

第13回 東関東大学学生論文中間検討会 プログラム

開催日 2011年12月3日(土)

発表会場 流通経済大学新松戸キャンパス 503教室

A会場 (503教室)

	開始時間	終了時間	論題	*口頭発表者	所属	所属研究室	キーワード	
	13:00	13:05	開会の言葉 (支部長 : 503教室)					
A1	13:10	13:30	補助作業者をを用いた混合品種組立ラインにおける投入順序決定アルゴリズムの開発	※濱田雄太	東京理科大学 理工学部 経営工学科	石垣研究室	混合品種組立ライン, 投入順序, 補助作業者	
A2	13:30	13:50	複数ベンダー・単一バイヤーにおける経済的生産・配送ロットスケジューリングに関する研究	※北川恭平	東京理科大学 理工学部 経営工学科	石垣研究室	サプライチェーンマネジメント, ロットスケジューリング, 複数ベンダー・単一バイヤー	
A3	13:50	14:10	ペーパープロトタイプング技法を用いた電子媒体要求仕様書作成モデルの提案	※木下拓士	千葉工業大学 社会システム科学部 プロジェクトマネジメント学科	竹本研究室	意思決定支援システム, 電子コミュニケーション, ソフトウェア開発	
A4	14:10	14:30	農超对接に関する研究	※張園園	流通経済大学大学院 物流情報学研究科 物流情報学専攻	矢野研究室	農超对接, 農産物, 農超对接基地	
休憩								
A5	14:50	15:10	文字記憶へ色の及ぼす影響に関する研究	※中川直洋 ※平塚紀成 ※高田翔太	日本大学 生産工学部 マネジメント工学科	堀江研究室	感覚, 短期記憶, 色	
A6	15:10	15:30	立体視ゲーム機の視覚負担	※石崎圭佑 ※飯塚卓麻 ※高澤和幸	日本大学 生産工学部 マネジメント工学科	堀江研究室	立体視, 視覚負担, ゲーム機	
A7	15:30	15:50	周辺視目視検査法におけるより良い照明設定の研究	※岸野朝美	東京理科大学 理工学部 経営工学科	篠田研究室	方法研究, 人間工学, 作業管理	
A8	15:50	16:10	手の干渉を考慮した治具形状作成方法の研究	※松井優貴	東京理科大学 理工学部 経営工学科	篠田研究室	方法研究, CAD/CAM, 生産方式	
休憩								
	16:30	17:30	特別講演 (会場: 503教室) 講演題目: 物流の視点から見た震災対応 講演者: 流通経済大学 流通情報学部 教授 矢野裕児 氏					
	18:00	19:00	運営委員会(1101教室)					