

SIP コンクリート系 技術交流

～ASR 劣化した PC 桁に関する研究報告会～

1. 日 時：平成 29 年 2 月 27(月)13:00～16:00
2. 場 所：金沢大学自然科学 2 号館 2C528(添付を参照)
3. プログラム (13 時～16 時) (各質疑応答含む 30 分)

13:00～13:10 開会挨拶

[金沢大学 鳥居和之先生]

13:10～13:40 「振動・変位モニタリングと載荷試験による耐荷力」

[金沢大学 深田宰史先生, Ha Minh Tuan]

13:40～14:10 「ASR 劣化した PC 桁の振動試験の結果報告」

[(株) 福山コンサルタント 中野聡様]

14:10～14:40 「局所振動試験による PC 桁の剛性分布の評価」

[東北大学 内藤英樹先生]

14:40～14:50 休憩

14:50～15:20 「弾性波速度トモグラフィによる ASR 劣化の評価結果

- 金沢大 ASR 試験桁を対象として -」

[京都大学 塩谷智基先生, 橋本勝文先生]

15:20～15:50 「マルチスケール解析による ASR 劣化した PC 桁の再現解析」

[東京大学 田中泰司先生, 高橋佑弥先生]

15:50～16:00 閉会挨拶

[金沢大学 鳥居和之先生]

4. 問い合わせ先

金沢大学 SIP 事務局 片山 恵子 katayama@se.kanazawa-u.ac.jp