

<<概率论与数理统计同步学习辅导>>

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计同步学习辅导>>

13位ISBN编号：9787561214442

10位ISBN编号：7561214448

出版时间：2002-1

出版时间：西北工业大学出版社

作者：西北工业大学概率论与数理统计编写组 编

页数：371

字数：291000

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>

<<概率论与数理统计同步学习辅导>>

内容概要

本书是概率论与数理统计的同步学习辅导书，对概率论与数理统计的主要知识点进行了归总；对有代表性的典型例题进行分析和求解，最后配以大量的练习题并加以求解，以提高读者基本运算、推理及应试的能力，书后附有模拟试题及答案，供读者自测。

本书可作为本科生学习概率论与数理统计课程的同步学习辅导书，也可作为考研的强化训练指导书。

<<概率论与数理统计同步学习辅导>>

书籍目录

第一章 随机事件及其概率 一、知识网络图 二、知识点、考点 三、典型例题分析 四、练习题 五、习题精解
第二章 随机变量及其分布 一、知识网络图 二、知识点、考点 三、典型例题分析 四、练习题 五、习题精解
第三章 随机变量的数字特征 一、知识网络图 二、知识点、考点 三、典型例题分析 四、练习题 五、习题精解
第四章 大数定律与中心极限定理 一、知识网络图 二、知识点、考点 三、典型例题分析 四、练习题 五、习题精解
第五章 样本及抽样分布 一、知识网络图 二、知识点、考点 三、典型例题分析 四、练习题 五、习题精解
第六章 参数估计 一、知识网络图 二、知识点、考点 三、典型例题分析 四、练习题 五、习题精解
第七章 假设检验 一、知识网络图 二、知识点、考点 三、典型例题分析 四、练习题 五、习题精解
第八章 回归分析 一、知识网络图 二、知识点、考点 三、典型例题分析 四、练习题 五、习题精解
附录参考文献

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>