

## 2018 年度地理学教室卒業論文最終発表会プログラム

地理学教室教務委員会

日時：2019年1月31日（木）9:15-16:40

場所：国際交流会館大会議室

発表：1人15分（発表時間12分、討論3分：1鈴10分、2鈴12分、3鈴15分）

	時間	発表者	テーマ	研究室
1	9:15 ~ 9:30	上江洲 大樹	バリアフリーの観点からみた那覇市の歩行環境評価	都市・人文
2	9:30 ~ 9:45	西倉 瀬里	諫早湾自然干陸地における植生遷移と土壌の特性	環境
3	9:45 ~ 10:00	小田 龍平	北伊豆断層帯周辺の地形面と分岐活断層の活動性の検討	地形・地質
4	10:00 ~ 10:15	濱口 夏実	相模川における栄養塩輸送へ頭首工が及ぼす影響	環境
5	10:15 ~ 10:30	加藤 寛佳	武蔵野台地西部に分布する青梅層の特徴の再検討	地形・地質
休憩				
6	10:40 ~ 10:55	柳澤 哲	インドモンスーンの年々変動における地域性について	気候
7	10:55 ~ 11:10	今井 誠彦	首都圏における通学流動の時系列的変化	都市・人文
8	11:10 ~ 11:25	内藤 真周	東京都中央区勝どき地区における倉庫を中心とした土地利用変化	都市・人文
9	11:25 ~ 11:40	会田 羽矢乃	東北地方における山地と盆地の分化と活断層の関係	地形・地質
10	11:40 ~ 11:55	品田 奈緒	トトロのふるさと基金による里山保全への取り組み	都市・人文
昼休み				
11	13:00 ~ 13:15	太田 知希	東京都区部におけるゲストハウスの多様化の要因と現状	都市・人文
12	13:15 ~ 13:30	寺山 怜	伊豆大島北部碁石浜における火山噴出物の記載と堆積年代	地形・地質
13	13:30 ~ 13:45	伊井 達哉	庄川扇状地の水田土壌における流水客土の効果	環境
14	13:45 ~ 14:00	松風 潤	新潟県上越地域における海浜礫から考える礫の磨耗過程	地形・地質
15	14:00 ~ 14:15	武田 優夏	中国の平均的な季節変化における年最高・最低気温とその出現日	気候
休憩				
16	14:25 ~ 14:40	安田 成美	山形県の河口漂着プラスチックごみ量の河川及び季節による変化とその要因	環境
17	14:40 ~ 14:55	大山 稔喜	北関東自動車道開業に伴う周辺土地利用変化－栃木県真岡市を事例として－	都市・人文
18	14:55 ~ 15:10	金田 智寛	首都圏郊外戸建住宅団地における空き家の実態と取り組み	都市・人文
19	15:10 ~ 15:25	山本 裕稀	地方選挙における投票区単位での投票率の要因分析 －平成28年東京都知事選挙を事例に－	都市・人文
休憩				
20	15:35 ~ 15:50	立木 咲希	ソーシャルメディアを用いたアートプロジェクトにおける関心分析 －新潟・大地の芸術祭を事例として－	地理情報
21	15:50 ~ 16:05	岩佐 竜英	昭島市の東西における地下水水質の違い－浅層地下水と深層地下水の比較－	地理情報
22	16:05 ~ 16:20	濱崎 一晟	洪水氾濫シミュレーションを用いた中条堤の治水についての評価	地理情報
23	16:20 ~ 16:40	渡邊 恵理香	すれ違い通信による災害時情報伝達シミュレーション	地理情報

17:20 ~ 卒論製本講習会@地理学教室資料室（講師：M1の皆さん）…卒論生は全員出席して下さい。

\*発表者は事前に会場へPC(Windows)を運び設置・準備し、発表会開始前または休憩時間中にプレゼンテーション用ファイルを転送しておいて下さい。

\*本発表会は、博士前期課程の「特別セミナー」および学部3年生の「地理環境科学基礎課題研究」の授業に該当しますので、出席者名簿にチェックをするようにして下さい。

\*要旨は教室HPからダウンロードできます（1月25日以降の予定）。

\*問い合わせ先：matuyama@tmu.ac.jp（松山 洋）