

《应用概率统计习题解答》

图书基本信息

书名：《应用概率统计习题解答》

13位ISBN编号：9787030154378

10位ISBN编号：7030154371

出版时间：2006-5

出版社：科学出版社

作者：王家生

页数：264

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《应用概率统计习题解答》

内容概要

本书是普通高等教育“十五”国家级规划教材《应用概率统计（第二版）》一书的习题解答。为了帮助初学者克服做题时缺乏思路、难于下手的困难，“打开思路，找出方法”，以尽快掌握这门课程的思维方法和解题技巧，编写了此本书。全书按教材各章顺序编排，与教材题号一致，对概率统计、随机过程各章全部习题都作了详尽解答，其中部分习题还给出了一题多解。书后附历年考研题及参考答案，以供参考。

《应用概率统计习题解答》

书籍目录

第一章 事件及其概率 第二章 随机变量及其分布 第三章 随机变量的数字特征 第四章 大数定律与中心极限定理 第五章 数理统计的基本概念 第六章 参数估计 第七章 假设检验 第八章 方差分析 第九章 回归分析 第十章 随机过程的基本概念 第十一章 马尔可夫链 第十二章 平稳过程 附录 历年考研题及参考答案

《应用概率统计习题解答》

精彩短评

1、与课本正好相符，太棒了!

《应用概率统计习题解答》

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:www.tushu000.com