

<<EViews统计分析与应用>>

图书基本信息

书名：<<EViews统计分析与应用>>

13位ISBN编号：9787121200922

10位ISBN编号：7121200929

出版时间：2013-4

作者：李嫣怡

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>

<<EViews统计分析与应用>>

内容概要

EViews (Econometrics Views), 是美国QMS公司开发的一款运行于Windows环境下的经济计量分析统计软件, 是一个进行数据分析、回归分析和预测的很好的工具, 其广泛应用于经济学、金融保险、社会科学、自然科学等众多领域。

作为目前最流行的计量经济工具软件之一, EViews以功能强大、操作简便且具有可视化的操作风格而著称。

EViews拥有强大的命令功能和批处理语言功能, 程序语言简单易懂。

本书以EViews 7.2为依据, 以案例为基础, 突出计量分析方法、实例分析和EViews操作的有机结合。本书在每一章前简明扼要地阐述了计量统计方法的基本原理, 然后介绍EViews中常用统计方法的操作步骤, 并且结合实例演示EViews的操作并讲解输出结果的解读, 使读者对计量统计方法的应用与软件的操作有一个全面的了解。

本书全面系统地介绍了EViews的计量分析功能, 全书共20章按照EViews的六大功能模块的顺序编写: 数据处理、绘图操作、基本统计分析、回归与建模分析、预测与编程操作。

本书内容丰富、结构清晰、语言简练, 结合统计分析实例, 图文并茂地介绍了EViews的各种统计分析方法。

<<EViews统计分析与应用>>

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>