

環境システム学科2019年度環境地学分野卒業論文発表会

日時 2020年2月6日（木）9：00～17：40

場所 A202教室

ひとり20分（発表15分+質疑5分）

9:00	全体説明：5分
	1 曾根 誠矢（北沢研） 渡良瀬川河床に分布する天然ダム湖堆積物の堆積構造
	2 木村 棟浩（川野研） 化学的風化に伴う元素挙動の研究 ～埼玉県比企丘陵中新統を例に～
	3 伊與田 祐也（北沢研） 水槽実験における荷重痕の形成条件
10:20	4 向中野 文花（北沢研） 水槽実験による干潟堆積物の生成
	5 山下 慶祐（川野研） 北西太平洋に分布するマンガンノジュールの生成環境の検討
	6 丹羽 唯斗（川野研） 北部フォッサマグナ，新第三紀下諏訪岩体の岩石学的研究
	7 鈴木 翠（北沢研） アリによる土壌粒子の移動と地形形成
13:00	8 高橋 純（川野研） 北西太平洋，石灰質堆積物の化学的研究
	9 大塚 日向子（川野研） LA-ICP-MSを用いた岩石試料の元素分析の検討
	10 坂井 雛子（川野研） 埼玉県武甲山南部，生川断層における元素挙動
14:20	11 長谷川 実紀（北沢研） 水路実験における横ずれ断層の変位速度が河岸侵食速度に与える影響
	12 坂本 樹紀（北沢研） 液状化実験における流動化度合いの評価
15:15	13 町田 憲二（平井研修士） アンモニア存在下のメタンハイドレートの高圧安定性 ～土星衛星タイタンの内部構造の推定～ 総合討論（2・3年生の自己紹介を含む） 表彰

※川野研，北沢研に来年度所属予定の2年生も全員参加してください。