

第 66 回シンポジウム「モノづくりに活かされる知能化・最適化」

日時：平成 23 年 9 月 14 日（水）12:55～17:35

場所：甲南大学 岡本キャンパス 1 号館 1-31 講義室

<http://www.konan-u.ac.jp/access/surrounding.html>

<http://www.konan-u.ac.jp/access/campus.html>

実行委員長：中山 弘隆（甲南大学）

プログラム

- 12:55～13:00 開会挨拶とはじめに
中山 弘隆（甲南大学 知能情報学部）
- 13:00～13:50 「手書き文字認識における最適化問題」
横田 政憲（グローリー株式会社 通貨システム機器事業本部）
- 13:50～14:40 「レンズ設計分野における最適化技術の適用」
三井 恒明（キヤノン株式会社 オプティクス技術開発センター）
- 14:50～15:40 「応答曲面法を用いた計測機器のロバスト設計」
細島 章（株式会社金門製作所）
- 15:40～16:30 「構造物のロバスト最適化」
寒野 善博（東京大学大学院 情報理工学系研究科数理情報学専攻）
- 16:40～17:30 「建築構造形態の最適化」
大崎 純（広島大学大学院 工学研究科建築学専攻）
- 17:30～17:35 閉会挨拶

参加費：事前振込 正・賛助会員：3,000 円 学生会員：1,000 円 非会員：4,000 円

当日申込 正・賛助会員：4,000 円 学生会員：1,000 円 非会員：5,000 円

事前申し込みで満席の場合は、締め切らせて頂くことがあります。

問合せ先：中山 弘隆（nakayama@konan-u.ac.jp）

平成 23 年秋季研究発表会 特別テーマ「情報社会と OR」

日程：平成 23 年 9 月 15 日（木）～ 16 日（金）

場所：甲南大学 岡本キャンパス 1 号館・2 号館・3 号館

<http://www.konan-u.ac.jp/access/surrounding.html>

<http://www.konan-u.ac.jp/access/campus.html>

特別講演

- 日時：9 月 15 日（木）13:00～14:10
講師：数土 文夫（日本 OR 学会会長・JFE ホールディングス相談役）
題目：「日本の国際競争力の現状と課題 –我が OR 学会に求められるもの–」
- 日時：9 月 15 日（木）14:20～15:20
講師：稲垣 嗣夫（神戸新聞社相談役・グループ経営会議名誉顧問）
題目：「総合情報産業と OR –安心安全な社会のために–」
- 日時：9 月 16 日（金）13:00～14:00
講師：宮沢 政清（近藤賞受賞者・東京理科大学教授）
題目：「確率ネットワークの漸近特性：幾何的表現とその応用」
- 日時：9 月 16 日（金）14:10～15:10
講師：伊東 浩司（甲南大学スポーツ健康科学教育研究センター准教授）
題目：「記録への挑戦 –スポーツ（陸上競技）を通じて–」

ワークショップ

- 「Workshop on Asian Operations Research Progress」
- 「娯楽の OR –エンターテインメントの数理」（数理計画（RAMP）研究部会）

特別セッション

- 都市の OR 研究グループ・政治と社会と行政の OR 研究部会特別セッション
「震災復興・日本再生 –都市の OR 研究による道筋–」（パネルディスカッションと研究発表）

- 待ち行列研究部会特別セッション「待ち行列」
- 評価の OR 研究部会特別セッション「評価の OR」
- サービスサイエンス研究部会特別セッション「サービスサイエンス」
- 確率最適化モデルとその応用研究部会特別セッション「確率最適化モデルとその応用」
- 先端マーケティング分析研究部会特別セッション「先端マーケティング分析」
- 「エネルギー問題とインフラストラクチャー」
- 食料・農業・環境における意思決定研究部会特別セッション「食料・農業・環境の OR」
- 意思決定法研究部会特別セッション「意思決定法」
- 計算と最適化の新展開研究部会特別セッション「計算と最適化の新展開」
- 防衛と安全研究部会特別セッション「防衛と安全」
- OR 横断若手の会（KSMAP）研究部会特別セッション「若手による OR 横断研究」

事前振込参加費： 正・賛助会員 6,000 円，学生会員 1,000 円，非会員 8,000 円
 （8 月末締め切り）

※ 事前申込は，OR 誌 7 月号綴込みの振替用紙にて 8 月末日までにお振込下さい。

※ ご欠席の場合，参加費の返金はできません。アブストラクト集を送付いたします。

当日申込参加費： 正・賛助会員 7,000 円，学生会員 2,000 円，非会員 10,000 円
 （但し，学生の方は，学生証提示で 2,000 円）

登壇料： 非会員のみ。1 件につき 2,000 円（参加費と別途お支払い頂きます。本学会の許可が必要となります。）

懇親会

日時： 9 月 15 日（木） 18:00～20:00

会場： 甲南大学 岡本キャンパス 5 号館 1 階 カフェ・パンセ

会費： 4,000 円（事前振込），5,000 円（当日申込）

協賛・後援

甲南大学

関西エネルギー・リサイクル科学研究振興財団

中内力コンベンション振興財団

株式会社 神戸新聞社

企業展示

株式会社 数理システム

株式会社 オクトーバースカイ

株式会社 構造計画研究所

株式会社 神戸新聞社

MSI 株式会社

パナソニック電工株式会社「省エネ」総合サイト ECO-SAS (エコサス)

問合せ先

2011 年秋季研究発表会実行委員会 (or-2011f@konan-u.ac.jp)

詳しくは研究発表会ホームページ: <http://www.orsj.or.jp/nc2011f/> をご覧下さい.

2011 年秋季研究発表会実行委員会

実行委員長

岳五一 (甲南大学)

実行委員

石井博昭 (関西学院大学)

椎原正次 (大阪工業大学)

森田裕之 (大阪府立大学)

加藤直樹 (京都大学)

塩出省吾 (神戸学院大学)

尹禮分 (関西大学)

川勝英史 (尾道大学)

中山弘隆 (甲南大学)

林坂弘一郎 (神戸学院大学)

木庭淳 (兵庫県立大学)

藤江哲也 (兵庫県立大学)

若谷彰良 (甲南大学)

小出武 (甲南大学)

毛利進太郎 (神戸学院大学)

第 28 回企業事例交流会

日時：平成 23 年 9 月 15 日（木）15:30～17:40

場所：甲南大学 岡本キャンパス 1 号館 講義室

<http://www.konan-u.ac.jp/access/surrounding.html>

<http://www.konan-u.ac.jp/access/campus.html>

参加方法：研究発表会のセッションとして行いますので、研究発表会参加の手続きをして下さい。

プログラム（*は発表者）

15:30～16:00 「災害時の早期復旧のための配電非常災害対応システム」

*船越 正博（九州電力（株））

石井 弘信（九州電力（株））

柏木 哲也（富士通（株））

茂木 美恵子（（株）富士通総研）

16:00～16:30 「省エネ総合サービス「エコサス」における分析診断機能」

栗尾 孝（パナソニック電工（株））

*篠原 清敏（パナソニック電工（株））

16:40～17:10 「船殻ブロック作業スケジューリング問題に対する分枝限定アプローチ」

田村 光路（三井造船（株））

小西 伸之（キヤノン IT ソリューションズ（株））

*江崎 洋一（キヤノン IT ソリューションズ（株））

17:10～17:40 「フィールド・エンゲージメント・サービス実証実験における顧客動線解析」

*志村 彰洋（（株）電通）

山川 茂孝（（株）電通）

浅原 彰規（（株）日立製作所 中央研究所）

瀬戸 宏一（（株）日立製作所）

問合せ先：2011 年秋季研究発表会実行委員会（or-2011f@konan-u.ac.jp）

会場案内

会場： 甲南大学 岡本キャンパス 1号館・2号館・3号館

住所： 〒658-8501 神戸市東灘区岡本 8-9-1

電話： 078-431-4341

アクセス方法： (<http://www.konan-u.ac.jp/access/> 参照)

阪急岡本駅，または JR 摂津本山駅から，いずれも徒歩約 10 分

(<http://www.is.konan-u.ac.jp/yuelab/access/areamap2.html> 参照)

- 大阪方面から
 - 阪急梅田駅－阪急岡本駅（特急で約 21 分）
 - JR 大阪駅－JR 摂津本山駅（約 18 分）
（新快速か快速に乗り芦屋駅で普通に乗り換えた場合）
- 三宮方面から
 - 阪急三宮駅－阪急岡本駅（特急で約 7 分）
 - JR 三ノ宮駅－JR 摂津本山駅（各停で約 10 分）

第 66 回シンポジウム・2011 年秋季研究発表会 会場略図（甲南大学 岡本キャンパス）

