

金沢大学SIP(戦略的イノベーション創造プログラム)・土木学会中部支部 報告会 「点検・調査を進化させ効率よく維持管理するための取り組み(劣化床版・下部構造)」

主 催：金沢大学 SIP WG4 (床版)・WG5 (下部工)・土木学会中部支部「積雪寒冷地におけるコンクリート構造の劣化と健全度評価の適正化に関する調査委員会」

共 催：北陸道路研究会構造部会

日 時：2016年6月3日(金) 13:30～16:50

場 所：金沢大学サテライトプラザ3階 集会室
金沢市西町三番丁16番地 金沢市西町教育研修館内

申込先：金沢大学 SIP 事務局 田甫 tanbo@se.kanazawa-u.ac.jp

(報告会への参加をご希望の方は、所属、氏名、TEL、E-mail を記載し、金沢大学 SIP 事務局 田甫 (tanbo@se.kanazawa-u.ac.jp) までお申込みください。)

どなたでも参加できます。すべて無料です。駐車場は準備しておりません。

申込期限：2016年5月25日(水) 定員120名(定員に達し次第、受付を終了させていただきます。)

CPD：本講習会は土木学会認定 CPD (継続教育) プログラムです。

(認定番号：JSCE16-0336, 単位：3.0)

土木学会個人会員およびCPD登録メンバーの方はご自身で

<https://www.jsce.or.jp/jscenet/pgasp/passinput/passinput.aspx?ReturnUrl=%2fj>

土木学会以外の建設系 CPD 協議会加盟の団体所属の方で証明書が必要な場合は、

http://www.cpd-ccesa.org/unit_assent.php

よりダウンロードし、必要事項をご記入の上、当日ご持参ください。

－プログラム－

13:00～ 受付開始

司会 金沢大学 SIP WG4 (床版) 主査 金沢大学 榎谷 浩教授

13:30～13:35 開会挨拶

(事例紹介)

13:35～14:20 東京都における床版の維持管理について(主に重錘落下たわみ法について)

(45分) 東京都 土木技術支援・人材育成センター 関口 幹夫氏

14:20～15:05 床版劣化の新たな指標「先鋭度」による維持管理(仮題)

(45分) 岩手大学 大西 弘志准教授

15:05～15:15 一休憩一

(10分)

(WG4 報告)

15:15～15:45 北陸地方の ASR 劣化床版の現状と耐荷性評価

(30分) 大日本コンサルタント株式会社 横山 広氏

15:45～16:15 SIVE の開発と実橋載荷試験

(30分)

金沢大学 榎谷 浩教授

(WG5 報告)

16:15～16:45 北陸地方の橋梁点検データの劣化要因に基づく検討

(30分) 金沢大学 SIP WG5 (下部工) 主査 久保 善司准教授

16:45 閉会挨拶