

<<初中化学错例分析与解题技巧>>

图书基本信息

书名：<<初中化学错例分析与解题技巧>>

13位ISBN编号：9787807181910

10位ISBN编号：7807181915

出版时间：2006年07月

出版时间：南京出版社

作者：本书编写组

页数：364

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>

## <<初中化学错例分析与解题技巧>>

### 内容概要

当你打开这本书的时候。你会发现它与其他辅导图书的不同；继续下去你会感觉到化学并不神秘，并不枯燥；它是很有趣的，你会轻松愉快地与它交上朋友。这本书是以化学课程标准的精神为准绳，其体例结构以上教国标教材、人教国标教材的知识内容和教材风格为依据，博采众家之长。它不属于紧跟某一种教材的同步练习册，而是一本综合素质训练、应考能力检测、技能水平提高的学习辅导书。

<<初中化学错例分析与解题技巧>>

书籍目录

上册第一章 开启化学之门第二章 我们身边的物质第三章 物质构成的奥秘第四章 燃烧燃料第五章 金属与矿物下册第六章 溶解现象第七章 应用广泛的酸、碱、盐第八章 食品中的有机物第九章 化学与社会发展附录 补充内容

## <<初中化学错例分析与解题技巧>>

### 编辑推荐

当你打开这本书的时候。你会发现它与其他辅导图书的不同；继续下去你会感觉到化学并不神秘，并不枯燥；它是很有趣的，你会轻松愉快地与它交上朋友。这本书是以化学课程标准的精神为准绳，其体例结构以上教国标教材、人教国标教材的知识内容和教材风格为依据，博采众家之长。它不属于紧跟某一种教材的同步练习册，而是一本综合素质训练、应考能力检测、技能水平提高的学习辅导书。

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>