

<<应用统计学>>

图书基本信息

书名：<<应用统计学>>

13位ISBN编号：9787514102277

10位ISBN编号：7514102272

出版时间：2011-1

出版时间：经济科学出版社

作者：曲昭仲 编

页数：361

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>

<<应用统计学>>

内容概要

曲昭仲主编的《应用统计学》共11章内容，包括总论、统计调查、统计整理、基础统计指标、统计分布特征指标、动态数列、统计指数、抽样推断、相关与回归分析、国民经济核算统计、Excel在统计分析中的应用。

每章后面附有大量的思考与练习题，供学生练习。

本书既可作为工科型高等院校经济与管理各专业的教材，也可作为其他各专业学习统计学的教材，还可以作为高职高专学校培养应用型学生的教材。

<<应用统计学>>

书籍目录

第一章 总论第一节 统计概述第二节 统计工作过程和基本方法第三节 统计的任务和组织制度第四节 统计学中的几个基本概念思考与练习第二章 统计调查第一节 统计调查概述第二节 统计调查方案第三节 统计调查组织形式思考与练习第三章 统计整理第一节 统计整理概述第二节 统计分组第三节 次数分布第四节 统计表思考与练习第四章 统计基础指标第一节 总量指标第二节 相对指标思考与练习第五章 统计分布特征指标第一节 平均指标第二节 标志变异指标思考与练习第六章 动态数列第一节 动态数列概述第二节 动态数列水平分析指标第三节 动态数列速度分析指标第四节 动态数列的趋势分析思考与练习第七章 统计指数第一节 统计指数概述第二节 综合指数第三节 平均数指数第四节 平均指标指数第五节 指数体系及因素分析第六节 统计指数的应用思考与练习第八章 抽样推断第一节 抽样推断概述第二节 抽样推断的基本概念第三节 抽样误差指标的计算第四节 总体指标的推断第五节 必要抽样单位数的确定第六节 假设检验思考与练习第九章 相关与回归分析第一节 相关关系概述第二节 简单线性相关分析第三节 直线回归分析第四节 多元线性回归分析第五节 曲线回归分析第六节 相关与回归分析的应用思考与练习第十章 国民经济核算第一节 国民经济核算体系第二节 国民经济核算统计指标体系第三节 国民产出总量核算指标思考与练习第十一章 Excel在统计分析中的应用第一节 统计图的绘制第二节 平均数和标准差的分析第三节 抽样推断的分析第四节 相关系数与回归的分析附录 相关统计数字分布表及临界值表主要参考书目

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>