

2008年度 日本経営工学会 関西支部 卒業論文・修士論文発表会 プログラム

日本経営工学会関西支部

平成21年3月6日(金) 関西大学・先端科学技術推進機構/学術フロンティア・センター

10:40~10:50

開会の辞

支部長
副会長

長沢 啓行
能勢 豊一

セッション1 (10:50~12:10)

座長: 坊敏隆 (関西大学)

著者名	所属	指導教官	題目
1 ○内藤明夫	大阪府立大学工学部	青木真吾	多視点評価を目的としたグループ包絡分析技法の提案
2 ○石井将晴	近畿大学経営学部	綿田 弘	3D画像によって演出された百貨店売り場のトータルコーディネート
3 ○元吉正一郎	関西大学工学部	荒川雅裕	延期戦略を用いた在庫システムの検証
4 ○青木大和, 池田浩司	甲南大学理工学部	中易秀敏	慣習の違いによるドライバーの視線解析と車輪挙動解析

セッション2 (13:30~14:50)

座長: 元吉正一郎 (関西大学)

著者名	所属	指導教官	題目
5 ○山田慎也	近畿大学経営学部	綿田 弘	価値観の変化が大衆飲料ビジネスに及ぼす影響
6 ○今村公亮	大阪工業大学工学部	中西真悟	Excel VBAを用いた株式トレード擬似体験システム
7 ○佐藤知史	摂南大学工学部	諏訪晴彦	ダミーに基づくプロアクティブ・スケジューリング(ジョブショップ問題への適用)
M1 ○中東大樹	大阪府立大学大学院 工学研究科	辻 洋	記憶に基づく推論による回答予測方法の比較評価

セッション3 (15:00~16:40)

座長: 中東大樹(大阪府立大学大学院)

著者名	所属	指導教官	題目
8 ○若松良彦	大阪府立大学工学部	石淵久生, 能島裕久	遺伝的多目的局所探索における局所探索適用個体の選択に関する研究
9 ○坊敏隆	関西大学工学部	荒川雅裕	複数目的関数を考慮した配送計画問題へのハイブリッド多目的GAの提案
10 ○小松岳人	摂南大学工学部	諏訪晴彦	TSP における厳密最適性を指向する解法の開発
M2 ○小林宏彰	近畿大学大学院 総合理工学研究科	米澤政昭	設計点方向重点サンプリング・シミュレーションに基づく構造システムの信頼性解析法
M3 ○小松浩太郎	大阪工業大学大学院 工学研究科	本位田光重	作業員間の助け合いを考慮した組立セル設計に関する研究

16:40~17:00

優秀学生発表賞授与式

閉会の辞

選考委員長
支部長
副支部長

宇井徹雄
長沢 啓行
大坂 吉文