

<<化学>>

图书基本信息

书名：<<化学>>

13位ISBN编号：9787116028906

10位ISBN编号：7116028900

出版时间：2000-01

出版时间：地质出版社

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>

## <<化学>>

### 内容概要

#### 内容简介

本书将教学大纲和考试大纲结合在一起，对各部分知识要点进行简明讲解。

通过对具有典型性、代表性

例题（包括以往考题）的剖析，将要点、难点、疑点、考点和试题联系起来，详细介绍解题思路和答题技巧，

并总结出各类型题的解题规律。

通过解答每部分与考点一致的测试题，使考生在较短的时间内，将化学知识得到巩固，解题能力得到提高。

本书是考生在强化、冲刺阶段的最佳选择。

## <<化学>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 第一部分 基本概念和基本原理

##### 一、知识要点

###### (一) 基本概念

##### 1. 考试内容及要求

##### 2. 知识要点

###### (二) 基本原理

##### 1. 考试内容及要求

##### 2. 知识要点

##### 二、考点精析

###### (一) 基本概念

###### (二) 基本原理

##### 三、能力测试

###### (一) 基本概念

###### (二) 基本原理

#### 第二部分 常见元素及其化合物

##### 一、知识要点

##### 1. 考试内容及要求

##### 2. 知识要点

##### 二、考点精析

##### 三、能力测试

#### 第三部分 有机化学基础知识

##### 一、知识要点

##### 1. 考试内容及要求

##### 2. 知识要点

##### 二、考点精析

##### 三、能力测试

#### 第四部分 化学基本计算

##### 一、知识要点

##### 1. 考试内容及要求

##### 2. 知识要点

##### 二、考点精析

##### 三、能力测试

#### 第五部分 化学实验

##### 一、知识要点

##### 1. 考试内容及要求

##### 2. 知识要点

##### 二、考点精析

##### 三、能力测试

#### 模拟试题

#### 解题思路及参考答案

#### 第一部分 基本概念和基本原理

#### 第二部分 常见元素及其重要化合物

#### 第三部分 有机化学基础知识

#### 第四部分 化学基本计算

<<化学>>

第五部分 化学实验  
模拟试题

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>