

<<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：9787040335163

10位ISBN编号：7040335166

出版时间：2011-9

出版时间：高等教育出版社

作者：戴琳 编

页数：185

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

《概率论与数理统计学习指导》是根据教育部高等学校数学与统计学教学指导委员会制定的工科类本科数学基础课程教学基本要求和全国硕士研究生入学统一考试数学考试大纲，并结合了昆明理工大学公共数学课程系列教材《概率论与数理统计》而编写的学习辅导参考书。

《概率论与数理统计学习指导》的主要内容包括概率论及数理统计部分。按照章节顺序，梳理归纳了关键知识点和重点内容；对例题作了详尽的分析和解答，总结出了典型题型的解题思路和解题技巧；搜集了近年来概率论与数理统计考研真题，便于准备考研或基础较好的同学使用。

《概率论与数理统计学习指导》可作为高等学校理工类学生的辅导教材、复习参考书以及考研指导书，也可作为教师的教学参考用书。

<<概率论与数理统计学习指导>>

书籍目录

第一章 随机事件与概率 第二章 一维随机变量及其分布 第三章 二维随机变量及其分布 第四章 随机变量的数字特征 第五章 数理统计学的基本概念 第六章 参数估计 第七章 假设检验 第八章 方差分析与正交试验设计 第九章 回归分析 参考文献

<<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>