

<<统计学>>

图书基本信息

书名：<<统计学>>

13位ISBN编号：9787040237467

10位ISBN编号：7040237466

出版时间：2008-7

出版时间：凌明雁、柳秀春 高等教育出版社 (2008-07出版)

作者：凌明雁，柳秀春 编

页数：289

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>>

内容概要

在保留第一版撰写风格的同时,《21世纪高职高专经济与管理类通用教材:统计学(第2版)》第二版更加关注应用训练。

不少人对统计学有空泛和生涩之感,这在一定程度上影响了学习统计学的积极性和效率,也给统计学的应用造成了障碍。

《21世纪高职高专经济与管理类通用教材:统计学(第2版)》第二版有针对性地增加了部分教学案例、统计知识和学习参考,希望这样的尝试有助于上述问题的解决。

改进和完善了习题结构。

在第一版中,有些关键知识点没有通过每章后面的思考练习题加以强化,其中的选择题也没有再区分单项选择和多项选择。

对此,《21世纪高职高专经济与管理类通用教材:统计学(第2版)》第二版做了相应的完善和修改。

增加了新的教学案例。

在“统计资料的收集与整理”、“相对指标”、“平均指标和变异指标”以及“指数分析”等章节中引入教学案例,可以在一定程度上拉近理论学习同实际工作之间的距离。

<<统计学>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 统计的产生和发展 第二节 社会经济统计学的研究对象及统计的职能和作用 第三节 统计学的研究方法和统计工作过程 第四节 统计学中的基本概念 第五节 中国统计的法制建设和国际化本章小结思考练习题第二章 统计资料的收集与整理 第一节 统计资料的收集 第二节 统计调查资料的整理 第三节 统计汇总的组织与技术 第四节 统计资料的显示本章小结思考练习题第三章 总量指标和相对指标 第一节 总量指标 第二节 相对指标本章小结思考练习题第四章 平均指标和变异指标 第一节 平均指标的概念和作用 第二节 平均指标的计算方法 第三节 总体变异情况分析 第四节 计算和运用平均指标应遵循的原则本章小结思考练习题第五章 抽样推断 第一节 抽样推断的一般问题 第二节 抽样误差 第三节 参数估计本章小结思考练习题第六章 时间数列 第一节 时间数列的概念和类型 第二节 现象发展的水平和速度 第三节 现象变动的趋势分析 第四节 现象季节变动的测定本章小结思考练习题第七章 相关分析和回归分析 第一节 相关分析和回归分析的基本问题 第二节 相关分析 第三节 一元线性回归分析本章小结思考练习题第八章 指数分析 第一节 统计指数的一般问题 第二节 统计指数的计算方法 第三节 指数体系和因素分析本章小结思考练习题第九章 主要社会经济统计指标简介 第一节 国民经济主要总量指标 第二节 工业产值指标 第三节 劳动生产率指标 第四节 其他常用统计指标本章小结思考练习题第十章 统计综合分析 第一节 统计综合分析的任务和形式 第二节 统计综合分析的原则和步骤 第三节 统计比较分析 第四节 统计综合评价本章小结思考练习题附录 中华人民共和国统计法附表附表1 正态分布概率表附表2 随机数表附表3 F分布临界值表($\alpha=0.01$)附表4 t分布临界值表附表5 检验相关系数 $\rho=0$ 的临界值(r_d)表参考文献教学资源索取单

<<统计学>>

编辑推荐

凌明雁、柳秀春主编的《统计学(第2版21世纪高职高专经济与管理类通用教材)》是一门关于收集、整理和分析经济统计数据的方法论科学，其目的在于揭示社会经济现象的数量表现、数量关系以及质、量互变的界限和规律性。

同其他学科相比，统计学具备三个明显特点：第一，同经济学、数学等学科的联系较广，要求学生有较扎实的经济学和数学基础；第二，对统计计算的要求高，计算方法多且选择性强；第三，有些问题的计算量大且复杂。

由于上述特点，很多人在学习统计学的过程中遇到了很大障碍。

本书参考了国内外大量有关本学科的教材和专著。

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>