

<<高中化学>>

图书基本信息

书名：<<高中化学>>

13位ISBN编号：9787500671329

10位ISBN编号：7500671326

出版时间：2011-5

出版时间：中国青年

作者：王后雄

页数：174

字数：306000

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>>

内容概要

本书特点：1.以《课程标准》、《考试大纲》为编写依据，完全解读知识、方法、能力、考试题型，全面提高学习成绩。

2.采用国际流行的双栏对照案例编写方式，左栏对教材全解全析，在学科层次上力求讲深、讲透、讲出特色；右栏用案例诠释考点，对各个考点各个击破。

<<高中化学>>

书籍目录

全书知识结构图解·名师学法指津
第一单元 走进化学工业
课题1 化工生产过程中的基本问题
课题2 人工固氮技术——合成氨
课题3 纯碱的生产
单元知识梳理与能力整合
知识与能力同步测控题
第二单元 化学与资源开发利用
课题1 获取洁净的水
课题2 海水的综合利用
课题3 石油、煤和天然气的综合利用
单元知识梳理与能力整合
知识与能力同步测控题
期中测试题
第三单元 化学与材料的发展
课题1 无机非金属材料
课题2 金属材料
课题3 高分子化合物与材料
单元知识梳理与能力整合
知识与能力同步测控题
第四单元 化学与技术的发展
课题1 化肥和农药
课题2 表面活性剂 精细化学品
单元知识梳理与能力整合
知识与能力同步测控题
教材学业水平考试试题
答案与提示

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>