

<<新编统计学原理习题集>>

图书基本信息

书名：<<新编统计学原理习题集>>

13位ISBN编号：9787542907196

10位ISBN编号：7542907190

出版时间：2000-3

出版时间：立信会计出版社

作者：徐静 沈学桢 唐庆银

页数：220

字数：172000

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>

<<新编统计学原理习题集>>

内容概要

统计学原理是经济类专业学生必修的基础课程，学生在学习过程中往往会碰到一些困难。为了使学生更好地学习和掌握统计学原理，编者在积累了多年教学经验的基础上，编写了本习题集。

本习题集是《新编统计学原理》（立信会计出版社1998年版，以下简称《原理》）的配套教材。全集共由三个部分组成。

第一部分是《原理》各章的重点、难点及由此设计的练习题和参考答案，第二部分是两套模拟试题，第三部分是《原理》教材习题参考答案。

练习题的题型有填空，单项选择题，多项选择题，判断题，名词解释，简答题及计算分析题等七种。本习题集的特点是突出重点，解释难点；内容丰富，题型规范，尤其是计算题类型多，涉及面广，是各类大专、中专以及成人学校学员学习统计学原理的良好参考书。

<<新编统计学原理习题集>>

书籍目录

第一部分 各章重点、难点及练习题

第一章 绪论

学习重点

学习难点

练习题

第二章 统计资料的搜集和整理

学习重点

学习难点

练习题

第三章 集中趋势和离散趋势

学习重点

学习难点

练习题

第四章 概率与概率分析

学习重点

学习难点

练习题

第五章 抽样估计

学习重点

学习难点

练习题

第六章 假设检验

学习重点

学习难点

练习题

第七章 相关分析

学习重点

学习难点

练习题

第八章 回归分析

学习重点

学习难点

练习题

第九章 时间数列

学习重点

学习难点

练习题

第十章 统计指数

学习重点

学习难点

练习题

第十一章 统计实务

学习重点

学习难点

练习题

<<新编统计学原理习题集>>

模拟试题（一）

模拟试题（二）

第二部分 参考答案

第一章 绪论

.....

第三部分 《新编统计学原理》教材习题及参考答案

<<新编统计学原理习题集>>

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>