

# 《新专题教程.高中化学.2 元素化合物》

## 图书基本信息

书名：《新专题教程.高中化学.2 元素化合物知识》

13位ISBN编号：9787561737811

10位ISBN编号：7561737815

出版时间：2007-6

出版社：华东师大

作者：肖鹏飞

页数：174

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《新专题教程·高中化学·2 元素化合物》

## 内容概要

《新专题教程-高中化学2 元素化合物知识》有以下特点。  
作者权威编写队伍由师范大学学科专家及长期在教学第一线的全国著名中学特、高级教师组成。他们有先进的教育理念和丰富的教学经验，是中、高考研究方面的专家，他们的指导更具权威性。  
材料典型丛书精选了近几年的中、高考试题，还收集了许多有代表性的例题，编写者对这些典型材料进行了详细的解读，还设置了有针对性的训练。总之，编写者力求从国家课程标准的知识内容中提炼出相应的能力要求，并对重点知识进行深入、细致的讲解，对难点用实例的方法进行释疑，使用这套丛书，能切实提高学生的学习效果。

# 《新专题教程.高中化学.2 元素化合巍

## 书籍目录

第一章 碱金属 1.1 钠 1.2 钠的化合物 1.3 碱金属元素 1.4 金属通论第二章 卤素 2.1 氯气 2.2 卤族元素 2.3 非金属元素通性第三章 氧族元素 环境保护 3.1 氧族元素 3.2 二氧化硫 3.3 硫酸 3.4 环境保护第四章 碳族元素 无机非金属材料 4.1 碳族元素 4.2 硅和二氧化硅 4.3 无机非金属材料第五章 氮族元素 5.1 氮和磷 5.2 氨铵盐 5.3 硝酸第六章 几种重要的金属 6.1 镁和铝 6.2 铁和铁的化合物参考答案

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)