

<<经济计量学教程>>

图书基本信息

书名：<<经济计量学教程>>

13位ISBN编号：9787118059632

10位ISBN编号：7118059633

出版时间：1970-1

出版时间：国防工业出版社

作者：熊义杰

页数：329

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>

## <<经济计量学教程>>

### 内容概要

《经济计量学教程（第2版）》是适合于高等学校经济管理类专业本科生和零起点的硕士研究生使用的经济计量学教科书。

全书共12章，分上、中、下3篇。

上篇共4章，属于基础和入门部分，主要包括经济计量学概要、一元线性方程模型、多元线性方程模型和经济计量学的二级检验等内容。

中篇共4章，属于经济计量学的引申和提高部分，主要包括单方程模型的其他形式以及经济计量学的矩阵运算、经济计量学的特殊技巧、联立方程模型等内容。

下篇共4章，属于应用和展望部分，主要介绍经济计量学应用和发展方面的内容。

为巩固记忆和加深印象，每章之后均附有充足的课后思考题。

经济计量学是国家教委确定的经济类专业8门核心课程之一。

《经济计量学教程（第2版）》主要特点：一是内容精炼，适用性强；二是内容安排由浅入深，容易理解，如基础篇在叙述上力求避免使用晦涩难懂的矩阵方法，一贯采用方便易用的连加方法，极大地方便了学生的理解和掌握；三是行文体例符合记忆规律，便于识记掌握。

《经济计量学教程（第2版）》可作为40学时至80学时的课程教材，40学时的课程可只讲上篇。

## &lt;&lt;经济计量学教程&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 基础篇第1章 绪论1.1 经济计量学的产生和发展1.1.1 经济计量学与弗里希1.1.2 经济计量学产生的历史背景1.1.3 经济计量学在我国的传播1.2 经济计量学的概念及方法1.2.1 经济计量学是经济理论、统计学和数学的结合1.2.2 经济计量学方法1.2.3 经济计量学的常见模型1.2.4 经济计量学的一些常用软件及网站1.3 经济计量学与相关学科的联系与区别1.4 经济计量学的研究目的及其分类1.4.1 经济计量学的研究目的1.4.2 经济计量学的分类1.5 经济计量学研究的一般程序1.5.1 第一步：确立模型1.5.2 第二步：估计参数1.5.3 第三步：评定模型中的参数1.5.4 第四步：评定模型的预测功效1.6 更进一步的准备1.6.1 概率及其分布1.6.2 期望与方差及连加规则1.6.3 单变量数据的统计分析课后思考题第2章 一元线性回归模型第3章 多元线性回归模型第4章 经济计量学问题及二级检验中篇 提高篇第5章 单方程模型的其他形式第6章 多元线性模型的矩阵运算第7章 经济计量学中的一些特殊技巧第8章 联立方程模型下篇 应用与展望篇第9章 需求、储蓄及物价第10章 技术进步对经济增长的作用分析第11章 一个预测案例——陕西省水资源需求预测第12章 从经济计量学到实验经济学——经济计量学的发展附录

<<经济计量学教程>>

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>