

コンクリートライブラリー第 148 号「コンクリート構造物における品質を確保した生産性向上に関する提案」に関する講習会（東京開催）のご案内

開催日：2016年12月22日（木）

申込締切：2016年12月9日（金）

行事コード：22606

行事略称：生産性向上（東京）

土木学会コンクリート委員会では、「生産性および品質の向上のためのコンクリート構造物の設計・施工研究小委員会（石橋忠良委員長）」を設置し、コンクリート構造物の構築において、品質を確保したうえで生産性の向上を可能とすることを目的として、発注者の仕様書やコンクリート標準示方書等を変更していくための調査研究活動を1年間行い、その成果を取り纏めコンクリートライブラリー「コンクリート構造物における品質を確保した生産性向上に関する提案」を発刊いたしました。

本ライブラリーでは、生産性は施工者のみの生産性ではなく、発注者、設計者、品質管理者、施工者等、コンクリート構造物の構築にかかわるすべての分野を考へて、トータルとしての生産性の向上を目指し、解決策を提案という形で示しました。また、生産性の向上策を示す際には、品質の確保を確実にする方策も併せて提案しています。提案の中には、ルールを変えればすぐにも対応可能な事柄と、技術上の検討をすることで可能となるものもあり、これらが明確に分かるようにしています。さらに、ルールを変えれば可能な事柄については、その改定の具体的な案も提案しました。このように、現状の課題を踏まえた上での品質を確保した生産性向上の方策だけでなく、今後解決が必要となる技術上の問題も示しています。

本ライブラリーは、品質を確保したうえで生産性向上を図れる環境を整備するために、各発注者の仕様や標準示方書の改訂作業、i-Constructionでのガイドライン作成等の具体的な取組みに活用されることを期待しており、今後の生産現場のあり方にも密接に関係すると思います。契約や仕様書等の各種のルールを変えるには、学識経験者や施工者だけでなく、建設事業に係るすべての関係者での議論が必要です。本ライブラリーの内容を把握するのに良い機会ですので、コンクリート構造物の建設に携わる発注、設計、製造ならびに施工の幅広い分野の技術者の方々、数多くの皆様に講習会にご参加していただけますようお願い申し上げます。

- 主催：(公社)土木学会（担当：コンクリート委員会 生産性および品質の向上のためのコンクリート構造物の設計・施工研究小委員会）
- 日時：2016年12月22日（木）13:00～17:00（開場 12:30）
- 場所：全国町村議員会館 2階大会議室 <http://www.nactva.gr.jp/html/kaikan/access/index.html>
（〒102-0082 東京都千代田区一番町 25 番地）
- 定員：170名
- 参加費：会員 8,500円、非会員 10,500円、学生 6,500円（税込。いずれも、テキスト代および吉田博士記念基金^注への寄付金 500円を含む。会員には後援所属会員を含む）
- テキスト：コンクリートライブラリー148号「コンクリート構造物における品質を確保した生産性向上に関する提案」 定価（本体 3,400円＋税）
- 申込方法：土木学会ホームページ <http://www.jsce.or.jp/event/active/information.asp> から、または学会誌綴じ込みの「本部行事参加申込書」に所定事項（特に行事コード番号）を明記のうえ、研究事業課宛て FAX してお申込みください。申込み到着後、10日前後にて折り返し「参加券」をお

送り致します。

*申込みに関するお願い

- (1) 申込み締切り前に定員に達している場合がございますのであらかじめご了承ください。なお、締切日以降の事前受付はいたしません。ただし、定員に余裕がある場合のみ、行事当日に会場にて受付いたします。
- (2) 申込み後、やむを得ずキャンセルをされる場合は、必ず開催日の1週間前までに研究事業課宛にご連絡ください。ご連絡がない場合は、参加費を徴収させていただきますのであらかじめご了承ください。
- (3) 申込みをされる前にご送金いただくことはトラブルの原因となりますので固くお断りいたします。

● 申込期限：2016年12月 9日（金）必着

● 問合せ先：土木学会 研究事業課 久米村 TEL：03-3355-3559 FAX：03-5379-2769

● プログラム（予定）

13:00～13:15 開会挨拶

土木学会会長 田代 民治

コンクリート委員会委員長 前川 宏一

13:15～13:45 ライブラリー全般、Ⅰ編「総論」の解説

幹事長 中村 光

13:45～14:45 Ⅱ編1章「設計」の解説

14:45～15:15 Ⅱ編2章「施工」の解説

15:15～15:30 休憩

15:30～16:05 Ⅱ編3章「プレキャストコンクリート」の解説

16:05～16:25 Ⅱ編4章「発注、契約、その他」の解説

16:25～16:50 付属資料2「プレキャストコンクリートの活用事例集」の解説

16:50～17:00 閉会挨拶

委員長 石橋 忠良

● CPD 単位：本講習会は CPD3.8 単位です。

注：吉田博士記念基金は、故吉田徳治郎博士のご業績を讃えて設立された基金で、吉田賞（コンクリート工学に関する優秀な業績、論文に授与される賞）や若手コンクリート研究者に対する吉田研究奨励金等が授与されている。