

# 第12回統計研究会プログラム

日時：2013年8月11日（日） 13:00 – 17:10

場所：横浜市立大学金沢八景キャンパス 文化系研究棟 大会議室

---

---

## 13:00-14:20 セッション1

- ◇ 星野 良介 GPUを使った並列計算 (20分)
- ◇ 小田 剛士 正方分割表における修正パ Lindromick対称モデルについて (20分)
- ◇ 秋元 良友 Webと統計 (20分)
- ◇ 村上 秀俊 古墳データを解析して見えてくるものとは？ (20分)

14:20-14:30 -休憩-

## 14:30-15:30 セッション2

- ◇ 倉上 弘幸 順序カテゴリ正方分割表における不完全対角パラメータ対称モデルについて (20分)
- ◇ 生亀 清貴 正方分割表における改良不偏推定量について (20分)
- ◇ 田畑 耕治 分割表解析における条件付き最小距離推定について (20分)

15:30-15:40 -休憩-

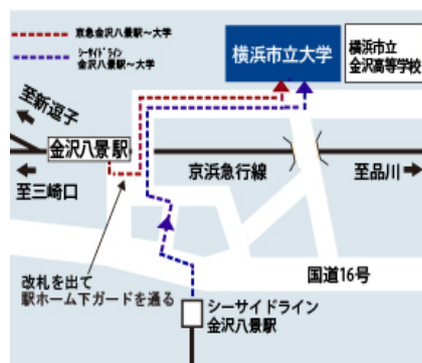
## 15:40-16:50 セッション3

- ◇ 高橋 翔 高次元データにおけるプロフィール分析 (15分)
- ◇ 小椋 透 対応分析における次元推定のための規準量 (20分)
- ◇ 山本 紘司 傾向スコアを用いた解析について (20分)
- ◇ 小泉 和之 最近興味のある話題とその問題点 (15分)

16:50-17:10 -総評・討論-

18:00- 懇親会（詳細は別途お知らせいたします）

♣ 研究会会場：横浜市立大学金沢八景キャンパス



- 京浜急行「金沢八景駅」下車徒歩5分
- シーサイドライン「金沢八景駅」下車徒歩7分
- 主な駅から京浜急行「金沢八景駅」までの所要時間
  - － 「横浜駅」から京浜急行快特・特急で約20分
  - － 「品川駅」から京浜急行快特・特急で約40分