

2025年1月17日

2024年度 地理学教室 修士論文発表会のお知らせ

修士論文発表会を以下の要領で開催します。

日 時：2025年1月23日（木） 9時00分～15時30分

場 所：国際交流会館 大会議室

時間	発表者	研究室	題名
9:00-9:20	長田 健	地形・地質	能登半島南部周辺における鮮新-更新統テフラの岩石記載学的特性
9:20-9:40	中村 義也	地形・地質	様々な地形・地質条件における山体重力変形の主要発達要因の解明 —高解像度DEMに基づく検討—
9:40-10:00	橋本 真由	地形・地質	プリニアン降下堆積物中の火山ガラスの形態と運搬距離の関係 —On-Pm1を事例に—
10:00-10:20	山田 素子	地形・地質	青森県上北地域の海成段丘構成層における堆積環境の推定と鉱物組成の変化
10:20-10:40	熊 家辰	地形・地質	A study on the properties of the fallout and pyroclastic density current during the Hakone-Tokyo eruptive event (約7万年前箱根-東京噴火における降下物と火砕流堆積物の特性に関する研究)
10分休憩			
10:50-11:10	青山 実樹	気候	関東平野部における豪雨時のガストフロントの時空間構造
11:10-11:30	五味 すみれ	気候	地上気象観測に基づく長野県諏訪地域の塩嶺風の特徴
11:30-11:50	杉浦 冬悟	気候	マッデン・ジュリアン振動の湿潤静的エネルギー収支
11:50-12:10	原田 健生	気候	冬季関東南岸に形成される収束線の移動と小低気圧発生との関係
昼休憩			
13:00-13:20	小林 萌恵	環境地理	標高に沿ったダケカンパのリーフフェノロジーと生長の地域差
13:20-13:40	高橋 拓也	環境地理	地球統計学的解析による造成緑地の土壌生成過程
13:40-14:00	吉田 光翔	環境地理	植生帯境界域における樹木の空間分布からみた植生変化とそのプロセスの解明
10分休憩			
14:10-14:30	山崎 優	地理情報	マルチエージェントシミュレーションを用いた避難所へのアクセシビリティ評価 —多摩ニュータウン諏訪・永山地区を事例として—
14:30-14:50	吉田 圭佑	地理情報	Cバンド SAR 衛星データを用いた浸水域のロバストな抽出 —後方散乱強度とコヒーレンスに着目して—
14:50-15:10	岡 瑞葉	都市・人文	レズビアン女性にとっての「新宿二丁目」とオンラインコミュニティ
15:10-15:30	柳田 裕紀	都市・人文	中学生の学校外教育機会へのアクセシビリティに関する研究 —横浜・川崎を事例として—

- ・ 要旨は、大学のサーバー（Box）からダウンロード可能とする予定です。
- ・ 発表時間は、1人20分（発表15分、質疑応答5分）です。
- ・ 発表用パソコンは自分達で用意して下さい（共用パソコンを使っても構いません）。
- ・ 本発表会は、博士課程後期の特別研究および博士課程前期の特別セミナーに該当します。当日会場に置く名簿に出席を記録して下さい。
- ・ 学部生も興味のある方は遠慮なく参加して下さい。

The Final Seminar for Master's Thesis

Dates & Times: January 23 (Thu), 2025

9:00–15:30

Venue: International House, Conference room

- Abstracts will be available for downloading from the Box.
- Presentations will be 20 minutes per person (15 min. for presentation, 5 min. for Q&A).
- This seminar is a part of the "Special Seminar" component of the master's program and the "Special Studies" component of the doctoral program.

The Committee of Educational Affair in Department of Geography