

# 《高中数学》

## 图书基本信息

书名：《高中数学》

13位ISBN编号：9787562239031

10位ISBN编号：7562239037

出版时间：2010-1

出版社：华中师范大学出版社

页数：272

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](http://www.tushu111.com)

# 《高中数学》

## 内容概要

**新课题:**贯彻新课标精神,定位新课标“三维”目标,贴近新课标中考大纲要求,注重学习规律和考试规律的整合,全面提升考试成绩和综合素质。

**大突破:**突破传统的单向学习模式,将教材知识、拓展知识和隐性方法类知识植入新课堂,立体凸现学科知识结构和解题方法规律,破解中考“高分”瓶颈。

**讲实用:**完全同步于教材,导—学—例—训四位一体,落实课程内容目标和考纲能力要求,揭密中考解题依据和答题要求,破解重点难点。

**大品牌:**十多年的知名教辅品牌,一千多万学子全程参与,十余万名物理教师的倾力实验,堪称学习规律与考试技术深度融合的奇迹,缔造着使用效果显著、发行量叹的神话。

## 书籍目录

### 第1章 计数原理

1.1 两个基本计数原理

1.2 排列

1.3 组合

1.4 计数应用题

1.5 二项式定理

1.5.1 二项式定理

1.5.2 二项式系数的性质及应用

第1章 综合评价

### 第2章 概率

2.1 随机变量及其概率分布

2.2 超几何分布

2.3 独立性

2.3.1 条件概率

2.3.2 事件的独立性

2.4 二项分布

2.5 随机变量的均值和方差

2.5.1 离散型随机变量的均值

2.5.2 离散型随机变量的方差与标准差

.....

### 第3章 统计案例

答案详解与提示

## 精彩短评

- 1、重难点一直都是很好
- 2、题目很好 综合性较强
- 3、这本书行

## 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](http://www.tushu111.com)