

<<中考档案分类精华集>>

图书基本信息

书名：<<中考档案分类精华集>>

13位ISBN编号：9787500781837

10位ISBN编号：7500781830

出版时间：2010-9

出版时间：中国少年儿童新闻出版总社

作者：李朝东 编

页数：248

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>

<<中考档案分类精华集>>

前言

本书突破传统中考试卷汇编的简单模式，将2007年-2009年全国各地中考试卷进行专题分类，浓缩中考精华。

使用本书你一定有一种与众不同的感觉：**全面**：书中70%的题目来自2009年全国各地中考题。体现了最新的中考动态，反映了2010年中考趋势；其余题目来自于2007年和2008年中考题目，这些题目都是当年最优秀、最经典的题目，通过和2009年的题目比较，我们可以看出新课标中考改革的方向和趋势，为我们的复习提供有益的帮助。

全精：对于中考题不用多说，它是各地优秀教师集体智慧的结晶，每道题都经过反复推敲。本书从全国各地最近3年的中考卷中，筛选出具有代表性的试卷200余份，从中精选2000余题，可谓“精益求精”。

分类：按中考考点进行专题分类，你可按图索骥，对自己薄弱方面进行针对性训练，事半功倍。

本书既适用于正在复习迎考的初三学生，也适用于关注中考，并为中考做准备的初一、初二学生；既是教师出题、备课的最新题库，也是家长考查孩子的最佳选择。

“不畏浮云遮望眼，只缘身在最高层。

” 占有了最新材料，掌握了最新信息，2010年中考何难之有？

！

<<中考档案分类精华集>>

内容概要

《中考档案分类精华集·化学（2007-2009第4波）》从全国各地最近3年的中考卷中，筛选出具有代表性的试卷200余份，从中精选2000余题，可谓“精益求精”。

分类：按中考考点进行专题分类，你可按图索骥，对自己薄弱方面进行针对性训练，事半功倍。

<<中考档案分类精华集>>

书籍目录

第一篇 物质构成的奥秘一 物质的组成和结构二 物质的分类三 物质的性质和变化四 化学用语第二篇 身边的化学物质一 我们周围的空气二 自然界的水三 溶液四 碳、碳的化合物五 金属和金属材料六 氧化物、酸、碱、盐第三篇 定量认识物质和化学变化一 有关化学式的计算二 有关化学方程式的计算三 有关溶液的计算四 综合计算第四篇 化学实验一 常见仪器和基本操作二 气体的性质、制备、转化三 物质的除杂、鉴别、鉴定四 物质的推断五 实验设计第五篇 科学探究题第六篇 化学与STS参考答案

编辑推荐

《中考档案分类精华集·化学（2007-2009第4波）》关注中考全过程，服务学生每一天。

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>