

<<概率论与数理统计习题详解>>

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计习题详解>>

13位ISBN编号：9787810578271

10位ISBN编号：7810578278

出版时间：2005-7

出版时间：西南交通大学出版社

作者：李裕奇

页数：489

字数：725000

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详解>>

内容概要

为了使大学理工科学生更好地学习概率论与数理统计课程，作者在2000年9月由西南交通大学出版社出版的《概率论与数理统计习题详解》的基础上，重新整理、修正和补充完成了本书。书中大部分习题选自2004年8月国防工业出版社出版的，由李裕奇、刘海燕编写的《概率论与数理统计》（第2版）教材，对教材中每一章节的基本练习、综合练习与自测题均做出了详尽的解答，以方便读者在学习教材的同时，能同步了解概率统计知识，掌握解决概率统计问题的方法与步骤，训练随机数学的逻辑思维能力，此外，还补充收集并分类整理了大量的附加题，补充了近年来研究生入学数学试题中概率论与数理统计试题，并均提供了详尽的解答，以满足不同层次读者学习与提高的需要。

<<概率论与数理统计习题详解>>

书籍目录

第一章 概率论的基本概念第二章 随机变量及其分布第三章 多维随机变量及其分布第四章 随机变量的数字特征第五章 大数定律与中心极限定理第六章 样本及抽样分布第七章 参数估计第八章 假设检验第九章 线性统计推断第十章 多元统计方法第十一章 历年概率论与数理统计研究生入学考试试题详解

<<概率论与数理统计习题详解>>

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>