

<<化学>>

图书基本信息

书名：<<化学>>

13位ISBN编号：9787206049552

10位ISBN编号：7206049559

出版时间：2007-4

出版时间：吉林人民出版社

作者：肖丽萍，潘艳，赵慧娣 主编

页数：294

字数：1020000

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

在总结尖子生成功学习经验的基础上，精心编写了这套与教材完全同步的讲解类教辅书。本书不仅注重传授知识，更注重传播尖子生良好的学习习惯、方法、技巧。通过明确学习目标、积累基础知识，精研教材、总结规律方法、提升思维能力、拓展课外知识、构建知识体系、把握中(高)考信息等实用、高效、操作性强的学习环节，展现出本书与众不同的亮点。

<<化学>>

书籍目录

第1单元 化学改变了世界

单元学习思路

第一节 奇妙的化学

教材研读方案

多维解题方略

规律方法突破

教材习题解答

学习质量测控

第二节 化学之旅

教材研读方案

多维解题方略

规律方法突破

学习质量测控

第三节 走进化学实验室

教材研读方案

多维解题方略

规律方法突破

学习质量测控

单元知识体系构建

第1单元阶段学习测评

第2单元 水和溶液

单元学习思路

第一节 水分子的运动

教材研读方案

多维解题方略

规律方法突破

教材习题解答

学习质量测控

第二节 水的分解与合成

教材研读方案

多维解题方略

规律方法突破

教材习题解答

学习质量测控

第三节 原子的构成

教材研读方案

多维解题方略

规律方法突破

教材习题解答

学习质量测控

第四节 物质在水中的溶解

教材研读方案

多维解题方略

规律方法突破

教材习题解答

<<化学>>

- 学习质量测控
- 单元知识体系构建
- 第2单元阶段学习测评
- 第3单元 我们周围的空气
 - 单元学习思路
 - 第一节 空气的成分
 - 教材研读方案
 - 多维解题方略
 - 规律方法突破
 - 教材习题解答
 - 学习质量测控
 - 第二节 物质组成的表示
 - 教材研读方案
 - 多维解题方略
 - 规律方法突破
 - 教材习题解答
 - 学习质量测控
 - 第三节 性质活泼的氧气
 - 教材研读方案
 - 多维解题方略
 - 规律方法突破
 - 教材习题解答
 - 学习质量测控
 - 单元知识体系构建
- 第3单元阶段学习测评
- 第4单元 燃烧与燃料
 - 单元学习思路
 - 第一节 燃烧与灭火
 - 教材研读方案
 - 多维解题方略
 - 规律方法突破
 - 教材习题解答
 - 学习质量测控
 - 第二节 化学变化的表示
 - 教材研读方案
 - 多维解题方略
 - 规律方法突破
 - 教材习题解答
 - 学习质量测控
 - 第三节 化石燃料及其利用
 - 教材研读方案
 - 多维解题方略
 - 规律方法突破
 - 教材习题解答
 - 学习质量测控
 - 第四节 大自然中的二氧化碳
 - 教材研读方案

<<化学>>

多维解题方略
规律方法突破
教材习题解答
学习质量测控
单元知识体系构建
第4单元阶段学习测评
第5单元 常见的酸和碱
期中综合测评
期末综合测评
附录 评价标准

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>