

<<中考必考题>>

图书基本信息

书名：<<中考必考题>>

13位ISBN编号：9787536684263

10位ISBN编号：7536684266

出版时间：2012-10

出版时间：重庆出版集团（重庆出

作者：王兴斌 编

页数：149

字数：275000

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>

<<中考必考题>>

内容概要

万试无忧系列丛书之《中考必考题》由数十位长期奋斗在教育战线的骨干教师、教育教学研究人员执笔编写。

是教育精英对中考命题规律的总结，是学生冲刺中考的宝典，更是学生中考获胜的利剑。

很多学生虽然做了大量的练习，但不善于总结，面对考查同一个知识点的试题，命题背景、设问角度一旦发生变化，或者是把这个知识点同其他知识结合起来考查，学生便不知所措了。

我们对全国各地的中考试题进行长期研究后发现。

中考试题的命题背景及设问角度虽然千变万化，考查的重点、难点及基本题型却相对稳定，解题的基本思路、方法也有规律可循。

为此，我们以考纲为依据、以学生适用为原则精心策划编写了这套书，共有数学、物理、化学三个分册，以期帮助考生把握这三个学科的中考脉搏。

需要特别说明的是，书名叫《中考必考题》，并不是来年的中考题都包含在本书中，“必考”是指本书所讲的知识点及试题类型是中考必考的，考生只有夯实基础，认真理解本书所讲的内容，才能真正达到以不变应万变的效果。

本套书适合中考提高阶段复习时使用，书中提炼出了几乎每年中考必考的知识点，每个分册以必考知识点为纲。

在每个必考点下面，透析了该知识点的关键及难点所在，并通过例题的讲解教会学生灵活运用所学的知识解答中考试题。

在每个例题下面，我们还通过启思说明中考题的演变趋势，多层次、多角度加以启发，帮助学生在学学习过程中总结类比同类型题目的考查方式和命题意图，引导学生科学、有效地复习备考。

同时，我们对必考点设置了经典的训练题，分为三个等级，难度递增，使各种层次的学生都可以得到全面的训练。

<<中考必考题>>

书籍目录

- 必考问题一 实数的概念与运算
- 必考问题二 代数式的变形与求值
- 必考问题三 方程(组)与不等式(组)的解法
- 必考问题四 方程(组)与不等式(组)的应用
- 必考问题五 一次函数、反比例函数的图象和性质
- 必考问题六 一次函数、反比例函数的应用
- 必考问题七 二次函数的图象和性质
- 必考问题八 二次函数的应用一(解决实际问题)
- 必考问题九 二次函数的应用二(抛物线与几何图形问题)
- 必考问题十 二次函数的应用三(几何图形中的二次函数问题)
- 必考问题十一 图形的变换和应用
- 必考问题十二 图形的计算和证明(四边形)
- 必考问题十三 图形的计算类(直线形及圆的有关计算)
- 必考问题十四 解直角三角形
- 必考问题十五 直角三角形的应用
- 必考问题十六 统计与概率
- 必考问题十七 图表信息题
- 必考问题十八 开放探索题
- 必考问题十九 阅读理解题
- 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>