

<<概率论与数理统计习题集(提高篇)>>

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计习题集(提高篇)>>

13位ISBN编号：9787111098812

10位ISBN编号：7111098811

出版时间：2002-4-1

出版时间：机械工业出版社

作者：姚孟臣

页数：303页

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集(提高篇)>>

内容概要

本书包括：随机事件和概率、随机变量及其概率分布、随机变量的联合概率分布、随机变量的数学特征、数理统计的基本概念等内容。

书籍目录

第一章 随机事件和概率

一 考试大纲要求

.....

第二章 随机变量及其概率分布

一 考试大纲要求

.....

第三章 随机变量的联合概率分布

一 考试大纲要求

.....

第四章 随机变量的数字特征

一 考试大纲要求

.....

第五章 大数定律和中心极限定理

一 考试大纲要求

.....

第六章 数理统计的基本概念

一 考试大纲要求

.....

第七章 参数估计

一 考试大纲要求

.....

第八章 假设检验

附表

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>