

第7回統計研究会プログラム

日時：2011年5月2日(月) 13時30分～17時55分

場所：東京理科大学野田キャンパス講義棟 K208

13:30-13:35 開会の挨拶 村上 秀俊(防衛大学校)

13:35-14:20 セッション1

- ◇ 澤井 庸平 加速度センサを用いた腕の水平運動における肩関節
角度変位の抽出 (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)
- ◇ 兵頭 昌 高次元2群判別のための簡素なモデルにおけるベイズ
ルールの頑健性について (15分)

14:20-14:30 -休憩-

14:30-15:40 セッション2

- ◇ 生亀 清貴 分割表における周辺オッズを用いた周辺同等性からの
隔たりを測る尺度についての考察 (40分)
- ◇ 倉上 弘幸 多元分割表における周辺累積ロジスティックモデルと
その分解 (30分)

15:40-15:50 -休憩-

15:50-16:50 セッション3

- ◇ 篠田 覚 ある臨床試験における統計的考察 (40分)
石原 拓磨
菊池 宏和
Discussant 小椋 透・山本 紘司
- ◇ 山本 紘司 How to determine a sample size practically in clinical
trials (20分)

16:50-17:00 -休憩-

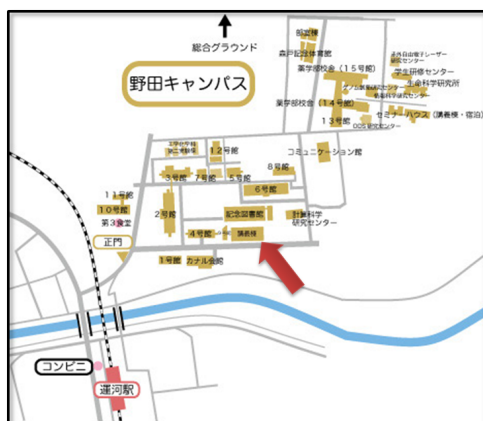
17:00-17:50 セッション 4

- ◇ 小椋 透 欠測値除外による正準相関分析の実用性検証 (15分)
- ◇ 田畑 耕治 正方分割表解析におけるベイズアプローチ (15分)
- ◇ 村上 秀俊 A statistic for detecting the multiple change-points (20分)

17:50-17:55 閉会の挨拶 田畑 耕治 (東京理科大学)

19:00- 懇親会

♣ 研究会会場：東京理科大学野田キャンパス講義棟 K208 (2階)
最寄駅：東武野田線 運河駅 (講義棟まで徒歩約7分)



住所：〒278-8510 千葉県野田市山崎 2641

TEL：04-7124-1501

♣ 懇親会会場：ぶらい庵



住所：〒277-0005 千葉県柏市柏 2-5-14
千代田プラザ 1F

TEL：04-7163-8760