

第7回 コンクリート生産性向上検討協議会

日時：平成30年9月21日（金）13：00 ～ 15：00

場所：中央合同庁舎第3号館 11階特別会議室

議 事 次 第

1. 開 会

2. 議 事

- (1) これまでの主な議論について
- (2) 要素技術の一般化の検討
 - 1) 機械式鉄筋継手を用いた施工の生産性向上に関する検討
 - 2) 大型構造物への適用に関する検討
- (3) 全体最適を図る手法の検討
 - 1) 一定規模以下のPCa製品の採用について
 - 2) 土木構造物設計ガイドラインの改定
- (4) サプライチェーンマネジメント等の検討
 - 1) 「生コン情報の電子化」試行工事
 - 2) プレキャストコンクリート製品の価格設定について
- (5) その他
 - 1) 土木学会における検討状況
 - 2) JIS A 5308 改正案の概要

3. 閉 会

<配布資料>

議事次第、配席図、委員名簿

資料1 これまでの主な議論

資料2-1 機械式鉄筋継手を用いた施工の生産性向上に関する検討

資料2-2 大型構造物への適用に関する検討

資料3 全体最適を図る手法の検討

資料4-1 「生コン情報の電子化」試行工事

資料4-2 プレキャストコンクリート製品の価格設定について

資料5-1 「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」の概要とその後の展開

資料5-2 JIS A 5308 レディーミクストコンクリート改正案の概要

参考資料1 「コンクリート生産性向上検討協議会」規約

参考資料2 第6回協議会 議事要旨

参考資料3 新技術活用による品質の信頼性向上