

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787533853341

10位ISBN编号：7533853342

出版时间：2004-6

出版时间：浙江教育出版社

作者：金才华 编

页数：288

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>

<<高中数学>>

内容概要

《新课程新精编·高考强化训练：高中数学（高3用）》其主要特点有：针对性。依照课程标准所倡导的理念，确定编写的指导思想；针对新教材的教学内容，在讲述学习方法时示例典型，在选编习题时突出学科重点知识和内容，注重理论联系实际、知识迁移、思维拓展等能力的训练，充分考虑习题的难易程度，并渗透高考命题的方向及要求。

权威性。

这套丛书由来自教学一线的名师编写，人民教育出版社相关科室专家审阅，与新课程的教学理念及新教学大纲的要求一致。

实用性。

这套丛书旨在便于教师教学和学生学习，例题和对应的练习均按课时编排，课时划分用间隔线标出。

创新性。

每册按章编写，每章分别设有“学习导引”“基础例说·基本训练”“应用·拓展·综合训练”“自我评估”等栏目。

书籍目录

第一单元 集合与简易逻辑1 集合2 简易逻辑第二单元 函数及其性质3 映射、函数4 函数单调性、奇偶性、图象及其变换第三单元 有理函数、指数函数和对数函数5 一次函数、二次函数和反比例函数6 指数函数、对数函数7 函数的应用第四单元 数列、数学归纳法8 等差数列、等比数列9 数列的综合应用10 数学归纳法第五单元 三角函数的概念和基础变换11 任意角的三角函数12 同角三角函数公式、诱导公式第六单元 三角函数的图象、性质及其应用13 和角、倍角三角函数14 三角函数的图象、性质和应用15 解三角形第七单元 向量16 向量的概念与运算17 向量的基本定理及应用第八单元 不等式18 不等式的性质与解不等式19 不等式的证明20 不等式的综合应用第九单元 直线和圆21 直线方程22 直线的相互位置关系23 圆方程第十单元 圆锥曲线24 椭圆、双曲线、抛物线25 直线与圆锥曲线的位置关系26 坐标平移、圆锥曲线的综合应用第十一单元 空间图形27 空间的直线和平面28 空间的平行与垂直29 空间中的角与距离30 棱柱、棱锥、球第十二单元 排列组合、二项式定理、概率31 排列与组合32 二项式定理33 概率与统计第十三单元 极限与导数34 数列的极限、函数的极限35 导数第十四单元 复数36 复数高考模拟卷(一) 高考模拟卷(二) 参考答案

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>