<<新编统计学 第三版>>

图书基本信息

书名:<<新编统计学 第三版>>

13位ISBN编号: 9787542904768

10位ISBN编号: 7542904760

出版时间:2004-8

出版时间:立信会计出版社

作者:张梅琳编

页数:313

字数:245000

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

<<新编统计学 第三版>>

内容概要

本书突破了传统统计学教材的框架,注重教材内容适应市场经济的需要,适应统计工作现代化的要求,并将计算机在统计中应用的内容编入教材。

本书可作为高等院校财经类统计学课程的必读教材,以及社会学、人口学、新闻学、法学、档案学等非财经专业学习统计学的选读教材,也可以作为广大经济管理人员的参考书。

本书分四部分:描述统计部分(第一章至第四章),阐述了统计数据搜集、整理及基本统计分析方法;推断统计部分(第五章至第七章);主要论述参数估计和显著性检验等内容;统计预测和决策部分(第八章至第十章),介绍了回归分析预测、时间数列预测及决策分析方法;计算机在统计中应用部分放在第十一章。

<<新编统计学 第三版>>

书籍目录

第一章 导论 第一节 数据信息和统计学 第二节 数据信息处理的方法 第三节 计算机在统计中的应用 思 考题第二章 描述统计I:数据搜集与整理 第一节 数据的搜集 第二节 数据的整理 第三节 频数图 思考题 习题第三章 描述统计 :数据的汇总 第一节 统计变量集中趋势的测定 第二节 统计变量离散程序的测 定 思考题 习题第四章 描述统计 :统计比率与统计指数 第一节 统计比率 第二节 统计指数 第三节 统 计指数在因素分析中的应用 第四节 指数数列 第五节 价格指数的编制与应用 思考题 习题第五章 推断 :抽样推断法 第一节 抽样的必要性 第二节 概率基础 第三节 随机变量和随机变量的概率分布 第四节 三种常用的概率分布 第五节 大数定律及中心极限定理 第六节 抽样推断 思考题 习题第六章 推 :显著性检验 第一节 显著性检验的基本要素 第二节 总体均值的显著性检验 第三节 总体比例 的显著性检验 第四节 总体方差的显著性检验 思考题 习题第七章 推断统计 :统计变量和统计函数 第 一节 变量与函数 第二节 用统计表、统计图和方程式表示统计函数 第三节 统计函数的估计 第四节 统 计函数的设计 思考题 习题第八章 统计预测 : 回归分析预测第九章 统计预测 :时间数列预测第十 章 决策分析第十一章 计算机在统计中的应用部分习题答案附表参考书目

<<新编统计学 第三版>>

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