

# 第10回統計研究会プログラム

日時：2012年11月24日（土） 13時～18時05分

場所：中央大学後楽園キャンパス3号館3階3308号室

---

---

13:00-14:05 セッション1

- ◇ 岩井 佑二郎 屋内での位置推定における精度向上に関する統計的研究 (20分)
- ◇ 阿部 興 生存時間分析について (20分)
- ◇ 三谷 知海 誤判別確率の高次元漸近分布について (25分)

14:05-14:20 -休憩-

14:20-15:35 セッション2

- ◇ 三枝 祐輔 順序カテゴリ正方分割表における拡張パリンドロミック対称モデル (15分)
- ◇ 小林 千鶴 再試験を許容する検定法の性能と拡張 (20分)
- ◇ 兵頭 昌 平均ベクトルの同等性検定のためのあるクラスにおける漸近検出力最大化統計量の提案 (25分)
- ◇ 生亀 清貴 周辺累積ロジスティックモデルからの隔たりを測る尺度 (15分)

15:35-15:50 -休憩-

15:50-16:55 セッション3

- ◇ 小椋 透 対応分析における次元の推定 (20分)
- ◇ 大草 孝介 Deep Learning (20分)
- ◇ 小泉 和之 多変量データの外れ値検出について (25分)

16:55-17:10 -休憩-

17:10-18:05 セッション4

- ◇ 山本 紘司 2値変数をエンドポイントにもつスクリーニング試験におけるデザインの考察 (15分)
- ◇ 田畑 耕治 マッチドペアデータに対する周辺分布の比較について (20分)
- ◇ 村上 秀俊 詩経データによる古代王朝の位置推定 (20分)

18:10-18:40 全体ミーティング（関係者のみ）

19:00- 懇親会（詳細は別途お知らせいたします）

♣ 研究会会場：中央大学後楽園キャンパス 3号館 3階 3308号室

会場へのアクセス

■後楽園キャンパスまで



最寄りの駅からは…

- ・東京メトロ丸ノ内線・南北線『後楽園駅』から徒歩5分
- ・都営三田線・大江戸線『春日駅』から徒歩7分
- ・JR総武線『水道橋駅』から徒歩15分

■3号館まで



※会場までは東門から赤い矢印のルートで来るのが最も近道です。