

<<应用统计>>

图书基本信息

书名：<<应用统计>>

13位ISBN编号：9787504937322

10位ISBN编号：7504937320

出版时间：2005-7

出版时间：中国金融出版社

作者：刘春英

页数：456

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>

## <<应用统计>>

### 内容概要

统计学的价值就在于应用。

也正是在应用中，统计学才有发展。

本书正是从应用出发，全面阐述统计学的知识。

为了便于应用，本书每一章的开篇都配有实际案例，以案例引出问题，然后用所介绍的统计方法来分析总是并得出结论，因而可以将每一章都看成是一个统计应用的实际项目或研究课题。

为了便于应用，本书精心选取高度贴近实际的案例，所选的案例多为具有实际背景的研究课题和商业项目。

客户进行的充分沟通，在了解到客户的实际需求后，从客户需求出发，运用统计分析的工具，得出他们想要的结果。

为了便于应用，本书特意选取了处于工商管理统计应用的前沿、具有前瞻性的案例。

另外，本书还提供了绝大多数统计分析方法的Excel实现过程，满足了统计计算的需要。

## 书籍目录

第1章 统计学与统计数据 1.1 统计与统计学的应用 1.2 统计学中的基本概念 1.3 统计的研究过程民研究方法 本章小结 思考与练习第2章 统计数据的收集 2.1 数据的来源 2.2 调查方案的设计 2.3 调查工具 2.4 房地产市场调查案例分析 本章小结 思考与练习第3章 统计数据的整理 3.1 统计数据整理的步骤 3.2 品质型数据的整理 3.3 数值型数据的整理 3.4 统计表与统计图 本章小结 思考与练习第4章 统计数据的概括性描述 4.1 集中趋势 4.2 离散程度 4.3 偏态与峰度 本章小结 思考与练习第5章 概率与抽样 5.1 概率与概率分布 5.2 抽样方法 5.3 抽样分布 本章小结 思考与练习第6章 参数估计 6.1 参数估计的基本方法 6.2 总体均值的区间估计 6.3 总体比例的区间估计 6.4 样本容量的确定 本章小结 思考与练习第7章 假设检验 7.1 假设检验的一般问题 7.2 总体均值的假设检验 7.3 总体比例的假设检验 本章小结 思考与练习第8章 方差分析 8.1 方差分析的基本思想 8.2 单因子方差分析 8.3 双因子方差分析 本章小结 思考与练习第9章 相关与回归 9.1 简单线性相关分析 9.2 一元线性回归分析与预测 9.3 多元线性回归分析与预测 本章小结 思考与练习第10章 时间序列第11章 统计指数练习题参考答案统计表参考文献

## <<应用统计>>

### 编辑推荐

统计学的价值在于应用。

本书正是从应用出发，全面阐述统计学的知识。

书中开篇都以案例引出问题，然后用所介绍的统计方法来分析问题得出结论，并且所选案例多为具有实际背景的研究课题和商业项目。

因此，本书不但具有实用性、前沿性，还能使学生更好的学会用统计分析问题、解决问题，学会统计思维。

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>