

<<统计学>>

图书基本信息

书名：<<统计学>>

13位ISBN编号：9787111085539

10位ISBN编号：7111085531

出版时间：2010-1

出版时间：机械工业

作者：张炜

页数：226

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>>

### 内容概要

《统计学》包括了统计总论、统计调查、统计整理、综合指标、动态数列分析、指数分析、抽样推断、假设检验、相关分析和国民经济核算体系等内容。每章均有内容提示、本章小结和思考与练习。

《统计学》是为管理类各专业编写的试用教材，可作为成人院校、职业技术学院的教材，也可以作为广大统计干部学习的参考读物。

## 书籍目录

前言第一章 总论第一节 统计学的研究对象一、统计的涵义二、统计学的研究对象及其特点三、统计学的研究方法四、统计的职能第二节 统计的组织制度一、统计的工作过程二、统计组织体制三、统计的法规制度第三节 统计学的基本概念一、统计总体和总体单位二、统计标志和统计指标三、变异和变量本章小结思考与练习第二章 统计调查第一节 统计调查的意义和一、统计调查的意义二、统计调查的种类第二节 统计调查方案一、确定调查目的二、确定调查对象和调查单位三、确定调查项目和编制调查表四、确定调查时间、调查期限、调查地点和调查方法五、拟定调查的组织实施计划第三节 统计调查的组织方式一、普查二、抽样调查三、统计报表四、重点调查五、典型调查第四节 统计调查的方法一、直接观察法二、报告法三、采访法四、问卷法第五节 调查资料的检查一、调查误差二、调查资料的检查方法本章小结思考与练习第三章 统计整理第一节 统计整理的一般问题一、统计整理的意义二、统计整理的方法第二节 统计分组一、统计分组概念二、统计分组作用三、统计分组的方法四、统计分组体系第三节 分配数列一、分配数列的概念二、变量数列的编制三、累计次数第四节 统计表一、统计表的构成二、统计表的种类四、统计表的编制规则本章小结思考与练习第四章 综合指标第一节 总量指标一、总量指标的概念和作用二、总量指标的种类三、总量指标的统计原则第二节 相对指标一、相对指标的意义二、相对指标的表现形式三、相对指标的种类及计算方法四、计算和应用相对指标的原则第四节 变异指标一、平均指标的意义二、平均指标的计算方法三、计算和应用平均指标的原则第四节 变异指标一、变异指标的意义二、变异指标的计算方法本章小结思考与练习第五章 动态数列分析第一节 动态数列的意义和种类一、动态数列的意义二、动态数列的种类三、编制动态数列的原则第二节 现象发展的水平指标一、发展水平二、平均发展水平三、增长量四、平均增长理第三节 现象发展的速度指标一、发展速度二、增长速度三、平均发展速度和平均增长速度第四节 现象变动的趋势分析一、现象变动趋势分析的意义二、长期趋势的测定三、季节变动的测定本章小结思考与练习第六章 指数分析第一节 指数的意义和种类一、指数的意义二、指数的种类第二节 综合指数一、综合指数是总指数的基本形式二、编制综合指数原则和方法第三节 平均数指数一、平均数指数的意义二、综合指数变形权数的平均数指数三、固定权数的平均数指数第四节 现实中的几中经济指数一、零售价格指数二、工业生产指数三、投票价格指数第五节 因素分析一、因素分析的意义二、总量指标变动的两因素分析四、平均指标变动的因素分析五、两种指数体系的结合运用第六节 指数数列一、指数数列的种类二、特殊运用的不变权数本章小结思考与练习第七章 抽样推断第一节 抽样推断的一般问题一、抽样推断的概念及特点二、抽样推断的内容三、有关抽样的基本概念第二节 抽样误差一、抽样误差的概念二、抽样平均误差三、抽样极限误差四、影响抽样误差的因素第五节 抽样估计一、抽样的估计的概念二、优良估计的标准三、点估计四、区间估计第四节 抽样组织形式一、简单随机抽样二、类型抽样三、等距抽样四、整群抽样五、阶段抽样本章小结思考与练习第八章 假设检验第一节 假设检验的基本问题一、假设检验的概念二、假设检验规则与两类错误三、假设检验与参数估计四、假设检验的一般步骤五、双侧检验与单测检验第二节 总体均值的假设检验第三节 总体成数的假设检验本章小结思考与练习第九章 相关分析第一节 相关分析的意义和种类一、相关分析的意义二、相关关系的概念三、相关的种类四、相关分析的主要内容第二节 相关系数和相关表一、相关表的编制二、相关图的编制三、相关系数的计算第三节 回归分析一、回归分析与相关分析的区别与联系二、简单直线回归方程三、估计标准误差本章小结思考与练习第十章 国民经济核算体系第一节 国民经济核算体系概述一、国民经济核算体系的概念二、国民经济核算体系的作用三、世界上两大核算体系第二节 我国新国民经济核算体系一、建立新国民经济核算体系的意义二、新国民经济核算体系的主要特点三、我国新国民经济核算体系的结构第三节 国民经济核算体系的主要指标一、总产出、中间投入和增加值二、国内生产总值和国民生产总值二、国内生产总值和国民生产总值三、国内生产净值和国民生产总值四、国民可支配总收入和国可支配净收入五、固定资产损耗、劳动者报酬、生产税净额和营业盈余六、总投资和总消费七、总储蓄和净储蓄本章小结思考与练习附录A 参考文献

## <<统计学>>

### 编辑推荐

《高职高专规划教材:统计学》是为管理类各专业编写的试用教材,可作为成人院校、职业技术学院的教材,也可以作为广大统计干部学习的参考读物。

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>