<<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: 9787030288745

10位ISBN编号:7030288742

出版时间:2010-9

出版时间:科学出版社

作者:上海理工大学工程数学教研室编

页数:188

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

概率论与数理统计是研究随机现象的重要数学分支,是高等院校理、工、经、管等各个专业的重要基础课程。

本书是与《概率论与数理统计》配套的学习辅导书籍。

本书共分2部分,第一部分是正文,按教材所设章节共分为9章,每章有"基本要求"、"内容提要"、"内容分析"、"典型例题"、"习题解答及分析"等;第二部分为模拟试题及分析解答,该部分是为方便学生期末复习而编写的;第三部分为近年硕士研究生入学考试真题及解答分析,该部分是为准备继续深造考研的同学而编写的。

可供高等学校工科各专业及相关专业的师生使用,或高等专科学校理科专业的参考书,也可作为硕士研究生入学统一考试的参考用书,或科技人员作为参考书使用。

<<概率论与数理统计学习指导>>

书籍目录

前言第1章 随机事件与概率第2章 随机变量及其分布第3章 随机变量的数字特征第4章 多维随机变量及其分布第5章 大数定律与中心极限定理第6章 数理统计的基本概念第7章 参数估计第8章 假设检验第9章 回归分析及方差分析模拟题1模拟题1解答模拟题2模拟题2解答模拟题3模拟题3解答2006年硕士研究生入学考试试题及解析2008年硕士研究生入学考试试题及解析2009年硕士研究生入学考试试题及解析

<<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