

<<概率论与数理统计全程学习指导>>

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计全程学习指导>>

13位ISBN编号：9787561119068

10位ISBN编号：7561119062

出版时间：2002-9-1

出版时间：大连理工大学出版社

作者：秦禹春,王春燕

页数：318

字数：412000

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>

<<概率论与数理统计全程学习指导>>

内容概要

本书按照被全国许多高校采用的《概率论与数量统计》(浙大三版)配套,共9章,每章4个版块。

知识点考点精要:列出基本概念、重要定理、主要内容,突出必须掌握或考试出现频率高的核心内容。

典型题真题精解:精选具有代表性的例题进行详尽解析。

这些例题涉及内容广,类型多,技巧性强,旨在提高大家分析问题、解决问题的能力,帮助大家掌握基本概念和理论,开拓解题思路,熟练掌握解题技巧。

教材习题同步解析:本版块为教材习题全解,为在家提供一种比较规范的解题思路和方法,以便读者对照和分析。

模拟试题自测:模拟试题力争反映考试的重点、难点,帮助大家进一步强化训练解题能力,巩固和提高学习效果。

<<概率论与数理统计全程学习指导>>

书籍目录

第一章 概率论的基本概念 知识点考点精要 典型题真题精解 教材习题同步解析 模拟试题自测
第二章 随机变量及其分布 知识点考点精要 典型题真题精解 教材习题同步解析 模拟试题自测
第三章 多维随机变量及其分布 知识点考点精要 典型题真题精解 教材习题同步解析 模拟试题自测
第四章 随机变量的数字特征 知识点考点精要 典型题真题精解 教材习题同步解析 模拟试题自测
第五章 大数定律及中心极限定理 知识点考点精要 典型题真题精解 教材习题同步解析 模拟试题自测
第六章 样本及抽样分布 知识点考点精要 典型题真题精解 教材习题同步解析 模拟试题自测
第七章 参数估计 知识点考点精要 典型题真题精解 教材习题同步解析 模拟试题自测
第八章 假设检验 知识点考点精要 典型题真题精解 教材习题同步解析 模拟试题自测
第九章 方差分析及回归分析 知识点考点精要 典型题真题精解 教材习题同步解析 模拟试题自测
习题模拟试题自测参考答案综合测试 测试一 测试二综合测试参考答案 测试一参考答案及提示
测试二参考答案及提示

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>