

<<统计学原理>>

图书基本信息

书名：<<统计学原理>>

13位ISBN编号：9787030277114

10位ISBN编号：7030277112

出版时间：2010-8

出版时间：科学

作者：王积田//田春兰

页数：280

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>

<<统计学原理>>

内容概要

统计学是实用性很强的方法论科学，是社会大生产发展的必然产物，是生产力和生产关系不断发展的必然结果，是统计实践的理论概括和总结，并反过来指导统计实践活动。为贯彻教育部关于高等学校实用人才培养的有关精神，作者组织编写了本书。全书共10章，分别为概论、统计调查、统计资料整理、总量指标和相对指标、平均指标和变异指标、时间序列分析、抽样调查、统计推断、统计指数及相关与回归分析等。每章后还配备了思考与练习题，可供广大学生参考。

本书是高等院校经济管理类各专业的专业基础课教材，同时也可作为相关工作人员和自学者的参考书。

<<统计学原理>>

书籍目录

第1章 概论 1.1 统计的概念 1.2 统计学的对象和性质 1.2.1 统计研究的对象 1.2.2 统计学的性质 1.3 统计学中的几个基本概念 1.3.1 统计总体与总体单位 1.3.2 标志与标志表现 1.3.3 变异与变量 1.3.4 统计指标和统计指标体系 1.4 统计研究的基本方法 1.4.1 大量观察法 1.4.2 综合分析法 1.4.3 统计分组法 1.4.4 归纳推断法 小结 思考与练习题 第2章 统计调查 第3章 统计资料整理 第4章 总量指标和相对指标 第5章 平均指标和变异指标 第6章 时间序列分析 第7章 抽样调查 第8章 统计推断 第9章 统计指数 第10章 相关与回归分析 思考与练习题 参考答案 附录 统计学的有关数据 参考文献

<<统计学原理>>

编辑推荐

<<统计学原理>>

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>