

都市のOR サマーセミナー2020 9月4日(金)

例年8月に筑波大学で開催しております都市のORサマーセミナーにつきまして、今年度は新型コロナウイルスの感染拡大の状況を考慮し、下記のとおりWebにて実施いたします。

開催日: 2020年9月4日(金)・Web開催



Summer Seminar 2020

9月4日(金) Web開催	
13:00-13:05	オープニング: 鈴木勉 (筑波大学)
	Session 1 司会: 島海重喜 (中央大学)
	運賃からみた公共交通ネットワークの空間構造 榎本俊祐・嚴先鏞・鈴木勉 (筑波大学)
	Intercity comparison of degree of linkage between population and public transport YANG LAN・嚴先鏞・鈴木勉 (筑波大学)
13:05-14:35	協力と競争を考慮した新規参入航空会社のネットワーク設計 日比野尋伯・佐々木美裕 (南山大学)
	最短経路との空間的な乖離に着目した代替経路選択のための数理モデル 平岡佑樹・田中健一 (慶應義塾大学)
	時差通勤・通学人数と時差時間の見積もり—中京圏の鉄道網を事例として— 三浦英俊 (南山大学)・犬飼楓 (東邦ガス情報システム株式会社)
	病院建築における機能的構造に着目した平面図のネットワーク分析 朴常豪・長谷川大輔・本間裕大 (東京大学)
14:35-14:50	休憩
	Session 2 司会: 渡部大輔 (東京海洋大学)
14:50-16:20	避難可能確率に基づく避難場所の最適配置とその性質 小杉咲貴恵・田中健一 (慶應義塾大学)
	都市流域に着目した河川の氾濫を防ぐための雨水流出抑制施設の適正配置モデル 秋元夏希・田中健一 (慶應義塾大学)
	マルチスタティック戦術におけるソノブイの配置方法 渡辺真一・鶴飼孝盛・佐久間大・宝崎隆祐 (防衛大学校)
	デジタル化・人口減少時代の市役所配置の考察 高瀬陸・大澤義明 (筑波大学)
	山梨県における公共施設の相互利用・閉鎖の効果 宮川雅至 (山梨大学)
	都市拠点計画における広域連携の必要性評価 佐野雅人・嚴先鏞・鈴木勉 (筑波大)
16:20-16:35	休憩
	Session 3 司会: 小林隆史 (立正大学)
16:35-18:20	距離分布の基本公式 腰塚武志 (筑波大学)
	新ユーラシア・ランドブリッジ経済回廊を活用した中国・欧州間鉄道コンテナ輸送の現状と課題 中村武史・渡部大輔 (東京海洋大学)・松井一 (日本財産保険)
	対空侵犯措置における要撃機配備の待ち行列理論を用いた性能評価 上田朗弘・佐久間大・鶴飼孝盛・渡邊宏太郎 (防衛大学校)
	路上機器減少を背景とした仮想的な車両感知器情報推計手法の検討 岩岡浩一郎 (パナソニックシステムソリューションズジャパン株式会社)
	電柱配置は筑波山への景観にどの程度配慮しているのか 鮑星宇・大澤義明 (筑波大学)・小林隆史 (立正大学)
	写真画像解析による魅力的な坂道景観における視覚要素の把握 平田京市郎・長谷川大輔・本間裕大 (東京大学)
	カシマ神社から考える地名の広まりとマイクロツーリズム 大内咲絵・加古捺巳・西村詩央里・下津大輔・大澤義明 (筑波大学)
18:20-18:25	クロージング: 腰塚武志 (筑波大学)
18:30-20:00	Web懇親会

お問い合わせ

筑波大学 都市計測実験室 3F1036

TEL: 029-853-5590

UOR担当: 幸坂麻琴 (s2020502@s.tsukuba.ac.jp)