

<<统计学>>

图书基本信息

书名：<<统计学>>

13位ISBN编号：9787564312930

10位ISBN编号：7564312939

出版时间：2011-8

出版时间：西南交通大学出版社

作者：曾玉林 编

页数：304

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

《21世纪全国应用型本科财经管理系列规划教材：统计学》是21世纪全国应用型本科财经管理系列规划教材之一，不仅适用于高等院校财经类、管理类专业的教学需要，同时也可以作为广大经济、管理工作者学习统计知识的工具书。

本教材全面系统地阐述了统计学的基本理论、基础知识和基本技能，结构明晰，资料新颖，内容完善，应用性强。

书籍目录

第一章 总论第一节 统计学的产生与发展第二节 统计学的研究对象及其特点第三节 统计研究的基本方法与工作过程第四节 统计工作的任务与职能第五节 统计学的几个基本概念思考与练习题第二章 统计调查第一节 统计调查的意义第二节 统计调查的分类与组织形式第三节 统计调查方案设计思考与练习题第三章 统计整理第一节 统计整理的意义和程序第二节 统计分组第三节 分配数列第四节 统计表与统计图思考与练习题第四章 统计分析指标第一节 总量指标第二节 相对指标第三节 平均指标第四节 标志变异指标思考与练习题第五章 时间数列分析与预测第一节 时间数列概述第二节 时间数列水平分析指标第三节 时间数列速度分析指标第四节 长期趋势的测定与预测第五节 季节变动的测定与预测思考与练习题第六章 统计指数第一节 统计指数的概念与分类第二节 总指数的编制第三节 几种常用的经济指数第四节 指数体系与因素分析第五节 平均数指数及其因素分解思考与练习题第七章 抽样推断第一节 抽样推断的基本概念第二节 抽样误差第三节 参数估计第四节 必要样本容量的确定第五节 抽样方案设计第六节 假设检验思考与练习题第八章 相关分析与回归分析第一节 相关分析的一般问题第二节 相关表, 相关图与相关系数第三节 回归分析概述第四节 一元线性回归分析思考与练习题第九章 Excel在统计中的应用第一节 Excel数据分析工具库宏程序的开启和操作第二节 Excel在描述统计中的应用第三节 Excel在抽样推断中的应用第四节 Excel在相关分析与回归分析中的应用第五节 Excel在时间序列分析中的应用第六节 Excel在指数分析中的应用参考答案附表1 标准正态分布概率度附表2 t分布临界值参考文献

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>