

图书基本信息

书名：<<概率论与应用数理统计导教导学导考>>

13位ISBN编号：9787561221099

10位ISBN编号：7561221096

出版时间：2006-8

出版时间：西北工大

作者：李新有

页数：267

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

《概率论与应用数理统计：导教·导学·导考（高教版）》共分8章，每章均设了6个板块，即内容提要，知识结构图，教学要求、重点、难点及考点，典型题解析，课后习题选解，学习效果测试及答案等6个部分来编写，旨在帮助读者掌握课程重点、难点学会分析方法，提高解题能力，为考研的读者提供帮助，同时可为教师教学提供参考。

《概率论与应用数理统计：导教·导学·导考（高教版）》可作为高等农林院校各专业本、专科生的课程辅导及应试参考书，也可作为报考硕士研究生的考生进行强化训练的指导书。

书籍目录

第1章 随机事件及其概率 1.1 内容提要 1.2 知识结构图 1.3 教学要求、重点、难点及考点 1.4 典型题解析 1.5 课后习题选解 1.6 学习效果测试及答案第2章 随机变量的分布及其数字特征 2.1 内容提要 2.2 知识结构图 2.3 教学要求、重点、难点及考点 2.4 典型题解析 2.5 课后习题选解 2.6 学习效果测试及答案第3章 多维随机变量的分布及其数字特征 3.1 内容提要 3.2 知识结构图 3.3 教学要求、重点、难点及考点 3.4 典型题解析 3.5 课后习题选解 3.6 学习效果测试及答案第4章 大数定律与中心极限定理 4.1 内容提要 4.2 知识结构图 4.3 教学要求、重点、难点及考点 4.4 典型题解析 4.5 课后习题选解 4.6 学习效果测试及答案第5章 参数估计 5.1 内容提要 5.2 知识结构图 5.3 教学要求、重点、难点及考点 5.4 典型题解析 5.5 课后习题选解 5.6 学习效果测试及答案第6章 假设检验 6.1 内容提要 6.2 知识结构图 6.3 教学要求、重点、难点及考点 6.4 典型题解析 6.5 课后习题选解 6.6 学习效果测试及答案第7章 方差分析 7.1 内容提要 7.2 知识结构图 7.3 教学要求、重点、难点及考点 7.4 典型题解析 7.5 课后习题选解 7.6 学习效果测试及答案第8章 回归分析 8.1 内容提要 8.2 知识结构图 8.3 教学要求、重点、难点及考点 8.4 典型题解析 8.5 课后习题选解 8.6 学习效果测试及答案参考文献

编辑推荐

本书共分8章，每章均设了6个板块，即内容提要，知识结构图，教学要求、重点、难点及考点，典型题解析，课后习题选解，学习效果测试及答案等6个部分来编写，旨在帮助读者掌握课程重点、难点学会分析方法，提高解题能力，为考研的读者提供帮助，同时可为教师教学提供参考。本书可作为高等农林院校各专业本、专科生的课程辅导及应试参考书，也可作为报考硕士研究生的考生进行强化训练的指导书。

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>