

第5回圧送技術研究会

— 生コンクリートによるポンプ圧送性評価 —

日時	平成20年11月17日(月)13:00~17:00	
場所	大阪国際交流センター 2階さくら東・西	
	〒543-0001 大阪市天王寺区上本町8丁目2番6号	
	Tel 06-6772-6729 Fax 06-6772-7600	
共催	社団法人 日本建築学会近畿支部材料施工部会	
	近畿生コンクリート圧送協同組合	
後援	社団法人 大阪建設業協会	
	全国生コンクリート工業組合連合会近畿地区本部	
	財団法人 日本建築総合試験所	
	コンクリート用化学混和剤協会	
	社団法人 全国コンクリート圧送事業団体連合会(全圧連)	
	社団法人 日本建設機械工業会	
主催者挨拶	吉田 伸 (近畿生コンクリート圧送協同組合 理事長)	13:00-13:10
来賓挨拶	小川 哲治 (大阪府都市整備部事業管理室 室長)	13:10-13:15
基調講演	「コンクリートポンプ圧送の課題と将来展望について」 中田 善久 (日本大学理工学部建築学科 准教授)	13:15-14:05
15分休憩		
研究報告	報告1. 実験報告 1 —第4回Field実験結果報告— —フレッシュコンクリートの品質、圧送前後の変化について— 岩竹 秀昭 (村本建設株式会社) 報告2. 実験報告 2 —第4回Field実験結果報告— —簡易試験法によるポンプ圧送性評価について— 山崎 順二 (株式会社浅沼組) 報告3. 実験報告 3 —第4回Field実験結果報告— —輸送管の圧送圧およびひずみ測定— 千々岩 伸佐久 (極東開発工業株式会社) 木村 芳幹 (財団法人日本建築総合試験所)	14:20-15:35
15分休憩		
研究報告	報告4. 「管内圧力損失の全国調査結果について」 岩清水 隆 (株式会社竹中工務店) 報告5. 「2008年版ポンプ圧送性評価ソフトについて」 高見 錦一 (株式会社浅沼組) 川崎 裕司 (日本マイコン神戸株式会社)	15:50-16:40
総括・閉会挨拶	二村 誠二 (社団法人 日本建築学会近畿支部材料施工部会 主査)	16:40-17:00

(敬称略)