

<<提分攻略系列>>

图书基本信息

书名：<<提分攻略系列>>

13位ISBN编号：9787508824314

10位ISBN编号：7508824318

出版时间：2010-6

出版时间：龙门书局

作者：蔡晔 主编

页数：178

字数：230000

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>

## 前言

新课标教学和新的中高考改革，越来越强调学生的分析问题、解决问题的能力 and 思维创新能力，但这些能力的培养都不是一蹴而就的，需要通过科学的训练才能实现。

目前教学中使用的教材有多种版本，由于本身的篇幅所限，教材对知识的深度挖掘和对思维的纵向拓展不够。

因此，教师需要花大量的时间去研究教材，搜集、整理教学资料。

学生们也要四处寻找适合自身情况的学习资料，以提高自身的能力。

这无疑给广大师生带来了很大的负担。

鉴于此，我们组织了一批一线骨干教师和教研员，以新课改精神为指导，以各学科教材为蓝本，精心编写了这套《常考题型训练题典》系列图书，为您归纳总结，梳理各类题型；讲解各种解题思路，让您能够熟练地掌握各种题型的解题技巧和各类思维规律，并能有所创新。

在未来的考试中突破难题，赢得高分。

## &lt;&lt;提分攻略系列&gt;&gt;

## 内容概要

本书优势所在： 一、适用范围广。

丛书在编写过程中，本着“遵循教材，但不拘泥于教材”的原则，分别将初中、高中各阶段的知识要点以题解的形式作科学系统地归纳整理，通过梳理解题思路，培养学生解决问题的能力。

丛书可配合各个不同版本的教材使用，且既可作为同步教学使用，也可作为综合复习使用，既方便教师备课，又利于学生自学。

二、重点突出。

本书在编写时遵循新课标的内容标准，在题型选择上着重于解决教学、学习、考试中的重难点问题，并且在解决问题的过程中总结出针对重难点的方法规律，便于掌握重点，突破难点。

三、全面介绍高效能解题方法。

本书全面科学地归纳各节的知识特点，总结解题规律与方法，揭示解题技巧，提升解题能力，突出通解通法，强化巧解妙法。

并通过易错题、探究题、预测题等题型的专项训练，进一步提升解题效率，帮助同学们从容应考，轻松夺冠。

四、编写思路新颖。

本书一改传统“题典”类图书的简单罗列例题的形式，采取了“考点归类”“举一反三”“先练后讲”“先提示后归纳”的方式，全面梳理各种常考题型，引导学生思考、研究、学习、提升。

书籍目录

必修1 第一章 集合与函数概念 第二章 基本初等函数(1) 第三章 函数的应用必修2 第四章 空间几何体 第五章 点、直线、平面之间的位置关系 第六章 直线与方程 第七章 圆与方程必修3 第八章 算法初步 第九章 统计 第十章 概率必修4 第十一章 三角函数 第十二章 平面向量 第十三章 三角恒等变换

#### 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>