

<<计量经济学>>

图书基本信息

书名：<<计量经济学>>

13位ISBN编号：9787300093963

10位ISBN编号：7300093965

出版时间：2008-6

出版时间：赵国庆 中国人民大学出版社 (2008-06出版)

作者：赵国庆 编

页数：309

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>

## &lt;&lt;计量经济学&gt;&gt;

## 前言

“21世纪经济学系列教材”在中国人民大学经济学院及相关财经院系广大教师的共同努力下终于逐步推出。

这是中国人民大学经济学院建院以来的重要成果之一，也是国家教育部中国人民大学经济学理论人才培养基地的重要成果。

中国人民大学经济学院最早成立于1988年，由著名经济学家黄达任首任院长。

1998年经济学院进行了调整，下设经济学系、国际经济系、经济研究所以及中国改革与发展研究院。

中国人民大学经济学院的前身可以追溯到1951年创办的中国人民大学经济学系。

建国初期，经济学系曾为我国培养了大批马克思主义经济理论人才和经济工作者，更重要的是，在改革开放时期，为推进社会主义市场经济理论做出了积极的贡献。

经济学院重建以后，在理论创新、教学改革、队伍建设等方面都取得了辉煌的成就。

1991-1998年，经济学院共承担国家社会科学基金科研项目55项，获得国家和省部级科研奖31项。

1998年，经过严格评审，中国人民大学经济学院被教育部确定为国家经济学理论人才培养基地。

经济学院在经济学教材建设方面做出了重要的贡献。

早在五六十年代和改革开放初期，《政治经济学概论》、《政治经济学简明教程》、《（资本论）典故注释》、《帝国主义政治经济学》、《经济学说史》、《中国近代经济史》等，就曾作为我国高校经济学专业的权威性教材，影响了几代经济学子。

近些年来，经济学院又出版了《政治经济学》、《社会主义市场经济通论》、《现代西方经济学》、《发展经济学》、《世界经济》、《国际经济学》、《国际贸易教程》等教材。

## <<计量经济学>>

### 内容概要

《计量经济学》是“21世纪经济学系列教材”之一，《计量经济学》分8个章节，系统阐述了计量经济学的基础知识。

另外，《计量经济学》还把计量经济学的方法应用到国内外诸多经济实例中，并对于估计结果在统计上给出解释的同时，对其经济含义也进行了详细的讨论。

主要包括消费函数、菲利普斯曲线、生产函数、进口函数、Klein模型和误差修正模型（ECM）等经济实例。

《计量经济学》可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<计量经济学>>

作者简介

赵国庆，1996年获日本京都大学经济学博士，现任中国人民大学经济学院教授、博士生导师。

## 书籍目录

第一章 一元线性回归分析基础第一节 模型的假定第二节 参数的最小二乘估计第三节 最小二乘估计量的性质第四节 系数的显著性检验第五节 预测和预测区间第二章 多元线性回归分析第一节 模型的假定第二节 参数的最小二乘估计第三节 最小二乘估计量的性质第四节 参数估计式的分布特性与检验第五节 多重共线性第六节 预测第三章 模型中误差项假定的诸问题第一节 广义最小二乘估计第二节 序列相关第三节 异方差性第四章 线性模型的扩展第一节 模型的类型与变换第二节 特殊变量的使用第三节 结构变化的检验第四节 分布滞后模型第五章 联立方程组模型的估计第一节 概述第二节 模型的结构式与简化式第三节 模型的识别问题第四节 模型识别的条件第五节 联立方程组模型的估计方法第六节 模型的应用与检验第七节 计算实例与方法评价第六章 估计方法的扩展第一节 离散选择模型第二节 受限因变量模型第三节 面板数据第七章 时间序列分析基础第一节 时间序列的基本概念第二节 自回归模型第三节 滑动平均模型第四节 自回归滑动平均模型第五节 时间序列模型预测第六节 时间序列的应用第八章 非平稳经济变量分析第一节 非平稳时间序列与虚假回归第二节 单位根检验第三节 经济变量的协整性第四节 误差修正模型部分习题答案与提示附表 统计表参考文献

<<计量经济学>>

章节摘录

插图：



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>