

<<统计学>>

图书基本信息

书名：<<统计学>>

13位ISBN编号：9787113130152

10位ISBN编号：7113130151

出版时间：2011-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：王丽萍，等 编

页数：287

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

《面向十二五高等院校应用型人才培养规划教材：统计学》是经济学类、管理学类本科各专业核心课程的必备教材。

《面向十二五高等院校应用型人才培养规划教材：统计学》从我国高等院校统计学教学的实际情况出发，充分借鉴其他教材的优点，本着注重基础强调应用性、实用性的原则，精选教学内容，避免烦琐的数学推导和证明，系统地介绍了统计学的基本理论和基本方法。

本书选择的例题、案例都紧密结合经济管理类各专业的特点，每章都配有与课程内容相统一的思考题与练习题。

本书可供高等院校经济学类、管理学类各专业使用，也适合自学使用。

作者简介

王丽萍，1985年毕业于长春税务学院统计学专业。
现长春大学管理学院教授，长春大学优秀主讲教师，从事统计学教学二十余年，在重要学术期刊上发表论文二十余篇，主持完成省部级科研课题4项。

书籍目录

前言教学建议第1章 绪论1.1 统计学的对象与性质1.2 统计学的分类及与其他科学的关系1.3 统计学涉及的基本概念第2章 统计调查和统计整理2.1 统计调查2.2 统计整理2.3 频数分布2.4 统计图表第3章 总量指标和相对指标3.1 总量指标3.2 相对指标第4章 平均指标与变异指标4.1 分布的集中趋势——数值平均数4.2 分布的集中趋势——位置平均数4.3 分布的离散程度——变异指标4.4 分布的偏态与峰度的测度第5章 时间数列5.1 时间数列的概念和种类5.2 时间数列的水平分析指标5.3 时间数列的速度分析指标5.4 时间数列的分析第6章 统计指数6.1 统计指数的概念和种类6.2 综合指数及其应用6.3 平均指数及其应用6.4 指数体系与因素分析6.5 综合评价指数第7章 抽样与抽样估计7.1 抽样推断概述7.2 抽样误差7.3 抽样的组织方式7.4 抽样估计方法7.5 两个总体参数的区间估计7.6 样本容量的确定第8章 假设检验8.1 假设检验的一般问题8.2 一个总体参数的假设检验8.3 两个总体参数的假设检验8.4 假设检验中的其他问题第9章 方差分析9.1 方差分析的基本问题9.2 单因素方差分析9.3 双因素方差分析第10章 相关分析与回归分析10.1 相关分析与回归分析的基本概念10.2 相关分析——相关表、相关图、相关系数10.3 回归分析的基本问题10.4 线性回归分析10.5 非线性回归分析第11章 国民经济核算体系11.1 国民经济核算概述11.2 我国新国民经济核算体系11.3 国民经济核算主要统计指标第12章 统计分析与统计报告12.1 统计分析概述12.2 统计分析方法综述12.3 统计分析报告附录A Excel在统计中的应用附录B 统计表参考文献

<<统计学>>

编辑推荐

《面向十二五高等院校应用型人才培养规划教材：统计学》是在作者王丽萍、高文才、梁松多年讲授统计学课程的教学与科研实践基础上，参阅了许多同类的优秀教材编写而成的。全书共分12章，内容包括：绪论，统计调查和统计整理，总量指标和相对指标，平均指标与变异指标，时间数列，统计指数，抽样与抽样估计，假设检验，方差分析，相关分析与回归分析，国民经济核算体系，统计分析与统计报告。

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>