

各 位



(公社) 土木学会四国支部

支部長 足立敏之

(公社) 日本コンクリート工学会四国支部

支部長 氏家 勲

2010年制定コンクリート標準示方書『規準編』およびコンクリート技術シリーズ94号「コンクリートの施工性能の照査・検査システム研究小委員会(341委員会)委員会報告書」に関する講習会のご案内

拝 啓

時下ますますご清祥の段、お喜び申し上げます。

土木学会コンクリート委員会では、昨年11月に2010年制定コンクリート標準示方書『規準編』を発刊しました。本書は、コンクリートに関する品質規格や試験方法を収録した示方書であり、土木学会規準および関連規準として取りまとめたものと、JIS規格集の計2部で構成されています。近年の性能照査型の構造物の設計・施工および維持管理体系の下で、適確な性能評価を行う必要性が増してきており、これをフォローするための規格や試験方法を示した規準編の位置づけも重要となってきています。本講習会では、土木学会規準の概要、2010年制定コンクリート標準示方書[規準編]の改正の概要について解説いたします。

また、今年5月にコンクリート技術シリーズ94号を発刊しました。本書は、コンクリートの施工性能の照査・検査システム研究小委員会(341委員会、委員長：橋本親典徳島大学教授)が2年間調査研究活動してきた内容を取りまとめたものです。341委員会は、2007年3月にCL126号「施工性能に基づくコンクリートの配合設計・施工指針(案)」において、提案された施工性能の性能照査システムに関する補完技術として、2つの作業部会で活動し、WG1では、施工性能照査方法としての新しい試験方法に関する共通試験を実施し、流動解析の調査を行いました。WG2では、コンクリートの施工性能に関連する種々の要因(設計・材料・施工)とコンクリート構造物の品質に及ぼす影響の相互連関図を作成し、施工性能の性能照査システムの改善についての検討を行いました。本講習会では、それぞれの委員会の活動について解説いたします。

土木学会四国支部では、日本コンクリート工学協会四国支部との共催で、日頃、コンクリート工事の施工に携わっておられる技術者の方々はもちろんのこと、コンクリート工事を発注・監督する各種公共団体や官庁の技術者の皆様にも、興味深い、有益な情報を提供できるように企画いたしました。

お誘いあわせの上、多数の皆様方にご参加くださいますよう、お願い申し上げます。

記

- 主催：(公社) 土木学会四国支部
- 共催：(公社) 日本コンクリート工学会四国支部
- 後援：四国コンクリート技術懇話会
- 日時：平成 23 年 9 月 16 日 (金) 13:20～18:15
- 会場：サンメッセ香川 2F 中会議室
(高松市林町 2217-1 TEL087-869-3333)
- 定員：80 名程度 (申込先着順)
- 参加費：会員 6,000 円, 非会員 10,000 円, 学生会員 3,000 円 (コンクリート技術シリーズ 94 号を含みますが、『規準編』は含みません)。土木学会員または J C I 正会員を意味します。また、『規準編』購入希望の方は、会員特価 9,450 円で販売いたします。
- プログラム：

13:00-13:20	開場・受付
13:20-13:25	開会挨拶 (公社) 日本コンクリート工学会四国支部 支部長 氏家勲 (愛媛大学大学院)
2010 年制定コンクリート標準示方書『規準編』に関する講習会	
司会 土木学会コンクリート委員会委員 橋本親典 (徳島大学大学院)	
13:25-13:45	2010 年制定【規準編】の概要説明 橋本親典 (徳島大学大学院)
13:45-14:15	分野別の主な変更した試験の説明 浦野真次 (清水建設(株)技術研究所)
「コンクリートの施工性能の照査・検査システム研究小委員会報告書」に関する講習会	
司会 土木学会コンクリート委員会委員 橋本親典 (徳島大学大学院)	
14:15-15:00	委員会報告 1【施工指針改訂準備作業 WG 報告】 徳光卓 (株)富士ピー・エス
15:00-15:45	委員会報告 2【照査・検査方法調査 WG 報告】 橋本紳一郎 (福岡大学)
15:45-15:55	休憩
一般研究論文 I <理論的研究および照査方法に関連する研究>	
司会：坂井吾郎 (鹿島建設)	
15:55-16:10	粗視化セメント粒子動力学法によるセメントペーストの粘度計算 山田 義智 (琉球大学)
16:10-16:25	フライアッシュ II 種と IV 種がフレッシュコンクリートの変形性と間隙通過性に与える影響 岸上 裕哉 (徳島大学大学院)
16:25-16:40	振動機を用いたフレッシュコンクリートの品質評価手法に関する検討 黒木 賢一 (福岡大学大学院)
16:40-16:55	ボックス形充てん試験装置の鉄筋障害が振動充てん性に与える影響に関する実験的研究 橋本 親典 (徳島大学大学院)
16:55-17:10	細骨材率を増加したコンクリートの間隙通過試験による締固め性能評価 齋藤 憲寿 (秋田大学)
17:00-17:55 一般研究論文 II <検査方法に関連する研究および現場実証研究>	
司会：坂田昇 (鹿島建設(株)技術研究所)	
17:10-17:25	コンクリートの配合設計に関する施工性能照査・検査試験方法に関する検討 橋本 紳一郎 (福岡大学)
17:25-17:40	コンクリートの締固めの確実性を判断する試験方法の適用性に関する研究 梁 俊 (大成建設)
17:40-17:55	単位セメント量の少ないコンクリートのプラスティシティーの評価手法 桜井 邦昭 (大林組)
17:55-18:10	場所打ち杭に用いるコンクリートの施工性能評価に関する実験的検討 根本 浩史 (清水建設)
18:10-18:15	閉会挨拶 土木学会 コンクリート標準示方書施工編 副主査 坂田昇 (鹿島建設(株)技術研究所)

※プログラムおよび講師等については変更する場合がございます。

【申込方法】参加ご希望の方は、別紙の申込用紙に所定事項を明記の上、下記までお申し込みください。
参加費および規準編購入代については、当日ご持参いただくか、下記口座までお振込ください。
請求書等が必要な場合は申込時にお申し出ください。なるべく、申込み期限までに口座振込でお願い致します。

申込締切日：平成23年9月9日（金）17:00まで

【振込先】銀行口座 百十四銀行松福支店（普）0388126
郵便振替口座 01630-8-34195
口座名 公益社団法人土木学会四国支部

【申込・問合せ先】（公社）土木学会四国支部事務局
〒760-0066 高松市福岡町3-11-22 建設クリエイトビル4F
TEL：087-851-3315／FAX：087-851-3313
E-mail：office@jsce7.jp

【内容に関する
問合せ連絡先】 橋本 親典
〒770-8506 徳島市南常三島町2-1
徳島大学大学院ソシオテクノサイエンス研究部
TEL 088-656-7321／FAX 088-656-7351
E-mail：chika@ce.tokushima-u.ac.jp

FAX : 087-851-3313

(公社) 土木学会四国支部事務局 宛

2010年制定コンクリート標準示方書『規準編』およびコンクリート技術シリーズ94号「コンクリートの施工性能の照査・検査システム研究小委員会(341委員会)委員会報告書」に関する講習会

参加申込書

勤務先(代表者)	連絡先(代表者)
所属	TEL :
住所	FAX :
	E-mail :

	参加者①(代表者)	参加者②	参加者③	参加者④
氏名				
区分 (該当に○)	会員・非会員・学生	会員・非会員・学生	会員・非会員・学生	会員・非会員・学生

通信欄	<ul style="list-style-type: none">● 規準編購入の場合は、購入冊数をご連絡ください。 規準編を 冊購入します。● 支払い方法 : 当日払い / 銀行振込 / 郵便振替● 支払予定日 : 月 日支払予定● 支払金額 : 合計 円 〈内訳〉 参加費 会員 6,000円× 名= 円 非会員 10,000円× 名= 円 学生会員 3,000円× 名= 円 「規準編」購入 9,450円× 冊= 円
-----	---

※ 参加者が4名を超える場合は、コピーして追加してください。