

研究成果報告書 (掲載期間 2017.11－2018.10)

建築学科 桶口恵一

審査学術論文

- (1) Ryosuke ANDO, Keiichi HIGUCHI, Yasuhiro MIMURA : Data analysis on traffic accident and urban crime: A case study in Toyota City, International Journal of Transportation Science and Technology, Volume 7, Issue 2, Pages 103-113 ,June 2018.

学会発表

- (1) 桶口 恵一, 加藤 秀樹, 山崎 基浩, 向井 希宏, 楊 甲:高齢者講習結果に基づくブレーキ反応に関する基礎的研究, 交通工学研究会, 第 38 回交通工学研究発表会, 2018.8, 東京.
- (2) 桶口恵一, 加藤章, 野下浩平, 三村泰広:車椅子利用者の避難を想定した経路評価に関する研究, 日本福祉のまちづくり学会, 第 21 回全国大会, 2018.8, 神戸.
- (3) 三村泰広, 桶口恵一:高齢運転者の運転頻度と運転特性の関係, 日本福祉のまちづくり学会, 第 21 回全国大会, 2018.8, 神戸.
- (4) 藤井敬宏, 長田 亨, 牧岡 輝, 桶口恵一:住民協働型デマンドタクシーの運行改善評価－千葉県市原市の市津地区への適用－, 日本福祉のまちづくり学会, 第 21 回全国大会, 2018.8, 神戸.
- (5) 野下浩平, 加藤章, 桶口恵一, 三村泰広:乗り合いバス乗務員へのコミュニケーション研修の試行～バス乗務員と車いす利用者の相互理解を目指して～, 日本福祉のまちづくり学会, 第 21 回全国大会, 2018.8, 神戸.
- (6) 小池真史, 嶋田喜昭, 西堀泰英, 桶口恵一:地域別に見た高齢ドライバー事故率の要因に関する研究, 第 73 回年次学術講演会, 2018.8, 北海道.
- (7) 野下浩平, 桶口恵一, 加藤章, 三村泰広:とよたおいでんバス乗務員を対象としたコミュニケーション研修の試行, 第 13 回日本モビリティ・マネジメント会議, 2018.7, 豊田市.
- (8) 小池真史, 嶋田喜昭, 西堀泰英, 桶口恵一:地域性を考慮した高齢ドライバー事故率の要因分析, 平成 29 年度土木学会中部支部研究発表会, 2018.3, 名古屋市.

受 賞

- (1) 桶口恵一:日本都市計画学会中部支部 第 28 回研究発表会, 優秀講演者賞, 講演題目「高齢者の生きがいを支える都市づくりに向けた一考察 - 愛知県豊田市を事例に - 」2018 年 1 月

学外競争的研究資金獲得

- (1) 三村泰広 (代表者)・桶口恵一 (研究分担者):タカタ財団／2018 年度研究助成／空間認知特性に着眼した高齢運転者が加害者となる出会い頭事故対策に関する応用的研究, 平成 30 年