

<<高一化学（上附光盘）>>

图书基本信息

书名：<<高一化学（上附光盘）>>

13位ISBN编号：9787801605023

10位ISBN编号：7801605020

出版时间：2002-6

出版时间：龙门书局

作者：马玉忠等编

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（上附光盘）>>

### 内容概要

现在，一套全新的《龙门图解》终于付梓了，可以说，修订版的《龙门图解》又有一个新的飞跃：

一、修订版增加了“知识点导学”“给点透折”等指导性栏目。

“知识点导学”系统地把各章、节的知识点讲清，理顺。

“给点透析”则选取学生学习过程中最难理解的问题进行剖析，力求进透。

二、全书例题、习题更典型、更准确。

所谓准确，即题题过筛，与教材知识点一一对号，各章设“本章知识点及题目分布表”，使学习实现个性化，提高学习的实效性。

在“例一解一练”的形式中，例更精更准，解更巧更透，练更实用对路，直通中考和高考。

三、进一步增加图解特色，更多的地方用简单的图示或图表代替了繁杂的文字叙述，同时也删去了一些与分析无关的插图，整体图文比例更趋合理。

四、修订版的最大突破是数理化各分册增加了配套的动画演示光盘。

当前，信息技术在中学教育与学习过程中用日益广泛，为适应这一情况，我们尝试着将数字媒体与文字媒体结合，北朝鲜多媒体技术引入了《龙门图解》。

我们用Flash连续画画，动态地展示知识原理，分析解题过程，拓展思维层面，立体地阐释了“图解”概念。

动画演示内容覆盖了教材中95%的知识点，这一人人静到动的飞跃，解决了纸上“图解”知识点，这一从静到辅的深度得到了大大加强。

<<高一化学（上附光盘）>>

书籍目录

绪言  
第一章  
  化学反应及其能量变化  
  学习兴趣引言  
  知识互动图解  
  例题精讲精析  
  学习成果检测  
第二章 碱金属  
  学习兴趣引言  
  知识互动图解  
  例题精讲精析  
  学习成果检测  
第三章 物质的量  
  学习兴趣引言

<<高一化学（上附光盘）>>

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>