图书基本信息

书名:《志鸿优化系列丛书·高中优秀教案》

13位ISBN编号: 9787550105584

10位ISBN编号:7550105588

出版时间:2012-8

出版社:南方出版社

作者:任志鸿编

页数:210

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

内容概要

作者简介

任志鸿,北京师范大学汉语言文学专业学士,助学读物最著名的策划人之一,志鸿优化系列丛书 总主编。

书籍目录

模块纵览第一章 计数原理本章概览1.1 分类加法计数原理与分步乘法计数原理1.2 排列与组合1.2.1 排列1.2.2 组合1.3 二项式定理1.3.1 二项式定理1.3.2 "杨辉三角"与二项式系数的性质本章复习第二章 随机变量及其分布本章概览2.1 离散型随机变量及其分布列2.1.1 离散型随机变量2.1.2 离散型随机变量的分布列2.2 二项分布及其应用2.2.1 条件概率2.2.2 事件的相互独立性2.2.3 独立重复试验与二项分布2.3 离散型随机变量的均值与方差2.3.1 离散型随机变量的均值2.3.2 离散型随机变量的方差2.4 正态分布本章复习第三章统计案例本章概览3.1 回归分析的基本思想及其初步应用3.2 独立性检验的基本思想及其初步应用实习作业本章复习

编辑推荐

名师经验积淀,课改专家审定! 每一段文字都凝聚着众多优秀教师的智慧和汗水;每一个教学活动都经缜密设计和实践检验;每一篇教案都出自名校名师之手。

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:www.tushu111.com