

第 32 卷 第 2 号

目 次

1. 確率の解釈における困難について	赤池 弘次	117
2. 非線形力学系の局所線形化と時系列モデル-I	尾崎 統	129
3. 非対称な確率分布の正規近似	清水 良一・湯浅 扶子	141
4. 多変量統計量の正規化・分散安定化変換	小西 貞則	159
5. 2×2 分割表に対するモデルの図式表現と潜在構造分析	鈴木義一郎	173
6. 分枝限定法によるミニマックス決定方式の探索	村上 征勝・中島 詞子	197
研究ノート		
1. エントロピ・情報・統計	松縄 規	207
2. 有限体での演算と多次元擬似乱数	仁木 直人	231
計算プログラム		
AR-モデルにおけるロバスト推定のプログラム	H.R. Künsch	241
特別研究員研究報告		
予測変量として連続変量と離散変量の混在を許す判別分析法	高根 芳雄	261
統計数理研究所集報総目次		265