

2008年2月12日

学科長・主任教授 殿

(社)日本経営工学会関西支部

支部長 溝口 泰弘
副支部長 長沢 啓行

卒業論文・修士論文発表会の開催ご案内

拝啓 平素は本学会ならびに関西支部の運営にご協力をいただきましてありがとうございます。

日本経営工学会の関西支部の地域における平成19年度の卒業論文・修士論文発表会につきまして、貴学科から多数の発表を申し込んでいただきましてありがとうございました。遅くなりましたが、プログラムができあがりしましたので送付させていただきます。今回の会場は少し遠方になりますが、発表会当日は、教職員、大学院生、学部生の皆さんがより多くご参加いただけるように、本プログラムを掲示あるいは配布していただきますよう重ねてお願い申し上げます。

敬具

記

1. 場所 大阪工業大学大宮キャンパス 1号館3階133教室
(会場までの経路は下記をご参照下さい。)
2. 日時 平成20年3月3日(月) 12時30分から17時05分頃まで
3. 参加費 無料
4. 予稿集 発表者、聴講者には予稿集をさし上げます。
(不参加の方で予稿集を希望される方はご連絡ください。)

以上

連絡先(当番校) 大阪工業大学工学部技術マネジメント学科 中西真悟
〒535-8585 大阪市旭区大宮 5-16-1
Tel 06-6954-4626, Fax 06-6952-6197
E-mail : nakanisi@dim.oit.ac.jp

***** 大阪工業大学大宮キャンパスまでの経路ほかのご案内 *****

- ・鉄道： 京阪電鉄本線：千林駅下車，徒歩20分
地下鉄谷町線：千林大宮下車，徒歩12分
- ・バス： 市バス：大阪駅前バスターミナル34系統より「守口車庫」行に乗車，
約20分後「中宮」にて下車，徒歩3分

裏面：プログラム

プログラム (案)

12:30~12:40 開会の辞 支部長挨拶
副会長挨拶

セッション1 (12:40~14:00)

座長：高橋秀衛 (大阪工業大学)

高次元データのクラスタリングと粒子群最適化を用いる BOLD 信号の識別

大阪府立大学大学院 工学研究科 知能情報工学分野

服部隆男 (大阪府立大学・院) 指導教員：市橋秀友

数量化Ⅲ類を用いた作業工程の設計手法に関する研究

大阪工業大学大学院 工学研究科 経営工学専攻

五百蔵晃嗣 (大阪工業大学・院) 指導教員：能勢豊一

遺伝的アルゴリズムを用いた資源制約付きプロジェクト・スケジューリング問題の
解法に関する研究

大阪工業大学大学院 工学研究科 経営工学専攻

植田 好昭 (大阪工業大学・院) 指導教員：本位田光重

機械一組立関係行列に基づいたセル生産システム設計の一方法

大阪工業大学 工学部 技術マネジメント学科

清水 慎二 (大阪工業大学) 指導教員：本位田 光重

セッション2 (14:10~15:30)

座長：五百蔵晃嗣 (大阪工業大学・院)

Fuzzy c-Medoids 法の応用による線形ファジィクラスタリング

大阪府立大学 工学部 経営工学科

埴和 直樹 (大阪府立大学) 指導教員：本多克宏・市橋秀友

カस्प面解析の創造過程における「ひらめき」への応用

近畿大学理工学部機械工学科

辻 義隆 (近畿大学) 指導教員：久米靖文

頑健な最適解の感度分析と対話型意思決定支援システム

大阪府立大学 工学部経営工学科

○藤本和也, 東 晃司 (大阪府立大学) 指導教員：森澤和子・長沢啓行

Java e ラーニングシステムの構築

近畿大学理工学部機械工学科

玉置 満 (近畿大学) 指導教員：久米靖文

セッション3 (15:40~17:00)

座長：服部隆男 (大阪府立大学・院)

不完備情報ゲームによるコンプライアンス問題の分析

関西大学工学部 システムマネジメント工学科

亀倉孝志 (関西大学) 指導教員：中井暉久

学習塾講師採用についての要因分析

大阪工業大学 工学部 技術マネジメント学科

小椋正貴 (大阪工業大学) 指導教員：能勢豊一

IC タグによるセキュリティ機能付き文書作成ソフトの開発

摂南大学 工学部 マネジメントシステム工学科

小村泰範 (摂南大学) 指導教員：川野常夫

利益最大となる価格設定に関する研究～学生を対象としたマンションの家賃の決定～

大阪工業大学 工学部 技術マネジメント学科

高橋 秀衛 (大阪工業大学) 指導教員：皆川健多郎

17:00~17:05 閉会の辞 大阪工業大学工学部技術マネジメント学科長