

平成 12 年度 統計数理研究所 統計数理セミナー 一覧

12. 4. 12 多重比較手法の紹介、例と最近の研究結果
 (外国人客員教官、Georgia Inst. of Technology) Anthony J. Hayter
4. 19 Innovation approach to non-Gaussian time series modelings
 with application to financial data analysis 尾崎 統
4. 26 Ismlib と OML
 ー統計数理研究所は 21 世紀に何を持って行けるかー 田村 義保
5. 10 ベイズ的データ解析 柏木 宣久
5. 17 Decomposition of distributions with regularly varying tails 志村 隆彰
5. 24 T IMSAC 7 2 for workstation 荒畑恵美子
5. 31 微細藻の光運動反応に関与する光センサー系の研究
 (岡崎国立共同研究機構 基礎生物学研究所) 渡辺 正勝
6. 7 逆関係から導かれる多変量逆正規分布 南 美穂子
6. 14 密行列計算などに適した専用並列計算機の開発 泰地真弘人
6. 21 質問項目のコウホート分析 中村 隆
6. 28 非ガウス外乱を受けるシステムの応答確率密度 岡崎 卓
7. 12 修正情報量規準による確率分布の近似 松縄 規
9. 13 樹木の平面分布地図 ー記述的統計とモデリングー 島谷健一郎
9. 20 空間データと Echelon 解析 (客員助教授、岡山大学環境理工学部) 栗原 考次
9. 27 最適制御の数値解法 伊藤 聡
10. 11 順序制約 RC 連関モデルに基づく 2 元表の解析：
 独立性の尤度比検定と適合度検定 栗木 哲
10. 18 ジャンプをもつマルチンゲールに対するブラケット中心極限定理 西山 陽一
10. 25 健康危機関連統計の統計解析 ーO-157 を例としてー 金藤 浩司
11. 15 定性情報のマイニング
 ー自由回答・自由記述データの解析法と事例紹介ー 大隅 昇
11. 22 ある停止時刻までに起こる成功連の数 平野 勝臣
11. 29 モンテカルロ・フィルタを用いた金利モデルの推定 佐藤 整尚
12. 6 Approximation and identification of nonlinear dynamical
 systems by the LL method: Recent results
 (外国人客員助教授、キューバ国立サイバネティックス数学物理研究所)
 Juan Carlos Jimenez-Sobrinio
13. 1. 10 日本型森林セクターモデルの構築 吉本 敦
1. 17 判別関数の情報幾何
 ーLogistic regression, AdaBoost, area under the ROC curve, …ー 江口 真透
1. 24 第 10 次国民性調査の成果と課題 坂元 慶行
1. 31 大量ゲノム配列情報の比較解析に基づく生物の初期進化の解明 橋本 哲男
2. 7 弱電気魚の神経と行動 瀧澤 由美
2. 14 海底地震計データによる地下構造の解析 北川源四郎
2. 28 Nonlinear system modelling using signal-dependent autoregressive model
 based on radial basis function (外国人客員教授、中南大学) 彭 輝
3. 7 統計学の研究と教育・39 年間の徒然草 鈴木義一郎