

<<中学教材全解-高中化学工具版>>

图书基本信息

书名：<<中学教材全解-高中化学工具版>>

13位ISBN编号：9787545016024

10位ISBN编号：7545016025

出版时间：2012-7

出版时间：陕西出版集团，陕西人民教育出版社

作者：薛金星 编

页数：344

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>

<<中学教材全解-高中化学工具版>>

内容概要

《金星教育系列丛书·中学教材全解：高中化学（必修2）（山东科技版）（工具版）》具有“工具性、备查性、资料性、备考性”四大特点，是教师的参考用书，学生的自学教程，也是应对高考的工具书。

它实实在在讲知识，讲方法，讲规律，具有讲得全、讲得细、讲得透、讲得精、讲得巧的编写特色，是夯实基础、提升能力的必备同步学习用书。

书籍目录

[知识·方法·考点·专题]阅读索引高中化学必修2学习思路方法指导第1章 原子结构与元素周期律第1节 原子结构教材习题答案与解析第2节 元素周期律和元素周期表教材习题答案与解析第3节 元素周期表的应用教材习题答案与解析本章整合提升教材章末习题答案与解析第2章 化学键 化学反应与能量第1节 化学键与化学反应教材习题答案与解析第2节 化学反应的快慢和限度教材习题答案与解析第3节 化学反应的利用教材习题答案与解析本章整合提升教材章末习题答案与解析第3章 重要的有机化合物第1节 认识有机化合物教材习题答案与解析第2节 石油和煤重要的烃教材习题答案与解析第3节 饮食中的有机化合物教材习题答案与解析第4节 塑料橡胶纤维教材习题答案与解析本章整合提升教材章末习题答案与解析模块归纳提升一题立体解读图解化学实验教材习题答案与解析

编辑推荐

《中学教材全解》是以“为教师解困，助学生成才，替家长分忧”为服务宗旨，以“全面透彻，精细创新；全心全意，解疑解难”为编写理念，以“搭建教材与高考的桥梁，提升学生学习能力”为终极目标的系列教辅图书。

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>