

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: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ーディスカッション
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)