

# 第8回統計研究会プログラム

日時：2011年9月16日（金） 12時45分～18時

場所：中央大学後楽園キャンパス 新3号館3階3308教室

---

---

12:45-12:50 開会の挨拶 田畑 耕治（東京理科大学）

12:50-13:55 セッション1

- ◇ 五十嵐 悠貴 ワイブル分布を用いた強度曲線の推定 (15分)
- ◇ 辻村 朋大 CRFのための多変量時系列データの特徴量選択に関する統計的研究 - 行動認識への応用 (15分)
- ◇ 乾 秀平 マイクロ波ドップラーセンサを用いた心拍数推定に関する統計的研究 (15分)
- ◇ 香西 啓吾 準対称モデルからの隔たりを測る尺度と分解について (20分)

13:55-14:10 -休憩-

14:10-15:15 セッション2

- ◇ 野崎 裕理 2元分割表における応答変数の予測に関する尺度について (15分)
- ◇ 清水 康晴 工程の安定性評価のための変化点の推定 (15分)
- ◇ 澤井 庸平 小型センサを用いた腕振り動作のモデリング - 動作解析への応用 (15分)
- ◇ 生亀 清貴 分割表における独立性に関するモデルの分解について (20分)

15:15-15:30 -休憩-

15:30-16:40 セッション3

- ◇ 大草 孝介 Rを用いたParallel Computingの現状 (15分)
- ◇ 倉上 弘幸 正方分割表における指数非対称モデルを用いた分解について (20分)
- ◇ 兵頭 昌 最適リスクへの収束改善のための重み付き線形判別関数 (35分)

16:40-16:55 -休憩-

16:55-17:55 セッション 4

- ◇ 小椋 透 主成分正準相関分析における変数選択の実用例 (15分)
- ◇ 山本 紘司 部分集団解析と層別解析について (15分)
- ◇ 田畑 耕治 情報理論的アプローチに基づく対称性の解析 (15分)
- ◇ 村上 秀俊 Kruskal-Wallis 統計量の非不偏性について (15分)

17:55-18:00 閉会の挨拶 村上 秀俊 (防衛大学校)

♣ 研究会会場：中央大学後楽園キャンパス 新3号館3階3308教室  
(アクセスの詳細は別添の地図をご覧ください)