

第54回 地盤工学研究発表会 特別セッション（一般開放セッション） 「福島第一原子力発電所廃止措置への貢献を目的に創設された 廃炉地盤工学の概要と活用方法の検討」

日時 : 2019年7月17日（水）午前（II）の部（10:50～12:20）

会場 : 第1会場（ソニックシティホール 2F小ホール）

座長 東畑 郁生（委員長／関東学院大学）

副座長〈総合司会〉 小峯 秀雄（委員会座長／早稲田大学）

- 10:50～10:55 挨拶 東畑 郁生（関東学院大学）
- 10:55～11:15 地盤施工学・地盤材料学・地盤環境学における空間放射線防護と
放射性物質拡散防止技術の検討 後藤 茂（早稲田大学）
- 11:15～11:35 地盤材料学：超重泥水の材料科学的検討と廃炉技術としての活用
長江 泰史（テルナイト）
- 11:35～11:55 地盤環境学：地下水環境に関する調査・解析の成果と課題 竹内 真司（日本大学）
- 11:55～12:15 地盤工学技術の原子力分野への展開に関するフロアディスカッション
〈司会〉 小峯 秀雄（早稲田大学）
- 12:15～12:20 閉会の挨拶 鈴木 誠（千葉工業大学）