

<<龙门专题>>

图书基本信息

书名：<<龙门专题>>

13位ISBN编号：9787508825601

10位ISBN编号：7508825608

出版时间：2010-8

出版时间：龙门书局

作者：孔凡芹//孙善利//张念伟|主编:孔凡芹//谭照辉

页数：296

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>

<<龙门专题>>

内容概要

《龙门专题：初中化学·物质的构成及变化》是为中等程度及中等程度以上的学生研究开发的，尤其是对尖子生来讲是必备的图书！这套书在设计上全面贯彻循序渐进的学习方法，中等程度的学生要特别注意，“知道点精析与应用”部分侧重夯实学生的基础，重点在把基础知识讲细、讲透、为学生奠定扎实的基础，“能力拓展”部分重点在于拓展学生思维，直接与中高考的难度、题型接轨，适合中等学生提高成绩。

<<龙门专题>>

书籍目录

基础篇第一章 构成物质的微粒第一讲 分子原子离子第二讲 元素章末综合提升第二章 物质的分类第一讲 纯净物混合物单质化合物第二讲 酸碱盐氧化物第三讲 酸碱指示剂pH章末综合提升第三章 物质组成和物质反应的表示方法第一讲 元素符号化学式化合价第二讲 化学方程式章末综合提升第四章 物质的变化和性质第一讲 物质的变化和性质第二讲 质量守恒定律第三讲 金属的活动性第四讲 化学反应类型第五讲 燃烧与灭火章末综合提升第五章 溶液第一讲 溶液的形成饱和溶液与不饱和溶液第二讲 溶解度章末综合提升第六章 定量认识物质的组成和化学变化第一讲 有关化学式的计算第二讲 根据化学方程式的计算第三讲 有关溶液的计算第四讲 综合计算章末综合提升综合应用篇一、中考热点预测及热点突破二、中考零距离检测

<<龙门专题>>

章节摘录

知识点1：质量守恒定律与根据化学方程式的计算 根据质量守恒定律计算出某物质的质量，然后利用这种求法算出的物质，在化学方程式中可以作为已知量，再计算出其他物质的质量或物质的相对分子质量或物质的化学计量数之比。

知识点2：有关溶液的计算与化学方程式计算的综合 几种物质的混合溶液中加入一种能与某成分反应的物质，通过沉淀物或气体质量计算该成分在原溶液中的质量及质量分数或计算生成物溶液中溶质的质量分数。

知识点3：实验数据处理型综合计算 此类题型的特点是：一方面将化学实验的原理、操作同化学计算有机地结合在一起；另一方面以数据、表格的形式给出有关化学量之间的关系，从数据、表格中分析数据、处理数据、使用数据来解答问题。

知识点4：图象与计算题的综合 将图象与化学计算综合在一起，可以考查学生在掌握化学计算基本原理的基础上识图、分析图及分析问题和解决问题的能力。图象与计算的综合题灵活度大、迷惑性强。

<<龙门专题>>

编辑推荐

《龙门专题：初中化学·物质的构成及变化》根据教育部《国家课程标准》编写，龙门品牌，学子至爱。

<<龙门专题>>

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>