

<<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>