

<<统计学原理>>

图书基本信息

书名：<<统计学原理>>

13位ISBN编号：9787501954643

10位ISBN编号：750195464X

出版时间：2006-8

出版时间：中国轻工业出版社

作者：郑国

页数：220

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

这是一门经济与管理学科各专业必需的专业基础课，既有一定理论性，又有一定的实践操作性。本书在内容的安排上力求隐去学科性，突出实用性，表述简明、通俗，侧重解决“做什么”、“怎么做”的问题。

通过本课程学习，学生可以初步掌握统计设计、搜集统计资料、整理统计资料、进行统计分析的进程与方法。

本书共有9章，内容包括总论、统计调查、统计整理、总量指标与相对指标、平均指标和标志变异指标、时间数列、统计指数、抽样推断、相关分析与回归分析等。

每章开头有内容提要，结尾有实用举例、复习思考题和练习题。

本书可作为高等职业学校、高等专科学校、成人高校、本科院校及其举办的二级职业技术学院和民办高校经济与管理类学科各专业统计学原理课程教材，也可作为企事业单位人员学习统计学知识用书。

## &lt;&lt;统计学原理&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 总论 第一节 社会经济统计活动和统计学 第二节 社会经济统计活动的过程划分和基本方法 第三节 统计活动的组织系统和职能作用 第四节 统计学的基本概念第二章 统计调查 第一节 统计调查的意义和种类 第二节 统计调查方案 第三节 统计调查的组织方式第三章 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 统计表与统计图第四章 总量指标与相对指标 第一节 总量指标 第二节 相对指标 第三节 相对指标与总量指标的计算、应用原则第五章 平均指标与标志变异指标-第一节 平均指标概述 第二节 算术平均数 第三节 调和平均数和几何平均数 第四节 众数和中位数 第五节 标志变异指标第六章 时间数列 第一节 时间数列的意义与种类 第二节 时间数列的水平指标 第三节 时间数列的速度指标 第四节 时间数列变动趋势分析第七章 统计指数 第一节 统计指数的概念与作用 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第八章 抽样推断 第一节 抽样推断的含义及其作用 第二节 抽样误差 第三节 抽样估计方法第九章 相关分析与回归分析 第一节 相关与回归分析概述 第二节 相关图表与相关系数 第三节 一元线性回归分析附录 附录一 国民经济核算的几个主要总量指标简介 附录二 随机数表 附录三 正态分布概率表 附录四 相关系数检验表计算题参考答案主要参考书目

<<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>