

<<概率统计应用与提高>>

图书基本信息

书名：<<概率统计应用与提高>>

13位ISBN编号：9787030148674

10位ISBN编号：7030148673

出版时间：2005-1

出版时间：科学出版社

作者：李逢高

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>

<<概率统计应用与提高>>

内容概要

《概率统计应用与提高》为《大学数学应用与提高丛书》之一，是根据全国高等工科院校概率论与数理统计课程教学大纲和研究生入学考试大纲要求编写的概率论与数理统计课程辅助教材。全书共十一章，第一至五章为概率论部分，第六至十章为数理统计部分，第十一章为SAS系统简介。每章含教学基本要求、内容提要、典型例题、疑难解答、应用与提高、练习题与自测题，并附有参考答案。

《概率统计应用与提高》具有丛书的共同特点：重视数学方法，注重学生应用能力的培养与提高，通过典型例题介绍各种解题思路、方法和计算技巧，通过内容提要、疑难解答帮助读者把概率论与数理统计中的概念予以融会贯通，通过应用与提高、练习题与自测题训练，进一步拓宽解题思路，提高综合应用能力。

《概率统计应用与提高》为高等院校本、专科学生的概率论与数理统计课程辅助教材，也可供成人教育和自学概率论与数理统计的学生学习使用，对报考硕士研究生的考生来说，《概率统计应用与提高》无疑具有重要的参考价值。

<<概率统计应用与提高>>

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>