

<<统计学原理>>

图书基本信息

书名：<<统计学原理>>

13位ISBN编号：9787501781126

10位ISBN编号：7501781125

出版时间：2007-6

出版时间：中国经济

作者：王佐芳

页数：443

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>

## <<统计学原理>>

### 内容概要

《统计学原理》采用理论与实务紧密联系，宏观管理与微观实务兼容，注重对学生举一反三能力的训练；其内容知识性与专业性共享，在注重系统性和全面性的同时，突出专业性和新颖性，并追踪国际会计新趋势与新动向，让读者在学习过程中充满乐趣。

全书分为9章，分别对统计调查与资料的搜集整理、统计指数、相关分析与回归分析、相关分析与回归分析、常用的统计预测方法等作了详细的论述。

该书不仅可供财经管理专业学生使用，也可供其他专业及相关人员自学使用。

## &lt;&lt;统计学原理&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 总论第一节 统计学的研究对象和特点第二节 统计工作的任务和内容第三节 统计的作用第四节 统计学的几个基本概念第二章 统计调查与资料的搜集整理第一节 统计调查的意义、种类第二节 统计调查方案设计第三节 资料整理第四节 统计分组第五节 分配数列第六节 统计数据的显示第三章 综合指标第一节 总量指标第二节 相对指标第三节 平均指标第四节 标志变异指标第四章 动态数列第一节 动态数列的概念、种类和编制原则第二节 动态数列的水平指标第三节 动态数列的速度指标第四节 动态数列的变动分析第五章 统计指数第一节 统计指数的概念和种类第二节 综合指数第三节 平均指数第四节 指数体系及因素分析法第五节 平均指标变动的因素分析第六章 抽样调查第一节 抽样调查的一般问题第二节 抽样误差和抽样估计第三节 抽样调查的组织方式第四节 样本容量的确定和对总量指标的推算第七章 相关分析与回归分析第一节 相关分析的意义、作用和种类第二节 相关关系的判断第三节 回归分析与一元线性回归第四节 应用相关分析与回归分析应注意的问题第八章 相关分析与回归分析第一节 中文Excel概述第二节 用Excel整理数据第三节 用Excel进行动态分析与指数分析第四节 用Excel进行抽样估计第五节 用Excel进行相关分析和回归分析第九章 预测与决策第一节 统计预测概述第二节 常用的统计预测方法第三节 统计决策概述第四节 统计决策的方法附录第一章 总论习题答案第二章 统计调查与资料的搜集整理习题答案第三章 综合指标习题答案第四章 动态数列习题答案第五章 统计指数习题答案第六章 抽样调查习题答案第七章 相关分析与回归分析习题答案第八章 EXCEL在统计中的应用习题答案第九章 统计预测与决策习题答案参考文献

<<统计学原理>>

编辑推荐

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>