

プログラム

東北ORセミナー2024 ; 若手研究交流会 プログラム

10月26日, 土曜日

オープニング・セッション (13:20~13:30) 古藤浩 (東北芸術工科大学)

セッション1 (13:30~14:30) 座長 : 田中環 (新潟大学)

[1] 13:30~13:50	自家用有償旅客運送の適用可能な地域の基準に関する研究	*遠藤実歩 (福島大学), 石川友保 (福島大学)
[2] 13:50~14:10	トラック運送業界における多重下請け構造の解析方法の提案	*大谷三空 (福島大学), 石川友保 (福島大学)
[3] 14:10~14:30	避難行動要支援者の在宅避難可能性に基づく供給物資必要量の推計方法の提案	*菅野瑛斗 (福島大学), 石川友保 (福島大学)

セッション2 (14:45~15:45) 座長 : 山田修司 (新潟大学)

[4] 14:45~15:05	競馬の予測に影響を与える要素の分析	松永尊寛 (東北大学)
[5] 15:05~15:25	東京の観光公式サイトGO TOKYOにおけるウェブ利用マイニングによるウェブサイト訪問者の興味推定	*堀健一朗 (東京都立大学), 小笠原悠 (東京都立大学), 倉田陽平 (東京都立大学), 清水哲夫 (東京都立大学)
[6] 15:25~15:45	宿泊施設における収益最大化のためのオーバーブッキング戦略	*伊藤順正 (神奈川大学), 小澤新輝 (神奈川大学)

セッション3 (16:00~17:00) 座長 : 中山明 (福島大学)

[7] 16:00~16:20	区間値線形回帰関数の提案	金澤花州 (弘前大学大学院)
[8] 16:20~16:40	スパース最適化におけるFenchelの双対定理の重要性 (仮)	村田優人 (新潟大学大学院)
[9] 16:40~17:00	ワクチン移送による感染者数の低減効果に関するシナリオ分析~COVID-19を事例に~	*小峯怜奈 (福島大学大学院), 石川友保 (福島大学)

10月27日, 日曜日

セッション4 (9:15~9:55) 座長 : 石川友保 (福島大学)

[10] 9:15~9:35	モザンビークにおける学校建設計画の提案	*近江祐哉 (新潟大学大学院), De Araujo, Valdomiro Augusto (National Institute of Exams, Accreditation and Certification), 村田優人 (新潟大学大学院), 斎藤裕 (新潟大学), 田中環 (新潟大学)
[11] 9:35~9:55	スカラー化関数による集合値関数のミニマックス定理の一般化とその応用	*岩本峻汰 (新潟大学大学院), 田中環 (新潟大学)

特別講演 (10:15~11:15) 座長 : 古藤浩 (東北芸術工科大学)

[S] 10:15~11:15	観光需要の季節性と周縁地域のレベニューマネジメント	小笠原悠 (東京都立大学)
-----------------	---------------------------	---------------

クロージング・セッション (11:20~11:40) 鈴木賢一 (東北大学)