

応用統計学会第27回シンポジウムプログラム
— 離散データの解析とその応用 —

主催：応用統計学会

後援：日本計量生物学会

2005年5月19日(木), 20日(金)

慶應義塾大学工学部 矢上キャンパス
創想館B2F マルチメディアルーム
(〒223-8522 神奈川県横浜市港北区日吉 3-14-1)

シンポジウム「離散データの解析とその応用」

5月19日(木) 09:30~17:30

参加費：正会員, 後援学会員 3,000円, 非会員 5,000円

学生(正会員, 非会員とも) 1,000円

チュートリアルセミナー「生存時間分析入門」

5月20日(金) 09:30~12:00

参加費：正会員, 後援学会員 2,000円, 非会員 5,000円

学生(正会員, 非会員とも) 1,000円

応用統計学会第27回シンポジウムプログラム

— 離散データの解析とその応用 —

主催：応用統計学会

後援：日本計量生物学会

日 時：2005年5月19日（木）09:30 - 17:30（シンポジウム）

5月20日（金）09:30 - 12:00（チュートリアルセミナー）

会 場：慶應義塾大学工学部 矢上キャンパス 創想館B2F マルチメディアルーム

5月19日（木）シンポジウム

09:00 開 場

09:30 開会の挨拶 企画担当理事 富澤貞男（東京理科大学）

09:30-10:50 一般講演 I 座長 柳本武美（統計数理研究所）

- 星野伸明（金沢大学）
疑似多項分布によるカウントデータの記述
- 渋谷政昭（高千穂大学）
双曲正割分布の応用
- 清水康平（早稲田大学）
Max t 法の改良と適用に関する研究
- 佐藤健一（広島大学）・早川式彦（広島大学）・隅田治行（広島大学）・
大瀧 慈（広島大学）
レコードリンケージにおける統計モデルによる個人同定処理の自動化
について

10:50-11:05 休 憩 ♪♪♪♪

11:05-12:05 特別講演 I 座長 坂田年男（九州大学）

- 青木 敏（東京大学）
マルコフ連鎖・モンテカルロ法による分割表の解析

12:05-13:35 昼食休憩（応用統計学会評議員会）

- 13:35-14:35 特別講演Ⅱ 座長 鎌倉稔成 (中央大学)
○ 宮川雅巳 (東京工業大学)
2 × 2 × K 分割表での等オッズ比性検定とその応用
- 14:35-14:50 休憩 ♪♪♪♪
- 14:50-15:50 一般講演Ⅱ 座長 森川敏彦 (久留米大学)
○ 富田哲治 (広島大学)
多変量離散応答モデル
○ 佐藤亜香里 (塩野義製薬)・田崎武信 (塩野義製薬)
日米欧の非劣性検定
○ 劉 仁沛 (國立台灣大學)
Statistical Evaluations of Bridging Studies
- 15:50-16:00 休憩 ♪♪♪♪
- 16:00-17:00 特別講演Ⅲ 座長 椿 広計 (筑波大学)
○ 広津千尋 (明星大学)
離散データ要因分析とモデリング
- 17:00 閉会の挨拶 会長 清水邦夫 (慶應義塾大学)
- 17:00-17:30 応用統計学会総会

5月20日(金)チュートリアルセミナー

- 09:00 開場
- 09:30-12:00 オーガナイザー 富澤貞男 (東京理科大学)
○ 浜田知久馬 (東京理科大学)・徳茂広太 (東京理科大学)
生存時間分析入門

5月20日(金)午後~21日(土)に同会場にて日本計量生物学会シンポジウムならびにチュートリアルセミナーが開催されます。

慶應義塾大学理工学部矢上キャンパス交通案内

●東急東横線 日吉駅下車(徒歩 15 分)

- ・渋谷～日吉：約 25 分(急行約 20 分)／横浜～日吉：約 20 分(急行約 15 分)／新横浜～菊名～日吉：20 分
- ・日吉駅に停車するのは「普通」、「急行」および「通勤特急」電車です。「特急」は停まりません

●JR 横須賀線 新川崎駅下車 (タクシーで約 2km)

- ・東京－新川崎：約 20 分
- ・横浜－新川崎：約 10 分

矢上キャンパスへの行き方については、つぎの Web サイトをご覧ください

URL: <http://www.st.keio.ac.jp/access/>

応用統計学会第 27 回シンポジウム・チュートリアルセミナー運営

富澤貞男 (東京理科大学)

渡辺美智子 (東洋大学)

問い合わせ先

〒107-0062 東京都港区南青山 6-3-9 大和ビル 2 階

(財) 統計情報研究開発センター内

応用統計学会事務局

FAX : 03-5467-0484, E-mail : applstat@sinfonica.or.jp
