

<<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：9787561144060

10位ISBN编号：7561144067

出版时间：2008-8

出版时间：大连理工大学出版社

作者：靖新

页数：202

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

本书作为新起点教材《概率论与数理统计》的配套辅导用书，编者将多年的教学经验汇集起来，遵循起点低、易读易懂、覆盖面宽、讲解性强的原则，通过系统地讲解各种习题，使学生理解概率统计的思想，掌握统计分析的方法，并能够进行适当的应用，使学生能够在学完每章教材后，通过对《新起点高等学校理工科数学类规划教材辅导用书：概率论与数理统计学习指导》的学习，获得对课堂教学内容的有益补充和强化。

《新起点高等学校理工科数学类规划教材辅导用书：概率论与数理统计学习指导》每章包括以下内容：

知识点精要概述了本章的学习内容，归纳列出了本章的重点，反映教学大纲的学习要求。包括：主要概念的定义，重要的定理和公式；考点提示；疑难解答等。

典型题精解给出了与本章知识点相关的典型题，并给出了详细的分析和解答。

教材习题同步解析给出教材中每章全部习题的详细解答。

单元同步测试给出了每章的同步测试题，并给出了参考答案和提示，便于学生通过自我测试检验该章的学习情况，复习和巩固所学习的内容。

<<概率论与数理统计学习指导>>

书籍目录

第1章 随机事件及其概率

- 知识点精要
- 典型题精解
- 教材习题同步解析
- 单元同步测试

第2章 一维随机变量及其分布

- 知识点精要
- 典型题精解
- 教材习题同步解析
- 单元同步测试

第3章 多维随机变量及其分布

- 知识点精要
- 典型题精解
- 教材习题同步解析
- 单元同步测试

第4章 随机变量的数字特征

- 知识点精要
- 典型题精解
- 教材习题同步解析
- 单元同步测试

第5章 大数定律及中心极限定理

- 知识点精要
- 典型题精解
- 教材习题同步解析
- 单元同步测试

第6章 样本及样本分布

- 知识点精要
- 典型题精解
- 教材习题同步解析
- 单元同步测试

第7章 参数估计

- 知识点精要
- 典型题精解
- 教材习题同步解析
- 单元同步测试

第8章 假设检验

- 知识点精要
- 典型题精解
- 教材习题同步解析
- 单元同步测试

<<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>