

<<化学分册>>

图书基本信息

书名：<<化学分册>>

13位ISBN编号：9787801398932

10位ISBN编号：7801398939

出版时间：2002-9-1

出版时间：中国人事出版社

作者：刘尧

页数：285

字数：468000

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>

<<化学分册>>

内容概要

本书是《全国各类成人高等学校招生复习考试大纲——专科起点升本科》配套教材的修订本，供参加2004年全国成人高考专升本考试的考生使用。

1.同步覆盖，修订版教材与新考纲完全同步，覆盖新考纲要求的全部知识点。

2.科学的可操作性。

修订版教材既体现了新大纲的要求，又兼顾学科的系统性和知识性的连贯性。课文内容由浅入深，通俗易懂，利教易学。

3.人性化处理模式。

采用双色印刷的新颖形式，突出重点、难点；采用新的教材开本，利于考生翻阅学习。

4.附有2003年最新全国统考试卷及答案，为考生把握考试动向提供准确的信息。

<<化学分册>>

书籍目录

第一部分 基本概念和原理 第一章 物质及其变化 第二章 物质结构 元素周期律 第三章 化学反应速率 化学平衡 第四章 溶液 第五章 电解质溶液 第二部分 常见元素及其重要化合物 第一章 氢、氧、水 第二章 卤素 第三章 硫 第四章 氮和磷 第五章 碳和硅 第六章 碱金属 第七章 镁和铝 第八章 铁 第三部分 有机化学基础知识 第一章 烃 第二章 烃的衍生物 第三章 糖类 蛋白质 第四部分 化学基本计算 第一章 有关化学式的计算 第二章 有关物质的量的计算 第三章 有关溶液浓度的计算 第四章 有关化学方程式的计算 第五部分 化学实验基础知识 第一章 化学实验常用仪器 第二章 化学实验基本操作 第三章 气体的制取和收集 第四章 物质的检验 模拟试题 (一) 模拟试题 (二) 附录一 常见酸、碱和盐的溶解性表 附录二 相对原子质量表 附录三 2003年成人高等学校招生全国统一考试 物理 化学 2003年成人高等学校招生全国统一考试 物理、化学试题答案和评分考试元素周期表

<<化学分册>>

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>