

セッション詳細

7. アセットマネジメント技術の研究開発(16:55 - 17:35)

座長: 阪田 憲次 (一般社団法人岡山県コンクリート技術センター 理事長)

時間予定	発表番号	タイトル	発表者	所属	役職等
16:55~17:01	7-1	道路インフラマネジメントサイクルの展開と国内外への実装を目指した統括的研究	前川 宏一	東京大学 大学院工学系研究科	教授
17:01~17:07	7-2	コンクリート橋の早期劣化機構の解明と材料・構造性能評価に基づくトータルマネジメントシステムの開発	鳥居 和之	金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系	教授
17:07~17:13	7-3	基幹的農業水利施設の戦略的なアセットマネジメント技術の開発	中嶋 勇	独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究所	上席研究員
17:13~17:19	7-4	港湾構造物のライフサイクルマネジメントの高度化のための点検診断および性能評価に関する技術開発	加藤 絵万	独立行政法人 港湾空港技術研究所	構造研究チームリーダー
17:19~17:35	専門委員、関係省庁からの助言、意見交換(16分)				