

<<社会经济统计学>>

图书基本信息

书名：<<社会经济统计学>>

13位ISBN编号：9787505854284

10位ISBN编号：7505854283

出版时间：2006-2

出版时间：经济科学

作者：李朝鲜

页数：453

字数：300000

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>

<<社会经济统计学>>

内容概要

这本《社会经济统计学（第二版）》是在李朝鲜主编的2002年版《社会经济统计学》的基础上修改编写而成的。

本次编写基本上保持了原书的编写框架，适当增加了统计学的相关新内容和新方法，对《社会经济统计学》做了必要的调整和补充。

本书注重实际应用，将统计指标及统计分析方法通过案例进行演练，降低了统计学学习的难度，可以较易体会统计学的应用精髓。

本书力求利用实际数据来阐明统计方法的基本思想和原理，努力做到深入浅出，通俗易懂。

本书可作为高等院校经济类各专业和统计学专业本、专科及高职学生统计学课程的教学用书，本书也可作为经济类专业学习统计学的研究生教学参考用书。

对非统计学专业的学生，教材中带有*号的章节不作为考核要求。

<<社会经济统计学>>

书籍目录

第一章 社会经济统计活动概述 第一节 社会经济统计活动的产生和发展 第二节 社会经济统计活动的对象和特点 第三节 社会经济统计活动的过程划分和基本方法 第四节 社会经济统计活动的组织系统和职能作用第二章 社会经济统计学导论 第一节 社会经济统计学的科学性质 第二节 社会经济统计学的基本范畴 第三节 社会经济统计数据的量化尺度第三章 统计调查 第一节 统计调查概述 第二节 统计调查方案的设计 第三节 统计调查问卷的设计 第四节 统计调查的组织方式第四章 统计整理 第一节 统计整理概述 第二节 统计分组 第三节 次数分布 第四节 统计数据的表现第五章 综合指标分析法 第一节 综合指标概述 第二节 总量指标的计算与应用 第三节 相对指标的计算与应用 第四节 平均指标的计算与应用 第五节 变异指标的计算与应用第六章 时间数列分析法 第一节 时间数列概述 第二节 时间数列的水平分析指标 第三节 时间数列的速度分析指标 第四节 时间数列的构成分析方法第七章 统计指数分析法 第一节 统计指数概述 第二节 综合指数 第三节 平均指数的编制 第四节 指数体系与因素分析 第五节 几种常见的经济指数第八章 抽样推断分析法 第一节 抽样方法概述 第二节 抽样分布与抽样误差 第三节 抽样估计的方法与应用 第四节 抽样推断误差的控制第九章 相关与回归分析法 第一节 相关与回归的一般问题 第二节 简单线性相关分析 第三节 简单线性回归分析 第四节 多元线性回归与非线性回归第十章 预测决策分析法 第一节 预测分析概述 第二节 预测分析方法与应用 第三节 决策分析概述.....第十一章 综合评价分析法第十二章 国民经济核算体系第十三章 国民经济统计指标体系第十四章 国民经济主要行业统计指标体系附录主要参考书目

<<社会经济统计学>>

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:<http://www.tushu007.com>