

<<统计原理>>

图书基本信息

书名：<<统计原理>>

13位ISBN编号：9787305094347

10位ISBN编号：730509434X

出版时间：吕亚君、左湘利 南京大学出版社 (2013-01出版)

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>

## &lt;&lt;统计原理&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 总论 1.1 统计学概述 1.1.1 统计的含义 1.1.2 统计的研究对象及特点 1.1.3 统计的研究方法  
1.2 统计的工作过程和基本职能 1.2.1 统计的工作过程 1.2.2 统计的基本职能 1.3 统计的基本概念  
1.3.1 统计总体与总体单位 1.3.2 标志、统计指标与指标体 1.3.3 变异、变量与变量值 1.3.4 统计数据  
本章小结 案例分析 复习思考题 单元实训统计在经济工作中的应用第2章 统计调查 2.1 统计调查概述  
2.1.1 统计调查的概念和作用 2.1.2 统计调查的分类 2.2 统计调查方式 2.2.1 统计报表 2.2.2  
普查 2.2.3 抽样调查 2.2.4 重点调查 2.2.5 典型调查 2.3 统计调查方案 2.4 统计调查问卷设计 2.4.1  
问卷的主要类型 2.4.2 问卷的基本结构 2.4.3 提问项目的设计 2.4.4 回答项目的设计 本章小结 案  
例分析 复习思考题 单元实训统计调查的应用第3章 统计整理 3.1 统计整理概述 3.1.1 统计整理的  
概念和作用 3.1.2 统计整理的步骤 3.2 统计分组 3.2.1 统计分组的概念和作用 3.2.2 统计分组的种类  
3.2.3 统计分组的原则和方法 3.3 分配数列 3.3.1 分配数列的概念与种类 3.3.2 变量数列的编制 3.4  
统计表和统计图 3.4.1 统计表 3.4.2 统计图 3.5 Excel在统计整理中的应用 3.5.1 用Excel进行统计分  
组 3.5.2 用Excel制作统计图 本章小结 案例分析 复习思考题 单元实训统计整理的应用第5章 动态  
数列分析第6章 指数分析第7章 抽样推断第8章 相关分析和回归分析附录 《统计原理》综合实训指导  
书

## <<统计原理>>

### 编辑推荐

吕亚君和左湘利主编的《统计原理》通过计算机应用软件Excel来实现某些统计计算。在统计资料的整理、统计综合指标、动态数列分析、抽样推断、相关与回归分析等方面，尝试利用Excel完成统计计算操作。这样能让学生掌握统计运算的计算机操作，使学生从复杂的统计计算中解脱出来，更重要的是能提高运用统计方法分析和解决问题的能力。

<<统计原理>>

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>