

2016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：2017年2月8日（水曜日）

時間：9:50～16:50（発表会），慰労・懇親会（18:00～20:00）

場所：早稲田大学西早稲田キャンパス 55号館 S棟 407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（10:00～11:15）

（司会：吉川絵麻，タイムキーパー：坂巻潤平）

発表	発表時間	発表者	発表題目
1	10:00～10:35	山口賢人	集中豪雨における堤防決壊への短繊維混合補強土を使用した物理的対策と GIS による予測的対策
2	10:40～11:15	伊藤大知	ベントナイト原鉱石の膨潤特性・透水係数調査による緩衝材の長期的物理特性に関するナチュラルアナログ的考察

第二セッション（13:00～14:55）

（司会：倉持隼斗，タイムキーパー：浦田智仁）

発表	発表時間	発表者	発表題目
3	13:00～13:35	江原佳奈	仮置き時を想定した大気中の CO <sub>2</sub> 曝露による自然由来重金属等含有土の溶出抑制に関する基礎的研究
4	13:40～14:15	篠崎由梨	Ca 型ベントナイト配合率 30% の砂混合土における造粒および締固め特性に及ぼす試料準備方法の影響に関する基礎的研究
5	14:20～14:55	瀬川一義	福島第一原子力発電所の廃止措置に向けた超重泥水の放射線低減効果の評価及び熱の影響を考慮した粘度に関する実験的研究

第三セッション（15:10～16:25）

（司会：石塚光），タイムキーパー：齋藤祐磨）

発表	発表時間	発表者	発表題目
6	15:10～15:45	那須郁香	関東ロームおよび GCL を対象とした放射線遮蔽特性と遮水性能を有する覆土材料への適用性に関する実験的研究
7	15:50～16:25	陸 續	スメクタイトを含む堆積軟岩の膨潤特性とスレーキング特性の相関性に関する基礎的研究

小峯秀雄の卒業講評（16:30～16:50）：「早大地盤研第3期（2016年度）を振り返って」

研究室慰労・懇親会（18:00～20:30）：場所：エルグリンゴ

<https://tabelog.com/tokyo/A1305/A130503/13190896/>

2016年度，卒研生の精一杯の努力に乾杯！！（会費 6000円です！）