

<<初中化学习题精选>>

图书基本信息

书名：<<初中化学习题精选>>

13位ISBN编号：9787508224589

10位ISBN编号：7508224582

出版时间：2004-8

出版时间：中国人民解放军总后勤部金盾出版社

作者：杨正钊

页数：234

字数：366000

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>

<<初中化学习题精选>>

内容概要

为了启迪思维、传授方法、点拨技巧，加深学生对知识的理解，帮助学生学好数理化知识 提高解题能力和探究能力，增强创新意识和应用意识，进而提高学生的综合素质，我们组织北京教育学院的教授和多所重点中学的特、高级教师编写了这套“初中数理化习题精选丛书”，供初中同学平时练习和准备中考时使用。

其中，数学三册，物理两册，化学一册。

本丛书依据教育部最新制订的“全日制义务教育课程标准”编写，并且紧密结合现行教材，内容丰富，适应面广，除基本题、综合题外，还增加了应用性和研究性题，并配有解答或提示。

本书依据新教学大纲、新教材编写的《初中化学习题精选》，内容包括五部分：化学基本概念，元素及其化合物，化学实验，化学计算，化学中考全真模拟试题。

本书的特点：重点突出，覆盖面合理，难易恰当，针对性强，最大限度地接近中考命题的要求。

本书供初中学生准备中考时使用，也可供初中化学教师参考。

<<初中化学习题精选>>

书籍目录

第一章 化学基本概念和基本原理 一、物质的组成和结构：分子、原子、离子、元素、原子构成、化合价 二、物质的分类：混合物、纯净物；单质、化合物、氧化物、酸、碱盐 三、物质的性质和变化：物理性质、化学性质；物理变化、化学变化 四、化学用语：化学量、化学反应基本类型；元素符号、化学式、化学方程式、电离方程式；相对原子量、式量；化合反应、分解反应、置换反应、复分解反应；氧化反应、分解反应、置换反应、复分解反应；氧化反应、还原反应；金属活动性顺序 五、溶液：饱和溶液、不饱和溶液；溶解质、物质的结晶、混合物的分离 第二章 元素及其化合物 一、单质和化合物：空气、氧气、水、氢气、碳铁 二、酸、碱、盐 三、化肥与环保 第三章 化学实验 一、常用化学仪器的使用方法及主要用途 二、化学实验的基本操作 三、物质的制取及检验 四、综合实验 第四章 化学计算 一、根据化学式的计算 二、根据化学方程式的计算 三、有关溶液的计算 化学中考全真模拟试题 化学中考全真模拟试题（A） 化学中考全真模拟试题（B） 参考答案

<<初中化学习题精选>>

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>