

<<统计学原理>>

图书基本信息

书名：<<统计学原理>>

13位ISBN编号：9787542910721

10位ISBN编号：7542910728

出版时间：2003-2

出版时间：立信会计出版社

作者：刘兴华 张润清 等

页数：372

字数：292000

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>

## <<统计学原理>>

### 内容概要

刘兴华、张润清、宗义湘和刘荣仙编著的《统计学原理》共分十一章，内容涵盖统计资料的搜集、整理和分析的一般原理和方法，主要包括绪论、统计数据搜集、统计数据的整理与显示、总量指标和相对指标、数据分布特征的描述、抽样调查、相关与回归分析、时间数列分析、统计指数、统计综合分析等内容。

《统计学原理》避免繁琐的数学推导，通过对实际问题深入浅出、循序渐进的分析，系统地介绍了统计学的基本原理，使学生能在愉快的心情中学学统计学最实用的知识，是一本通俗易懂的教科书。

## &lt;&lt;统计学原理&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 绪论

- 第一节 统计和统计学
- 第二节 统计学的基本概念
- 第三节 统计学的研究方法
- 第四节 统计学的发展简史
- 练习题

## 第二章 统计数据搜集

- 第一节 数据的计量与类型
- 第二节 原始数据的搜集
- 第三节 调查问卷
- 第四节 次级信息数据的搜集
- 练习题

## 第三章 统计数据的整理与显示

- 第一节 数据的预处理
- 第二节 品质数据的整理与显示
- 第三节 数值型数据的整理与显示
- 第四节 统计表
- 练习题

## 第四章 总量指标和相对指标

- 第一节 总量指标
- 第二节 相对指标
- 练习题

## 第五章 数据分布特征的描述

- 第一节 集中趋势——数值平均数
- 第二节 集中趋势——位置平均数
- 第三节 离中趋势
- 第四节 EXCEL描述统计功能
- 练习题

## 第六章 抽样调查

- 第一节 抽样调查概述
- 第二节 抽样推断中几个基本概念
- 第三节 抽样推断的理论基础——大数定律与中心极限定理
- 第四节 抽样误差
- 第五节 全及指标推断
- 第六节 样本容量的确定
- 第七节 假设检验
- 第八节 EXCEL区间估计与假设检验
- 练习题

## 第七章 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 回归方程的显著性检验
- 第四节 EXCEL在相关与回归分析中的应用
- 练习题

## 第八章 时间数列分析

<<统计学原理>>

第九章 统计指数

第十章 统计综合分析

第十一章 国民经济核算

附录一 部分练习题参考答案

附录二 统计常用数表

参考文献

<<统计学原理>>

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>