

<<专项大过关>>

图书基本信息

书名：<<专项大过关>>

13位ISBN编号：9787561783580

10位ISBN编号：7561783582

出版时间：2011-4

出版时间：华东师大

作者：徐昌根

页数：170

字数：236000

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>

<<专项大过关>>

内容概要

丛书特色主要体现在以下几方面：

1.指向明确，紧跟学习需要

既可作为平时同步练习、复习使用，更能在中、高考冲刺阶段作为查漏补缺使用。

2.作者权威，指导针对有效

作者均为长期耕耘在教学第一线的全国著名中学特、高级教师，他们有先进的教育理念和丰富的教学经验，对于十、高考有很深的研究。

他们结合中、高考实际。

精选近几年的中、高考真题进行讲解、分析、练习，有助于学生把握考试精神及发展趋势，为未来的复习应考指明方向。

3.编排科学，不受教材版本限制

以教育部颁布的课程标准为编写依据，不受教材版本限制，按各学科知识内容编排，独立成册，不仅与教学要求相对应，更体现知识的完整性、系统性和科学性，具有很强的通用性。

愿《专项大过关》成为你学习的好帮手，给你一个智慧的人生。

高考最后冲刺阶段，你最需要的一本书：

《高考核心考点透析
数学》[链接](#)

<<专项大过关>>

书籍目录

- 专题1 算法初步
 - 1.1 算法与流程图
 - 1.2 基本算法语句
- 专题2 统计
 - 2.1 抽样方法
 - 2.2 总体分布的估计, 总体特征数的估计
 - 2.3 线性回归方程
- 专题3 概率
 - 3.1 随机事件及其概率
 - 3.2 古典概型
 - 3.3 几何概型
 - 3.4 互斥事件
- 专题4 统计案例
 - 4.1 线性回归分析
 - 4.2 独立性检验
- 专题5 排列组合
 - 5.1 两个基本原理
 - 5.2 排列
 - 5.3. 组合
 - 5.4 排列组合应用题
- 专题6 二项式定理
 - 6.1 二项式定理与通项
 - 6.2 二项式系数的性质
- 专题7 随机变量及其概率分布
 - 7.1 离散型随机变量及其概率分布
 - 7.2 超几何分布
 - 7.3 条件概率与事件的独立性
 - 7.4 独立重复试验与二项分布
 - 7.5 随机变量的均值和方差
 - 7.6 离散型随机变量综合应用
 - 7.7 正态分布
- 参考答案

<<专项大过关>>

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>