

第7回 Biostatistics Network プログラム

- 開催日程

2012年8月8日(水)	13:00-14:00	受付
	14:00-17:45	研究会(学生発表1日目・特別講演)
	18:00-	懇親会
2012年8月9日(木)	9:30-10:00	受付
	10:00-14:10	研究会(学生発表2日目)

- 会場

統計数理研究所 (〒190-8562 東京都立川市緑町10-3、URL: <http://www.ism.ac.jp/>)

- 参加費

研究会 500円、懇親会 2,500円(フルタイム学生) 3,500円(その他学生)

- 代表連絡先

小林 史明(総合研究大学院大学) kobayashi.fumiaki.we@daiichisankyo.co.jp
篠崎 智大(東京大学) shinozaki@epistat.m.u-tokyo.ac.jp

- 開催プログラム

8月8日(水)

13:00～ 受付開始

14:00～14:10 開会のあいさつ

総合研究大学院大学 博士課程2年 小林 史明
(第7回BSネットワーク連絡委員 総合研究大学院大学 代表)

14:10～15:40 一般講演1: がん臨床試験の統計解析

司会: 横田 勲(東京大学 博士課程1年)

① 演題: 抗がん剤の臨床試験で一次治療の効果を評価するための解析方法の検討

演者: 中村 隆(京都大学 専門職学位課程2年)

② 演題: 結腸がんの発がん数理モデリング

演者: 薬師寺 亨介(大分大学 修士課程1年)

③ 演題: Cancer outlier detection using mixture models

演者: 盛 啓太(総合研究大学院大学 博士課程2年)

—休憩 20分—

16:00～17:30 特別講演: 若手研究者による最近の研究成果報告

司会: 篠崎 智大(東京大学)

- ① 演題：Multiple Imputation 法による 2 段階ケースコントロール研究の解析
演者：野間 久史（統計数理研究所）
- ② 演題：一般化寄与割合の二重ロバスト推定法
演者：田栗 正隆（横浜市立大学）
- ③ 演題：正則化関数データモデリングとその適用
演者：荒木 由布子（久留米大学）

17:30～17:45 質疑・応答

—移動・準備 15 分—

18:00～ 懇親会

会場：統計数理研究所内

8 月 9 日（木）

9:30～ 受付開始

10:00～11:30 一般講演 2：探索的統計解析とその評価

司会：高守 史子（久留米大学 博士課程）

- ① 演題：化学療法を受けた進行膵癌患者の QOL と有害事象・レスポンスの関係
演者：木原 清敬（東京大学 専門職学位課程 1 年）
- ② 演題：時間依存性 ROC を利用した遺伝子選択法の性能評価
演者：山田 佳奈（東京理科大学 修士課程 2 年）
- ③ 演題：「臨床試験のための e training center」の設問改善に向けて
演者：玉井 絢子（京都大学 専門職学位課程 2 年）

—昼休み 60 分—

12:30～14:00 一般講演 3：メタ・アナリシス

司会：小谷 基（京都大学 博士課程 2 年）

- ① 演題：経験ベイズ法による地域一貫性評価のための指標の提案
演者：吉田 顕臣（北里大学 修士課程 2 年）
- ② 演題：臨床試験登録制度を利用した trim-and-fill 法の性能改善に関する研究
演者：真野 博貴（東京理科大学 修士課程 2 年）
- ③ 演題：カットオフ値が異なる予後因子研究のメタアナリシス
演者：貞嶋 栄司（久留米大学 博士課程 2 年）

14:00～14:10 閉会のあいさつ

総合研究大学院大学 博士課程 2 年 小林 史明
（第 7 回 BS ネットワーク連絡委員 総合研究大学院大学 代表）