車小り ロセミナー2024・	若手研究交流会 プログラム
来ルUKビミナー2024;	石于忻先父派会 ノロクフム

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] 12.20 - 12.50	自家用有償旅客運送の適用可能な地域の基準に関する	*遠藤実歩	(福島大学)	,石川友保	(福島
[1] 13:30~13:50	研究	大学)			
	トラック運送業界における多重下請け構造の解析方法	*大谷三空	(福島大学)	,石川友保	(福島

トラック運送業界における多重下請け構造の解析方法 *大谷三空(福島大学),石川友保(福島 [2] 13:50~14:10 の提案 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 *菅野瑛斗(福島大学)、石川友保(福島 必要量の推計方法の提案 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)

	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
[10] 9:15~9:35		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	*岩本崚汰 (新潟大学大学院)、田中環 (新
	の一般化とその応用	潟大学)

特別講演(10:15~11:15) 座長: 古藤浩(東北芸術工科大学)

観光需要の季節性と周縁地域のレベニューマネジメン (S] 10:15~11:15 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)