

<<Excel在经济与数理统计中的应用>>

图书基本信息

书名：<<Excel在经济与数理统计中的应用>>

13位ISBN编号：9787508318172

10位ISBN编号：750831817X

出版时间：2004-1-1

出版时间：中国电力出版社

作者：孙志刚,杨聪

页数：317

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>

<<Excel在经济与数理统计中的应用>>

内容概要

Excel 2002非常优秀的办公软件，十分适合在经济、数理统计、科学数据处理等领域进行数据分析处理。

本书主要以具体实例的形式介绍Excel在统计中的应用。

全书分为五大部分，第一部分基础篇，全面系统地介绍了Excel 2002的基础知识。

包括Excel 2002的新特性，单元格、工作表和数据的操作，统计图的绘制和编辑，公式和函数的使用，分类汇总和数据透视分析的方法。

第二部分统计篇，详细地介绍了如何利用Excel解决统计学问题。

主要包括描述统计、常见的离散分布和连续分布、假设检验和区间估计方法、相关分析和方差分析、回归分析和时间序列分析。

第三部分经济篇，通过具体实例介绍了如何利用Excel的数据处理功能处理经济学中的基本问题。

第四部分高级篇，介绍VBA (Visual Basic for Application)的基础知识以及在统计中的应用，通过实例详细介绍VBA应用程序开发方法和开发过程。

本书内容翔实、实例丰富、结构清晰、图文并茂，适合于广大Excel用户和自学者，尤其是经常需要进行统计分析的财会人员和从事经济数据分析的管理工作者和商业统计人员，也适合需要分析大量复杂科学研究数据的科研工作者，还可作为学习简单统计计算的高校学生的学习参考书。

<<Excel在经济与数理统计中的应用>>

书籍目录

第1篇 基础篇 第1章 Excel 2002基础 1.1 Excel 2002的新特性 1.2 Excel 2002工作环境 1.3 单元格和工作表操作 1.4 数据操作 1.5 获取帮助 1.6 小结 第2章 绘制常用统计图 2.1 统计图的结构 2.2 Excel标准图表类型的简介 2.3 创建图表的一般步骤 2.4 图表的编辑与修饰 2.5 小结 第3章 公式与函数 3.1 公式与函数的概念 3.2 公式中的运算符 3.3 单元格的引用 3.4 公式的建立的基本操作 3.5 函数及其应用 3.6 小结 第4章 分类汇总与数据透视分析 4.1 分类汇总 4.2 数据透视表 4.3 数据透视图报表 4.4 小结第2篇 统计篇 第5章 描述统计..... 第6章 离散概率分布 第7章 连续概率分布 第8章 假设检验 第9章 区间估计 第10章 相关分析与方差分析 第11章 回归分析 第12章 时间序列分析第3篇 经济篇 第13章 需求供给和供需曲线 第14章 消费者行为 第15章 生产和成本第4篇 高级篇 第16章 宏和VBA概述 第17章 VBA编辑基础 第18章 VBA中的Excel对象 第19章 用VBA编写统计分布函数 第20章 用VBA实现方差假设检验附录 Excel 2002函数列表

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>