

<<化学>>

图书基本信息

书名：<<化学>>

13位ISBN编号：9787801913265

10位ISBN编号：7801913264

出版时间：2003年11月

出版时间：龙门书局

作者：王成初等编

页数：280

字数：760000

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

考纲精解栏：参照最新《考试大纲》，锁定中考考点，名师状元完全解读中考所有知识能力点。

五年中考题：精选整合2001-2005年全国中考题，考试专家剖析中考试题的命题规律。

三年变式题：优选2004-2006年优秀模拟试题，探究2006年中考可能出现的对应变式题。

点拨标答栏：规范解答步骤，科学解析试题，点拨解题关键，避免无谓失分，快速积累经验。

亲爱的读者，当你阅读完了上述的导读图示，打开正文，领略了本书的独创体例、精当讲解，试题归类、变式预测、规范解题等方面的种种不凡表现，你一定被打动了吧！

优秀的图书总是来源于具有实力的编导。

本套丛书正是融合了湖北名师多年潜心研究的成功经验和秘诀，以经典的“考点复习法”和“中考提炼法”等相关成果为基础，由中考研究一线专家精心编写而成。

丛书100%覆盖《考试大纲》考点及要点，帮助破解中考命题思路，引导中考命题新态势，科学预测2006年中考试题。

这是套快捷、实用、高效的考试复习用书！

愿这套书给你带来更加灿烂美好的明天！

书籍目录

中考化学命题趋势与总复习策略第一部分 基本概念和原理 考点1 元素 物质的分类 考点2 分子 考点3 原子和离子 考点4 核外电子排布 考点5 化合价与化学式 考点6 物质的性质与变化 考点7 化学反应类型 考点8 燃烧 爆炸 灭火 考点9 质量守恒定律 考点10 化学方程式 考点11 溶液的组成与特征 考点12 溶解度与溶角度曲线 考点13 溶解度的酸碱性与PH第二部分 元素及其化合物 考点14 空气的组成、污染与防治 考点15 水的组成、污染与治理 考点16 氧气的性质和用途 考点17 氢气的性质和用途 考点18 二氧化碳的性质和用途 考点19 一氧化碳的性质和用途 考点20 碳单质及其性质 考点21 燃料和能源 考点22 铁的性质 考点23 几种常见的金属与合金 考点24 金属活动顺序 考点25 常见的酸与酸的通性 考点26 常见的碱与碱的通性 考点27 常见的盐与化学肥料 考点28 元素化合物间的相互关系第三部分 化学实验 考点29 化学实验常见仪器和基本操作 考点30 氧气近产实验室制取 考点31 氢气的实验室制取 考点32 二氧化碳的实验室制取 考点33 物质的检验与推断 考点34 物质的分离与提纯 考点35 综合实验 考点36 探究性实验第四部分 化学计算 考点37 化学式的有关计算 考点38 化学方程式的有关计算 考点39 溶液的有关计算 考点40 综合计算第五部分 化学与生活、环境 考点41 化学与生活、环境 化学答案全解全析

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>