

图书基本信息

书名：<<2008化学-新中考专项攻略-(含最新中考真题)>>

13位ISBN编号：9787530353127

10位ISBN编号：7530353128

出版时间：2006-8

出版地：北京教育

作者：曹亦夫

页数：116

字数：240000

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>

内容概要

本书主要由这三部分组成： 基础专项突破：细分知识点，夯实基础。

使你在起跑时步伐矫健有力。

能力专项提升：知识综合，提升能力。

让你在赛跑中段轻松、平稳。

实战专项演练：模拟、真题，考试演练。

助你冲刺时如虎添翼，风驰电掣。

书籍目录

攻略一 基础专项突破 第一单元 我们身边的化学物质 精练1 我们周围的空气 精练2 自然界的水 精练3 碳和碳的化合物 精练4 金属与金属矿物 精练5 常见的酸和碱 精练6 盐和化学肥料 第一单元测试 第二单元 物质构成的奥秘 精练7 构成物质的基本粒子 精练8 原子结构 精练9 物质的组成 精练10 化学物质的多样性 第二单元测试 第三单元 物质运动的基本规律 精练11 物质的变化及性质 精练12 质量守恒定律及应用 精练13 化学方程式 精练14 几种常见的化学反应 精练15 金属活动性顺序和置换反应 精练16 复分解反应发生的条件及其应用 第三单元测试 第四单元 探究溶液奥秘 精练17 溶液的形成 精练18 物质溶解性的表示方法 精练19 溶质的质量分数 第四单元测试 第五单元 化学与社会发展 精练20 燃烧和灭火 精练21 能源的开发和利用 精练22 化学物质与人类健康 精练23 化学与生活、社会发展和联系 精练24 保护好我们的环境 第五单元测试 第六单元 科学探究与化学实验 精练25 常见的化学仪器的使用及实验基本操作 精练26 几种常见气体的性质 精练27 几种常见气体制取的探究 精练28 物质的检验与鉴别 精练29 混合物的分离与提纯 精练30 常见物质的推断 第六单元测试 第七单元 化学计算 精练31 根据化学式的计算 精练32 根据化学方程式的计算 精练33 有关溶液的计算 第七单元测试 攻略二 能力专项提升 第八单元 综合问题 精练34 基本概念和基本理论 综合问题 精练35 有关元素及化合物综合问题 精练36 化学计算综合问题 精练37 化学实验知识与操作技能的综合应用 第九单元 创新热点问题 攻略三 实战专项演练

编辑推荐

解读新考纲，领跑新中考，预测命题趋势，轻松决胜中考。
含最新中考真题。

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>