

<<能力拓展练习>>

图书基本信息

书名：<<能力拓展练习>>

13位ISBN编号：9787806693254

10位ISBN编号：7806693254

出版时间：2006-10

出版时间：第1版 (2006年10月1日)

作者：郝俊刚

页数：124

字数：200000

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>

<<能力拓展练习>>

内容概要

新内容：在保持原有精华内容的基础上，有机地融入了知识归纳与讲解、典型例题剖析、中考真题演练等内容，能够有效地突破重难点。

新材料：广泛收集、整合贴近生活、贴近社会、彰显时代特色的新材料，精心挑选最新教学前沿资讯，内容鲜活生动，融知识、技能、趣味于一体。

新题型：结合最新考查评价方式，积极引入、创设新题型。

试题情境鲜活，引人入胜，兼具灵活性与创新性。

新设计：从内容到形式，全面更新，精心雕琢每一个细小环节，整体提升了图书的品位。

新体验：科学的理论支撑，独到的设计思路，优化的信息资源，重点突出，层次分明。

全方位的升级，打造了教辅图书的个性化新体验。

<<能力拓展训练>>

书籍目录

第一章 物质结构 元素周期律 第一节 元素周期表 第二节 元素周期表 第三节 化学键 高考试题回顾 单元练习第二章 化学反应与能量 第一节 化学能与热能 第二节 化学能与电能 第三节 化学反应的速率和限度 高考试题回顾 单元练习期中阶段检测试题第三章 有机化合物 第一节 最简单的有机化合物——甲烷 第二节 来自石油有煤的两种基本化工原料 第三节 生活中两种常见的有机物 第四节 基本营养物质 高考试题回顾 单元练习第四章 化学与可持续发展 第一节 开发利用金属矿物和海水资源 第二节 化学与资源综合利用、环境保护 单元练习期末阶段检测试题参考答案

<<能力拓展练习>>

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>