学省)	
事例に見る耐震改修	谷垣 正治	23
	((一社)日本建設業連合会)	

行政情報	平成24年度決算検査報告について	朝倉 健	30
		(会計検査院)	

公共建築工事積算基準等の改定について	国土交通省	36
--------------------	-------	----

官庁営繕部における不調・不落対策の実施状況	柳 紀昌	38
	(国土交通省)	

随筆	書の持つ力	武井佐代里	42
		(国土交通省)	

連載 新技術調査レポート

真空式排水集水システム	新技術調査検討会	44
	(コスト研)	

建築コストをめぐる話題[14]	遠藤 和義	51
適切な工事費を実現する社会的責任について考える	(工学院大学)	

建築コスト遊学[23]	岩松 準	56
大手建設業の利益率に関する考察	(コスト研)	

積算□原価計算□建設業簿記□工業簿記□商業簿記□会計学[9]	寺川 鏡	62
一情報会計論にみる情報が持つべき質的特性=建築コスト関連情報が持つべき質的特性一	(コスト研)	

・目的適合性(Relevance)		
-------------------	--	--

・計量可能性(Quantifiability)		
-------------------------	--	--

・不偏性(Freedom from bias)		
-------------------------	--	--

・検証可能性(Verifiability)		
-----------------------	--	--

	●コスト研よりお知らせ	71
--	-------------	----

●Q&Aコーナー		80
----------	--	----

CONTENTS

新年のご挨拶	清水 令一郎 (コスト研)	2
新年のご挨拶	鈴木 千輝 (国土交通省)	3
就任のご挨拶／退任のご挨拶	澤木 英二／奥田 修一 (コスト研)	4
論 壇 規制制度の機能と規定要因	青木 義次 (一社)建築研究振興協会	5

公共建築の日 コスト研記念講演会

英米等における発注方式の動向	平野 吉信 (広島大学)	7
東日本大震災におけるUR都市機構の復興支援の取組み	横山 文秋 ((独)都市再生機構)	14
関連記事：官庁営繕工事における不調・不落対策	山北 孝治 (国土交通省)	23
関連記事：国土交通省直轄工事における総合評価落札方式の見直し	国土交通省	28

行政情報	公共建築工事見積標準書式の改定について	国土交通省	32
	官庁営繕事業のエレベーター設備工事における新たな取組みについて	松本 仁志 (国土交通省)	36
	平成24年度公共建築工事数量公開状況調査概況報告	(一社)日本建設業連合会	37
随 筆	まちを走る！～魅力再発見～	佐藤 彰芳 (国土交通省)	70
連 載	建築コストをめぐる話題[13]		
	買手市場で変貌するデザインビルド	安藤 正雄 (千葉大学)	40
	ミュンヘンだより(4)夏秋編(最終回)	遠藤 和義 (工学院大学)	44
	新技術調査レポート		
	太陽光発電システム用パワーコンディショナの動向について	新技術調査検討会 (コスト研)	49
	建築コスト遊学[22]		
	国の契約情報の公開：随意契約規定や英米両国との比較にふれつつ	岩松 準 (コスト研)	56
	積算□原価計算□建設業簿記□工業簿記□商業簿記□会計学[8]		
	一測定(measurement)一	寺川 鏡 (コスト研)	61
	●Q&Aコーナー		69
	●コスト研よりお知らせ		72

CONTENTS

論壇	宗教建築と日本の社会	佐野 吉彦 (株安井建築設計事務所)	2
----	------------	-----------------------	---

特集 欧州の建設事情に関する調査

コスト研欧州調査2013の概要	岩松 準 (コスト研)	8
欧州の大手建設企業の動向を知る	遠藤 和義 (工学院大学)	16
建設技能労働者の雇用・育成(ドイツを中心として)	秋山 哲一 (東洋大学)	24
BIMの二極性—アーキテクチャ概念による考察	安藤 正雄 (千葉大学)	30
ドイツ・フランスの建築コスト情報事情	岩松 準 (コスト研)	38
特別寄稿：欧州における建設事情とコスト管理	滝波 雅元 (株竹中工務店)	46
特別寄稿：複合的建設戦略Combined Construction Strategy	トマス・ボック (ミュンヘン工科大学)	52

行政情報	平成26年度各省各庁営繕計画書に関する意見書について	国土交通省	64
------	----------------------------	-------	----

随筆	竹林を護るために竹炭を焼く!	大島 和義 (NPO法人 建築から社会に貢献する会)	108
----	----------------	-------------------------------	-----

連載	建築コストをめぐる話題[12]	古阪 秀三 (京都大学)	68
	建設業の海外進出における品質とコスト	遠藤 和義 (工学院大学)	73
	ミュンヘンだより(3)春夏編		

新技術調査レポート	就労管理システムへの新たな展開	新技術調査検討会 (コスト研)	79
-----------	-----------------	--------------------	----

建築コスト遊学[21]	公共事業労務費調査とそれに至る経緯	岩松 準 (コスト研)	86
-------------	-------------------	----------------	----

積算□原価計算□建設業簿記□工業簿記□商業簿記□会計学[7]	—単式簿記から複式簿記へ—	寺川 鏡 (コスト研)	91
--------------------------------	---------------	----------------	----

平成24年度「建築コスト研究年報」(第11号)の概要	年報編集事務局 (コスト研)	99
----------------------------	-------------------	----

●コスト研よりお知らせ		110
●Q&Aコーナー		113

CONTENTS

論壇	建築ライフサイクルコストの諸相	吉田 健郎 (工学院大学)	2
----	-----------------	------------------	---

特集 BIMの現状と今後の展望

官庁営繕事業におけるBIM導入の試行等について	国土交通省	5
海外諸国におけるBIMの取組み	山下 純一 ((一社)IAI日本)	11
BIMの発展とコストマネジメントについての展望	加納 恒也 ((公社)日本建築積算協会)	17
施工段階でのBIM活用のメリット増大を目指して	福士 正洋 ((一社)日本建設業連合会)	23
設備工事会社としてのBIMへの取組み	今野 一富 (高砂熱学工業株)	30

行政情報 平成26年度新営予算単価について	国土交通省	38
-----------------------	-------	----

随筆 あの頃のJAZZ&歌謡曲	山内 昇 ((一財)経済調査会)	74
-----------------	---------------------	----

連載 建築コストをめぐる話題[11]

超高層マンション改修工事における足場仮設計画が抱える問題	秋山 哲一 (東洋大学)	39
------------------------------	-----------------	----

ミュンヘンだより(2)冬春編	遠藤 和義 (工学院大学)	43
----------------	------------------	----

新技術調査レポート

建築設備のコミッショニング	新技術調査検討会 (コスト研)	50
---------------	--------------------	----

建築コスト遊學[20]

歩掛り・生産性の研究ノート	岩松 準 (コスト研)	56
---------------	----------------	----

積算・原価計算・建設業簿記・工業簿記・商業簿記・会計学[6]

—時間軸でみた費用と支出の関係—

—費用と原価の関係—

—会計公準・会計原則・会計手続—

—損益計算書で計算される利益の意味—	寺川 鏡 (コスト研)	61
--------------------	----------------	----

平成25年度の公共工事設計労務単価の動向	研究部 (コスト研)	69
----------------------	---------------	----

●Q&Aコーナー		73
----------	--	----

●コスト研よりお知らせ		76
-------------	--	----

CONTENTS

論 壇	残すことのコスト—国立近現代建築資料館の発足	鈴木 博之 (青山学院大学)	2
-----	------------------------	-------------------	---

特集 東日本大震災からの復興と防災対策

大津波等を想定した官庁施設の機能確保の在り方について	国土交通省	5
東日本大震災による被災地方公共団体への地方公務員の派遣状況	長田 崇志 (総務省)	15
UR都市機構における復興事業のCMの概要	渡部 英二 ((独)都市再生機構)	20
東日本大震災以降の東北大学の取組み	五十嵐太郎 (東北大)	26
復興2年間の建設資材・工事費単価の推移と今後の動向	橋本 真一 ((一財)建設物価調査会)	34

行政情報 平成23年度決算検査報告について	朝倉 健 (会計検査院)	42
-----------------------	-----------------	----

公共建築工事標準単価積算基準の改定について	国土交通省	48
「営繕工事における契約数量の試行」について	国土交通省	51

隨 筆 映画と風景	小河 一久 ((一財)建設物価調査会)	78
-----------	------------------------	----

連 載 ミュンヘンだより(1)秋冬編	遠藤 和義 (工学院大学)	54
--------------------	------------------	----

新技術調査レポート 定置用蓄電池の動向について	新技術調査検討会 (コスト研)	59
----------------------------	--------------------	----

建築コスト遊学[19] 史料に見る古代・中世の建設関係の価格情報	岩松 準 (コスト研)	65
-------------------------------------	----------------	----

積算□原価計算□建設業簿記□工業簿記□商業簿記□会計学[5]		
--------------------------------	--	--

—原価の性格分類その2(変動費と固定費)—

—直接原価計算とCVP分析—

—変動費と固定費の奥行きの深さを考える意味—	寺川 鏡 (コスト研)	69
------------------------	----------------	----

●Q&Aコーナー		77
----------	--	----

●コスト研よりお知らせ		80
-------------	--	----

建築コスト研究

2013. 1 / WINTER 80

CONTENTS

新年のご挨拶	清水 令一郎 (コスト研)	2
--------	------------------	---

新春インタビュー [国土交通省官庁営繕部長に聞く]	鈴木 千輝 (国土交通省) 〔聞き手〕宮田 章 (本誌編集企画委員長)	3
---------------------------	--	---

論 壇 法規制のためのコストマネジメント	青木 義次 ((一社)建築研究振興協会)	13
----------------------	-------------------------	----

特集 建築コスト管理システム研究所設立20周年

記念講演会・シンポジウムの概要	
[第1部 基調講演]建設産業の再生と発展に向けて	古阪 秀三 (京都大学)
[第2部 パネルディスカッション]建設産業の再生と発展に向けて	26

行政情報 平成23年度公共建築工事数量公開状況	
調査概況報告	((社)日本建設業連合会 39)

隨 筆 中国のひとつの顔、福建土楼	内藤 尚 ((公社)日本建築積算協会)	64
-------------------	------------------------	----

連 載 新技術調査レポート	
東日本大震災を踏まえた天井の耐震化技術	新技術調査検討会 42 (コスト研)

建築コスト遊学[18]	
昭和初期の統制時代のコスト	岩松 準 47 (コスト研)

積算□原価計算□建設業簿記□工業簿記□商業簿記□会計学[4]	
—現金主義・発生主義・実現主義—	
—工事進行基準と工事完成基準(その1)—	寺川 鏡 53 (コスト研)

英国RICSのNRM 1 翻訳から見えてきたもの	吉田 藤子 58 (コスト研)
--------------------------	--------------------

「建築コストの経年変化」ホームページ・リニューアルについて	研究部 62 (コスト研)
-------------------------------	------------------

●コスト研よりお知らせ	66
●Q&Aコーナー	67

CONTENTS

論壇	建築の専門家に必要な能力とは	佐野 吉彦 2 (安井建築設計事務所)
----	----------------------	------------------------

特集 建築コスト管理システム研究所20周年（20年史より抜粋）

記念座談会 市場単価、RIBC、コスト管理手法、積算の未来	4
当研究所と社会のできごと	19

行政情報 平成25年度各省各庁営繕計画書に関する意見書について	国土交通省 22
---------------------------------------	----------

公共建築物の木材利用促進への官庁営繕部の取組み	国土交通省 26
-------------------------------	----------

米国連邦調達庁におけるBIMの“I”の活用手法	大槻 泰士 31 (内閣府)
-------------------------------	-------------------

随筆 野辺山日記	上村 利夫 52 (日本空調衛生工事業協会)
----------------	---------------------------

連載 建築コストをめぐる話題[10]

「建築工事費」に関して、いくつかのあいまいなこと	古阪 秀三 36 (京都大学)
--------------------------------	--------------------

新技術調査レポート

太陽熱利用空調システムについて	新技術調査検討会 41 (コスト研)
-----------------------	-----------------------

積算□原価計算□建設業簿記□工業簿記□商業簿記□会計学[3]

—IFRSの過去・現在・未来—	寺川 鏡 46 (コスト研)
-----------------------	-------------------

●コスト研よりお知らせ	54
-------------------	----

●Q&Aコーナー	67
----------------	----

CONTENTS

論 壇	事業継続計画と建築コスト	吉田 倖郎 (工学院大学)	2
-----	--------------	------------------	---

特 集 アジア諸国における建築積算の動向

アジアの積算機能 PAQSの経緯と動向を踏まえて	木本 健二 (芝浦工業大学)	6
アジアの建築積算事情	佐藤 隆良 (サトウファシリティーズコンサルタント)	12
中国・韓国・台湾の建築積算事情	橋本 真一 (建設物価調査会)	18
わが国建設業の海外動向	中山 隆 (海外建設業協会)	24

行政情報 平成25年度新営予算単価について	国土交通省	33
-----------------------	-------	----

官庁営繕事業における設計段階のBIM導入の試行結果について	国土交通省	34
「営繕グリーンプログラム2012」及び 「官庁営繕環境報告書2012」について	国土交通省	38

随 筆 恋に似たもの	兵藤 俊夫 (日本電設工業協会)	60
------------	---------------------	----

連 載 新技術調査レポート		
LED照明の現状と課題、今後の展開	新技術調査検討会 (コスト研)	40
建築コスト遊学[1]		
1976年「建築費急騰の記録」とインフレ・スライド条項	岩松 準 (コスト研)	46
積算□原価計算□建設業簿記□工業簿記□商業簿記□会計学[2]		
原価の本質—原価の性格分類その1—価値移転主義と負担能力主義—	寺川 鏡 (コスト研)	51
角倉了以の世界[9]		
了以没後	宮田 章 (建築から社会に貢献する会)	56
●コスト研よりお知らせ		62

CONTENTS

論 壇	価格形成は市場が舞台	長谷部俊治 (法政大学)	2
-----	------------	-----------------	---

特 集 建設労働者に関する保険

建設労働者の社会保険未加入等の課題	蟹澤 宏剛 (芝浦工業大学)	5
保険未加入問題への行政の対応	国土交通省	13
建設業退職金共済制度の紹介	(独)労働者退職金共済機構 建設業退職金共済事業本部	19
建設労働者に対する社会保険労務士の業務概要	能登 伸一 (社会保険労務士能登伸一事務所)	24
保険費用に関する積算上の取扱い	神尾 和明 (コスト研)	28

行政情報	平成22年度決算検査報告について	朝倉 健 (会計検査院)	32
	公共建築工事内訳書標準書式等 の改定について	国土交通省	36
	官庁施設における帰宅困難者対応マニュアル 作成の留意事項について	桜田由香里 (国土交通省)	40

隨 筆	サラワクの思い出	葉石 善一 (日本建設業連合会)	70
-----	----------	---------------------	----

連 載	建築コストをめぐる話題[9]	秋山 哲一 (東洋大学)	42
-----	----------------	-----------------	----

新技術調査レポート	高層ビルの解体工法について	新技術調査検討会 (コスト研)	46
-----------	---------------	--------------------	----

建築コスト遊学[16]	建設費の国際比較の方法	岩松 準 (コスト研)	55
-------------	-------------	----------------	----

積算□原価計算□建設業簿記□工業簿記□商業簿記□会計学[1]	-THE TWO CULTURES-(二つの文化と科学革命)	寺川 鏡 (コスト研)	59
--------------------------------	--------------------------------	----------------	----

角倉了以の世界[8]	京高瀬川	宮田 章 (建築から社会に貢献する会)	63
------------	------	------------------------	----

●コスト研よりお知らせ	●Q&Aコーナー		72
-------------	----------	--	----

CONTENTS

新年のご挨拶	清水令一郎 ((財)建築コスト管理システム研究所 理事長)	2
新年のご挨拶	澤木 英二 (国土交通省大臣官房官房総務課長)	3
論 壇 空き家の増加と住宅寿命の伸長	安藤 正雄 (千葉大学)	5

公共建築の日 コスト研記念講演会

スマートコミュニティへの取組み	山本 一太 (東芝)	8
震災時の建物被害と事業継続計画(BCP)	丸谷 浩明 (東京工業大学)	18

関連記事

官庁施設の被災状況について	野口 久 (国土交通省)	26
---------------	-----------------	----

行政情報 市場単価方式に関する取り組みについて	国土交通省	31
-------------------------	-------	----

平成22年度公共建築工事数量公開状況 調査概況報告	(社)日本建設業連合会	36
------------------------------	-------------	----

隨 筆 テニスと少年野球	北川 秀人 (東京都)	67
--------------	----------------	----

連 載 建築コスト遊学[15] コストプランニングの起源	岩松 準 (コスト研)	39
---------------------------------	----------------	----

角倉了以の世界[7] 富士川	宮田 章 (建築から社会に貢献する会)	43
-------------------	------------------------	----

新技術調査レポート オープンシステムの中央監視	新技術調査検討会 (コスト研)	50
----------------------------	--------------------	----

BIMとXBRL partII 昭和23年建設工業原価計算要綱案の再考	寺川 錠 (コスト研)	58
--	----------------	----

●コスト研よりお知らせ		69
-------------	--	----

●Q&Aコーナー		75
----------	--	----

CONTENTS

論 壇	東日本大震災から一復旧か復興か	友澤 史紀 (東京大学)	2
-----	-----------------	-----------------	---

特 集 設計段階におけるコスト管理の取組みについて

国土交通省の官庁営繕事業における 設計段階のコスト管理の取組みについて	松尾 徹 (国土交通省)	5
設計事務所の建設工事コスト管理の取組み	皆錢 宏一 (久米設計)	12
日本における建築コスト管理の現状と問題点	楠山登喜雄 (フタバエンジニアリング)	18
建設会社(設計・施工)のコスト管理	佐藤 利治 (大林組)	25
—コストに真摯であれ— 建築コスト管理士ガイドブックによるコストマネジメントの本質	加納 恒也 (日本建築積算協会)	31

行政情報	平成24年度各省各庁営繕計画書に関する意見書について	小泉 洋 (国土交通省)	37
------	----------------------------	-----------------	----

「公共建築物等における木材の利用の促進に 関する法律」と「木造計画・設計基準」	国土交通省	41
官庁営繕事業におけるBIM導入プロジェクトについて	国土交通省	47

隨 筆	みそづくり	横山 文秋 (都市再生機構)	73
-----	-------	-------------------	----

連 載	建築コストをめぐる話題[8]	木本 健二 (芝浦工業大学)	50
	コストとプライスを考える—マンション価格の重回帰分析—		
	建築コスト遊学[14]	岩松 準 (コスト研)	65
	スポンによる建築費の国際比較・その後		
	角倉了以の世界[6]	宮田 章 (建築から社会に貢献する会)	69
	保津川通船工事 その2		
	新技術調査レポート	新技術調査検討会 (コスト研)	59
	電気自動車充電設備について		
●	コスト研よりお知らせ		75
●	Q&Aコーナー		85

CONTENTS

論 壇	新たな「公」に向けて	平倉 章二 (平倉建築研究所)	2
-----	------------	--------------------	---

特 集 英国における建築積算の動向

コスト研英国調査2011の概要	岩松 準 (コスト研)	5
英国建設業のSWOT分析とCIOBの戦略	遠藤 和義 (工学院大学)	12
英国調査報告 RICSのNRMとコスト分野におけるBIM最新事情	木本 健二 (芝浦工業大学)	19
欧州の公共調達サイト及びBCISの建築コスト情報	岩松 準 (コスト研)	27

行政情報 平成24年度新営予算単価について	国土交通省	35
-----------------------	-------	----

公共建築工事共通費積算基準及び 公共建築工事標準単価積算基準の改定について	本間 和典 (国土交通省)	36
「官庁施設の環境保全性基準」の統一基準化について	国土交通省	41
公共住宅建設工事共通仕様書の改定について	公共住宅事業者等連絡協議会事務局	43

隨 筆 「夏」の輪郭	永松 義敬 (国土交通省)	64
------------	------------------	----

連 載 角倉了以の世界[5]

保津川通船工事 その1	宮田 章 (建築から社会に貢献する会)	53
資材価格はどう決まってきたのか?	飯塚 寛 (建設物価調査会)	58
新技術調査レポート		
建築生産におけるXML標準化 施工管理業務の効率化に向けたアプローチ	新技術調査検討会 (コスト研)	46
●コスト研よりお知らせ		66
●Q&Aコーナー		75

CONTENTS

論 壇	積算体系が担う三つの機能—原価管理・管理会計・価格形成—	長谷部 俊治 (法政大学)	2
-----	------------------------------	------------------	---

特 集 建築統計について

国土交通省の所管する建設関係統計について	中野 美智子 (国土交通省)	6
建設物価調査会の指数研究について	橋本真一 吉田光正 (建設物価調査会)	11
保証統計や景況調査から	石田和成 (東日本建設業保証)	18
建設産業図書館所蔵の主な建築関連統計	江口知秀 (東日本建設業保証)	22
海外の建設関連統計	岩松 準 (コスト研)	27
建築工事コスト情報一覧について	コスト研	33

行政情報 平成21年度決算検査報告について	朝倉 健 (会計検査院)	38
-----------------------	-----------------	----

隨 筆 お国ことは	岩瀬 多加雄 (日本郵政)	70
-----------	------------------	----

連 載 建築コストをめぐる話題[7]	遠藤和義 (工学院大学)	42
--------------------	-----------------	----

コスト関連統計で建築生産システムをモデル化する	遠藤和義 (工学院大学)	42
-------------------------	-----------------	----

建築コスト遊学[13]	岩松 準 (コスト研)	54
-------------	----------------	----

WLCをめぐる日英の違い	岩松 準 (コスト研)	54
--------------	----------------	----

角倉了以の世界[4]	宮田 章 (建築から社会に貢献する会)	58
------------	------------------------	----

権力との繋がり	宮田 章 (建築から社会に貢献する会)	58
---------	------------------------	----

資材価格はどう決まってきたのか? 衛生陶器価格	藤谷隆之 (経済調査会)	64
-------------------------	-----------------	----

[新技術調査レポート]	藤谷隆之 (経済調査会)	64
-------------	-----------------	----

地中熱を利用した空調システムの実証実験の調査概要	新技術調査検討会 (コスト研)	48
--------------------------	--------------------	----

●コスト研よりお知らせ	72
-------------	----

●Q&Aコーナー	78
----------	----

CONTENTS

新年のご挨拶	清水令一郎 ((財)建築コスト管理システム研究所理事長)	2
新春インタビュー [官庁営繕部長に聞く]	澤木英二 (国土交通省大臣官房官庁営繕部長) [聞き手] 宮田章 (本誌編集企画委員長)	3
論壇 透明性と競争性—建築産業と市場制度・慣習の行方	安藤正雄 (千葉大学)	12

「公共建築の日」コスト研記念講演会

木造建築による公共建築の可能性	杉本洋文 (東海大学)	16
就労履歴管理制度の構築を目指して	早川一郎 (鹿島建設)	25

特集 公共建築物等における木材の活用

公共建築物等における木材の利用の促進に関する法律について	林野庁	34
学校施設における木材利用の促進	文部科学省	38
木造公営住宅等の取組みについて	比嘉規晶 (国土交通省)	42
木材利用の促進に向けた国土交通省官庁営繕部の取組みについて	山田 稔 (国土交通省)	46

行政情報 建設業法施行規則等の改正(経営事項審査)について	山田祐己 (国土交通省)	66
官庁営繕事業における事業評価について	秋月聰二郎 (国土交通省)	71
平成21年度公共建築工事数量公開状況調査概況報告	建築業協会	74

随筆 鉄道ファンだった少年の頃	脇山芳和 (国土交通省)	82
-----------------------	-----------------	----

連載 建築コストをめぐる話題 [6] 予定価格に関わるいくつかの腑に落ちないこと	古阪秀三 (京都大学)	49
建築コスト遊学 [12] 建設工事のリスクのコスト:危険負担と履行保証を例に	岩松 準 (コスト研)	55
角倉了以の世界 [3] 筏流し	宮田 章 (建築から社会に貢献する会)	59
資材価格はどう決まってきたのか? ガス管価格の長期時系列決定要因分析	後藤俊輔 (建設物価調査会)	77
新技術調査レポート		
BIMとXBRL 知られざるXBRLの驚愕の実力	新技術調査検討会	84
●Q&Aコーナー		93
●コスト研よりお知らせ		95

建築コスト研究

71

AUTUMN : 2010. 10

RIBC : Research Institute on Building Cost
財団法人 建築コスト管理システム研究所

CONTENTS

論壇	● ○がいいか □ がいいか	友澤史紀 (東京大学)	2
特集 建築工事の紛争の未然防止と解決			
	● 建築関係訴訟の現状と課題	岡崎克彦 (最高裁判所)	5
	● 建設工事紛争取扱状況について（平成21年度）	国土交通省	11
	● 設計・監理業務のトラブルと解決ルール	大森文彦 (弁護士)	18
	● JIA 建築家賠償責任保険（ケンバイ）について	奥 尚 (日本設計)	24
行政情報			
	● 平成23年度各省各庁営繕計画書に関する意見書について	松本周介 (国土交通省)	44
	● 建設現場における労働災害損失コストの計測	高木元也 (労働安全衛生総合研究所)	33
随筆			
	● 山口の思い出	遠山明 (国土交通省)	56
連載			
	● 建築コスト遊学[11] 明治初期の建築工事紛争 ——名古屋鎮台兵営建築増費請求事件	岩松準 (コスト研)	29
	● 角倉了以の世界[2] 南蛮貿易	宮田章 (建築から社会に貢献する会)	37
	● 資材価格はどう決まってきたのか？ 針葉樹合板価格	宮崎義順 (経済調査会)	49
	● 新技術調査レポート LED 照明	コスト研・新技術調査検討会	58
	● Q&A コーナー		
	● コスト研よりお知らせ		

建築コスト研究

70

SUMMER : 2010. 7

RIBC : Research Institute on Building Cost
財団法人 建築コスト管理システム研究所

CONTENTS

論壇	●時間の計画	平倉章二 (平倉建築研究所)	2
特集	PFI事業の最新動向について		
	●PFI推進委員会の「中間的とりまとめ」の概要	橋本憲夫 (コスト研)	5
	●衆議院及び参議院新議員会館整備等事業の紹介	下野博史 (国土交通省)	10
	●関東地方整備局におけるPFI事業について	小澤剛 (国土交通省)	16
	●東京都におけるPFIの取組みについて	鈴木光祐 (東京都)	22
行政情報	●平成23年度新営予算単価について	国土交通省	40
	●官庁営繕工事における積算関係基準類の改定について	本間和典 (国土交通省)	41
	●地域の建設業界と工業高校等が連携した将来の人材育成の取組みについて	堤圭介 (国土交通省)	45
	●公共工事設計労務単価をめぐる諸課題と取り組みについて	国土交通省	49
随筆	●男のまかない	尾崎俊文 (国土交通省)	58
連載	●建築コストをめぐる話題〔5〕 需要の季節変動（繁閑格差）と技能者の処遇	秋山哲一 (東洋大学)	26
	●建築コスト遊学〔10〕 近世初期建築書『愚子見記』の中の積算資料	岩松準 (コスト研)	30
	●角倉了以の世界〔1〕 了以の理想	宮田章 (建築から社会に貢献する会)	34
	●資材価格はどう決まってきたのか？ せっこうボード価格	稻村明子 (建設物価調査会)	52
	●平成22年度の公共工事設計労務単価の動向	コスト研	60
	●新技術調査レポート 熱源トータル最適制御システム	コスト研・新技術調査検討会	64
	●Q&Aコーナー		
	●コスト研よりお知らせ		

建築コスト研究

69

SPRING : 2010. 4

RIBC : Research Institute on Building Cost
財団法人 建築コスト管理システム研究所

CONTENTS

論壇	●都市革命が起こり始める	細田雅春 (佐藤総合計画)	2
特集 米国における建築積算の動向			
	●コスト研米国調査2009の概要	岩松準 (コスト研)	5
	●施工者におけるコスト管理について	秋山哲一 (東洋大学)	12
	●AASHTOとTrns·port BAMS/DSS®ソフトウェア	遠藤和義 (工学院大学)	18
	●建築コスト情報の調査と流通	岩松準 (コスト研)	24
	●BIM の積算への影響の最新事情	木本健二 (芝浦工業大学)	34
	●米国の公共工事におけるコスト事情	綿谷昭夫 (大林組)	41
行政情報			
	●中央合同庁舎第8号館整備等事業について	佐藤彰芳 (国土交通省)	58
	●平成20年度決算検査報告について	大田隆太郎 (会計検査院)	63
	●東京都における入札・契約に関する取り組み	草野智文 (東京都)	68
随筆	●善光寺のあれこれ	丸山忠栄 (建設物価調査会)	78
連載	●建築コストをめぐる話題[4] コストをめぐる公正と効率	江口禎 (東京都市大学)	46
	●建築コスト遊学[9] 日米構造問題協議と建設内外価格差	岩松準 (コスト研)	51
	●資材価格はどう決まってきたのか？ 軽鉄天井下地	塩海亮 (経済調査会)	72
	●新技術調査レポート 高強度コンクリート	コスト研・新技術調査検討会	80
	●コスト研よりお知らせ		
	●Q&A コーナー		

建築コスト研究

68

WINTER : 2010. 1

RIBC : Research Institute on Building Cost
財団法人 建築コスト管理システム研究所

CONTENTS

新年のご挨拶	清水令一郎 (建築コスト管理システム研究所理事長)	2
新年のご挨拶	藤田伊織 (国土交通省大臣官房官房常総部長)	3
論壇 ●設計・工事監理業務における紛争回避	松本光平 (明海大学)	4

「公共建築の日」コスト研記念講演会

●建設技能問題の本質	蟹澤宏剛 (芝浦工業大学)	6
●BIM の現状と展望	足達嘉信 (IAI 日本 セコム IS 研究所)	14

特集 | 建築生産における高度化の取組み

●建築生産における IC タグの活用	杉山央 (国土交通省国土技術政策総合研究所)	21
●進化する ICT を駆使した品質管理	国本勇 (大林組)	26
●三次元モデルとRFIDを用いた施工支援手法の取組み について	土橋稔美 吉田知洋 (鹿島技術研究所)	30
●清水建設の建築施工における BIM の活用について	田淵統 (清水建設)	34
●設計施工における ICT を利用した生産性向上への取組み	能勢浩三 (竹中工務店)	39
●新建築生産システム (TPMs) への取組みについて	曾根巨充 (前田建設工業)	43

行政情報 ●PFI 事業の施設整備に関する要求水準の設定及び業績監視のあり方	国土交通省	54
--	-------	----

●平成20年度公共建築工事数量公開状況調査概況報告	建築業協会	56
●数量積算業務集約システムについて	八橋直昭 (建設経営サービス)	59

随筆 ●中高年登山と途中で引き返す勇気	内藤尚 (日本建築積算協会)	68
-----------------------	-------------------	----

連載 ●建築コスト遊学[8] 米国の公共調達における「フェアードリーズナブルな価格」をめぐって	岩松準 (コスト研)	49
●資材価格はどう決まってきたのか? タイル価格	勝井治 (建設物価調査会)	62
●新技術調査レポート NAS 電池について	コスト研・新技術調査検討会	70
●Q&A コーナー		
●コスト研よりお知らせ		