

<<初中化学-记忆知识手册>>

图书基本信息

书名：<<初中化学-记忆知识手册>>

13位ISBN编号：9787504849496

10位ISBN编号：7504849499

出版时间：2007-1

出版时间：农村读物

作者：沈玉清

页数：264

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-记忆知识手册>>

内容概要

知识是能力的基础，没有知识就没有能力。

高中语文、英语、化学、生物、政治、历史、地理等学科，很多知识是依靠记忆来掌握的，这些学科的平时考试及其高考，很多试题是直接依靠记忆的知识来回答的，高中数学、物理等学科，虽然一般不直接依靠记忆来掌握知识，但平时考试及其高考用来解题的定律、公式、原理等，也必须依靠记忆

。《记忆知识手册》（初中）丛书，就是根据高中学习及高考备考复习的需要，由湖北省著名重点中学富有教学及高考备考复习经验和研究能力的特级、高级教师精心编写的。

丛书主要有以下几个特点： 一是针对性。

各书只编写高中学习和高考复习中需要背诵记忆的知识，不属于这个范围的知识一般不编写。这样有的放矢，针对性强。

二是系统性。

各书都将高中学习和高考复习中需要背诵记忆的知识，分门别类归纳在一起，而且尽量做到准确、全面。

这样能节省学习和复习时间，避免寻找资料之苦。

三是实用性。

这是由各书的针对性和系统性决定的，因为编写的都是高中学习和高考复习需要背诵记忆的知识，又将这些知识系统归纳整理了，丛书自然就有很强的实用性。

四是工具性。

各书针对性强，内容系统，资料翔实，即是高一、高二学生平时学习、考试和提前为高考作准备的记忆知识库，也是高考复习背诵记忆的必备资料，更是教师案头不可或缺的好助手。

<<初中化学-记忆知识手册>>

书籍目录

第一单元 走进化学世界课题1 化学使世界变得更加绚丽多彩课题2 化学是一门以实验为基础的化学课题3 走进化学实验室第二单元 我们周围的空气课题1 空气课题2 氧气课题3 制取氧气第三单元 自然界的水课题1 水的组成课题2 分子和原子课题3 水的净化课题4 爱护水资源第四单元 物质构成的奥秘课题1 原子的构成课题2 元素课题3 离子课题4 化学式与化合价第五单元 化学方程式课题1 质量守恒定律课题2 如何正确书写化学方程式课题3 利用化学方程式的简单计算第六单元 碳和碳的氧化物课题1 金刚石、石墨和C60课题2 二氧化碳制取的研究课题3 二氧化碳和一氧化碳第七单元 燃料及其利用课题1 燃烧和灭火课题2 燃料和热量课题3 使用燃料对环境的影响第八单元 金属和金属材料课题1 金属材料课题2 金属的化学性质课题3 金属资源的利用和保护第九单元 溶液课题1 溶液的形成课题2 溶解度课题3 溶质的质量分数第十单元 酸和碱课题1 常见的酸和碱课题2 酸和碱之间会发生什么反应第十一单元 盐 化肥课题1 生活中常见的盐课题2 化学肥料第十二单元 化学与生活课题1 人类重要的营养物质课题2 化学元素与人体健康课题3 有机合成材料附录有关的计算公式有关的化学方程式

<<初中化学-记忆知识手册>>

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>