

《统计学原理》

图书基本信息

书名：《统计学原理》

13位ISBN编号：9787304013509

10位ISBN编号：7304013508

出版时间：1996-10

出版社：中央广电大

页数：499

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

《统计学原理》

内容概要

本书共10章，包括统计总论、统计调查、统计整理、综合指标、抽样估计、假设检验等。

书籍目录

第一章 统计总论

第一节 统计学的研究对象和方法

第二节 统计学的基本范畴

第三节 统计的组织和管理

本章小结

思考与练习

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 统计调查方法

本章小结

思考与练习

第三章 统计整理

第一节 统计整理的意义和方法

第二节 统计分组

第三节 统计分布

第四节 统计表

本章小结

思考与练习

第四章 综合指标

第五章 抽样估计

第六章 假设检验

第七章 相关分析

第八章 指数分析

第九章 动态数列分析

第十章 统计综合分析与评价

附录一 参考文献

附录二 调查表格

附录三 统计分类标准

附录四 正态分布概率表

附录五 二项分布临界值表

附录六 秩和检验表

附录七 t分布的临界值表

附录八 相关系数临界值表

附录九 平均增长速度查对表(摘选)

《统计学原理》

精彩短评

1、好书，配合电大的视频学习中。厦大的陈仁恩教授思路清晰，逻辑性强，收获颇丰。

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