

<<统计学原理>>

图书基本信息

书名：<<统计学原理>>

13位ISBN编号：9787504414823

10位ISBN编号：7504414824

出版时间：1999-1

出版时间：中国商业出版社

作者：吴明礼 编

页数：384

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（修订本）》内容体系突出统计方法论。

全书共分十一章，第一章“概论”对全书作了概括性说明和总体介绍，其余各章分别阐述了统计资料调查方法和统计资料整理方法、统计资料分析方法，上述各类方法组成了完整的方法论体系。

本书在编写过程中，力求言简意赅，深入浅出，实例辅证，以便于读者理解和掌握，同时在计算公式中避免繁杂的数学推导，也注意克服与数理统计学内容重复的现象，强调了社会经济统计学方法的应用性特点。

尤为值得一提的是，《统计学原理（修订本）》配备了各种类型的练习题和答案，为消化、理解全书内容带来了极大的便利条件。

经对使用过本书的学校教学实践的调查，并组织有关专家审定，特向各校推荐，以满足教学急需。

本书可作为大中专学校金融、外贸、经管、会统等经济类、管理类专业教材，亦可作为各类成人教育教学用书和统计工作者的学习用书。

<<统计学原理>>

书籍目录

第一章 统计导论第一节 统计的意义和涵义第二节 统计工作的特点和功能第三节 统计学的研究对象和分类第四节 统计学的基本范畴第二章 统计调查第一节 统计调查概述第二节 统计报表制度第三节 统计专门调查第三章 统计整理第一节 统计整理概述第二节 统计分组和分配数列第三节 统计汇总和统计表第四章 综合指标（一）总量指标和相对指标第一节 综合指标概述第二节 总量指标第三节 相对指标第五章 综合指标（二）平均指标第一节 平均指标概述第二节 算术平均和调和平均第三节 其他平均指标第四节 平均指标的应用第六章 标志变异指标第一节 标志变异指标概述第二节 全距和平均差第三节 标准差第七章 动态数列第一节 动态数列概述第二节 动态数列的水平分析第三节 动态数列的速度分析第四节 动态数列的因素分析第八章 指数第一节 指数概述第二节 综合指数第三节 平均数指数第四节 平均指标指数第九章 抽样与推断第一节 抽样与推断概述第二节 抽样组织方式第三节 抽样与推断的组织实施第十章 相关与回归第一节 相关关系概述第二节 直线相关分析第三节 直线回归分析第十一章 预测与决策第一节 统计预测第二节 统计决策附 练习题答案

<<统计学原理>>

编辑推荐

是国内贸易部教育司推荐教材

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>