

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计学习指导与习题精讲>>

13位ISBN编号：9787810895828

10位ISBN编号：7810895826

出版时间：2004-10

出版时间：东南大学出版社

作者：曹振华

页数：157

字数：201000

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

本书针对现行的工学类、经管类《概率统计教学大纲》及全国硕士研究生入学考试《概率统计考试大纲》规定的内容，打破了传统学习指导用书的格局，以辅导课的语言予以阐述，同时配有大量的模拟题并进行分析，对构思概率统计习题的思路作了一些探索，旨在帮助读者加深对概率统计课程基本内容的理解，提高读者的概率统计知识水平，进而在考试中取得好的成绩。

本书可作为学习概率统计的参考书，也可供报考硕士研究生的学生复习概率统计使用以及从事概率统计教学工作命题构思参考。

书籍目录

1 随机事件的概率2 随机变量及其概率分布3 随机向量及其概率分布4 随机变量的数字特征5 大数定律和中心极限定理6 抽样分布7 参数估计8 假设检验参考文献

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>