

<<统计学基础习题集解>>

图书基本信息

书名：<<统计学基础习题集解>>

13位ISBN编号：9787561522943

10位ISBN编号：7561522940

出版时间：2005-1

出版时间：厦门大学出版社

作者：陈仁恩 编

页数：254

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>

## <<统计学基础习题集解>>

### 内容概要

本书的内容尽量做到深入浅出、联系实际、针对性强,适合教学实践的需要。

本书由各章提要、题解判选、习题详解和个案剖析等四个部分组成。

第一部分“各章提要”是对主教材的各个章节的内容做全面系统的小结。

第二部分“题解判选”是本书的核心内容,它可以作为课堂讲授的参考以及拟定、布置课外作业的依据。

形式上是单项选择,实际上是由考试中常见的是非判断题、计算题、单选题和多选题组合而成的,并且还很容易衍生其他的题型填空题、简答题、论述题。

第三部分“习题详解”是对主教材各章中有代表性的练习题进行详细解答。

解答体现统计解题的特点和规范,强调统计数据运算的必要过程,以及运算结算的实质意义。

第四部分“个案剖析”,以一个实际的例子来剖析统计学教学的内容体系,反映统计从数据搜集、数据整理和数据分析活动全过程的一般模式。

它是一个系统、综合的操作练习,涵盖了统计方法中大部分的内容。

本书的附录第二部分“题解判选的”参考答案。

<<统计学基础习题集解>>

书籍目录

前言第一部分 各章提要 第一章 统计学的对象和方法 第二章 统计调查 第三章 统计整理 第四章 综合指标 第五章 抽样推断 第六章 相关与回归分析 第七章 统计指数 第八章 时间数列分析 第九章 综合评价与综合分析第二部分 题解判选 第一章 统计学的对象和方法 第二章 统计调查 第三章 统计整理 第四章 综合指标 第五章 抽样推断 第六章 相关与回归分析 第七章 统计指数 第八章 时间数列分析第三部分 习题详解 第一章 统计学的对象和方法 第二章 统计调查 第三章 统计整理 第四章 综合指标 第五章 抽样推断 第六章 相关与回归分析 第七章 统计指数 第八章 时间数列分析 第九章 综合评价与综合分析第四部分 个案剖的附录 第二部分答案 ( 四项选一 )

<<统计学基础习题集解>>

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>