

图书基本信息

书名：<<2005全国成人高考最新十年试题分类解析丛书:化学(平装)>>

13位ISBN编号：9787301092958

10位ISBN编号：7301092954

出版时间：2005年7月1日

出版时间：北京大学出版社

作者：许洪廉

页数：129

字数：21000

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

当前参加成人高考的考生如下几个特点：一、年龄偏大；二、极大部分人都有本职工作，只能靠业余时间复习迎考；三、离开学校时间比较长，过去所学的知识有不同程度的遗忘；四、集中复习时间短；五、大部分考生靠自学。

根据考生这些特点，他（她）们需要一套简明扼要，一下就能切入主题，而且不需老师辅导就能看懂的复习用书。

为此我们编写了这套《全国成人高考最新十年试题分类解析丛书》。

此丛书包括：英语、语文、数学（文史财经类）、数学（理工农医类）、物理、化学、地理、历史共八个分册。

本丛书由北京大学附中、中国人民大学附中、北京101中学、北京110中学等学校中有多年教学经验的中学特级和高级教师精心编写而成。

由于作者多年从事成人高考辅导班的教学工作，对历年成人高考有专门的研究，了解成人高考对考生知识的要求，也了解考生的需求，因此所编写的辅导书针对性强。

本丛书每一分册都包括以下内容：一、近十年成人高考试题按知识点分类汇编，对某个知识点又按题型进行分类，并将相近的内容编在一起，使考生了解、掌握成人高考在这一部分的出题特点、难易的要求，使考生做到心中有数。

二、对近十年成人高考试题进行详解（包括填空、选择题），并有分析、点评，使考生见到解答，就能知道这类题如何去想，通过点评，起到触类旁通，举一反三的作用。

三、根据对考题分析，总结今后成人高考对这部分内容命题的趋势和要求、可能出现的题型，并指出复习策略，做到有的放矢。

四、在对某一部分内容的成人高考试题分析、详解之后，本书还配有一套针对性练习题。

这是通过又一轮的强化训练，达到巩固和消化前一轮复习的成果，进一步夯实对成考知识点的理解，把握必考题型解题思想方法的脉搏。

这一套题的解答部分像十年成人高考试题解答一样，解题过程详尽而简捷，使考生一看就明白，并且通过解答，对各种题型的内在本质掌握得更准确，各种解题方法更趋熟练。

本丛书具有以下特点：一、本丛书是以近十年成人高考试题（包含2005年试题）为样板来编写的，因此它定位准确，也就是说，把成人高考的考试范围、试题的特点呈现在考生面前，使考生明白成人高考到底要考哪些知识点、哪些题型，以及涉及的解题思想方法。

二、本丛书解题过程详尽，有利于自学。

三、配有同步练习题，有利于读者巩固、消化所学内容。

书籍目录

第一部分 基本概念和原理 1.1 物质及其变化 1.1.1 物质的组成和分类 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 1.1.2 化学中常用的量 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 1.1.3 物质的变化 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 1.2 物质结构、元素周期律 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 1.3 化学反应速率、化学平衡 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 1.4 溶液 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 1.5 电解质溶液 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 第二部分 常见元素及其重要化合物 2.1 氢、卤素、硫 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 2.2 氮、碳和硅 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 2.3 碱金属、铝、铁 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 第三部分 有机化学 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 第四部分 化学基本计算 4.1 有关化学式的计算 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 4.2 有关物质的量的计算 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 4.3 有关溶液浓度的计算 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 4.4 有关化学方程式的计算 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 第五部分 化学实验基础知识 5.1 化学实验基本操作 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 5.2 气体的制备与净化 一 历届成人高考题 二 习题 参考答案 5.3 物质的检验和提纯 一 历届成人高考题 二 习题 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>