

2024年度修士論文・卒業論文論題一覧

[修士論文]

氏名・論題	指導教員
秋山一真：東京・埼玉における夏季の局地的強雨域の形成の地域性	江口
伊端 敦：神奈川県葉山町における別荘地の形成と「葉山ブランド」の成立過程	須山
佐藤元彌：河道掘削工事における多自然川づくりの植生への影響 —信濃川山島新田地区を事例として—	鈴木(重)
高田優太：和歌山県串本町における津波避難困難区域の特性と防災対策	平井
田中もえ：防災ゲームを用いた教育活動における災害学習の手法の提案 —世田谷区の地震災害を想定して—	瀬戸
村越貴光：コンテンツツーリズムの持続性 —静岡県沼津市を事例に—	土谷
喩 捷：時系列衛星画像と機械学習を用いた中国・洞庭湖の土地被覆変化の解析	田中

[卒業論文]

<地域文化研究専攻>

論題	指導教員
柴又帝釈天参道商店街の景観整備	小田
静岡県長泉町における子育て支援の実態と課題	小田
長野県下高井郡山ノ内町のインバウンドツーリズムとその対策	小田
19世紀における忍城下町の空間構造とその変化	小田
福島県檜枝岐村の地域振興	小田
鎌倉市における渋滞の現状とその原因	小田
長野県伊那市新山地区における移住者受け入れのメカニズム	須山
秩父盆地にみる聖地巡礼 —アニメと札所巡り—	須山
オーバーツーリズムの可視化 —埼玉県川越市を事例に—	須山
Jリーグクラブの地域密着 —大宮アルディージャのシャレン！を事例に—	須山
ジオパークを活用したふるさと教育 —長崎県島原市の学校教育を例に—	須山
ディズニーの空間トリック —ゲストの想像力を広げる技法—	須山
タワーマンションの建築様式からみた地域差 —東京湾岸エリアを事例に—	須山
駅の間地点に位置する商店街の現状 —ハッスル通り商店会を事例に—	須山
奄美大島における死生観 —カトリック信徒を中心に—	須山
ファンツーリズムの祝祭空間 —STARTO ENTERTAINMENTのイベントを事例に—	須山
花崗岩採石業の変遷と産業遺産の継承 —岡山県笠岡市北木島を事例に—	須山
下北沢に対する内側／外側からのまなざし	須山
内側性と中間集団からみる若者の郊外への愛着 —東急田園都市線市が尾駅周辺を事例に—	須山
奄美大島における豊年祭の構成と文化の継承 —油井の豊年踊りを例に—	須山

東京都におけるグルテンフリー飲食店の空間分析	瀬戸
東京都心における都市緑化とオープンスペースの活用実態	瀬戸
横浜市都筑区における地名の変遷と特徴	瀬戸
神奈川県湯河原町における少子高齢化と官民連携まちづくり	瀬戸
埼玉県における日本語教室の立地特性と現状 ー埼玉県吉川市を事例にー	瀬戸
都心における「ギャンブル空間」の変遷 ー大井・川崎競馬場を事例にー	瀬戸
御嶽山周辺におけるスキー場の利用と展開	瀬戸
Park-PFI制度を活用した都市公園に関する研究 ーHisaya-odori Parkを事例にー	瀬戸
地域メディアがDX化で迎える変化と役割 ー埼玉県のケーブルテレビを事例にー	瀬戸
岩手県大槌町における災害弱者の行動分析 ー東南アジア系外国人労働者を事例にー	瀬戸
東京湾フェリーを中心としたサイクルツーリズムの現状と課題 ー房総半島を事例にー	瀬戸
首都直下型地震への備えと機能の空間的特徴 ー東京都の防災公園を事例にー	瀬戸
世界遺産登録に向けた持続可能なまちづくりの現状と課題 ー滋賀県彦根市を事例にー	瀬戸
車社会化した地域でのMaaSの展開とその効果 ーGunMaaSを事例にー	瀬戸
道の駅むつざわ・つどいの郷における定住促進と地域活性化	瀬戸
郊外住宅団地の再生に関する研究 ー埼玉県田島団地を事例にー	瀬戸
原宿におけるアパレル産業集積と居住空間の共存	瀬戸
エンターテイメント空間としての日比谷の変遷	高橋
信州遠山郷における秘境ツーリズムの課題	高橋
東京都檜原村におけるエコツーリズムと地域振興	高橋
長野県白馬村のスキーリゾートにおけるインバウンド発展	高橋
横須賀市における観光による地域活性化	高橋
東京マラソンのコースを読み解く	高橋
温泉観光とアニメ・ツーリズムの課題と展望 ー群馬県渋川市伊香保温泉を事例としてー	高橋
世田谷区における商店街のコミュニティ機能	高橋
蒲郡市における地域の魅力を活用した観光振興	高橋
皇居周辺のランニングステーションの役割と都市空間への影響ー日本のランニングブームにおける思考ー	高橋
伊豆下田の観光と公共交通の現状	土谷
鉄道跡地の土地利用について ー関東の大手私鉄を事例にしてー	土谷
地方における高齢者の移動手段としての月額定額タクシーサービスの社会的意義	土谷
バス停の利用圏人口を活用したコミュニティバスの研究 ー東京都を事例にしてー	土谷
津波被害による鉄道の新線移転と旧線路用地の活用 ーJR常磐線とJR仙石線を事例にー	土谷
降雪地における通学手段と公共交通の関係性について ー秋田県大館市を事例にー	土谷
路面電車の車内・車体広告からみた広告主の分布傾向について ー都電荒川線を事例にー	土谷
B級グルメの地域ブランド化による観光まちづくり ー宇都宮餃子の事例ー	西山

東京大都市圏の市街化調整区域における土地利用の現状と課題 ー横浜市北部地域の事例ー	西山
北海道の農村地域における地域行事の変容に関する研究 ー幌延町問寒別地区を事例にー	西山
首都圏におけるメジャーセブンのマンション供給戦略に関する研究	西山
福島県いわき市における小中学校の統廃合化の要因と現状 ー行政的視点を中心にー	西山
コロナ禍における東京都内の唐揚げ専門店の出店推移	西山
アウトレットモールにおける近年の機能変化	西山
地方競馬の存続要因に関する研究 ー岩手競馬を中心にー	西山
日本の遊園地・テーマパークの変遷と立地特性に関する研究 ー関東地方を事例にー	西山
サンフランシスコにおけるアーバンドゥームループの検証	西山
建て替えを迎えた集合住宅団地における居住継続意向とその要因ー東京都多摩川住宅の事例ー	西山
地方都市圏における戸建住宅供給の実態 ー青森県青森市を事例にー	西山
地方都市中心商店街の飲み屋街化 ー宇都宮市オリオン通り商店街を事例にー	西山
地方百貨店資本による郊外型大型商業施設の出店背景 ー長野県山形村・アイシティ21を事例にー	西山
日本の主要河川におけるダム建設に伴う河道とその周辺の変化	田中

<地域環境研究専攻>

論題	指導教員
浅草の変遷	江口
中国・四国地方の降水の特性	江口
福井県における降雪の経年変化	江口
日本における台風経路の変化	江口
九州南部に大雨をもたらす降水帯とその地域性	江口
濃尾平野の降雪特性	江口
九州北部で発生する線状降水帯の地域性	江口
高知県中部における大雨の経年変化	江口
ロサンゼルス の観光の現状と今後の発展	江口
横浜市における大雨災害と防災について	江口
千葉県勝浦周辺における夏季低温の仕組み	江口
新潟県における熱中症搬送数の地域性	江口
大分県における豪雨の地域性	江口
東京都心と郊外における気温の経年変化の比較	江口
多摩川緑地バーベキュー広場周辺の外来種に関する調査	鈴木(重)
東京都葛西海浜公園西なぎさにおける海岸植生の人為的影響	鈴木(重)
関東地方における生物多様性地域戦略策定の現状	鈴木(重)
神奈川県秦野市における鳥獣害対策を通じたジビエ利用の事例と現状	鈴木(重)
東京都多摩地域と石川県におけるツバメの減少と人々の関係性	鈴木(重)

ブナ科樹木萎凋病による枯損の地形条件の影響	—東京都八王子市内の公園を事例に—	鈴木（重）
ライチョウが地球温暖化から受ける影響		鈴木（重）
マタギサミット開催地の地理学的研究		鈴木（重）
長野県におけるスキー場の分布と立地条件		鈴木（秀）
久慈川流域における潜水橋の特徴		鈴木（秀）
浅間山南部における湧水及び河川水の水質特性		鈴木（秀）
諏訪湖および主要流出入河川における水質特性		鈴木（秀）
ゴカイの生息密度に及ぼす環境要因について	—千葉県一宮川を対象として—	鈴木（秀）
千葉県養老川流域における水文誌	—水質・歴史・親水環境の観点から—	鈴木（秀）
鎌倉市滑川流域における寺社の立地と災害安全性		鈴木（秀）
水の硬度がコーヒーの風味に及ぼす影響		鈴木（秀）
岩手山周辺地域の住民の防災意識について		鈴木（秀）
関東地方の活火山における退避壕等の立地特性と整備状況		鈴木（秀）
江戸川における浸水被害の特徴と防災対策		鈴木（秀）
都田川の水質特性とそれをもたらす要因		鈴木（秀）
塩地名とその分布について		鈴木（秀）
2019年台風19号接近時における高齢者の対応行動について	—神奈川県川崎市高津区を例として—	鈴木（秀）
千葉県八千代市の都市計画とその現状	—八千代中央駅周辺を事例として—	田中
多摩丘陵域における地形の人工改変		田中
葛飾区における洪水緊急避難建物の立地分析		田中
衛星リモートセンシングによる山岳氷河の変動モニタリング		田中
甲府盆地東縁の農業地域の土地利用の空間的变化		田中
東京都市部の地価に対する地盤条件の影響		田中
新潟県十日町市における高齢化と防災への取り組み		田中
神宮外苑における植生環境の変化と「再開発」問題		田中
関東大震災の自然災害伝承碑および震災遺構の現存状況とその防災的意義		田中
長野県松本市牛伏寺断層沿いの地形と土地利用		田中
多摩川流域における河川環境の定量評価の試み		田中
東京湾沿岸の液状化危険地域における土地利用変化		田中
2015年関東・東北豪雨による鬼怒川決壊地点における災害復旧と防災		平井
岩手県大槌町における住民視点からの津波災害復興の検証		平井
磐梯火山南麓における融雪型火山泥流への対応		平井
世界文化遺産白川郷におけるオーバーツーリズム問題への対応		平井
熊本県人吉市における2020年7月豪雨による鉄道の被災と復興		平井
高知県須崎市における津波伝承碑の保全と防災への活用		平井

千葉県匝瑳市における営農型太陽光発電の現状と課題	平井
ラムサール条約湿地・宍道湖西岸における湖岸の自然再生とワイズユース	平井
岩手山東麓滝沢市における融雪型火山泥流に対応した防災	平井
高知県南国市における防災対策としての津波避難タワーの意義と課題	平井
横浜中華街における文化的イベントと周辺地域への影響	須山
新型コロナウイルス感染症における日常生活の時空間変化 一首都圏の三県を事例に一	瀬戸
テーマパークが地域復興に与える影響 一ムーミンバレーパークを事例に一	瀬戸