

<<统计学>>

图书基本信息

书名：<<统计学>>

13位ISBN编号：9787561433171

10位ISBN编号：7561433174

出版时间：2006-2

出版时间：四川大学出版社

作者：刘馨

页数：307

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

《统计学》运用通俗易懂、深入浅出的语言，对现代统计学的基本思想做了比较完整的介绍，并对SPSS软件在相关统计方法中的应用也做了详细而又清晰的介绍。

同时书中选编了大量的例题，以便学生能够将方法的学习和方法的应用相互结合起来。

《统计学》内容丰富，主要适用于高等院校经济管理类各专业的学生。

## 书籍目录

第一章 总论 第一节 统计学的产生和发展 第二节 统计学的研究对象 第三节 统计研究的基本方法  
第四节 统计学的基本范畴 思考与练习第二章 统计数据的搜集 第一节 数据的计量和类型 第二节  
统计调查 第三节 问卷设计 思考与练习第三章 统计数据的整理 第一节 统计数据整理的意义和内  
容 第二节 统计分组 第三节 统计图表 第四节 用SPSS整理数据 思考与练习第四章 统计数据特征  
的描述 第一节 集中趋势的描述 第二节 离中趋势的描述 第三节 偏斜度与峰度 第四节 用SPSS描  
述统计数据的特征 思考与练习第五章 参数估计 第一节 参数估计的基本概念 第二节 统计量与抽  
样分布 第三节 点估计 第四节 区间估计 第五节 样本容量的确定 第六节 用SPSS作参数估计 思  
考与练习第六章 参数假设检验 第一节 假设检验的基本概念 第二节 总体均值的假设检验 第三节  
总体成数的假设检验 第四节 总体方差的假设检验 第五节 用SPSS作假设检验 思考与练习第七章  
方差分析 第一节 方差分析引论 第二节 单因素方差分析 第三节 双因素方差分析 第四节 用SPSS  
作方差分析 思考与练习第八章 相关与回归分析 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 第四节 用SPSS作相关与回归分析 思考与练习第九章 时间序列分析与预测  
第一节 时间序列概述 第二节 发展水平指标 第三节 发展速度指标 第四节 时间序列的趋势分析与  
预测 思考与练习第十章 统计指数 第一节 统计指数概述 第二节 综合指数 第三节 平均数指数  
第四节 指数体系和因素分析 第五节 指数序列 思考与练习附录1 SPSS软件使用简介附录2 常用统计  
分布表 附表1 标准正态分布表 附表2 t分布表 附表3  $\chi^2$ 分布表 附表4 F分布表 附表5 随机数表  
主要参考书目

## <<统计学>>

### 编辑推荐

本书运用通俗易懂、深入浅出的语言，对现代统计学的基本思想做了比较完整的介绍，并对SPSS软件在相关统计方法中的应用也做了详细而又清晰的介绍。

同时书中选编了大量的例题，以便学生能够将方法的学习和方法的应用相互结合起来。

本书内容丰富，主要适用于高等院校经济管理类各专业的学生。

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>