

第9回圧送技術研究会

— 超高所圧送における軽量コンクリートの圧送性の評価を中心として —

日 時	平成25年2月20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	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	
	一般財団法人 日本建築総合試験所	
	コンクリート用化学混和剤協会	
	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	杉本勝幸 (株式会社オーテック)	
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	報告1. 超高所圧送における軽量コンクリートの圧送性の評価 報告1-1 試験・計測の概要 高橋 洋 (日本シーカ株式会社)	13:10-13:30
	報告1-2 圧送前後のコンクリートの物性 岩竹秀昭 (村本建設株式会社)	13:30-14:00
15分休憩		
研究報告	報告1-3 軽量コンクリートの高所圧送性 岩清水 隆 (株式会社竹中工務店)	14:15-14:45
	報告1-4 ベント管およびテーパ管のひずみ計測による圧送性の検討 木村芳幹 (一般財団法人日本建築総合試験所)	14:45-15:15
15分休憩		
研究報告	報告2. 振動加速度の測定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)	15:30-16:00
	報告3. 地下30m下向き配管における普通コンクリートの圧送性の評価 高見錦一 (株式会社浅沼組)	16:00-16:20
	報告4. 実施工におけるコンクリートの閉塞事例の分析 山崎順二 (株式会社浅沼組)	16:20-16:40
	講評・閉会挨拶	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)