

2017年度早稲田大学地盤工学（小峯秀雄）研究室・卒業論文発表会

期日：2018年2月7日（水曜日）

時間：9:50～17:00（発表会），慰労・懇親会（18:30～21:00）

場所：早稲田大学西早稲田キャンパス 55号館 S棟 410会議室

<http://www.waseda.jp/top/assets/uploads/2014/10/nishi-waseda-campus-map.pdf>

発表時間 20分（予鈴 17分）+質疑応答 15分

開会の挨拶：9:50～10:00，小峯秀雄

第一セッション（10:00～11:55）

（司会：伊藤大知，タイムキーパー：篠崎由梨）

発表	発表時間	発表者	発表題目
1	10:00～10:35	市川雄太	ベントナイトの鉛直および側方膨潤圧の同時測定を可能にする実験装置・方法の構築に向けた基礎的研究
2	10:40～11:15	今井健人	福島第一原子力発電所の燃料デブリ取り出しに資する支持性能と放射線遮蔽性能を併せ持つ固化重泥水に関する研究
3	11:20～11:55	掛川直樹	Ca型ベントナイトを用いた砂・ベントナイト混合土の試料調整方法と締固め特性の相関評価と遮水工施工への応用

第二セッション（13:00～14:55）

（司会：瀬川一義，タイムキーパー：陸 續）

発表	発表時間	発表者	発表題目
3	13:00～13:35	神田皓城	放射線遮蔽性能を有する覆土式一時保管施設用の覆土材への復興資材の適用性に関する基礎的研究
4	13:40～14:15	白河部匠	地層処分のためのベントナイト系緩衝材の水分移動における温度履歴の影響評価
5	14:20～14:55	多賀春生	低炭素社会形成のための各種廃棄物の含水比の着目した二酸化炭素固定化の評価と小規模 CCS への展望

第三セッション（15:10～16:25）

（司会：吉川絵麻，タイムキーパー：倉持隼斗）

発表	発表時間	発表者	発表題目
6	15:10～15:45	高橋浩市朗	カルシウムスケールの生成抑制を目指した各種廃棄物の中間覆土への適用と炭酸水を用いた事前処理に関する提案
7	15:50～16:25	宮路将人	放射線遮蔽性能を有する超重泥水の充填施行のための流動性と昇圧時の排水特性の定量評価

小峯秀雄の卒業講評（16:30～17:00）：「早大地盤研第4期（2017年度）を振り返って」

研究室慰労・懇親会（18:30～21:00）：場所：ハルタ

<https://tabelog.com/tokyo/A1305/A130503/13160192/dtlmap/>

2017年度，卒研生の精一杯の努力に乾杯！！（会費 5000円です！）