

<<高中化学>>

图书基本信息

书名：<<高中化学>>

13位ISBN编号：9787807640707

10位ISBN编号：7807640707

出版时间：2011-2

出版时间：宁夏人民教育

作者：于海莹|主编:李朝东

页数：92

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>

## &lt;&lt;高中化学&gt;&gt;

## 内容概要

《经纶学典·精讲精练：化学反应原理·高中化学（选修4）（江苏国标·学生用书）》特色：一、练习更加注重针对性和有效性。

同类图书一般只注重知识点讲解部分，忽视练习部分。

我们认为这类图书的关键部分应该是练习，其次是知识点的讲解。

《经纶学典·精讲精练：化学反应原理·高中化学（选修4）（江苏国标·学生用书）》练习内容紧扣教材，知识点全面，重难点突出，层次清晰，考查方式多样，材料新颖。

形式上更加好用，单元测试卷和参考答案活页装订，便于阶段测试。

二、讲解的深度符合同步教学。

《经纶学典·精讲精练：化学反应原理·高中化学（选修4）（江苏国标·学生用书）》的定位在于新课的内容讲解，适度拓展，不像同类书，一讲就达到高考的程度。

其目的是帮助学生巩固课堂所学。

三、每个学科都有其鲜明的学科特点。

每个学科的栏目设置不同，以充分体现本学科的学科特点为原则。

<<高中化学>>

书籍目录

专题1 化学反应与能量变化第一单元 化学反应中的热效应第二单元 化学能与电能的转化第三单元 金属的腐蚀与防护单元知识整合专题2 化学反应速率与化学平衡第一单元 化学反应速率第二单元 化学反应的方向和限度第三单元 化学平衡的移动单元知识整合专题3 溶液中的离子反应第一单元 弱电解质的电离平衡第二单元 溶液的酸碱性第三单元 盐类的水解第四单元 沉淀溶解平衡单元知识整合专题1 测试卷  
专题2 测试卷专题3 测试卷参考答案

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>