

# 《统计学》

## 图书基本信息

书名：《统计学》

13位ISBN编号：9787565409509

10位ISBN编号：7565409502

出版时间：2012-9

出版社：宋旭光 东北财经大学出版社 (2012-09出版)

作者：宋旭光

页数：275

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《统计学》

## 内容概要

本书共分为十章,分别介绍了统计学的内涵和基本概念,统计数据的收集方法,统计数据的整理与显示方法,如何描述统计数据的分布特征,抽样推断和参数估计的基本思想,假设检验和方差分析的基本原理,相关与回归分析的基本内容,时间序列分析的有关方法,统计指数原理及应用以

## 书籍目录

第1章 走近统计学1.1 什么是统计学1.2 统计学起点主要术语课堂讨论课后习题第2章 数据的收集2.1 数据的含义、作用和分类2.2 现存数据的收集2.3 原始数据的收集2.4 调查问卷的设计2.5 量表和量表的设计主要术语课堂讨论课后习题第3章 数据的整理与显示3.1 统计数据整理概述3.2 定性数据的整理和显示3.3 定量数据的整理和显示主要术语课堂讨论课后习题第4章 数据的分布特征4.1 数据分布的集中趋势测度4.2 数据分布的离散程度测度4.3 数据分布的形态测度4.4 利用Excel计算描述统计指标主要术语课堂讨论课后习题第5章 抽样推断与参数估计5.1 几种基本的抽样方法5.2 抽样推断与参数估计中的基本问题5.3 点估计5.4 区间估计主要术语课堂讨论课后习题第6章 假设检验与方差分析6.1 假设检验基础6.2 总体均值的假设检验6.3 总体比例与总体方差的假设检验6.4 方差分析主要术语课堂讨论课后习题第7章 相关与回归分析7.1 相关关系的描述与度量7.2 一元线性回归分析7.3 多元线性回归分析7.4 非线性回归分析主要术语课堂讨论课后习题第8章 时间序列分析8.1 时间序列的动态分析指标8.2 时间序列的成分模型测定分析8.3 时间序列的成分模型预测主要术语课堂讨论课后习题第9章 统计指数9.1 统计指数概述9.1.3 指数的分类9.2 综合指数9.3 平均指数9.4 指数体系9.5 常见统计指数主要术语课堂讨论课后习题第10章 经济统计基础10.1 国民经济核算原理10.2 国内生产总值统计10.3 国民经济统计概览主要术语课堂讨论课后习题主要参考文献

# 《统计学》

## 编辑推荐

为了给初学统计学的读者提供一个更加友好的学习界面，有效降低统计学的“入学”门槛，吸引更多的人学习和掌握统计学知识，编者宋旭光编写了这本《统计学(附光盘21世纪高等院校公共课精品教材)》教材。本书在编写过程中力求体现以下特点：一是注重基础。二是形式活泼。三是模块设计。

# 《统计学》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)