

2022年度博士論文・修士論文・卒業論文論題一覧

[博士論文] (論文博士)

氏名・論題	主査
中村洋介：地理教育を通じた自然と人間の関係へのシステムアプローチ	江口

[修士論文]

氏名・論題	指導教員
高村 楓：世界文化遺産ベトナム・フエの遺跡群―歴史的背景および立地環境を踏まえたチャンハイ砦群の再評価―	平井

[卒業論文]

<地域文化研究専攻>

論題	指導教員
掛川旧城下町の街並みの変化 ―旧東海道地区を事例に―	小田
ランドサインによる地域の表象と活性化への取り組み ―文字型モニュメントを事例として―	小田
千葉県長生郡長南町におけるコミュニティバスの現状と課題	小田
新型コロナウイルスによる秋葉原の変化	小田
地方寺院における寺檀関係と離檀の現状	小田
観光におけるSNSの影響 ―埼玉県川越市を事例に―	瀬戸
城下町の観光まちづくり ―神奈川県小田原市を事例に―	瀬戸
神奈川県逗子市への移住に見られる特徴	瀬戸
東京湾アクアライン開通による通勤形態の変化 ―千葉県木更津市を事例に―	瀬戸
地名の商品化 ―吉祥寺を事例として―	瀬戸
みなとみらい地区の観光ルート分析と今後の展望	瀬戸
横浜市立金沢動物園の個性とその形成過程 ―近隣他園とのすみわけの視点から―	瀬戸
サッカーチームと地域振興 ―いわきFCにおける地域活性化戦略―	瀬戸
東京都世田谷区の新型コロナウイルス感染症の対応と医療機関の立地分布	瀬戸
陸上競技大会の特徴と地域活性化	瀬戸
幕張豊砂駅開業決定に至るまでの周辺地域の変化	瀬戸
都市における色彩景観 ―鳥取県鳥取市を事例に―	瀬戸
京都府南部におけるエスカレーター利用の特性	瀬戸
ポケモンGOからみる位置情報ゲームの観光振興 ―神奈川県横浜市を事例に―	瀬戸
視覚資料を利用した沖縄戦の景観復原	瀬戸
観光地における移動がもたらす影響 ―草津温泉を事例に―	瀬戸
都市農業がもたらす豊かな暮らし ―埼玉県草加市を事例に―	高橋
谷中銀座商店街の発展要因	高橋

論題	指導教員
東京都練馬区における都市農業振興の取り組み	高橋
都市における若者の居場所 ー東京都世田谷区の青少年交流センターを事例にー	高橋
山村留学による受け入れ地域への影響 ー鹿児島県南種子町を事例にー	高橋
長野県千曲市におけるワーケーションと人のつながり	高橋
ロケツーリズムによる地域活性化の特徴と課題 ー東京都昭島市を事例にー	高橋
競馬場が周辺地域に与える影響 ー中山競馬場を事例にー	高橋
三鷹市の文学ツーリズムにおける自治体と市民の取り組み	高橋
プロ野球球団の地域貢献活動 ー埼玉西武ライオンズを例にー	高橋
農山村地域における女子サッカーを通じたキャリア形成 ー新潟県十日町市FC越後妻有を例にー	高橋
鳥取県西部地区におけるサイクルツーリズムの取り組み	高橋
新型コロナウイルスの流行と横浜中華街	高橋
過疎発祥の地の現状と再生に向けた取り組み ー島根県益田市匹見町ー	高橋
千葉県安房地域における移住・定住を促す自治体の政策	高橋
川越の観光の特徴と課題 ーインバウンド事業とオーバーツーリズムー	高橋
同一市町村内の道の駅の比較 ー千葉県南房総市の道の駅を事例としてー	高橋
富山県黒部市の観光を活かした地域振興	高橋
静岡県焼津市における外国人労働者	高橋
北海道平取町における技能実習制度の実態と課題	高橋
人形のまち岩槻の形成と現状	高橋
ロングトレイルの振興 ーみちのく潮風トレイルを事例にー	高橋
長野県軽井沢町の移住実態と交流機会の創出	高橋
農産物の地域ブランド化の影響 ー福島県伊達地域あんぽ柿を事例にー	高橋
愛称道路の分布と傾向 ー山手線周辺を事例にー	土谷
郊外スタジアムにおける交通アクセス課題と地域活性化の可能性 ー静岡県清水日本平球技場を事例にー	土谷
シェアサイクルの利用件数に関わる要素	土谷
大学生による東京都市区町村の地名の名称認知と位置認知	土谷
東京大都市圏郊外都市における商業機能の変化 ー越谷駅および南越谷・新越谷駅周辺を中心にー	土谷
首都圏に展開する駅ナカ施設の分布について ー改札内の店舗に着目してー	土谷
葉山港周辺地域における機能の混在とその要因	西山
東京都23区におけるボクシングジムの立地	西山
東京大都市圏における共同住宅の空き家の実態	西山
多文化共生で繋がる団地のネットワーク化 ー川口市芝園団地を事例にー	西山
都市における「子どもの遊び場空間」の持つ意義	西山
文化的景観における地域活性・観光地化の方法に関する考察 ー葛飾区柴又を事例としてー	西山
水郷潮来あやめまつりにおける地域文化の継承と変容	西山

論題	指導教員
東京都内における大谷石景観の分布 —中央線沿線を事例として—	西山
福井県小浜市における鯖を利用した地域活性化	西山
団地における活性化事業の現状と課題 —埼玉県春日部市武里団地を事例に—	西山
東京都福生市における横田ベースサイドストリートの景観形成について	西山
地域資源を活かしたまちづくり —東京都調布市を事例に—	西山
東京周辺地域におけるキャンプ場の立地傾向 —グランピング施設に着目して—	西山
東北新幹線沿線の都市におけるマンションデベロッパーの立地戦略 —中堅デベロッパーに着目して—	西山
関係人口がもたらす持続可能な地域づくりの可能性 —神奈川県真鶴町を事例に—	西山
地方都市における空き家の継承に関する研究	西山
高知県室戸市における地域活性化の現状と課題—室戸ユネスコ世界ジオパークの活用の可能性に注目して—	小野
静岡県浜松市におけるソーラーパネルの立地条件とその特徴	小野

<地域環境研究専攻>

論題	指導教員
日本における雷日数の経年変化の地域性	江口
関東南部における夏季の局地的大雨の地域性と発生原因	江口
宮古島への観光客や移住者が地域住民におよぼす影響	江口
秩父盆地において雲海ができる時の気象条件	江口
地球温暖化が東日本の降雪量の経年変化の地域性に与える影響	江口
埼玉県の平野部における夏季の気温の地域性とその要因	江口
釧路の霧の発生日数の経年変化とその原因	江口
オーストラリアにおける1980年代以降の気候変動の地域性	江口
関東地方の降雪の経年変化 —千葉県を中心に—	江口
東京都内におけるヒートアイランド現象の地域性とその要因	江口
東京都の光化学スモッグ注意報の発令数の経年変化とその原因	江口
地球温暖化による海水温上昇のサンゴ礁への影響	江口
横浜市におけるヒートアイランド現象と土地利用の関係	江口
静岡県における冬季の気温の地域性とその原因	江口
日本における地球温暖化の地域性とその要因	江口
日本から秋はなくなったか？	江口
地震時に観測される局地的震度増大と地質との関係 —埼玉県南埼玉郡宮代町を事例に—	小野
沖縄県石垣市における観光業の自然災害に対する危機管理	小野
田んぼダム普及における農家への支援のあり方と課題 —新潟県村上市神林地区を事例に—	小野
宮崎県日向市における南海トラフ地震を踏まえた対策の現状と課題 —公助と共助に注目して—	小野
東京23区内の大学に通う大学生の地震災害リスクと防災意識 —駒澤大学の学生を例に—	小野

論題	指導教員
石垣島南西部における農業がサンゴに及ぼす影響	小野
埼玉県越谷市における水害リスクを踏まえた人口と世帯および土地利用の特徴	小野
新潟県刈谷田川流域の豪雨被害と遊水地整備による被害の軽減	小野
荒川中流域の古墳における石材利用の分布と地理的特性	小野
千葉県九十九里浜における災害弱者の津波からの最適な避難方法と経路	小野
福島県田村市における地域資源を活用した地域復興の現状と課題	小野
久米島の琉球石灰岩の特徴とその利用	小野
北海道勇払郡厚真町における土砂災害ハザードマップの検証—平成30年北海道胆振東部地震を考慮して—	小野
浅間山溶岩樹形付近におけるコミヤマカタバミの分布要因	鈴木（重）
木更津市矢那における1960年代の里山景観の復元 —里山保全プラン検討のために—	鈴木（重）
関東大震災関連の石碑文をテキストマイニングする	鈴木（重）
新潟県のハクチョウ類渡来数に影響を与える要因	鈴木（重）
愛知県岡崎市北山湿地の植生とその保全	鈴木（重）
神奈川県平塚市虹ヶ浜における海岸植生分布	鈴木（重）
東京都多摩地域北部におけるアライグマ・ハクビシンによる獣害	鈴木（重）
浮島ヶ原湿地における耕作放棄が湿地の植生に与える影響について	鈴木（重）
東京都江戸川区における親水公園の特徴	鈴木（秀）
鹿教湯温泉における長期滞在の現状と課題	鈴木（秀）
横浜市における災害応急用井戸の現況と課題 —泉区を対象として—	鈴木（秀）
群馬県太田市にあるやぶ塚温泉の現状と課題	鈴木（秀）
東京都日の出町におけるハザードマップの有効性	鈴木（秀）
群馬県嬬恋村における防災の現状と課題	鈴木（秀）
水質と水生生物から見た釜川の特徴	鈴木（秀）
信濃川流域の地形と水害危険性	田中
山梨県北杜市及び甲府市におけるぶどう農家とワイナリーの関係性	田中
ドローン(RTK-UAV)を用いた丘陵地の地形測定の精度と実用性の検討—房総半島鹿野山南斜面での事例—	田中
高等学校「地理総合」における防災教育の授業モデル	田中
ヒマラヤ山脈南麓、カトマンズ周辺地域における近年の自然災害と気候変動	田中
干渉SAR解析から検知される神奈川県南東部の地殻変動	田中
RTK-UAVを用いた急傾斜地の地形計測 —鹿野山南麓を事例に—	田中
衛星画像を用いた中国・洞庭湖周辺の土地利用変化の解析	田中
室蘭市絵鞆半島周辺のアイヌ語地名を手がかりとした地形環境の復元	平井
熊本県人吉市周辺における2020年7月豪雨災害の特徴と防災	平井

論題	指導教員
埼玉県横瀬町寺坂地区における棚田オーナー制度の現状と課題	平井
茨城県常総市における2015年鬼怒川水害を踏まえた防災教育の展開	平井
武蔵野台地西端における古井戸の分布・構造とその現代的価値	平井
宮城県仙台市東部沿岸地域における津波防災対策の検証	平井
ラムサール条約湿地厚岸湖周辺地域における人と自然の共存への取り組みと課題	平井
静岡県下田市における津波防災対策と津波避難に対する住民意識	平井
長野県諏訪湖における繁茂したヒシの除去とその資源化	平井
京丹後市琴引浜における住民を主体とした鳴き砂の保全活動と課題	平井
富山県庄川下流高岡市における洪水氾濫に対する防災教育の現状と課題	平井
東京0m地帯における広域避難と防災公園としての水元公園の意義	平井
島根県飯梨川下流三角州地帯における地下水保全と自然再生への取り組み	平井
南紀熊野ジオパークにおける津波・豪雨災害に対する防災教育の取り組み	平井
埼玉県川島町における防災文化としての「水塚」の意義と洪水時の住民避難	平井
洞爺湖有珠山ジオパークにおける噴火災害遺構を活かした防災と観光	平井
茨城県霞ヶ浦地域におけるサイクルツーリズムの現状と課題	平井
千葉県木更津市盤洲干潟における生物多様性の保全を目指す取り組み	平井