

<<2010中考必备>>

图书基本信息

书名：<<2010中考必备>>

13位ISBN编号：9787565200366

10位ISBN编号：7565200360

出版时间：2009-8

出版时间：辽宁师范大学出版社

作者：李永红 主编

页数：191

字数：414000

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>

## &lt;&lt;2010中考必备&gt;&gt;

## 内容概要

中考是一次竞争十分激烈的选拔性考试，为了帮助广大师生了解中考对考生在知识和能力方面的具体要求及各学科的考查重点，熟悉最新的考题形式，提高应试能力，我们编写了这套《2010中考必备·中考考点分类解析》丛书。

本套丛书分为语文、数学、英语、物理、化学五个分册，以专题的形式编写，完全参照中学各学科《课程标准》所规定的课程目标，以课改区中考的新题型、新成果为主，适当结合非课改区的实际情况，体现现代的教育理念。

在内容上，兼顾各版本教材，紧密结合各地的《考试说明》，既注重知识体系的完整性，又突出题目的典型性，在梳理知识点的基础上全面提升考生的实践动手能力、创新思维能力和解决问题能力，全力提高考生中考考分。

这套丛书适宜全国各地的考生使用。

本套丛书的内容大体分为三大部分： 1. 知识点与考点概述。

各学科均采用图表形式展现知识体系，使考生在总复习时能理清知识点之间的关系，便于记忆和查找；各学科根据《课程标准》列出相关的考点，帮助考生较全面地掌握中考考点的核心知识，大体把握中考的命题趋势。

2. 中考试题分类解析。

精选全国各地近三年的中考典型真题加以评析，注重方法与技巧的归纳与阐发，揭示出每一学科不同知识块中各考点的冷热变化状况，引导考生找出解题的捷径，把握中考命题的变化轨迹，抓住中考命题方向及考题类型，减少教师和考生在复习迎考中的盲目性，加强复习的针对性，减轻学生的负担，提高复习效率。

3. 中考试题精练。

从全国各地近三年的中考试题和模拟试题中选出具有代表性的试题作为习题，帮助考生巩固相关的知识，并提供中考试题的同类变形题或拓展提高题，贴近考点并高于考点，供考生集中测试和单独练习，以提高其解题的应变能力，帮助考生从整体上了解中考试卷结构，强化应试技巧的训练。

书籍目录

第一单元 科学探究 专题一 增进对科学探究的理解 专题二 发展科学探究能力 专题三 学习基本的实验技能第二单元 身边的化学物质 专题一 地球周围的空气 专题二 水和常见的溶液 专题三 金属与金属矿物 专题四 生活中常见的化合物第三单元 物质构成的奥秘 专题一 化学物质的多样性 专题二 微粒构成物质 专题三 认识化学元素 专题四 物质组成的表示第四单元 物质的化学变化 专题一 化学变化的基本特征 专题二 认识几种化学反应 专题三 质量守恒定律第五单元 化学与社会发展 专题一 化学与能源、资源利用 专题二 常见的化学合成材料 专题三 化学物质与健康 专题四 保护好我们的环境模拟试题(一) 模拟试题(二) 模拟试题(三) 模拟试题(四) 模拟试题(五) 参考答案

编辑推荐

精 每套试卷均由全国中考命题专家精心筛选, 保证其代表性 快 第一时间收集到多套2009年重点省(市)的中考试卷, 提供最具实效的中考试题速递 好 既让考生真题实练, 轻松备考, 又为2010年中考提供了丰富的命题资源 省 通过精心的排版设计, 压缩进30余套试卷, 让考生花钱少、做题多

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>