

<<统计学基础>>

图书基本信息

书名：<<统计学基础>>

13位ISBN编号：9787562425731

10位ISBN编号：7562425736

出版时间：2006-1

出版时间：重庆大学出版社

作者：张举刚

页数：320

字数：400000

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>>

内容概要

本书是按照教育部《关于加强高职高专教育人才工作的意见》，根据经济管理类高职高专教育的培养目标和要求编写的，是经济管理类专业重要的专业基础课程之一。

主要内容包括：导论、统计调查、统计资料整理、综合指标、抽样调查基础、抽样组织、相关与回归分析、时间序列分析、统计指数、统计综合分析、常用统计分析软件等内容。

本书可作为高职高专、本科院校举办的高等职业技术学院及成人高校的经济管理类专业的专业基础课教材，也可作为在职人员进行统计知识培训及自学者自学用书。

<<统计学基础>>

书籍目录

第一章 导论 第一节 统计研究的对象和方法 第二节 统计的任务与职能 第三节 统计的基本概念
小结 思考与练习第二章 统计调查 第一节 统计调查的意义和种类 第二节 统计调查方案与问卷设计
第三节 统计报表与专门调查 小结 思考与练习第三章 统计资料的整理 第一节 统计整理的意义和步骤
第二节 统计分组与资料汇总 第三节 分配数列 第四节 统计表和统计图 小结 思考与练习第四章 综合指标(一)——总量指标与相对指标
第一节 总量指标 第二节 相对指标 第三节 总量指标与相对指标的运用原则 小结 思考与练习第五章 综合指标(二)——集中趋势与离中趋势
第一节 平均指标的意义 第二节 算术平均指标 第三节 调和平均指标 第四节 几何平均指标 第五节 中位数与众数
第六节 计算和应用平均指标的原则 第七节 标志变异指标的意义 第八节 全距、四分位差和平均差
第九节 标准差和标准差系数 小结 思考与练习第六章 抽样调查基础 第一节 抽样调查的意义
第二节 总体和样本 第三节 抽样调查的数理基础 第四节 抽样推断的基本原理 小结 思考与练习第七章 抽样组织
第一节 抽样方案设计与抽样框的编制 第二节 简单随机抽样 第三节 等距抽样 第四节 类型抽样 小结 思考与练习第八章 相关与回归分析
第一节 相关分析的意义 第二节 相关关系的测定与判断 第三节 一元回归分析 第四节 相关与回归分析应注意的问题
小结 思考与练习第九章 时间序列分析 第一节 时间序列的意义、种类和编制原则 第二节 时间序列的水平指标
第三节 时间序列的速度指标 第四节 长期趋势的测定 第五节 季节变动的测定 小结 思考与练习第十章 统计指数
第一节 统计指数的意义和种类 第二节 个体指数与综合指数 第三节 平均数指数 第四节 指数体系与因素分析
第五节 指数数列 小结 思考与练习第十一章 统计综合分析 第一节 统计综合分析的基本理论 第二节 统计分析方法(一)
第三节 统计分析方法(二) 第四节 统计分析方法(三) 第五节 统计分析方法(四) 第六节 统计分析报告 小结 思考与练习第十二章 常用统计分析软件简介
第一节 用统计软件计算描述统计量 第二节 用统计软件绘制统计图 第三节 用统计软件进行时间序列分析
第四节 用统计软件进行指数分析 第五节 用统计软件进行回归分析 第六节 用统计软件进行预测 小结 思考与练习附录参考文献

<<统计学基础>>

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>