

<<计量经济学（下）>>

图书基本信息

书名：<<计量经济学（下）>>

13位ISBN编号：9787301145302

10位ISBN编号：7301145306

出版时间：2009-1

出版时间：北京大学出版社

作者：默里

页数：377

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（下）>>

内容概要

《计量经济学：现代方法（下）》覆盖了计量经济学的所有重要内容。

全书采用了循序渐进的方式激发学生学习计量经济学的兴趣，注重使学生在初学便学会像计量经济学家那样去思考。

《计量经济学：现代方法（下）》结合经济学理论，给出了计量经济学应用的大量实例，包括恩格尔曲线、菲利普斯曲线、理性预期假设的检验等经典例子。

下册包括计量经济学的一些重要专题，如估计量的大样本特性、工具变量估计、联立方程组以及面板数据分析等，适用于计量经济学第二学期的课程。

不同于传统教材以最小二乘法开始教学的做法，《计量经济学：现代方法（下）》从一个蒙特卡罗模拟练习开始，一方面避免了因学生不理解样本分布而带来的问题；另一方面，通过将学生的注意力集中在重复样本的估计量的差异。

使学生从学习之初即像计量经济学家那样思考。

“回归的经典成就”（Regression's Great Hills）专栏提供了一系列学生可以模仿的计量分析，以帮助学生在计量经济学和经济学理论之间建立清晰的联系，完成从理论经济学到计量经济学的跳跃，并向学生展示了计量经济学研究如何能够丰富经济学的重要知识。

《计量经济学：现代方法（下）》在正文中应用了大量的现实数据，《计量经济学：现代方法（下）》以经济行为为前提，以理论量化经济关系，关注理论在现实生活中的应用。

《计量经济学：现代方法（下）》内容丰富，既可作为入门教材，亦可作为具备经济学和统计学背景的学生的高级教材，可供教师根据不同教学目的灵活取舍。

<<计量经济学（下）>>

作者简介

迈克尔·P.默里（Michael P.Murray），Bates学院（Bates College）经济学系查尔斯·富兰克林·菲利普斯（Charles Franklin Phillips）讲座教授，曾在加州大学圣地亚哥分校（UCSD）、杜克大学（Duke University）等学校任教。

<<计量经济学（下）>>

书籍目录

第12章 估计量的大样本特性：一致性和渐近有效性第13章 工具变量估计第14章 联立方程组第15章 随机实验和自然实验第16章 面板数据分析第17章 预测第18章 随机趋势变量第19章 Logit模型与Probit模型：截断与删失样本

<<计量经济学（下）>>

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>