

<<近代回归分析>>

图书基本信息

书名：<<近代回归分析>>

13位ISBN编号：9787533600761

10位ISBN编号：7533600762

出版时间：1987

出版时间：安徽教育出版社

作者：陈希孺,王松桂

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<近代回归分析>>

### 内容概要

本书主要内容包括线性回归的基本方法,回归诊断,自变量选择,回归系数的有偏估计及其它方法等五章

。

## <<近代回归分析>>

### 作者简介

陈希孺

数理统计学家。

湖南望城人。

1956年毕业于武汉大学数学系。

中国科学技术大学研究生院（北京）教授，中国现场统计研究会理事长、中国统计学会副理事长。

主要从事线性模型、U统计量、参数估计与非参数密度、回归估计和判别等研究。

在最小一、二乘和M估计相合性、渐近正态性、线性表示和误差方差估计等问题研究中获得本质的进展。

解决了U统计量分布逼近正态分布的非一致速度问题。

在参数估计与非参数密度、回归估计和判别、解决国际上若干猜测等方面作出了优秀工作。

1997年当选为中国科学院院士。

王松桂

1965年毕业于中国科学技术大学数学系并留校执教，任讲师，副教授，教授以及数学系副主任。

1993年调入北京工业大学，曾任应用数学系主任。

现任应用数理学院院长，并兼任中国科学院应用数学所兼职研究员和博士生导师。

长期从事线性统计模型，应用经济模型和矩阵论等方面的科学研究。

在《中国科学》、《美国《Linear Algebra and its Applications》、《Statistics and Probability Letters》等国内外刊物发表论文80余篇。现任中国数学会理事，中国概率统计学会常务理事，美国统计刊物《Journal of Statistical Planning and inference》副主编以及美国《数学评论》和德国《数学文摘》特邀评论员。曾获中国科学院重大科技成果二等奖和北京科技进步二等奖两项。

自1992年起，享受国务院政府特殊津贴。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>