

学籍番号	氏名	指導教授	課題	副査
EC17014	柿田 陸	磯部	名古屋市内のバスレーンの有効性	柴原
EC17018	木村 和輝	磯部	大都市近郊における地域公共交通のあり方 -愛知県岩倉市を事例に-	柴原
EC17036	田原 晃誠	磯部	鉄道連続立体交差事業におけるバリアフリーについて -JR勝川駅を事例に-	柴原
EC17042	野村 有樹	磯部	放置自転車の駐車特性の分析 -名古屋市栄駅出入口周辺を対象に-	武田
EC17043	橋口 瑞来	磯部	「新しい生活様式」の実現に向けた交通システムの在り方	柴原
EC17020	栗田 重晴	伊藤	PC鋼材の付着がPCはり部材の挙動に及ぼす影響の解析的評価	水野
EC17034	田中 悠斗	伊藤	付着がRCはり部材の挙動に及ぼす影響の数値解析的検討	水野
EC17037	ダダボエフ アフロル	伊藤	破断したPC鋼材を有するPCはりの解析的性能評価手法の検討	水野
EC17051	松村 亜輝良	伊藤	PC鋼材の付着がPCはり部材の挙動に及ぼす影響の実験的評価	水野
EC17052	溝田 淳之介	伊藤	吹付コンクリート板のひび割れ損傷が打音特性に及ぼす影響	水野
EC17053	宮崎 奨平	伊藤	付着喪失を模擬したRCはり部材の耐荷挙動の実験的評価	水野
EC17060	吉戸 勇太	伊藤	吹付コンクリートの背面状況が打音特性に及ぼす影響	武田
EC17062	渡邊 知博	伊藤	砂防堰堤の性能評価に関する検討	水野
EC14029	高橋 稜平	岡本	民間活力によって整備された公園内コミュニティ空間の冬季利用実態に関する研究～名城公園を事例として～	服部
EC17001	赤塚 隆之介	岡本	東海環状自動車道開通が地域に与える影響に関する研究～物流企業の立地と近隣地域に着目して～	服部
EC17003	浅野 真士	岡本	Withコロナ期における公園の利活用に関する研究～羽島市の近隣公園に着目して～	服部
EC17013	奥村 隆丈	岡本	窯業系事業所の立地と利用動向に関する研究～多治見市、瀬戸市を事例として～	服部
EC17033	田中 拓斗	岡本	岡崎市のリノベーションまちづくりによる空間とアクティビティの変容に関する研究	服部
EC17035	谷口 蓮	岡本	大都市圏郊外丘陵都市の道路網の変遷に関する研究～高度成長期以降の多治見市に着目して～	服部
EC17054	三輪 海音	岡本	交流の場としての市民農園の環境条件に関する研究～岐阜県美濃地方を対象として～	服部
EC15020	金森 亮	柴原	避難所の感染症対策に関する研究	武田
EC16029	新藤 亘平	柴原	持続可能な観光マネジメントに関する基礎的調査	武田
EC17004	新山 大和	柴原	情報のデジタル化がもたらす交通の変化に関する研究	磯部
EC17006	伊藤 寛人	柴原	新型コロナウイルス感染症拡大に伴う道路交通起源のCO2排出量変化の推計	磯部
EC17016	川崎 愛弥	柴原	高速道路における新たな床板取替工法の費用便益分析	武田
EC17038	手島 光貴	柴原	東南アジアへの小型モビリティ導入によるCO2排出量変化の推計	磯部
EC17045	藤井 祐斗	柴原	早期交通開放型コンクリート舗装IDAY PAVEのライフサイクル分析	磯部
EC17048	古里 隼騎	柴原	名古屋市における新たな路面公共交通システムに関する研究	磯部
EC17023	佐藤 天映	杉井	埋設管理戻し材としての団粒構造土の適用について	余川
EC17030	高木 開地	杉井	SH型貫入試験を用いた地盤構造の把握	余川
EC17031	高田 彬宏	杉井	堤体基礎の層構造と天端舗装亀裂の関係について	余川
EC17032	高田 謙大	杉井	地盤工学の観点からみた越流侵食に関する研究	余川
EC17040	中野 彰悟	杉井	蒸発法による不飽和透水係数の評価について	余川
EC17044	半谷 暢晟	杉井	団粒化が間隙構造にもたらす変化に関する研究	余川
EC17061	渡辺 拓人	杉井	団粒化技術による液状化抑制の検証	余川
EC17011	大溝 諒介	武田	庄内川における気候変動を考慮した大規模浸水に関する検討	柴原
EC17027	神野 稜太	武田	千曲川破堤氾濫における建物被害に関する考察	伊藤
EC17039	寺井大稀	武田	東京都における地下空間および小河川を考慮した浸水解析	伊藤
EC17041	西脇 翔	武田	大阪における地下空間を考慮した浸水解析	伊藤
EC17046	藤田 涼子	武田	名古屋における地下空間を考慮した浸水解析	磯部
EC17056	山田 一斗	武田	コロナ禍における地下街のアンケート調査	磯部
EC17059	横倉 昌信	武田	春日井市における内水氾濫解析モデルの高度化とその活用	伊藤
EC17002	浅井 亮磨	服部	路面交通の存続可能性についての研究	岡本
EC17007	井上 元	服部	位置情報ゲームの効果と弊害に関する研究	岡本
EC17009	大川 航太郎	服部	どんぐりひろばの現状把握と効果検証	岡本
EC17017	川村 倫太郎	服部	東日本大震災の伝承施設に関する研究	岡本
EC17029	曾我 康太	服部	クラシック音楽に親しむまちづくりに関する研究	岡本
EC17055	山下 虎太郎	服部	観光地の口コミ評価のテキストマイニング分析	岡本
EC17057	山田 瑠人	服部	マンガ・アニメを核にしたまちづくりに関する研究	岡本
EC17058	山本 慶哉	服部	謎解きまち歩きゲームに関する研究	岡本
EC17028	杉山 風雅	水野	鉄筋コンクリート柱の繰り返し復元力特性モデルの構築に関する研究	伊藤
EC17005	石田 悠樹	余川	実大擁壁の耐震性能確認実験	杉井
EC17010	大西 隆文	余川	杭の先端形状及び根固め液が極限支持力に与える影響	杉井
EC17012	小川 東登	余川	表面波探査法による盛土境界面の可視化	杉井
EC17015	川岸 朱沙	余川	気泡混入したセメント改良剤の施工性向上メカニズムと改良強度	杉井
EC17021	神山 隼	余川	マイクロ波加熱による建設残土の解析	杉井
EC17022	近藤 佑紀	余川	盛土造成地における液状化被害が既存住宅に及ぼす影響	杉井