

<<高中化学>>

图书基本信息

书名：<<高中化学>>

13位ISBN编号：9787538355246

10位ISBN编号：7538355243

出版时间：2008-7

出版时间：吉林教育

作者：荣德基 编

页数：106

字数：269000

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>

## <<高中化学>>

### 内容概要

策划设计，贯彻差距理念；栏目设定，体现课标要求；同步讲解，紧贴教材；经典练习，详细点拨。我的学习我做主易错易混点深究细剖，注重基础知识的巩固升华，注重解题综合能力的提高。

## <<高中化学>>

### 书籍目录

#### 专题1 微观结构与物质的多样性

第一单元 原子核外电子排布与元素周期

第二单元 微粒之间的相互作用力

第三单元 从微观结构看物质的多样性

本专题复习

专题1过关测试题

#### 专题2 化学反应与能量转化

第一单元 化学反应速率与反应限度

第二单元 化学反应中的热量

第三单元 化学能与电能的转化

第四单元 太阳能、生物质能和氢能的利用

本专题复习

专题2过关测试题

#### 专题3 有机化合物的获得与应用

#### 专题4 化学科学与人类文明

参考答案及点拨

附：教材课后习题参考答案及点拨

<<高中化学>>

编辑推荐

用科学的CETC差距理念策划创作 点拨差距 锻造优秀 教材大突围 讲解新革命 点——点准  
点精 点透 点出新意 拔——拔开思维迷雾 开发学习潜能

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>