

<<化学>>

图书基本信息

书名：<<化学>>

13位ISBN编号：9787501556656

10位ISBN编号：7501556652

出版时间：1970-1

出版时间：知识出版社

作者：任志鸿 著

页数：249

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>

## 前言

每个学科的知识都按一定的内在规律构成一个个相互联系而又相对独立的模块，每个模块内部又细分为若干个更具体的专题。

“木桶理论”告诉我们，木桶盛水的多少并不取决于箍合木桶的较长木板，而是完全受制于构成木桶的最短的木板；在高手对决中，获胜一方的武功不一定处处都比对手强，但他肯定是武功全面，没有让对手置于死地的软肋。

在高考选拔中，每个专题、每个模块、每个学科的成绩决定着高考的总成绩。

也许你各学科成绩大部分不错，但总体成绩却可能会因某一学科中的薄弱模块、专题而受到影响。

只要找到影响整体成绩提升的模块、专题，加以强化巩固提升，就会快捷高效地提升整体考试成绩。

《高考专题复习模块高手》就是以模块为单元、以专题为复习切入点，为帮助考生快速提升整体考试成绩而精心编写的一套自学用书。

本套丛书为你精心设计了以下弥补知识短板，快速提升成绩，成为真正的模块高手、学科高手、得分高手的最佳解决方案：  
1、高手策略之一科学细分专题模块备考单元，全面透彻地解读最新高考大纲对本专题模块内容的考试要求，透彻剖析最新的高考真题，明确把握复习的方向，使复习有的放矢、少走弯路。

2、高手策略之二概括提炼专题知识，分析重点，解决难点，关注热点，揭示考点，使考生系统把握专题知识内在规律，深入理解知识、有效整合知识，形成更系统、更完备的学科知识体系。

## 内容概要

每个学科的知识都按一定的内在规律构成一个个相互联系而又相对独立的模块，每个模块内部又细分为若干个更具体的专题。

“木桶理论”告诉我们，木桶盛水的多少并不取决于箍合木桶的较长木板，而是完全受制于构成木桶的最短的木板；在高手对决中，获胜一方的武功不一定处处都比对手强，但他肯定是武功全面，没有让对手置于死地的软肋。

在高考选拔中，每个专题、每个模块、每个学科的成绩决定着高考的总成绩。

也许你各学科成绩大部分不错，但总体成绩却可能会因某一学科中的薄弱模块、专题而受到影响。

只要找到影响整体成绩提升的模块、专题，加以强化巩固提升，就会快捷高效地提升整体考试成绩。

《高考专题复习模块高手》就是以模块为单元、以专题为复习切入点，为帮助考生快速提升整体考试成绩而精心编写的一套自学用书。

书籍目录

第一章 钠及其重要化合物碱金属第二章 铝及其重要化合物第三章 铁及其重要化合物第四章 铜及其化合物第五章 金属知识综合金属的冶炼第六章 氯及其重要化合物 卤素 海水资源的开发利用第七章 硫及其重要化合物氧族元素第八章 氮及其重要化合物氮族元素第九章 硅酸盐工业碳族元素第十章 非金属小结第十一章 无机框图与无机推断第十二章 无机化学工业生产与环境保护参考答案

### 章节摘录

1、高手策略之一科学细分专题模块备考单元，全面透彻地解读最新高考大纲对本专题模块内容的考试要求，透彻剖析最新的高考真题，明确把握复习的方向，使复习有的放矢、少走弯路。

2、高手策略之二概括提炼专题知识，分析重点，解决难点，关注热点，揭示考点，使考生系统把握专题知识内在规律，深入理解知识、有效整合知识，形成更系统、更完备的学科知识体系。

编辑推荐

《高考专题复习模块高手：常见元素的单质及其重要化合物18（化学）》弥补知识短板的最佳解决方案。

#### 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>