

《统计学》

图书基本信息

书名：《统计学》

13位ISBN编号：9787220072307

10位ISBN编号：7220072309

出版时间：2006-9

出版社：四川人民

作者：黄良文 编

页数：362

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

《统计学》

内容概要

《统计学》(修订第3版)是高等学校经济管理类专业核心课程教材之一统计学的新版本。初版《统计学》针对经济、管理类各专业对统计方法的要求很广泛,而课时又有限,无法开设多门统计学课程的实际情况,尝试在核心课程教材中将传统的统计方法、数理统计方法以及经济统计指标的核算方法结合在一起,使同学花费较少的时间,学到较多的统计知识。这一改革设想,得到社会各界的认可,各院校踊跃采用。

书籍目录

第1章 总论1.1统计学的对象1.2统计学的方法1.3统计指标与指标体系【本章小结】【思考与练习】
第2章 统计数据的搜集、处理与显示2.1统计数据的搜集2.2分组技术与频数分布2.3统计数据的显示【本章小结】【思考与练习】
第3章 统计综合指标3.1总量指标和相对指标3.2平均指标3.3变异指标【本章小结】【思考与练习】
第4章 概率与概率分析4.1随机试验、频率和概率4.2随机变量的概率分布与数值特征4.3大数定律与中心极限定理【本章小结】【思考与练习】
第5章 抽样与抽样分布5.1随机样本与统计推断5.2抽样分布5.3抽样设计【本章小结】【思考与练习】
第6章 参数估计6.1参数估计概述6.2参数的点估计6.3参数的区间估计【本章小结】【思考与练习】
第7章 假设检验7.1假设检验的基本原理7.2总体参数假设检验7.3非参数检验【本章小结】【思考与练习】
第8章 相关与回归分析8.1变量的相关关系8.2一元线性回归8.3一元线性回归的拓展8.4回归方程的应用【本章小结】【思考与练习】
第9章 方差分析与实验设计9.1方差分析的基本思想9.2单因素方差分析9.3双因素方差分析9.4实验设计【本章小结】【思考与练习】
第10章 时间序列分析与预测10.1时间序列及其对比分析10.2趋势变动的测定和预测10.3季节与循环变动的测定和分析【本章小结】【思考与练习】
第11章 统计指数方法
第12章 统计综合评价.....附录1：Excel和SPSS在统计中的应用附录2：常用概率统计表各章习题参考答案主要参考文献

《统计学》

编辑推荐

《统计学》(修订第3版)编辑推荐：出版社每年出版发行，包括修订本至今经历十五个春秋，总发行量超过十五万册，为社会培养统计人才作出了自己的贡献。

精彩短评

1、内容充实，比较容易懂

《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