

2019年日本オペレーションズ・リサーチ学会 中国・四国地区 S S O R

11月23日(土)

セッション, 時間	タイトル	著者	所属	時間
12:00	受付開始 (発表会場の入室は13時からになります. それまではロビーでお待ち下さい.)			
13:15	開会の挨拶			
1a				
13:20	時間変動誤差を用いたラインデイトムによる搜索区域設定手法の一般化	齋藤靖洋 中村浩己 山口航世 坂本悠輔	海上保安大学校 海上保安大学校 海上保安大学校 海上保安大学校	20
13:40	GitHubリポジトリのコード修正可視化に関する一考察	佐野直紀 岡村 寛之 土肥 正	広島大学 広島大学 広島大学	20
14:00	ピア間の相互作用を考慮したブロックチェーンの確率モデルによる評価	中田祐介 岡村 寛之 土肥 正	広島大学 広島大学 広島大学	20
14:20	地方都市における交通資本の生産効率性評価	三浦大貴 玉置哲也	香川大学 香川大学	10
14:30	休憩			
1b				
14:40	ポアソン二項分布の計算アルゴリズムの比較について	坂田悠馬 土肥 正 岡村 寛之	広島大学 広島大学 広島大学	20
15:00	Comparing Two Point Process-based software reliability model for open source software	CHEN XUANQING 土肥 正 岡村 寛之	広島大学 広島大学 広島大学	20
15:20	An Alternative Approach to Marshall-Olkin Type Software Reliability Modeling	黄 丹霞 土肥 正 岡村 寛之	広島大学 広島大学 広島大学	20
15:40	予約の無い客を考慮した予約スケジュール問題	原田 裕太 小柳 淳二	鳥取大学 鳥取大学	10
15:50	休憩			
1c				
16:00	特別講演「地球温暖化問題における経済影響分析と数理計画モデル」	玉置哲也	香川大学	60
17:00				
17:30	懇親会			
19:30	情報交換会			

11月24日(日)

セッション, 時間	タイトル	著者	所属	時間
2a				
発表会場は9時から入室可能です				
9:20	A note on concolic testing for MATLAB/Simulink models	GUO XIUJING 岡村 寛之 土肥 正	広島大学 広島大学 広島大学	20
9:40	カーネルロジスティック回帰を用いたfault-prone module の判別問題	山中一成 土肥 正 岡村 寛之	広島大学 広島大学 広島大学	20
10:00	非端末節点集合を伴う最小全域木問題を解く各種メタヒューリスティクスについて	塚本 淳 中山慎一	徳島大学 徳島大学	20
10:20	警備対象に対する価値の不確実性を伴う警備ゲーム	野高慈大 宇野剛史	徳島大学 徳島大学	10
10:30	休憩			
2b				
10:50	干渉する搬送設備を持つ生産プロセスの散布探索法を用いた生産スケジュール	増田 悠人 谷崎 隆士	近畿大学 近畿大学	20
11:10	A Note on Profile-Based Random Testing with Kernel Density Estimation	李星宇 岡村 寛之 土肥 正	広島大学 広島大学 広島大学	20
11:30	不確実性下の配送ネットワークに対する協力的2段階モデル	大久保和樹 西崎一郎 林田智弘 関崎真也	広島大学 広島大学 広島大学 広島大学	10
11:40	クラス編成問題を解くプログラム開発	近藤亨一 中山慎一	徳島大学 徳島大学	10
11:50	閉会の挨拶			