

# 第10回圧送技術研究会

— 低スランプコンクリートの圧送性の評価を中心として —

日 時	平成26年2月19日(水) 13:00~17:00	
場 所	ホテル大阪ベイトワー 4階 ベイトワーホール	
	〒552-0007 大阪市港区弁天1-2-1 (ORC200内)	
	Tel 06-6573-3131 Fax 06-6573-2855	
共 催	一般社団法人 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 (予 定)	公益社団法人 土木学会	
	公益社団法人 日本コンクリート工学会近畿支部	
	一般社団法人 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	
	コンクリート用化学混和剤協会	
	一般社団法人 全国コンクリート圧送事業団体連合会(全圧連)	
	一般社団法人 日本建設機械工業会	
司 会	松倉 隼人 (BASFジャパン株式会社)	
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)	13:00-13:05
来賓挨拶	(大阪府都市整備部事業管理室)	13:05-13:10
研究報告	1. はじめに 中村 成春 (大阪工業大学工学部建築学科) (一般社団法人日本建築学会近畿支部 材料・施工部会 主査)	13:10-13:15
	2. 報告の概要 杉本勝幸 (株式会社オーテック)	13:15-13:40
	3. 第8回Field実験(2013) 3-1 フレッシュコンクリートおよび硬化コンクリートの性状 岩竹秀昭 (村本建設株式会社)	13:40-14:00
	3-2 輸送管の管内圧力および圧力損失 岩清水 隆 (株式会社竹中工務店)	14:00-14:25
15分休憩		
研究報告	3-3 輸送管に生じるひずみから評価した圧送性 ポンプ工法WG委員	14:40-15:05
	3-4 振動加速度計による圧送性の評価 橋本紳一郎 (福岡大学工学部 社会デザイン工学科)	15:05-15:30
	4. 圧送による空気量の変動とその予測 山崎順二 (株式会社浅沼組)	15:30-15:55
15分休憩		
研究報告	5. 低スランプコンクリートの圧送性評価ソフトへの対応 高見錦一 (株式会社浅沼組)	16:10-16:25
	6. 近圧協におけるポンプ圧送従事者のアンケート結果報告 — 毎年の全圧連統一安全技術講習会で実施したアンケート — 永田哲夫 (近畿生コンクリート圧送協同組合)	16:25-16:45
まとめ・閉会挨拶	中村 成春 (前掲)	16:45-17:00