

《新课标年度高考》

图书基本信息

书名：《新课标年度高考》

13位ISBN编号：9787100083683

10位ISBN编号：7100083680

出版时间：2011-6

出版社：商务印书馆

作者：苗金利

页数：305

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.tushu000.com

《新课标年度高考》

内容概要

《新课标年度高考(2012)》全套8册，由名校名师倾力合作，由全国教育著名学者、高考研究资深专家领衔主笔。以普通高中课程标准及新课标高考大纲为依据，以高考应试为目标，以解题得分为核心，回归教辅之本意，是一本颠覆传统、与众不同的备考用书，也是国内第一本“批注式”高考教辅。本书传授“应试备考策略，解题得分之道”，尤以“批注式”为最大亮点。有针对性的方法指导和化整为零的随机点拨，使你复习备考事半功倍。本书编写历时一年有余，样张、样稿在征求意见时，得到考生、教师和家长一致肯定。

书籍目录

第一章 复数

- 1-1 数系的扩充及复数
- 1-2 高考解题专项训练（一）

第二章 集合与逻辑

- 2-1 集合及其运算
- 2-2 命题与逻辑
- 2-3 高考解题专项训练（二）

第三章 不等式

- 3-1 不等关系与不等式的解法
- 3-2 二元一次不等式（组）与简单的线性规划
- 3-3 几个重要的不等式
- 3-4 不等式的证明
- 3-5 不等式的应用
- 3-6 高考解题专项训练（三）

第四章 函数

- 4-1 函数的概念及两域
- 4-2 函数的单调性、奇偶性与周期性
- 4-3 基本初等函数
- 4-4 高考解题专项训练（四）

第五章 三角函数

- 5-1 三角函数的定义、图象和性质
- 5-2 三角函数的恒等变形
- 5-3 函数 $y=4\sin(wx+x)$ 的图象和性质
- 5-4 正、余弦定理及其应用
- 5-5 高考解题专项训练（五）

第六章 微积分初步

- 6-1 导数的基本概念及运算
- 6-2 导数的应用
- 6-3 定积分及微积分基本定理
- 6-4 高考解题专项训练（六）

第七章 数列

- 7-1 等差与等比数列
- 7-2 数列的求和与通项公式
- 7-3 数列的模型及综合应用
- 7-4 高考解题专项训练（七）

第八章 算法与程序框图

- 8-1 算法与程序框图
- 8-2 高考解题专项训练（八）

第九章 平面与空间向量

- 9-1 平面向量的概念与运算
- 9-2 空间向量的概念与运算
- 9-3 向量的应用
- 9-4 高考解题专项训练（九）

第十章 解析几何

- 10-1 直线和圆
- 10-2 圆锥曲线方程
- 10-3 直线和圆锥曲线的位置关系

- 10-4 极坐标和参数方程
- 10-5 高考解题专项训练（十）
- 第十一章 立体几何
 - 11-1 空间几何体、表面积和体积
 - 11-2 空间直线与平面的位置关系
 - 11-3 空间角和距离的计算
 - 11-4 高考解题专项训练（十一）
- 第十二章 排列组合二项式定理
 - 12-1 计数原理与排列组合
 - 12-2 二项式定理
 - 12-3 高考解题专项训练（十二）
- 第十三章 概率统计
 - 13-1 统计初步
 - 13-2 概率的计算
 - 13-3 离散型随机变量的分布列、期望与方差
 - 13-4 高考解题专项训练（十三）
- 高考模拟综合训练习题1
- 高考模拟综合训练习题2
- 参考答案

编辑推荐

其实考教辅并不需要编得那么厚，也无须搞大量的海战术，更不是曲高知寡的挂名应景之作。高考教辅，就是以应试得分为目标，折射的是编写者的学识、经验和心血。——鲁牛

精彩短评

- 1、非常好的书，非常满意
- 2、还没开始做，看到题目有些好像蛮经典的
- 3、稍贵了些，内容丰富，学生很喜欢。
- 4、基础部分没有答案
- 5、HENHAO OK
- 6、全国都适用，难得的好书
- 7、很好 例题都比较典型
- 8、很好，性价比相当的高。
- 9、对高三的学生复习很有用，介绍给你。
- 10、还的那个弟弟看看

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.tushu000.com