

<<高中化学竞赛习题精编>>

图书基本信息

书名：<<高中化学竞赛习题精编>>

13位ISBN编号：9787308105361

10位ISBN编号：7308105369

出版时间：2012-11

出版时间：浙江大学出版社

作者：李蓉

页数：281

字数：400000

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>

<<高中化学竞赛习题精编>>

前言

当前全国高中新课改已在各地如火如荼地全面实施与深化、推进，基于新课改的高中化学竞赛辅导也走上“轻负高质”之路。

可当下使用的模块教材较多，尚不能有效减轻学生的负担。

因此整合模块教材的高中竞赛辅导也是深化高中课程改革的必然选择。

基于此我们组织了浙江、江苏、安徽、上海等省市有多年化学竞赛辅导经验的特级教师、高级教师编写了此书。

本书跟目前市场上流行的各类竞赛书错开定位，以实战练习为主。

主要为高一、高二同学平时在教师讲座后，为巩固所学内容，进行课后练习所用。

当然同学们进行适当的自主练习，是竞赛取得好成绩所必须的！

这也是“轻负高质”的生动体现。

本书所编著的题目分A组（省级初赛）与B组（全国初赛）。

题型样式同近几年真题接近（也有原竞赛试题）。

但更多的是编著者的原创题或根据以往赛题进行改编的竞赛试题。

且书后附有详细的解答或解题思路。

由于时间较为紧迫和业务水平的限制，书中疏漏之处在所难免，请读者朋友批评指正。

<<高中化学竞赛习题精编>>

内容概要

《高中化学竞赛习题精编（高1年级）》跟目前市场上流行的各类竞赛书错开定位，以实战练习为主。

主要为高一、高二同学平时在教师讲座后，为巩固所学内容，进行课后练习所用。

当然同学们进行适当的自主练习，是竞赛取得好成绩所必须的！

这也是“轻负高质”的生动体现。

<<高中化学竞赛习题精编>>

书籍目录

专题1 化学家眼中的物质世界

第一讲 物质的组成、分类、分散系

第二讲 物质的量、气体摩尔体积、物质的量浓度及其计算

专题2 化学物质及其变化

第一讲 氧化还原反应

第二讲 离子反应

专题3 微观结构与物质的多样性

第一讲 原子结构

第二讲 元素周期律和元素周期表

第三讲 化学键晶体结构

第四讲 极性分子与非极性分子

专题4 常见的金属及其化合物

专题5 常见的非金属及其化合物

专题6 化学反应与能量

第一讲 化学反应中的热效应

第二讲 电化学初步

专题7 化学反应速率与化学平衡

参考答案

<<高中化学竞赛习题精编>>

编辑推荐

《高中化学竞赛习题精选(高1年级)》内容切合化学高一年级的竞赛范围和要求。选择习题强调精,典型性强。对学生提高解题能力有较大帮助。

<<高中化学竞赛习题精编>>

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>