

<<概率论与数理统计>>

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计>>

13位ISBN编号：9787030332554

10位ISBN编号：7030332555

出版时间：2012-1

作者：梅国平

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>

<<概率论与数理统计>>

内容概要

《21世纪高等院校教材:概率论与数理统计(第2版)》根据教育部颁布的经济、管理类本科专业《经济数学》教学大纲,针对经济数学教学改革的需要,以培养“厚基础、宽口径、高素质”人才为宗旨,系统地介绍了概率论与数理统计的主要内容和方法,包括随机事件及其概率、随机变量及其分布、多维随机向量及其概率分布、随机变量(向量)的数字特征、大数定律与中心极限定理等概率论基础5章,数理统计的基本概念、参数估计、假设检验、回归分析等数理统计基础4章。

将方差分析作为附录,同时,为方便学生学习概率论与数理统计的计算和实验知识,特意增加了SPSS统计软件在数理统计中的应用作为附录。

《21世纪高等院校教材:概率论与数理统计(第2版)》注重基本知识、基本技能、基本方法的训练以及实际应用能力的培养。

例题和习题选用基础、适中和综合提高三类题目,既照顾一般程度的学生要求,也兼顾准备参加硕士研究生入学考试读者的需求。

《21世纪高等院校教材:概率论与数理统计(第2版)》适用于经济、管理类专业的高等院校本科学生、成人教育学生、参加国家自学考试的学生,以及准备参加经济管理类硕士研究生入学考试的有关人士等。

。

<<概率论与数理统计>>

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>