

第15回 情報学シンポジウム

最適化と情報学

<http://www.i.kyoto-u.ac.jp/Symposium/2013.12/>



【日時】 2013年12月26日(木) 13時～17時30分

【場所】 京都大学 百周年時計台記念館 百周年記念ホール

(http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/map6r_y.htm の3番の建物)

【申込】 第8回 ICT イノベーション Web サイトより登録願います

<http://ict-nw.i.kyoto-u.ac.jp/ict-innovation/8th/index.php>

※ 事前申込×切: 12月19日(木) (参加費無料)

※ 事前登録されない場合、講演資料は配布しかねます

プログラム

- ◆ 開会の辞 13時00分～13時10分
佐藤 亨 (京都大学大学院情報学研究科長)
- 13時10分～13時50分
大塚 敏之 (京都大学大学院情報学研究科システム科学専攻)
「実時間最適化による非線形システムのフィードバック制御」
- 13時50分～14時30分
福嶋 雅夫 (南山大学情報理工学部情報システム数理学科)
「ナッシュ均衡問題とその拡張 -- 定式化と計算手法 --」
休憩
- 14時40分～15時20分
横尾 真 (九州大学大学院システム情報科学研究院)
「メカニズムデザインと最適化」
- 15時20分～16時00分
平田 研二 (長岡科学技術大学工学部機械系)
「分散型エネルギー需要・供給ネットワークにおける分散化・統合化とメカニズムデザイン」
休憩
- 16時10分～16時50分
河本 薫 (大阪ガス)
「分析力でビジネスを変える
～ 企業で活躍できるデータサイエンティストとは ～」
- 16時50分～17時30分
加納 学 (京都大学大学院情報学研究科システム科学専攻)
「仮想計測技術を基盤とした品質監視と操業最適化」
- ◆ 閉会の辞 17時30分～17時35分
永持 仁 (京都大学大学院情報学研究科数理工学専攻)

京都大学吉田キャンパスまでのアクセス

- 京阪「出町柳駅」より
徒歩約20分 または市バス系統201「祇園 みぶ」行
- 阪急「河原町駅」より
市バス系統201「祇園 百万遍」行
または市バス系統31「東山通 高野・岩倉」行
- JR/近鉄「京都駅」より
市バス系統206「東山通 北大路バスターミナル」行
市バス停留所「京大正門前」下車、徒歩約5分



お問い合わせ: 京都大学大学院情報学研究科 情報学シンポジウム実行委員会

e-mail : symposium2013.12@i.kyoto-u.ac.jp

実行委員会 : 永持 仁 (委員長) 山下 信雄 上岡 修平 大木 健太郎

京都大学大学院情報学研究科では、最先端の情報学の話題を皆様にお届けしています。