

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计课程学习及考研辅导>>

13位ISBN编号：9787561821749

10位ISBN编号：7561821743

出版时间：2005-8

出版时间：天津大学出版社

作者：田铮

页数：192

字数：277000

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

本书是为本科生学好概率论与数理统计课程，帮助考研人员复习概率论与数理统计所编的辅导书，内容包括随机事件与概率、随机变量及其概率分布、多维随机变量及其概率分布、随机变量的数字特征、大数定律与中心极限定理、数理统计的基本概念、参数估计、假设检验八章，每章均有知识要点、例题精解、考点研究、强化训练、点拨与解答五部分。

本书为工学、经济学、管理学等门类各学科专业的本科生、考研人员及研究生提供了一本学习辅导书，而且也为广大工程技术人员和科技工作者提供了一本有价值的参考书。

书籍目录

第一章 随机事件与概率 一、知识要点 二、例题精解 三、考点研究 四、强化训练 五、点拨与答案
第二章 随机变量及其概率分布 一、知识要点 二、例题精解 三、考点研究 四、强化训练 五、点拨与答案
第三章 多维随机变量及其概率分布 一、知识要点 二、例题精解 三、考点研究 四、强化训练 五、点拨与答案
第四章 随机变量的数字特征 一、知识要点 二、例题精解 三、考点研究 四、强化训练 五、点拨与答案
第五章 大数定律与中心极限定理 一、知识要点 二、例题精解 三、考点研究 四、强化训练 五、点拨与答案
第六章 数理统计的基本概念 一、知识要点 二、例题精解 三、考点研究 四、强化训练 五、点拨与答案
第七章 参数估计 一、知识要点 二、例题精解 三、考点研究 四、强化训练 五、点拨与答案
第八章 假设检验 一、知识要点 二、例题精解 三、考点研究 四、强化训练 五、点拨与答案
参考书目

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>