

图书基本信息

书名：<<专题全解:初中化学(物质的构成和变化) (平装)>>

13位ISBN编号：9787810646130

10位ISBN编号：7810646133

出版时间：2003-6

出版时间：首都师范大学出版社

作者：裘大彭等编

页数：210

字数：182000

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>

## 内容概要

本套书的内容特点在于“专”。

“专题”书以学科核心知识点、能力点为基础，对相关知识能力进行整合、链接，使之融会贯通，形成对某一问题的专门研究，通过几个或十几个“专”的点，带动对本学科全部知识、能力的整体把握。

由此可以看出，“专题”书与一般教辅书相比较，有三个明显特点：一是可以“重点突破”代替“面面俱到”，二是更利于突出方法、技巧的培养，更有利于体现授之以“渔”；三是可以给学生一个驾驭知识能力的较高起点，增长科学见识。

《专题全解》就是要避一般教辅之短，扬“专题”之长，给学生提供一套高质量、高品味的指导用书。

## 书籍目录

概述 1、化学就是研究物质及其变化 2、化学是人类进步的关键 3、怎样学好化学第一部分 物质的构成和分类 一、知识网络 二、基础知识掌握 三、综合能力提升 四、中考、竞赛高频考点解读 五、拓展延伸探究 六、应用训练第二部分 物质的变化和性质 一、知识网络 二、基础知识掌握 三、综合能力提升 四、中考、竞赛高频考点解读 五、拓展延伸探究 六、应用训练第三部分 物质结构和电离的初步知识 一、知识网络 二、基础知识掌握 三、综合能力提升 四、中考、竞赛高频考点解读 五、拓展延伸探究 六、应用训练第四部分 化学用语 化学量 一、知识网络 二、基础知识掌握 三、综合能力提升 四、中考、竞赛高频考点解读 五、拓展延伸探究 六、应用训练第五部分 溶液 一、知识网络 二、基础知识掌握 三、综合能力提升 四、中考、竞赛高频考点解读 五、拓展延伸探究 六、应用训练  
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>