

2020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
鈴木悠生：モウソウチク林の種組成タイプと環境条件との関係性	鈴木（重）
松岡 農：震災被災地における震災伝承施設の機能と役割 —仙台市若林区荒浜地区を事例に—	橋詰
吉田哲雄：流域地形計測にもとづく日本の山地地形発達ステージの検討	田中
羅 見歎：中国福州平野・閩江南港における中州・湿地の変貌	平井

[卒業論文]

<地域文化研究専攻>

論題	指導教員
デマンド型乗合タクシーの運行状況と課題 —宮城県登米市東和町米川地区の事例—	小田
下北沢駅周辺の商店街と新たな商業地開発	小田
歌謡曲にみる横浜のイメージと地域への影響	小田
自由が丘駅周辺における違法駐輪の現状と対策	小田
千葉市美浜区・中央区の土地利用変化	小田
地域社会におけるコミュニティ放送の役割	小田
鉄道駅周辺における駐車場の分布と立地 —埼玉県内の京浜東北線の駅を例にして—	小田
電気自動車の普及と埼玉県における充電設備の分布	小田
東京都の公園施設における釣り場と釣り人の行動	小田
富士吉田市における織物業の集積とイノベーション	小田
木造密集地域における防災まちづくり —大田区大森中地区を事例に—	小田
「遊びの空間」としてのみなとみらい21	佐藤
オーストラリア、シドニー地域のセグリゲーション	佐藤
さいたま市における市街地再開発事業	佐藤
バンコクにおける日本食レストランの実態	佐藤
バンコク二大空港の役割の変遷	佐藤
観光列車による住民参加型観光まちづくり —伊予灘ものがたりを事例に—	佐藤
持続可能な多文化共生の取り組みについて	佐藤
就業データから見る柏市の地域的特徴	佐藤
春日部駅周辺の土地利用の変化 —1980年代から現在まで—	佐藤
女性アイドルグループの成長と地域との関係に関する考察 —48・46グループの比較を通して—	佐藤
相模原市に立地するショッピングセンターの地域社会への対応	佐藤
地方都市における中心市街地の変容 —群馬県前橋市を事例に—	佐藤
中山間地域における農業ビジネスの可能性	佐藤

鉄道遺構からみる山岳地帯の幹線鉄道の歴史と評価	佐藤
東京大都市圏のニュータウンの類型	佐藤
東京都心におけるジェントリフィケーションの効果と課題 ー住宅景観に注目してー	佐藤
那覇市西地区における土地利用の変化	佐藤
米軍基地のある街の景観の変容と展望 ー福生市を中心にー	佐藤
北千住駅周辺におけるバブル期前後の土地利用変化	佐藤
墨田区の市街地の景観	佐藤
目黒競馬場跡地とその周辺における土地利用の変遷	佐藤
「浦安村」の面影 ー歴史を共有する試みー	須山
AIRDOと北海道の結びつき ー地域に根差した航空会社ー	須山
茨城県桜川市真壁町における歴史的町並みの保存と活用	須山
駅スタンプにおける地域景観の特徴 ー東京とその周辺の駅を事例にー	須山
横浜市営地下鉄グリーンライン各駅周辺地域における土地利用の地域差	須山
観光地鎌倉の地域構造	須山
狭山茶産地の存続	須山
駒澤大学陸上競技部における合宿地選考プロセス	須山
埼玉県川口市における鋳物産業の存続	須山
神奈川県 <small>の</small> 公立小中学校校歌に歌われる地域の景観	須山
世田谷区における緑道と地域社会	須山
多摩ニュータウンにおける中枢管理機能の集積	須山
地域資源を活用した市民マラソンの運営	須山
地方遠征からみるジャニーズファンの空間行動	須山
地理総合の必修化にともなう新しい指導法の開発	須山
中国人から見た日本の観光地	須山
島の映画 ー島で撮る、島を撮るー	須山
東急東横線沿線における「本当の」都県境の変遷	須山
東京下町における郷土料理の誕生	須山
東京都北区十条駅周辺地域における町並みの形成 ー昭和レトロの町十条の復権ー	須山
日本におけるオーケストラの立地と都市の規模	須山
熱海市における観光地の再生	須山
練馬区における都市農業の存続要因	須山
和倉温泉における観光的土地利用の特徴	須山
エスニックタウンの観光地化における地域の変容 ー新大久保を事例としてー	高橋
サテライトオフィス誘致による地域活性化の取り組み ー群馬県みなかみ町を例にー	高橋
観光客の視線と島民の視線 ー猫島をめぐる考察ー	高橋
埼玉県川越市における介護福祉施設の立地特性	高橋

獣害対策の長期的継続性 ー奥多摩町におけるジビエ・未収穫柚子の活用ー	高橋
新型コロナウイルスが横浜中華街に与えた影響	高橋
神奈川県相模原市橋本地域における再開発と発展の経緯	高橋
聖地巡礼観光が地域住民にもたらす影響 ー静岡県沼津市を例としてー	高橋
大都市の街路における落書きの空間分布 ー渋谷駅周辺を事例にー	高橋
調節池の親水空間としての役割と利用者の傾向 ー大相模調節池を事例にー	高橋
都市部における自然と人々の関わり ー横浜市青葉区を事例にー	高橋
「インスタ映え」と観光のまなざし ーホスト・ブローカー・ゲストの対応をめぐるー	橋詰
コンテンツツーリズムの持続可能性と地域活性化 ー静岡県東部を事例にー	橋詰
駅前広場の構成比較 ーJR横須賀線を事例にー	橋詰
回転寿司チェーン店の立地展開 ー首都圏を事例にー	橋詰
関東地方におけるスーパー銭湯の立地特性	橋詰
企業城下町における企業関連施設の利用変遷 ー茨城県日立市を事例にー	橋詰
近代国家建設の功労者「渋沢栄一」をめぐる地域振興	橋詰
祭礼の広がりを受容 ー「くんち」と「祇園山笠」を事例にー	橋詰
住みたい街ランキング上位都市にみる魅力 ー首都圏を事例にー	橋詰
超高層マンションの開発と学区編成 ー江東区豊洲を事例にー	橋詰
鉄道廃線跡の保存と地域振興 ー群馬県安中市を事例にー	橋詰
都市の中心地と中心駅の関係 ー東京大都市圏を事例にー	橋詰
東京都高尾山における保全活動と活動主体間の関係性	橋詰
東京都市圏における犯罪発生と地域特性	橋詰
東京湾の埋立地における土地利用の変遷 ーブラウンフィールドを対象にー	橋詰
特別名勝における景観保全の現状と課題 ー自然的名勝を中心にー	橋詰
日立市におけるBRT開通前後の住民の移動行動の変化	橋詰
別荘地における定住化と高齢化の進展 ー栃木県矢板市のコリーナ矢板を事例にー	橋詰
放射状幹線道路沿いの商業施設立地変化について ー東京都を事例にー	橋詰
野球専用球場における方角と立地特性	橋詰
風穴の利用とそれを活かした地域づくり ー氷風穴の里保存会の活動を事例にー	鈴木（秀）
コーヒー豆栽培地域の分布と変遷	田中
千葉県一宮町における居住地域の地形条件の違いによる災害リスクと防災意識	平井

<地域環境研究専攻>

論題	指導教員
沖縄本島的那覇に接近する台風とその被害について	江口

屋久島において照葉樹林から杉林へと変化する高度帯の温度環境の特徴	江口
屋久島奥岳における温度環境の特徴	江口
夏の高校野球大会開催時期の気温の経年変化 一甲子園大会と東京都大会を中心に一	江口
関東地方に襲来する台風と被害の関係	江口
静岡県の大雨の地域性と災害	江口
石川県における降雪量の経年変化の地域性とその要因	江口
大阪における大雨の特徴とその経年変化	江口
長野県におけるりんご栽培の地域性と災害による収穫量の変動	江口
天気予報の適中率の地域差とその要因	江口
東京都世田谷区の降水特性	江口
栃木県の降雪分布の特徴とその要因	江口
日本で近年発生した風水害の特徴 一2017～2019年の3年間を対象に一	江口
インドネシアのバリ島における棚田の土地利用変化	小野
小笠原諸島の母島・父島における外来植物問題とその対策	小野
新潟県柏崎刈羽原子力発電所周辺における今後の地域像とその課題	小野
東京低地の江東5区における都市型水害に対する行政の取り組み	小野
栃木県芳賀郡茂木町を対象とした洪水ハザードマップの整備状況と課題	小野
日本におけるブドウ産地からみた国内ワイン産業の特性	小野
日本における堀・運河の環境変化と再生の現状	小野
令和元年東日本台風による埼玉県越辺川の水害の特徴と減災に向けた研究	小野
令和元年東日本台風の被害から見る神奈川県武蔵小杉駅周辺における内水氾濫の要因分析	小野
横浜市徳生公園の鳥類相と植生変遷	鈴木 (重)
夏季における入間川河川敷の在来種と外来種の割合	鈴木 (重)
環境要因を取り入れた渡り鳥の飛来数予測式の作成	鈴木 (重)
埼玉県さいたま市桜区における令和元年東日本台風による被害とその背景	鈴木 (重)
埼玉県川口市における空間情報分析による水害対応能力の地域比較	鈴木 (重)
勝浦市におけるキョンによる植生被害について	鈴木 (重)
湘南海岸における海浜植物の分布	鈴木 (重)
上高地周辺における崩壊地が植生に与える影響について	鈴木 (重)
神奈川県における在日ペルー人の居住特性	鈴木 (重)
神奈川県鎌倉市における特定外来生物タイワンリスによる重要文化財への影響と対策について	鈴木 (重)
秦野盆地における野生鳥獣による被害	鈴木 (重)
世田谷区と大田区におけるナガミヒナゲシの分布	鈴木 (重)
多摩ニュータウン開発史と緑地計画の変遷と現状	鈴木 (重)
多摩川における歩行環境に関する調査	鈴木 (重)
中央アルプス木曾駒ヶ岳における融雪の経年変化と高山植生分布	鈴木 (重)

鶴見川流域における外来植物の分布	鈴木（重）
栃木県足利市における公助・共助・自助の視点で見た防災意識	鈴木（重）
和白干潟の植生の現状とその変遷過程	鈴木（重）
横手盆地における湧水の特徴と利用形態	鈴木（秀）
横浜市の地名と災害との関係について	鈴木（秀）
秦野市の水資源とその持続可能な利用	鈴木（秀）
大田区における銭湯の立地要因	鈴木（秀）
東京湾奥周辺におけるシーバスフィッシングポイントの分布と条件	鈴木（秀）
湧水を活用した住民による地域づくり 一馬場清水を事例に一	鈴木（秀）
5-m DEMを用いた出雲平野の微地形分類と土地利用	田中
Webオープンデータを利用した飲食店の地域性の検討	田中
岩手県三陸海岸沿いの災害伝承碑	田中
荒川中流域の旧河道とその周辺における土地利用	田中
在日中国人留学生の異文化適応状況の地域差	田中
札幌市清田区における地盤災害と地形改変について	田中
静岡県河津町における災害リスクとまちづくり	田中
足柄平野，国府津・松田断層沿いの変動地形	田中
足立区における浸水発生地点の変遷とその地理的要因	田中
谷の開析度からみる相模野台地の地形発達	田中
東京都西部地域における窪地の分布とその水害危険性	田中
福井市足羽川流域の水害危険性と地理的特徴	田中
伊豆半島ジオパーク函南エリアにおけるジオ資源を活かした観光と防災	平井
吉野川河口域におけるラムサール条約登録に向けた干潟のワイズユース	平井
荒川・岩淵水門下流の隅田川左岸地区における洪水被害リスクと防災	平井
荒川太郎右衛門地区における自然再生事業への住民参加の意義と課題	平井
埼玉県越辺川における2019年台風19号豪雨災害での浸水被害と防災	平井
三重県津市香良洲町における地震防災マップと津波防災まちづくり	平井
長野県千曲市における2019年台風19号豪雨災害での霞堤の機能と限界	平井
長野市赤沼地区における2019年台風19号によるリンゴ農園の浸水被害と復興	平井
福岡県柳川市における観光資源としての親水空間と景観	平井
北海道厚真町における2018年胆振東部地震と防災まちづくりの現状と課題	平井
北海道渡島大沼における観光資源としての景観の自然地理学的分析と評価	平井