

<<高一化学-重点难点解题手册>>

图书基本信息

书名：<<高一化学-重点难点解题手册>>

13位ISBN编号：9787530350447

10位ISBN编号：7530350447

出版时间：2006-6

出版时间：北京教育出版社

作者：私 编

页数：306

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>

<<高一化学-重点难点解题手册>>

内容概要

这是一部解决难题的工具书，当你在写作业时碰到不会的难题，就会在书中找到答案；当你做完书中难题时，就会在考场上胸有成竹、马到成功。

每天在茫茫题海中漫游的你，一定会遇到不少难题，这本书是一部解决难题的工具书。它会告诉你：常考的题有哪些类型，每个类型的题有什么样的经典题，它们又可以衍生出哪些同类“变式”题，同一类型的题目有哪些解题诀窍。

《重点难点解题手册》紧密围绕重点难点，帮你快速提高解题能力。

本丛书在栏目设置上很好地体现了实用性和独创性：重点难点提示、习题分类解析、小锦囊、解题方法归纳与提升。

<<高一化学-重点难点解题手册>>

书籍目录

第一章 化学反应及其能量变化 一、氧化还原反应 二、离子反应 三、化学反应中的能量变化第二章 碱金属 一、钠 二、钠的化合物 三、碱金属元素第三章 物质的量 一、物质的量 二、气体摩尔体积 三、物质的量浓度第四章 卤素 一、氯气 二、卤族元素 三、物质的量在化学方程式计算中的应用第五章 物质结构 元素周期律 一、原子结构 二、元素周期律 三、元素周期表 四、化学键第六章 氧族元素 环境保护 一、氧族元素 二、二氧化硫 三、硫酸 四、环境保护第七章 碳族元素 无机非金属材料 一、碳族元素 二、硅和二氧化硅 三、无机非金属材料

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>