<<资学通鉴.高中化学>>

图书基本信息

书名:<<资学通鉴.高中化学>>

13位ISBN编号: 9787565101298

10位ISBN编号:756510129X

出版时间:2010-8

出版时间:南京师大

作者:魏东编

页数:173

字数:173000

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

<<资学通鉴.高中化学>>

内容概要

- "天生的能力必须借助于系统的知识。
- "社会学家斯宾塞的这一观点对于学生的学习,尤其是数、理、化的学习来说,具有很好的指导意义

每一个学生。

都希望在日复一日的学习中,增加自己的知识储备,建立自己的知识结构,以便在解题时能游刃自如

那么,怎样才能逐步形成自己的一个行之有效的知识网络呢?为此我们特组织编写了"资学通鉴"系列丛书,来帮助同学们解决这一难题。

首先,"资学通鉴"的每本书都是依托相应《新课程标准》与《高考考试说明》,借鉴并融合多个版本教材的知识结构特点,结合近年高考的热点与难点,由一线教师精心编写而成。

通过逐步地阅读此书,可以对新课程知识体系有一明晰的认识,了解并掌握高考的知识点以及最基本的解题方法。

其次,每本书按照知识板块划分,每一板块都融合了教材多个模块的知识,有明显的层次性和连续 性。

同学们可以在学习中,对某一板块的内容进行针对性的查阅,不断加宽加厚自己的基础知识,并把新的知识不断地增补到已有的知识网络中,在日常学习的不断积累中形成知识网络、提升解题能力。

最后,"资学通鉴"数、理、化三书,既独立成册,又相辅相成。

在每册全面系统地介绍知识方法的同时,又兼顾了其他学科学习的需要。

可以各科兼顾地使用此丛书,不断地比较与融合各科知识,将各科知识有机地联系起来,形成一个强大的跨学科知识网络,从而轻松应对各类选拨考试。

<<资学通鉴.高中化学>>

书籍目录

第一篇 化学基本概念 一、物质的分类 二、物质的量 1.物质的量 2.摩尔 3.阿伏加德罗常数 4.摩尔质量 5.气体摩尔体积 6.阿伏加德罗定律及其推论 7.气体相对分子质量的计算 8.物质的量浓度 9.物质的量浓度与溶质的质量分数的比较 三、离子反应 1.电解质、非电解质 2.强电解质和弱电解质 3.离子反应 4.离子方程式及其书写方法 5.离子共存判断 四、氧化还原 1.化学反应类型 2.氧化还原反应与四种基本反应的关系 3.氧化还原反应 4.氧化还原反应的规律第二篇 化学反应原理第三篇 元素及其化合物知识第四篇 物质结构与性质第五篇 有机化学第六篇 化学实验

<<资学通鉴.高中化学>>

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