

<<高中化学精解（上册）>>

图书基本信息

书名：<<高中化学精解（上册）>>

13位ISBN编号：9787563905737

10位ISBN编号：7563905731

出版时间：1997-03

出版时间：北京工业出版社

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>

## <<高中化学精解（上册）>>

### 内容概要

#### 内容简介

本书精选了大量的高中化学各种类型的题目，并加以较详细的讨论、分析和解答，有的题目还作了提示，旨在帮助学生发展解题思路，提高分析问题和解决问题的能力。

所选题目中有相当一部分属于综合性题目，这些题目往往具有多种解法，更有利于培养和发展学生的解题思路和能力。

本书分上、下两册出版，上册包括化学基本概念、化学基础理论、元素化合物、无机化学实验、无机化学计算五篇，下册包括有机化合物、化学实验、化学计算三篇。

本书可供高中学生课外阅读之用，也可供高中化学教师参考。

<<高中化学精解（上册）>>

作者简介

<<高中化学精解(上册)>>

书籍目录

目录

第一篇 化学基本概念

【题1】~【题45】

综合练习一

综合练习一答案

第二篇 化学基础理论

一、物质结构 元素周期律

【题1】~【题11】

综合练习二

综合练习二答案

二、化学反应速率和化学平衡

【题1】~【题11】

综合练习三

综合练习三答案

三、电解质溶液

【题1】~【题9】

综合练习四

综合练习四答案

第三篇 元素化合物

【题1】~【题75】

综合练习五

综合练习五答案

第四篇 无机化学实验

【题1】~【题30】

综合练习六

综合练习六答案

第五篇 无机化学计算

【题1】~【题47】

综合练习七

综合练习七答案

<<高中化学精解（上册）>>

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>