

<<概率论与数理统计学习指导>>

图书基本信息

书名：<<概率论与数理统计学习指导>>

13位ISBN编号：9787810455985

10位ISBN编号：7810455982

出版时间：1999-8

出版时间：北理工

作者：于学汉 编

页数：197

字数：297000

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>

<<概率论与数理统计学习指导>>

内容概要

本书是概率论与数理统计课程的学习指导书，与《概率论与数理统计教程》（于学汉，兵器工业出版社，1996年）配套，但也可单独使用。

本书内容条理清楚，论述严谨、基本概念确切，基本理论体系完整，基本方法和技巧亦有较多的介绍。

全书共十章，每章均由基本要求、内容提要、问题与思考、典型例题、习题与答案等五部分组成。

本书可作为工科本科生、专科生、考研者或自学者的参考用书，也可供工程技术人员参考。

<<概率论与数理统计学习指导>>

书籍目录

第一章 随机事件与概率 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 大数定律和中心极限定理 第六章 样本与抽样分布 第七章 参数估计 第八章 假设检验 第九章 回归分析 第十章 方差分析 附表 参考书目

<<概率论与数理统计学习指导>>

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>