

<<基础统计>>

图书基本信息

书名：<<基础统计>>

13位ISBN编号：9787810547079

10位ISBN编号：7810547070

出版时间：2002-3

出版时间：鲍丽娜、朱筠、田象生 东北大学出版社 (2002-03出版)

作者：鲍丽娜，等编

页数：301

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>

<<基础统计>>

前言

为了贯彻教育部《关于加强高职高专教育人才培养工作的意见》的精神，我们按照东北三省《高职系列教材编写指导思想和原则》编写了本书，供高职、高专及成人院校经济类各专业使用。

统计是经济管理的重要组成部分，它通过提供经济管理所需要的统计信息参与经济决策。

通过本课程的学习，可以使學生掌握统计的基本理论、基本方法和基本技能，完善学生经济管理方面的知识结构，增强经济管理能力。

为了适应培养高等技术应用型人才的需要，体现实用性的特色，本教材虽然涉及的统计基础知识面较宽，但并未进行过于深入的理论探讨，仍以掌握统计基本操作技术为主要内容，各章后面附有较完整的思考练习题。

在教学过程中，应十分重视练习环节，以便使學生巩固所学内容，掌握搜集、整理、统计和分析经济现象的能力，为经济管理提供统计信息的基本技能。

本书由沈阳大学鲍丽娜对全书的初稿进行修改总纂，并编写第七、八、九、十章；沈阳大学朱筠编写第一、二、十一章；鸡西大学田象生编写第三、四、五、六章。

李秀敏、鲍丽编写各章的习题并进行了文字整理工作。

全部书稿由东北财经大学统计系主任蒋萍教授审阅，并提出了宝贵的修改意见。

在本书的编写和出版过程中，得到了沈阳大学高等职业技术学院及东北大学出版社的支持和帮助，在此一并表示衷心感谢。

限于作者的水平，本书会有不妥和疏漏之处，恳请读者和统计界同仁给予批评指正。

<<基础统计>>

内容概要

《高等职业技术教育系列教材：基础统计》11章，主要阐述统计的基本理论、基本方法和基本操作技能。

在论述统计学的有关概念和基本理论的基础上，重点阐述统计分析的各种方法。

内容新颖。

观点正确，概念清楚，通俗易懂。

《高等职业技术教育系列教材：基础统计》可作为高等职业技术学校、高等专科学校、成人高等学校及本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校经济管理类各专业的教材。

也可供统计人员工作参考。

<<基础统计>>

书籍目录

第一章 总论第一节 统计学的产生和发展第二节 统计学研究的特点和方法第三节 统计的作用与组织第四节 统计学的基本范畴小结思考练习题第二章 统计调查第一节 统计调查的意义和种类第二节 统计调查的方法第三节 统计调查方案与问卷设计第四节 调查误差小结思考练习题第三章 统计整理第一节 统计整理概述第二节 统计分组第三节 统计汇总第四节 统计表小结思考练习题第四章 绝对指标和相对指标第一节 绝对指标第二节 相对指标第三节 计算和运用总量指标、相对指标的原则小结思考练习题第五章 平均指标第一节 平均指标概述第二节 算术平均数第三节 其他平均指标第四节 平均指标的运用小结思考练习题第六章 标志变异指标第一节 标志变异指标的意义第二节 全距和平均差第三节 标准差和离散系数小结思考练习题第七章 抽样推断第一节 抽样推断的基本原理第二节 抽样的组织形式第三节 抽样单位数目的确定第四节 抽样估计小结思考练习题第八章 相关与回归第一节 相关分析第二节 一元线性回归分析第三节 多元线性回归分析小结思考练习题第九章 时间数列分析与预测第一节 时间数列的概念和分类第二节 时间数列的分析指标第三节 时间数列分析与预测小结思考练习题第十章 指数分析第一节 统计指数的概念与分类第二节 综合指数第三节 平均数指数第四节 指数体系与因素分析小结思考练习题第十一章 统计综合分析第一节 统计综合分析的意义和任务第二节 统计综合分析的原则、方法和步骤第三节 统计分析报告第四节 统计分析报告的类型小结思考练习题主要参考书目附表1 随机数字表附表2 正态分布面积表附表3 T分布表附表4 χ^2 分布表附表5 F分布表附表6 D . W检验表附表7 符号检验界域表

<<基础统计>>

章节摘录

插图：

<<基础统计>>

编辑推荐

《基础统计》由东北大学出版社出版。

<<基础统计>>

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>