

# 《统计学原理》

## 图书基本信息

书名：《统计学原理》

13位ISBN编号：9787536127531

10位ISBN编号：7536127537

出版时间：2002-11

出版社：广东高等教育出版社

页数：238

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《统计学原理》

## 内容概要

《统计学原理》讲述了统计的方法、统计资料的搜集与整理、统计数据的描述与显示、抽样调查、相关分析与回归分析等。书末附统计学原理自学考试大纲、题型举例等。广东省高等教育自学考试指定教材广东省自学考试委员会组编。

## 书籍目录

### 第一章 总论

第一节 计数活动与统计学的产生

第二节 统计的涵义和应用

第三节 统计的基本方法

第四节 量度层次和计量尺度

第五节 统计学中的基本概念

### 第二章 统计资料的搜集与整理

第一节 统计资料及其搜集方法

第二节 调查方式与调查方案

第三节 统计调查误差

第四节 统计数据的整理

### 第三章 统计数据的描述与显示

第一节 绝对指标与相对指标

第二节 集中趋势的测定

第三节 离散程度的测定

第四节 统计数据的显示

### 第四章 抽样调查

第一节 抽样调查的基本问题

第二节 抽样误差

第三节 参数估计

第四节 抽样调查的组织形式

### 第五章 相关分析与回归分析

第一节 变量间的相关关系

第二节 简单线性相关分析

第三节 一元线性回归分析

### 第六章 时间数列分析

第一节 时间数列的描述方法

第二节 时间数列的因素分解

第三节 长期趋势分析

第四节 季节变动分析

第五节 周期波动分析

### 第七章 统计指数法

第一节 指数的外延和内涵

第二节 综合指数

第三节 平均数指教

第四节 平均指标指数

第五节 指数体系与因素分析

第六节 指数数列的链接与指数平缩

### 附录一 统计学原理自学考试大纲

第一部分 课程性质与设置目的

第二部分 考核知识点及考核要求

第三部分 有关说明和实施要求

### 附录二 题型举例

随机数表

正态分布概率表

参考书目

后记



## 精彩短评

- 1、书还不错，纸张和内容都觉得很不错
- 2、书本很新，对于大学生来讲 很有用
- 3、神奇的网站，没买都可以评价的！当当网真牛！
- 4、至今还没收到
- 5、很难找只有当当有
- 6、价格很优惠 PS 我是一个经常网购的挑剔顾客 这次是比较了几家大型网上商店 最终选当当 很满意~~~
- 7、内容还没看，不过感觉纸张质量不是很好
- 8、物流速度超给力的，超乎我的意料。自考用的，应该是正版书籍吧~！
- 9、真可谓千辛万苦才找到这本教材啊，印刷不错，找了很多地方都没有这本书，之前还以为是仓底货呢！满意100
- 10、呵呵，我通过考试了，当然，这书的作用是不小的呀！
- 11、和介绍一样，相信当当网。
- 12、终于在当当找到了这本书。自学考试教材用
- 13、这本书浅显易懂，适合初学者及自学者使用。
- 14、统计学员必看
- 15、在书店里看不到,书还可以了
- 16、浅显易懂，十分简明。
- 17、如果经常有搞活动还不错,哈哈密瓜!
- 18、还好吧·传统的学习用书版面格式~

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)