

<<统计学原理与应用>>

图书基本信息

书名：<<统计学原理与应用>>

13位ISBN编号：9787810934947

10位ISBN编号：7810934945

出版时间：2006-11

出版时间：合肥工业大学

作者：万伦来

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>

<<统计学原理与应用>>

内容概要

《高等院校经济管理类通用教材·合肥工业大学十一五规划教材：统计学原理及应用》主要内容
包括：导论、统计调查与统计数据、平均指标与标志变异指标、时间数列、统计指数、抽样推断、假
设检验、相关与回归分析、统计预测与决策、国民经济统计等。

<<统计学原理与应用>>

书籍目录

第一章 导论第二章 统计调查与统计数据第三章 平均指标与标志变异指标第四章 时间序列第五章 统计指数第六章 抽样推断第七章 假设检验第八章 相关与回归分析第九章 统计预测与决策第十章 国民经济统计第十一章 金融统计第十二章 资源环境统计第十三章 财政统计第十四章 贸易统计附录参考文献

<<统计学原理与应用>>

编辑推荐

本书作为合肥工业大学“十一五”规划教材和“计量经济学精品课程”体系建设项目资助的成果之一，是人文经济学院经济系数量经济学教学和科研团队的一项合作成果，可作为大专院校经济管理类专业统计学教学用书和有志于统计学原理与应用研究的仁人志士的重要参考资料。

本书不仅涵盖了一般统计学原理教科书的所有重要内容，而且还增加了国民经济统计、金融统计学、资源环境统计、财政统计和贸易统计等应用统计的相关内容和方法，旨在便于经济管理类不同专业的师生选用学习。

本书注重利用实际数据、例题或案例来阐明统计学基本原理和方法，以期读者能花最少时间掌握统计学的应用精髓，提高学习效率。

<<统计学原理与应用>>

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>