

<<高中五星级题库 数学>>

图书基本信息

书名：<<高中五星级题库 数学>>

13位ISBN编号：9787542844545

10位ISBN编号：7542844547

出版时间：2010-3

出版时间：上海科技教育出版社

作者：沈子兴

页数：265

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>

## <<高中五星级题库 数学>>

### 内容概要

《高中五星级题库：数学（课改版）》所收录的题型涵盖升学考试的各种形式，所编写的题目不仅注重对学生双基的训练，而且更加注重对学生能力的培养；而且编排合理，条理清晰，既方便学生平时教学布置作业，又方便学生系统复习或专项复习时组织各类练习卷。

《高中五星级题库：数学（课改版）》每一单元都收集了大量典型题和近几年的升学考试题，既可配合教材同步使用，又可供复习使用。

每道题目均标明星级及解题时间，可供学生有的放矢地进行学习和复习，自测解题能力和熟练程度，帮学生提高学习效率。

## &lt;&lt;高中五星级题库 数学&gt;&gt;

## 书籍目录

一、集合与命题1. 集合及其运算2. 命题与充要条件二、不等式1. 不等式的解法2. 不等式的性质与证明3. 不等式的应用三、函数的基本性质1. 函数的概念2. 函数的运算3. 函数关系的建立4. 函数的基本性质四、幂函数、指数函数、对数函数1. 幂函数的图像与性质2. 指数函数的图像与性质3. 指数、对数的运算4. 反函数5. 对数函数的图像与性质6. 简单的指数、对数方程五、三角比与三角函数1. 任意角的三角比2. 同角三角比的关系和诱导公式3. 两角和与差的三角比4. 倍角、半角的三角公式5. 解斜三角形6. 三角函数的图像与性质7. 反三角函数与最简三角方程六、数列、极限与数学归纳法1. 数列的基本概念2. 等差数列与等比数列3. 数列求和4. 数列极限5. 数列的应用6. 数学归纳法7. 算法初步七、平面向量1. 平面向量的概念与运算2. 平面向量的应用八、直线方程1. 直线方程的形式及位置关系2. 距离与角九、曲线与方程1. 圆的方程2. 椭圆方程及性质3. 双曲线方程及性质4. 抛物线方程及性质5. 坐标轴的平移十、排列组合、概率、二项式定理1. 排列与组合2. 概率统计3. 二项式定理及应用十一、复数1. 复数的概念及运算2. 复数与方程十二、空间图形1. 直线与平面的位置关系2. 简单几何体十三、理科选学内容十四、文科选学内容参考答案

<<高中五星级题库 数学>>

编辑推荐

《高中五星级题库：数学（课改版）》依据课改要求，考点全面，题型多变；紧扣升学手册，编排合理，条理清晰；注重双基训练，强调经典，注重创新；凸现能力的培养，便于同步，适合迎考。

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>