

<<概率统计辅导>>

图书基本信息

书名：<<概率统计辅导>>

13位ISBN编号：9787302079699

10位ISBN编号：7302079692

出版时间：2004-6

出版时间：清华大学出版社

作者：陈魁 编

页数：556

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>

## <<概率统计辅导>>

### 内容概要

《概率统计辅导》是高等学校概率论与数理统计课程的辅导教材，按通常的教学顺序编写，共分8章，最后附总练习，前5章为概率论，后3章为数理统计，每章分成若干节，各节基本上都分内容提要、例题分析、习题3部分，每章后对本章的习题做统一解答，内容丰富，学必有益。

本书供在校大学生使用，也可供报考硕士研究生和MBA的考生复习用，同时还可供渴望吸取概率统计知识的科研人员、工程技术人员和教师参考。

## &lt;&lt;概率统计辅导&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 随机事件及其概率 随机事件和样本空间 内容提要 例题分析 习题 随机事件的概率 内容提要 例题分析 习题 条件概率 内容提要 例题分析 习题 事件的独立性 内容提要 例题分析 习题  
第2章 随机变量及其分布 离散型随机变量的概率分布 内容提要 例题分析 习题 随机变量的分布函数 内容提要 例题分析 习题 连续型随机变量的概率分布 内容提要 例题分析 习题 函数的分布 习题解答  
第3章 二维随机变量 二维随机变量的分布 内容提要 例题分析 习题 二维随机变量函数的分布 内容提要 例题分析 习题 习题解答  
第4章 随机变量的数字特征 数学期望与方法 内容提要 例题分析 习题 二维随机变量的协方差和相关系数  
第5章 极限定理  
第6章 样本及抽样分布  
第7章 参数估计  
第8章 假设检验

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>