

岐阜大学 SIP 実装プロジェクト 第6回 報告会

— ロボット技術を活用した各務原大橋の定期点検結果の報告 —

日時：平成31年 **2/27** (水) 13時30分～16時45分

会場：各務原市立中央図書館4F 多目的ホール
(各務原市那加門前町3丁目1-3, TEL: 058-383-1122)

主催：岐阜大学工学部附属インフラマネジメント技術研究センター
各務原市
(公財) 岐阜県建設研究センター

後援：インフラメンテナンス国民会議中部フォーラム

※本報告会は CPDS : 2unit 認定予定

参加
無料

全体司会 羽田野 英明

- 13:30 開会挨拶 六郷 恵哲
主催者挨拶 各務原市長 浅野 健司
来賓挨拶 SIP インフラ PD 藤野 陽三
- 13:45 各務原大橋事前調査 (ロボット調査) 結果の報告 (上部工, 下部工, 支承周り等)
矢島 賢治, 古澤 栄二, 溝部 美幸
- 14:50 各務原大橋定期点検 (近接目視) 結果の報告 溝部 美幸
- 15:10 各務原大橋の橋梁定期点検を終えて 中村 俊夫 / 各務原市
- 15:20 休 憩
- 15:30 ロボット技術を取入れた橋梁点検の今後 羽田野 英明
- 15:50 新技術導入促進調査経費によるロボットを用いた橋梁点検業務の試行と AI 活用の取組
新田 恭士 / 土木研究所
- 16:20 江島大橋の実証試験に基づく「ロボット技術を活用した橋梁点検指針 (案)」(仮題) 黒田 保 / 鳥取大学
- 16:45 閉会挨拶 八嶋 厚
- 16:50 閉 会

ロボット技術を最適に組み合わせた事前調査



定員：120名
(定員になり次第締め切り)
参加費：無 料

(事前申込み必要)

時間：17:15～18:30
定員：60名 (定員になり次第締め切り)
会場：展望レストラン ぶるうすかい (各務原市産業文化センター8F)
会費：3,000円
主催：岐阜大学工学部附属インフラマネジメント技術研究センター

近接目視点検
による確認



プログラム
(予定)

意見
交流会

申込
先

〒501-1193 岐阜市柳戸1-1 岐阜大学工学部附属インフラマネジメント技術研究センター

岐阜大学 SIP 実装プロジェクト 事務局 Tel/Fax: (058) 293-2436 E-mail: gifusip@gifu-u.ac.jp

☞ 「参加行事名 (報告会・意見交流会) 氏名・所属・連絡先 (E-mail・Tel)」を明記して、E-mail 又は Fax にて
H31/2/8 (金) までにお申込み下さい。

※ホームページからお申込み頂けます。 <http://me-unit.net/> (岐阜大学 SIP で検索)

