

图书基本信息

书名：<<概率论、随机过程与数理统计学习指导>>

13位ISBN编号：9787563526086

10位ISBN编号：7563526080

出版时间：2011-6

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：汪彩云

页数：231

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

汪彩云主编的这本《概率论、随机过程与数理统计学习指导》是与北京邮电大学世纪学院基础教学部编《概率论、随机过程与数理统计》第2版(由北京邮电大学出版社出版)相配套的学习辅导书, 主要面向使用该教材的学生和复习考研的学生, 也可供教师作为教学参考书。

本书按照教材的各章顺序编排, 以便与教学需求保持同步。

各章按内容提要、基本要求、例题与习题、习题答案编写。

核心部分是例题与习题, 为适应不同层次学生的需求, 第一篇概率论和第三篇数理统计的例题与习题分为A, B两类: A类例题和习题为基本题, B类例题和习题为综合提高题。

书籍目录

第一篇 概率论

第1章 概率论的基本概念

1.1 内容提要

1.2 要求

1.3 A类例题和习题

1.4 B类例题和习题

1.5 习题答案

第2章 随机变量及其分布

2.1 内容提要

2.2 要求

2.3 A类例题和习题

2.4 B类例题和习题

2.5 习题答案

第3章 多维随机变量及其分布

3.1 内容提要

3.2 要求

3.3 A类例题和习题

3.4 B类例题和习题

3.5 习题答案

第4章 随机变量的数字特征

4.1 内容提要

4.2 要求

4.3 A类例题和习题

4.4 B类例题和习题

4.5 习题答案

第二篇 随机过程

第5章 随机过程的概念

5.1 内容提要

5.2 例题与习题

5.3 习题答案

第6章 马尔可夫链

6.1 内容提要

6.2 基本要求

6.3 例题与习题

6.4 习题答案

第7章 平稳过程

7.1 内容提要

7.2 基本要求

7.3 例题与习题

7.4 习题答案

第三篇 数理统计

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>