

<<经济计量分析与EXCEL应用>>

图书基本信息

书名：<<经济计量分析与EXCEL应用>>

13位ISBN编号：9787801558633

10位ISBN编号：7801558634

出版时间：2005-2

出版时间：中国物价出版社

作者：国家发展和改革委员会培训中心组织编

页数：401

字数：600000

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>

<<经济计量分析与EXCEL应用>>

内容概要

应用Excel进行经济计量分析是十分方便和容易的。

首先将数据输出Excel工作表中，再根据分析目的需要，使用有关函数或自创公式，计算机会自动计算出结果和制作图表。

为了使读者更好地利用Excel进行经济计量分析，会自建公式或看得懂计算结果，运用计算结果为分析目的服务，本书对Excel基本操作、Excel数据管理功能、单变量的描述统计、单个样本的统计分析、多个变量的描述统计、两个或三个变量的统计分析方法、非参数统计分析、时间序列分析、多元线性回归、虚拟变量、金融分析、联立方程模型、投入产出分析的一般原理进行了介绍，并对重要问题列举实例进行演算，读者可以跟着书中例题的演算过程一步一步地熟悉利用Excel进行经济计量分析。

<<经济计量分析与EXCEL应用>>

书籍目录

第1章 Excel基本操作 1.1 了解Excel工作环境 1.2 数据录入和数据清单 1.3 数据编辑 1.4 工作表的管理与修饰 1.5 公式、函数与图表 1.6 Excel的几个小窍门第2章 Excel数据管理功能 2.1 提高数据录入质量的方法 2.2 数据排序 2.3 数据分组 2.4 数据透视表第3章 单变量的描述统计 3.1 统计汇总 3.2 描述统计 3.3 描述统计中的统计图第4章 单个样本的统计分析 4.1 工作表统计函数 4.2 单个样本的参数估计 4.3 单个样本的假设检验第5章 多个变量的描述统计 5.1 多组数据的图示对比 5.2 两组相关数据的描述统计 5.3 综合评价指标 5.4 价格指数 5.5 洛伦茨曲线和基尼系数第6章 两个或三个变量的统计分析方法 6.1 方差分析 6.2 列联分析 6.3 简单线性回归 6.4 可化为线性回归的曲线回归第7章 多元线性回归 7.1 多元线性回归模型 7.2 样本的相关阵和偏相关系数 7.3 多重共线性第8章 时间序列分析第9章 非参数统计方法第10章 虚拟变量模型第11章 财务与金融分析第12章 联立方程模型第13章 投入产出分析附录A 宏与VBA编程概述附录B 函数功能说明参考文献后记

<<经济计量分析与EXCEL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>