

图书基本信息

书名：<<新课标易错难解题全解.化学.高中一年级>>

13位ISBN编号：9787544027328

10位ISBN编号：7544027325

出版时间：2004-9

出版时间：山西教育出版社

作者：黄锦辉|主编

页数：263

字数：380000

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

新课标（普通高中物理课程标准）明确提出高中物理课程的总目标是：学习终身发展必备的物理基础知识和技能，了解这些知识与技能在生活、生产中的应用，关注科学技术的现状及发展趋势。

学习科学探究方法，发展科学探索兴趣，有坚持真理、勇于创新、实事求是的科学态度与科学精神，有振兴中华，将科学服务于人类的社会责任感。

了解科学的技术、经济和社会的互动作用，认识人与自然、社会的关系，有可持续发展意识和全球观念。

具体目标有：（一）知识与技能、（二）过程与方法、（三）情感态度与价值观。

本书是教材习题的初充与提高，是学完每章知识后的综合测试，也是目前我们所能见到的顶级易错、难解之题。

书籍目录

探究解难题/1第一章 化学反应及其能量变化 答案/133第二章 碱金属 答案/136第三章 物质的量 答案/139第四章 卤素 答案/147第五章 物质结构 元素周期律 答案/213第六章 氧族元素 环境保护 答案/237第七章 碳族元素 无机非金属材料 答案/244学生实验 答案/250

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>