

# 都市のORスプリングセミナー2004

The 2004 spring seminar of the urban operations and research

最終更新日：2004年4月20日

## 開催案内

日時：2004年4月24日（土）13:00～18:00

会場：中央大学 後楽園キャンパス 3号館3階 3300号室

※3500号室から変更になりました

[後楽園キャンパスへのアクセス](#)

[後楽園キャンパスマップ](#)

## プログラム

順番	発表時間	氏名	所属	発表題目
開会の挨拶（烏海 重喜（中央大学））				
セッション1（座長：田中 健一（慶應義塾大学））				
1	13:05～13:25	菊地 穂高	筑波大学	つくばセンター地区における自転車利用
2	13:25～13:45	芦辺 修一	中央大学	マルチエージェントモデルを用いた交差点のシミュレーション
3	13:45～14:05	大場 一貴	慶應義塾大学	移動時間短縮が鉄道利用者にもたらす便益の変化－費用便益分析に基づく鉄道整備事業の評価－
休憩（10分）				
セッション2（座長：小林 隆史（筑波大学））				
4	14:15～14:35	笹尾 幸平	慶應義塾大学	複数本の連絡通路配置の設計評価モデル－通過時に遅れが生じる踏切への時間分布解析によるアプローチ－
5	14:35～14:55	福智 一正	中央大	土地利用情報を用いた交通量の推計

			学	
6	14:55~15:15	竹内 俊介	慶應義塾大学	外来患者の移動時間から見た総合病院の設計評価－多次元尺度構成法を用いた院内諸施設の配置分析－
<b>休憩（15分）</b>				
<b>特別セッション（20分） 稲川 敬介（南山大学）</b>				
<b>セッション3（座長：鶴飼 孝盛（慶應義塾大学））</b>				
7	15:50~16:10	佐々木 麗子	中央大学	数値地図を利用した略地図の評価
8	16:10~16:30	山口 尚	慶應義塾大学	商品に対する消費者の意識変化に関する微分方程式モデル
9	16:30~16:50	二村 雄史	育英工業高等専門学校	細密数値情報10mメッシュ土地利用図を用いた商圈分析の研究
<b>休憩（10分）</b>				
<b>セッション4（座長：尾崎 尚也（筑波大学））</b>				
10	17:00~17:20	比佐野 博子	明海大学	石巻市の中心市街地活性化に関する取り組み
11	17:20~17:40	川野 智	筑波大学	市街地画定方法
12	17:40~18:00	本間 裕大	慶應義塾大学	ランダム効用理論に基づく職住分布の同時形成モデル
<b>閉会の挨拶（田口 東 先生（中央大学））</b>				

### 懇親会

**日時：2004年4月24日（土）18:30～20:30**

**参加費：3500円**

お問い合わせ先

〒112-8551 東京文京区春日1-13-27

中央大学大学院 理工学研究科 情報工学専攻

鳥海 重喜

e-mail: [toriumi@taguchi-lab.ise.chuo-u.ac.jp](mailto:toriumi@taguchi-lab.ise.chuo-u.ac.jp)