

<<高考化学>>

图书基本信息

书名：<<高考化学>>

13位ISBN编号：9787508820767

10位ISBN编号：7508820762

出版时间：2010-5

出版时间：龙门书局

作者：蔡晔

页数：232

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>

<<高考化学>>

内容概要

新课标教学和新的中、高考改革,越来越重视学生思维能力、应用能力和创新能力。在这三种能力中,思维能力是核心。

而提高思维能力不是一蹴而就的,需要选择好的知识载体、好的学习方法,通过科学的培训才能见效。

目前中学使用的教材有很多种版本,每种版本由于本身的篇幅所限,教材对知识的深度挖掘和对思维的纵向拓展不够。

因此,教师需要花大量的时间去研究教材,搜集、整理教学资料。

学生们也要根据自身情况寻找合适的学习资源,研究学习方法。

这无疑给广大师生带来了很大的负担。

《数理报》作为一份专门为一线教学服务的优秀报刊,非常好地解决了教材、教学、学习、考试等各环节的衔接问题。

重知识、讲方法,为师生释疑解难,归纳总结,让学生们能够灵活应用知识规律解决问题,并有所创新。

鉴于此,我们组织了一批经验丰富的一线教师,将《数理报》多年来积淀下来的精华内容进行重新加工和整合,根据“新课标”和“考试说明”的要求,分模块、分年级编排成册,省去了广大师生搜集资料的繁琐工作。

<<高考化学>>

书籍目录

专题一 基本概念专题二 物质结构与元素周期律专题三 化学反应速率与化学平衡专题四 电解质溶液专题五 金属及其化合物专题六 卤素专题七 氧族元素专题八 碳族元素无机非金属材料专题九 氮族元素专题十 有机化学专题十一 化学实验专题十二 化学计算高考化学的审题方法和技巧答案与解析

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>