

道路アセットマネジメント技術 ～最先端技術の技術協力への適用～

JICAでは「道路アセットマネジメントプラットフォーム」を立ち上げ、開発途上地域における道路インフラのアセットマネジメント手法に基づいた効果的かつ効率的な道路行政の実現に向けて支援に取り組んでいます。

本セミナーでは、道路アセットマネジメント分野の協力の担い手である皆様に対し、最先端の技術を紹介し、意見交換を行うことを目的としております。

SESSION 1

大阪大学 貝戸清之 准教授

「実点検データを用いた統計的劣化予測に基づくインフラ
マネジメント技術のミャンマー国での展開」

SESSION 2

琉球大学 田井政行 助教

「過酷な塩害環境の沖縄で開発された鋼橋ボルト繫手部の
腐食防止技術の国際展開」

SESSION 3

三井住友建設株式会社様

「橋梁点検・維持管理アプリMaplet SMについて」

2020年

8月26日[水]

参加無料

13時30分 ～ 15時30分
(オンライン接続開始 13:15～)

○主催 独立行政法人 国際協力機構 社会基盤部 運輸交通グループ
道路アセットマネジメントプラットフォーム事務局

○参加登録

8月25日(火)15時までに①ご出席者氏名②ご所属③ご連絡先電話番号④メールアドレスを記載の上、メールの件名を「8/26 道路アセットマネジメントセミナー」としていただき、Kadaishien_chosei@jica.go.jpまでお申し込み願います。