

研究成果報告書 (掲載期間 2022.11.1-2023.10.31)

学術論文

- (1) 桶口恵一・三村泰広・伊藤純・山崎未沙子・伊藤僚・村上滉一：単路走行シミュレーションにおけるブレーキ踏み替え操作の多次元評価 - 視覚性能・脳活動・身体能力に着目して - , 交通工学研究発表会論文集, 第 43 回交通工学研究発表会, 2023, pp.111-114.
- (2) 村上滉一・桶口恵一・三村泰広・中野克己・伊藤純：愛知県下における無信号交差点の実態からみた出会い頭事故の特徴, 交通工学研究発表会論文集, 第 43 回交通工学研究発表会, 2023, pp.77-80.

学会発表

- (1) 桶口恵一・広瀬陽介・小倉俊臣・嶋田喜昭：名古屋市におけるシニアカー推奨地域の抽出に関する研究～買物不便対策・Well-being の向上を目指して, 土木学会, 第 66 回土木計画学研究発表会, 2022 年 11 月, 沖縄.
- (2) 桶口恵一・坂谷瑠哉・嶋田喜昭：自立した近隣街区の抽出と低速モビリティの適用路線評価, 土木学会, 第 67 回土木計画学研究発表会, 2023 年 6 月, 福岡.
- (3) Yasuhiro Mimura・Keiichi Higuchi・Ryo Tomura・Shinji Yoshida : Effects of Physical Functional Characteristics of Older Drivers on Spatial Cognition at Unsignalized Intersections, The 15th International Conference of Eastern Asia Society for Transportation Studies (EASTS2023) , 2023 年 9 月, Malaysia.
- (4) 桶口恵一・他 7 名：まちづくり業務に携わる障害当事者の教育課程と就労の実態, 日本福祉のまちづくり学会, 第 26 回全国大会, 2023 年 10 月, 宇都宮.
- (5) 村上滉一・桶口恵一・嶋田喜昭：愛知県名古屋市における歩いて暮らしやすい公営住宅の評価, 日本福祉のまちづくり学会, 第 26 回全国大会, 2023 年 10 月, 宇都宮.
- (6) 伊藤純・桶口恵一：避難支援マッチングアプリの受容性評価 一新たな共助体制の構築を目指して, 日本福祉のまちづくり学会, 第 26 回全国大会, 2023 年 10 月, 宇都宮.

学外競争的研究資金獲得

- (1) 桶口恵一：土木学会中部支部調査研究委員会, 都市再生のインフラ整備とソフト施策の同調化に関する調査研究委員会, 2022 年.
- (2) 桶口恵一 (メンバー)：地域公共交通コーディネーター・プロデューサー養成プロジェクト (代表: 加藤博和), 国土交通省地域公共交通共創モデル実証プロジェクト, 2023 年.

その他

- (1) 桶口恵一：講演タイトル「安全・安心で住みやよい地域づくりに向けて」, 知多建設協議会特別講演会, 2023 年 7 月.
- (2) 桶口恵一：講演タイトル「身近な道路交通手段の近未来」, アスファルト舗装技術講習会, 2023 年 6 月.