

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计全程导学及习题全解>>

13位ISBN编号：9787801698940

10位ISBN编号：7801698940

出版时间：2006-2

出版时间：时代经济

作者：刘敬伟

页数：296

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>

内容概要

本书是结合高等院校教材《概率论与数理统计》编写的学习辅导教材与习题全解参考书。全书紧扣教材内容，对教材中的相应内容进行了系统、全面的归纳和总结，有助于读者全面掌握基本知识。

重点对教材中全部习题给出了详细的解答过程，可以作为读者自我考核的标准与参考。

本书还精选了部分典型题目及其解答，以便读者对所学的知识进行巩固与提高。

针对学习和解题过程中容易出现的问题，每章进行了小结，以提醒和帮助读者掌握教材中的重点内容。

最后，本书还对教材中的补充习题给出了全面的解析过程，并在书后附有配套模拟试题与解答。

本书可以作为高等院校在校学生及自考生学习《概率论与数理统计》课程教学辅导材料和复习参考书、考研强化复习的指导书和教师的教学参考书。

书籍目录

第一章 随机事件及其概率 1 知识点概要 2 教材习题一同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第二章 随机变量及其分布 1 知识点概要 2 教材习题二同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第三章 随机变量的数字特征 1 知识点概要 2 教材习题三同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第四章 几种重要的分布 1 知识点概要 2 教材习题四同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第五章 大数定律与中心极限定理 1 知识点概要 2 教材习题五同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第六章 马解剖学可夫链 1 知识点概要 2 教材习题六同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第七章 样本分布 1 知识点概要 2 教材习题七同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第八章 参数估计 1 知识点概要 2 教材习题八同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第九章 假设检验 1 知识点概要 2 教材习题九同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第十章 方差分析 1 知识点概要 2 教材习题十同步解答 3 自测与提高 4 本章小结第十一章 回归分析 1 知识点概要 2 教材习题十一同步解答 3 自测与提高 4 本章小结补充习题全解模拟试卷一模拟试卷一答案及解析模拟试卷二模拟试卷二答案及解析模拟试卷三模拟试卷三答案及解析

媒体关注与评论

书评知识归纳，梳理主线重点难点；习题详解，精确解答教材习题；提高练习，巩固知识迈向更高。

编辑推荐

《概率论与数理统计全程导学及习题全解:经济应用数学基础3》(人大修订本)可以作为高等院校在校学生及自考生学习《概率论与数理统计》课程教学辅导材料和复习参考书、考研强化复习的指导书和教师的教学参考书。

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>