

SIP(戦略的イノベーション創造プログラム) 平成 29 年度北陸 SIP 研究成果報告会

主催：北陸 SIP，共催：北陸三県コンクリート診断士会

日時 平成 29 年 12 月 7 日 (木) 13:00～17:00

場所 KKR ホテル金沢 3F 鳳凰の間

申込 金沢大学 SIP 研究室 片山恵子 (katayama@se.kanazawa-u.ac.jp)

13:00-13:10

開会挨拶

金沢大学 鳥居和之 教授

<基調講演> (講演 45 分+質疑 5 分) ×2 題

13:10-14:00

基調講演 ① 「岐阜大学メンテナンスエンジニア (ME) と人材育成」

岐阜大学 インフラマネジメント技術研究センター 六郷恵哲 特任教授

14:00-14:50

基調講演 ② 「RC 床版の寿命予測と RC レーダによる診断技術」

東京大学 生産技術研究所 人間・社会系部門 田中泰司 特任准教授

14:50-15:10 休憩

<研究成果報告> (報告 20 分+質疑 5 分) ×4 題

15:10-15:35

成果報告 ① 「塩害が発生した PC 桁の載荷試験と鋼材腐食劣化診断」

金沢工業大学 宮里心一 教授

15:35-16:00

成果報告 ② 「ASR が発生した PC 桁の載荷試験と ASR 劣化診断」

金沢大学 深田宰史 教授

16:00-16:25

成果報告 ③ 「大型衝撃試験装置による RC 床版の劣化度診断」

金沢大学 榊谷浩 教授

16:25-16:50

成果報告 ④ 「流電式電気防食工法の開発と実橋への適用」

金沢大学 石井浩司 特任教授

16:50-17:00

閉会挨拶

金沢大学 近田康夫 教授

SIP(戦略的イノベーション創造プログラム)
「平成 29 年度北陸 SIP 研究成果報告会」

(平成 29 年 12 月 7 日開催)

参加申込書

所属会社	役職	氏名	連絡先(TEL)

送信先：金沢大学 SIP 事務局 片山恵子あて

TEL：076-234-4604

E-mail: katayama@se.kanazawa-u.ac.jp

【平成 29 年 11 月 17 日（金）（申し込み期限）】

【注意】申し込みは、定員（講演会 120 名）に達し次第、締め切らせていただきます。

参加申込書 記載者（連絡責任者）

所属会社	役職	氏名	連絡先(TEL)