

<<统计学原理非统计专业用>>

图书基本信息

书名：<<统计学原理非统计专业用>>

13位ISBN编号：9787503738531

10位ISBN编号：7503738537

出版时间：2002-8

出版时间：中国统计

作者：张小斐,朱冬辉,陈增明,祁德军

字数：260000

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>

<<统计学原理非统计专业用>>

内容概要

本书在内容上立足于“大统计”的思想，从统计数据出发，以统计数据的搜集、处理和分析为核心，并根据统计教学的实际需要取裁教材的内容。

本教材的内容体系包括描述统计、推统计、经济管理中常用的统计方法等几个部分。

在选例和论述中既覆盖了社会经济领域，又涵盖了自然技术领域。

在写法上，力求简明易懂，注重统计思想的阐述，结合大量的实际数据和实例说明统计方法的特点、应用条件和适用场合。

在计算手段上，强调统计方法与计算机应用的有机结合。

本书主要讲述了绪论、统计数据的搜集、统计数据的整理和显示、规模和比率的度量、集中趋势和离中趋势的度量、概率基础、抽样推断与检验、相关与回归分析、时间序列分析、统计指数分析。

<<统计学原理非统计专业用>>

书籍目录

第一章绪论

第二章统计数的搜集

第三章统计数据的整理和显示

第四章规模和比率的度量

第五章集中趋势和离中趋势的度量

第六章概率基础

第七章抽样推断与检验

第八章相关与回归分析

第九章时间序列分析

第十章统计指数分析

附录一：常用的国民经济统计指标

附录二：常用统计表

参考文献

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>