

## 第8回JAAM研究・実践発表会プログラム

会場1		会場2	
舗装マネジメントOD表を用いた高速道路舗装事業における情報連携強化のための検討	中崎 晴仁	JAAM の国際活動(最新報告)	竹末 直樹
舗装マネジメント費用の巨視的性質を活用した道路ネットワークの長期補修施策	中里 悠人	ISO 55000・ISO 55001の規格改正の概要及び改正の狙い	戸谷 有一
インフラ施設の統計的劣化予測モデルの解釈における留意点ー舗装の例	岡田 貢一	ISO 55000改正及びISO 55013開発の過程から見たISO/TC251の戦略と課題並びに今後への示唆	藤木 修
箱根ターンパイクにおけるアセットマネジメントシステムの継続的改善と更なる価値向上に向けた取り組み事例	鈴木 智成	コンセッション事業における設備保全への取り組みについて	井藤元暢
包摂的な社会における持続可能なインフラ維持管理実現に向けた新技術導入調査とその考察	森 勇太	常時モニタリング情報を用いたETC施設の故障予測	水谷 大二郎
包括的民間委託において効率的な維持管理を実現するためのマネージャーの役割	原田 奈美	複数要因の非線形的影響を考慮した多段階劣化予測モデルの構築	安藤 由弥
理念に基づくアセットマネジメント	阿部 秀樹	既設アセットの有効活用 ーハイブリッドダムによる水力発電ー	Narendra DONGOL 山本 憲司
アセットデータからデータアセットへの進化と適用すべきマネジメント	山本 富夫	山形県内のダム管理者が抱える課題解決に資する新技術の実地検証について	加藤 開
インフラ技術の海外展開におけるプラットフォームの可能性ーインドネシア地方道路のケーススタディ	宇野 哲生	アセットマネジメントの社会実装に向けた自治体からの民間への期待	鈴木 健彦