

<<计量经济学>>

图书基本信息

书名：<<计量经济学>>

13位ISBN编号：9787114036910

10位ISBN编号：7114036914

出版时间：2000-9

出版时间：人民交通出版社

作者：云俊 编著

页数：200

字数：320000

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>

<<计量经济学>>

内容概要

本书系统地阐述了计量经济学的基本理论与方法全书共分六章第一章介绍了计量经济学的基本概念及所需的数理统计基础知识；第二章至第五章介绍了单方程和联立方程计量经济学模型及模型的估计和检验；第六章介绍了计量经济学的应用。

本书重点强调了学科的基本体系、基本理论的解释及基本方法的应用，注重理论与实际相结合提供了大量的实例，既可作为经济与管理研究生和本科生的教材也可作为从事经济与管理研究的科技工作者的参考书。

<<计量经济学>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 计量经济学的基本概念 第二节 计量经济学的应用步骤 第三节 数理统计基础第二章 单方程计量经济学模型 第一节 计量经济学方程的特征 第二节 非线性计量经济学模型的线性化 第三节 多元线性计量经济学模型的参本假设 第四节 多元线性计量经济学模型的参数估计 第五节 多元计量经济学模型参数估评的另一种方法——最大似然法 第六节 多元线性计量经济学模型的统计性检验与置信区间 小结第三章 违背基本假设的计量经济学问题 第一节 异方差性 第二节 序列相关性 第三节 广义最小二乘法 第四节 多重共线性 第五节 随机解释变量第四章 含滞后变量的模型 第一节 基本概念 第二节 分布滞后模型的参数评估 第三节 自回归模型的估计 第四节 期望模型 第五节 单方程计量经济学模型的应用第五章 联立方程计量经济学模型 第一节 基本概念 第二节 结构式模型和简化式模型 第三节 递归系统模型 第四节 联立方程模型的识别 第五节 联立方程模型的评估 第六节 联立方程模型的检验第六章 计量经济学的应用 第一节 经济结构分析 第二节 经济预测 第三节 政策评价 第四节 需求函数 第五节 消费函数 第六节 投资函数习题附录 附录一 t分布的临界点 附录二 F分布的临界点 附录三 正态分布 附录四 杜宾 - 瓦特森检验上下界

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>