

応用統計学会  
第5回シンポジウム プログラム  
離散データの解析

1983年11月4日(金)午後, 5日(土)全日

統計数理研究所講堂(東京都港区南麻布4-6-7)

11月4日(金)

午後(13:20-17:00) 座長 脇本和昌, 清水良一

開会の辞 鈴木義一郎

S1(13:20-~~15:00~~) 広津千尋(東大・工):種々の離散モデルにおける  
14:30 要因分析

討論者:柳本武美, 後藤昌司

G1(14:30-15:00) 富澤貞男(東京理大・理工):正方分割表における  
条件付対称モデルの分解 — 学生の視力データを巡  
って —

S2(15:20-16:30) 竹内 啓(東大・経):離散データのモデルのいろ  
いろとその解析法

討論者:杉浦成昭, 工藤昭夫

G2(16:30-17:00) 山本英二(岡山理大), 柳本武美(統数研):多重  
2×2分割表におけるCochran の共通標準(化  
した)差について

11月5日(土)

午前(9:20-12:30) 座長 吉村 功, 多賀保志

S3(9:20-10:30) 吉沢 正(山梨大・工):多重分割表 — データ解  
析の点描 —

討論者:芳賀敏郎, 矢島敬二

G3(10:30-11:00) 井上俊昭, 後藤昌司(塩野義解析センター):計数  
データのベキ変換とその性能

S4(11:20-12:30) 前田寿一(慶大・新聞研), 岩井奉信(常磐大・人  
間科学部):政治学における統計的手法の利用につ  
いて

討論者:丘本 正, 柴田義貞

午後(13:30-15:40) 座長 広崎昭太

S5(13:30-14:40) 大竹正徳(放射線影響研):胃癌のTime Risk  
に関する統計学的検討

討論者:丹後俊郎, 柳井晴夫

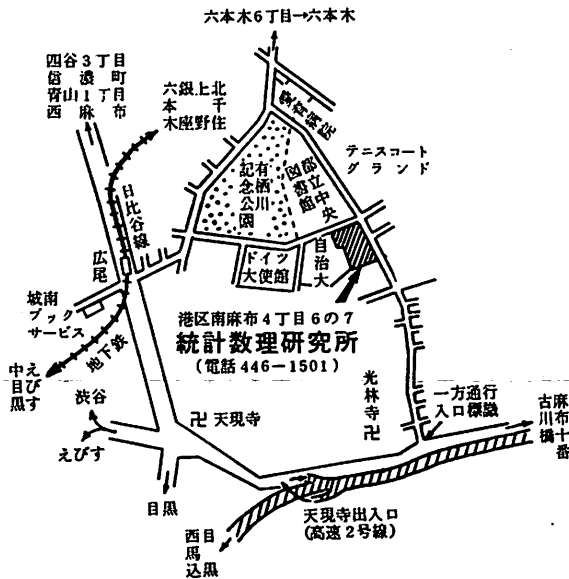
G4(14:40-15:10) 太田光雄, 畠山一達, 内野英治(広島大・工):量  
子化レベル観測機構をもつ確率システムの動的状態  
推定理論3種と騒音環境への一応用

G5(15:10-15:40) 太田光雄, 中村一正, 山田 寛(広島大・工):道  
路騒音予測問題における非定常任意交通流の空間モ  
デルと時間モデル(理論と実験)

閉会の辞 鷲尾泰俊

S1-S5は実行委員会から依頼した特別講演です。

### 会 場 案 内



交通の便: 地下鉄日比谷線広尾駅下車徒歩7分

参加費: 正会員3,000円, 学生会員1,000円, 非会員4,000円