

<< (2012修订版) 中考3+2 化>>

图书基本信息

书名：<< (2012修订版) 中考3+2 化学>>

13位ISBN编号：9787553402215

10位ISBN编号：7553402214

出版时间：2012-9

出版单位：吉林出版集团有限责任公司

作者：《中考3+2》编写组 主编

页数：182

字数：448000

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>

<< (2012修订版) 中考3+2 化 >>

内容概要

今年中考练什么?练各地中考试题,练根据中考考点命制的模拟题。
为什么?因为中考试题是各地教科研专家倾尽心力精心打造的,是极其科学严密的,且具有鲜明的导向性;而模拟题则瞄准未来中考,为考生在考前提供热身的平台,具有很强的实战性。

课标解读	明确命题依据把握复习方向
三年中考	整合命题特点寻找提高捷径
规律方法	揭示命题规律掌握应试方略
知识清单	夯实知识基础充足知识储备
两年模拟	精心遴选试题提升解题能力
参考答案	点拨解题关键警示解题误区

书籍目录

- 专题一 物质的性质与变化
 - 专题二 构成物质的基本粒子
 - 专题三 物质的组成和分类
 - 专题四 化学用语
 - 专题五 化学反应类型
 - 专题六 金属活动性顺序
 - 专题七 溶液的形成
 - 专题八 溶解度与其曲线
 - 专题九 空气氧
 - 专题十 水氢
 - 专题十一 碳及其化合物
 - 专题十二 金属及金属材料
 - 专题十三 常见的酸、碱
 - 专题十四 盐和化肥
 - 专题十五 元素化合物间的相互转化
 - 专题十六 常见仪器与基本操作
 - 专题十七 常见气体的制取与净化
 - 专题十八 物质的分离与提纯
 - 专题十九 实验的设计与探究
 - 专题二十 有关化学式的计算
 - 专题二十一 有关化学反应的计算
 - 专题二十二 化学综合计算
 - 专题二十三 化学与生产、生活
 - 专题二十四 化学能源与能量变化
- 参考答案(活页型)

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>