

<<概率论与数理统计习题全解>>

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计习题全解>>

13位ISBN编号：9787561123751

10位ISBN编号：7561123752

出版时间：2006-7

出版时间：大连理工大学出版社

作者：王丽燕

页数：205

字数：198000

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>

<<概率论与数理统计习题全解>>

内容概要

大连理工大学出版社提出要组织编写一套《习题全解（全析）》系列图书，编辑们对该系列图书清晰的思路与准确的定位，与我们的卢法一拍即合，立即触发了我们的编写欲望。

我们多次征求本科生、专科生，乃至研究生的意见，更加坚定了我们写好本的信心，进一步明确了本的定位，这就是——像习题课一样，与学生们一起通过对习题的分析、讨论、求解，总结，扎实掌握大学数学的基础，领悟大学数学的真谛。

这就问我们写作本书的初衷。

本书按照被全国许多院校经济、管理等专业采用的袁荫棠主编的《概率论与数理统计》（修订版）（中国人民大学出版社）的章节顺序编写，可以与该教材配套使用。

本书详细给出全部习题的解答。

真正从学习者的角度，给出解题的每一个过程与步骤，以免略掉一些看似简单但对有些同学理解解题思路很关键的细节。

学习是一个过程，而过程由环节组成。

只有注重环节，控制过程，才能得到良好的学习效果。

对学习大学数学来讲，课堂听讲和课后复习是两个重要环节。

<<概率论与数理统计习题全解>>

书籍目录

第一章 随机事件及其概率 第二章 随机变量及其分布 第三章 随机变量的数字特征 第四章 几种重要的分布 第五章 大数定律与中心极限定理 第六章 马尔可夫链 第七章 样本分布 第八章 参数估计 第九章 假设检验 第十章 方差分析 第十一章 回归分析 补充习题 综合测试

<<概率论与数理统计习题全解>>

章节摘录

插图：

<<概率论与数理统计习题全解>>

编辑推荐

《概率论与数理统计习题全解(配人大修订版)》特色：名校名师亲自编写，作者教学经验丰富，深受学生欢迎，作者亲力亲为。

立体化多层次设计，精心设计四大系列丛书：习题全解（全析）系列“不是好学生的作业，而是优秀教师习题课的教案”同步辅导系列帮助学生适应从中学到大学学习方式的转变。

全程学习指导系列培养学生基本解题能力，同时兼顾考研基本题型的介绍，使课程学习与研准备相衔接。

典型题精讲系列在更高层次上引导学生掌握数学算理与数学思想。

全新理念，全新组合帮助读者培养用数学思想进行逻辑思考的能力，用数学力增强读者的竞争力。

<<概率论与数理统计习题全解>>

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>