

图书基本信息

书名：<<12秋教材知识详解高中化学必修1人教>>

13位ISBN编号：9787513101943

10位ISBN编号：7513101949

出版时间：2011-6

出版时间：开明出版社

作者：刘增利

页数：168

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>

内容概要

《教材知识详解：高中化学（必修1）（配人教版）》具有以下特点：穷尽教材课标考试全部必备知识点、搜罗课标外考试内无限可能资料库、系统讲练教材基础知识基本技能、拓展深化学科内学科间专项问题、选题贴近生活发现问题解决问题、材料紧跟时代追踪社会关注热点、精准选点精确讲解同步贯彻高考目标、讲求训练时效科学规划练习题型层次。

书籍目录

第一章 从实验学化学

第一节 化学实验基本方法

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

第二节 化学计量在实验中的应用

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

全章总结

知识网络回顾

专题完全解读

全章自我检测

第二章 化学物质及其变化

第一节 物质的分类

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

第二节 离子反应

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

第三节 氧化还原反应

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

全章总结

知识网络回顾

专题完全解读

全章自我检测

第三章 金属及其他化合物

第一节 金属的化学性质

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

第二节 几种重要的金属化合物

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

第三节 用途广泛的金属材料

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

全章总结

知识网络回顾

专题完全解读

全章自我检测

第四章 非金属及其化合物

第一节 无机非金属材料的主角--硅

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

南考能力提升

知识巩固训练

第二节 富集在海水中的元素--氯

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

第三节 硫和氮的氧化物

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

第四节 氨硝酸硫酸

知识概念地图

教材知识详解

典型例题解读

思维误区点击

高考能力提升

知识巩固训练

全章总结

知识网络回顾

专题完全解读

全章自我检测

学段测试题

附录一 知识巩固训练及全章自我检测答案

附录二 教材课后习题答案与解析

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>