

<<概率论与数理统计学习指导>>

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计学习指导>>

13位ISBN编号：9787562325628

10位ISBN编号：7562325626

出版时间：2007-6

出版时间：华南理工大学出版社

作者：栾长福

页数：216

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>

## <<概率论与数理统计学习指导>>

### 内容概要

本书为《概率论与数理统计》一书的配套学习指导。  
每一章可分解为六部分指导内容：大纲要求，重点知识结构图，基本知识，典型例题，书中习题全解，自测题及其答案。  
书中还附有一个详细的统计分析“在媒体收视调查中的应用实例”。  
本书可作为学生学习概率论与数理统计课程的指导书，也可作为概率论与数理统计课程自学者的辅导参考书。

<<概率论与数理统计学习指导>>

书籍目录

第1章 随机事件与概率一、大纲要求二、重点知识结构图三、基本知识四、典型例题五、课本习题全解六、自测题及答案第2章 条件概率与独立性一、大纲要求二、重点知识结构图三、基本知识四、典型例题五、课本习题全解六、自测题及答案第3章 一维随机变量一、大纲要求二、重点知识结构图三、基本知识四、典型例题五、课本习题全解六、自测题及答案第4章 二维随机变量一、大纲要求二、重点知识结构图三、基本知识四、典型例题五、课本习题全解六、自测题及答案第5章 随机变量的数字特征一、大纲要求二、重点知识结构图三、基本知识四、典型例题五、课本习题全解六、自测题及答案第6章 大数定理和中心极限定理一、大纲要求二、重点知识结构图三、基本知识四、典型例题五、课本习题全解六、自测题及答案第7章 数理统计的基础知识一、大纲要求二、重点知识结构图三、基本知识四、典型例题五、课本习题全解六、自测题及答案第8章 参数估计一、大纲要求二、重点知识结构图三、基本知识四、典型例题五、课本习题全解六、自测题及答案第9章 假设检验一、大纲要求二、重点知识结构图三、基本知识四、典型例题五、课本习题全解六、自测题及答案第10章 SAS统计软件一、统计分析在媒体收视调查中的应用实例二、课本习题全解附录 研究生入学考试的部分概率统计试题及解答

<<概率论与数理统计学习指导>>

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>