

<<初中化学 常考题型备考手册>>

图书基本信息

书名：<<初中化学 常考题型备考手册>>

13位ISBN编号：9787111390152

10位ISBN编号：7111390156

出版时间：2012-8

出版时间：机械工业出版社

作者：把得文 编

页数：271

字数：310000

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 常考题型备考手册>>

内容概要

《初中化学：常考题型备考手册》荟萃了近年来各地中考常考题型，通过对题型和解题方法的归纳总结，让学生在训练中迅速掌握各种类型题目的解题思路和解题要点，举一反三、触类旁通。

《初中化学：常考题型备考手册》不仅适合于学生作为备考复习的训练手册，也是进行专题训练的题型手册。

<<初中化学 常考题型备考手册>>

书籍目录

总主编寄语

第一章 化学世界

第一节 物质的变化及其性质

第二节 实验是化学的基础

第二章 身边的物质

第一节 空气

第二节 自然界中的水

第三章 物质的构成

第一节 化学用语及化学量

第二节 化学式与化合价

第四章 化学方程式

第一节 质量守恒定律

第二节 化学方程式的

书写及简单计算

第五章 碳和碳的化合物

第一节 碳和碳的氧化物

第二节 简单有机物

第六章 能源

第一节 燃料的燃烧

第二节 新能源

第七章 金属和金属材料

第一节 金属及其性质

第二节 金属材料的利

用及保护

第八章 酸、碱、盐及化肥

第一节 酸和碱

第二节 盐及化肥

第九章 溶液

第一节 溶液的组成及特征

第二节 溶液的溶解度和

溶质的质量分数

第十章 生活中的化学

第一节 人类所需的营养物质

第二节 有机合成简介

第十一章 专题部分

专题一 解题思想方法的应用

专题二 选择题的解题技巧

专题三 填空与简答题的解题技巧

专题四 实验题的解题技能

专题五 怎样解计算题

专题六 创新题、开放性题的解题技能

参考答案

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>