

<< 《统计学》 >>

图书基本信息

书名：<< 《统计学》 >>

13位ISBN编号：9787300100081

10位ISBN编号：7300100082

出版时间：2009-1

出版时间：中国人民大学出版社

作者：贾俊平

页数：164

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>

前言

本书是与《统计学》（第三版）相配套的学习指导书。

每章内容大体上包括学习指导、主要公式、选择题、选择题答案、教材练习题解答等部分。

学习指导部分概括性地介绍了本章的内容，并用表格形式给出了本章的结构、主要内容和学习要点。

主要公式部分给出了本章的一些主要公式。

考虑到教材后面配有一定数量计算形式的习题，所以本书每章的练习题部分只给出了选择题，内容涉及概念性的、理解性的和计算性的。

每章选择题的数量较多，通过练习可以全面理解和掌握本章的内容，选择题部分给出了相应的答案。

最后给出了教材后面的练习题详细解答，包括计算步骤和结果，供学习时参考。

本书可作为学生用书，也可作为教师的参考书。

由于作者水平所限，本书难免存在错误和不当之处，希望读者多提宝贵意见。

<< 《统计学》 >>

内容概要

统计作为数据分析的一种通用语言，为使用者提供了一套获取数据、分析数据并从数据中得出结论的原则和方法。

本书内容包括描述统计、推断统计、多元统计和非参数统计等主要方法。

写法上完全立足于统计应用，力求通俗易懂，每种方法都从实际问题入手进行讨论，尽可能避免统计公式的推导。

书中例题的解答结合使用了Excel和SPSS两个软件，并给出每种方法的详细操作步骤，使读者能轻松完成统计计算。

本书可作为高等院校经济管理类专业本科生统计学课程的教材使用，也可作为研究生和MBA的教材或参考书，对广大实际工作者也极具参考价值。

<< 《统计学》 >>

书籍目录

第1章 统计和统计数据 学习指导 选择题 选择题答案 教材练习题解答第2章 用图表展示数据 学习指导 选择题 选择题答案 教材练习题解答第3章 用统计量描述数据 学习指导 选择题 选择题答案 教材练习题解答第4章 概率和概率分布 学习指导 选择题 选择题答案 教材练习题解答第5章 参数估计 学习指导 选择题 选择题答案 教材练习题解答第6章 假设检验 学习指导 选择题 选择题答案 教材练习题解答第7章 方差分析与实验设计 学习指导 选择题 选择题答案 教材练习题解答第8章 一元线性回归 学习指导 选择题 选择题答案 教材练习题解答第9章 多元线性回归 学习指导 选择题 选择题答案 教材练习题解答第10章 时间序列预测 第11章 主成分分析和因子分析 第12章 聚类分析 第13章 非参数检验模拟试题一 模拟试题二

章节摘录

插图：

<< 《统计学》 >>

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>