

2022年度

発表年	学科・専攻	学位	論文タイトル	氏名
2023年3月	都市イノベーション専攻	博士（工学）	都市高速道路上での運転行動の経年変化が交通流全体に与える影響に関する研究	池谷 風馬
2022年9月	都市イノベーション専攻	博士（工学）	A study on the integration of social protection and disaster management in Indonesia	IRENE SONDANG FITRINITIA
2022年9月	都市イノベーション専攻	博士（工学）	Application of environmentally sustainable transport (EST) to local public transportation planning in the Philippines	MARIA CONCEPCION FAJARDO GARCIA
2022年9月	都市イノベーション専攻	博士（工学）	A study of the pedestrian environment and passenger perception of access to mass rapid transit stations: A case study of elevated stations in Bangkok	SRIWORAWEAT SALINNA
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	地区の交通特性を考慮したナンバープレートに基づいた都心流入規制に関する研究	Byambadorj Buyantogtokh
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	スクールバス導入実験下における保護者を対象としたモビリティ・マネジメントの有効性に関する研究-ラオス・ビエンチャン特別市を対象として-	池内 瑛美
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	GPSデータを用いた歩行環境と交通行動および歩行量の関係	池田 恵人
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	住宅地を横切る線路の形態と居住者のトリップ特性の関係	佐久間 麻衣
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	ベトナム・ハノイ市における歩行空間の利活用の特性とアクセス交通手段に関する研究	下川 裕有希
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	鉄道駅周辺地区における超高層集合住宅を伴う市街地再開発事業のコンパクトシティ形成への影響に関する評価	龍野 杏奈
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	身体負荷に着目した郊外斜面市街地における食料品買い物行動に関する研究	谷口 智洋
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	バス乗降客の関わる危険事象の実態・要因に関する研究	中島 聡志
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	GTFSを用いたバスサービスの遅延特性分析-横浜市営バスを対象として-	古川 泰地
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	物流業界の商慣習に着目したトラックによる路上駐車発生メカニズムの分析	細川 怜
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	J・ジェイコブズの都市多様性に着目した中心市街地の賑わいへの影響要因に関する研究	松本 峻太郎
2023年3月	都市地域社会専攻	修士（工学）	医療従事者の移動に着目した訪問診療の提供可能圏に関する研究	三浦 遼太郎
2023年3月	(IGSI) 都市地域社会専攻	修士（工学）	Assessing the current situation and future opportunities for Ulaanbaatar to become a walkable city	Purevtsogt Tserennyamaa
2023年3月	(IGSI) 都市地域社会専攻	修士（工学）	Applicability of the graduated payment mortgage for low-middle-income people in Ghana	Kenneth Baffour Awuah
2023年3月	(IGSI) 都市地域社会専攻	修士（工学）	Development of urban sustainability assessment framework for building Gross National Happiness model towns in Bhutan	Tandin Dorji
2022年9月	(IGSI) 都市地域社会専攻	修士（工学）	Exploration of Factors Influencing Pedestrians' Crossing Behaviors and Preference between Overpass and Underpass in Yangon	El Honey Soe
2022年9月	(IGSI) 都市地域社会専攻	修士（工学）	Post implementation impact of Bhulta Grade Separator on adjacent land use interaction.	Islam Md Monowarul
2022年9月	(IGSI) 都市地域社会専攻	修士（工学）	A Study On The Role of City's Edge Zone To Promote Urban Walkability: A Case Study in Mandalay, Myanmar	AWI CIN KIM
2022年9月	(IGSI) 都市地域社会専攻	修士（工学）	A study on the integration of bicycle lane in Metropolitan Manila	Cervantes Joary Aban
2022年9月	(IGSI) 都市地域社会専攻	修士（工学）	Exploring the Determinants that Motivate Homeowners to make Earthquake-resilient Infrastructure in Bangladesh	Bin Kalam Md Imran
2022年9月	IMP	修士（工学）	Impact of institutional framework on urban transport service provision in Dar es salaam City, lesson from Bogota Bus Reform	Kitaly Gladness Melkiory
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	日本と中国の実用例分析による平面交差点におけるAlternative Intersectionsの適用性に関する研究	李 子言
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	自動車の共同保有形態に対する自動車保有者の評価とその要因に関する分析	今福 嶺
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	GBFSを用いたコミュニティサイクルの利用実態の都市間比較	熊谷 礼城
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	日本におけるMaaS事業の継続要因に関する研究	千葉 智生
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	人口減少社会における低未利用地のグリーンインフラへの転換による雨水浸透能への影響	中根 大斗
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	所得階層・世帯構成に着目した需要予測モデルを用いた都市鉄道整備による利用者便益の分配評価	長 洋平
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	自転車分担率が影響を受ける要因に関する研究	松原 彩
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	移動に着目した場所経験価値の形成要因に関する研究	三浦 萌夕
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	東京都市圏の高校通学における移動負担の分析	宮谷 遼司
2023年3月	都市基盤学科	学士（工学）	東京23区における都市再生緊急整備地域の指定によるジェントリフィケーションの進行に関する研究	山口 大輔