## 非线性自回归时序模型分析及工程应用



作者: 陈茹雯著

出版社:南京:东南大学出版社

出版日期: 2011.10

总页数: 118

介绍:本书回顾了国内外非线性时序模型分析及其工程应用的发展状况;在多项式AR模型的基础上对线性、非线性自回归时间序列模型(GNAR模型)结构进行了推导,探讨模型定阶和参数估计的理论和算法;将研究成果应用于时间序列数据的预测预报、图像处理、系统状态识别、监测与故障诊断等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12949999.html) 查找全本阅读方式

非线性自回归时序模型分析及工程应用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detai1/12949999.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12949999.html

书名: 非线性自回归时序模型分析及工程应用