

图书基本信息

书名：<<初中化学:化学基本概念和原理(第二次修订版)>>

13位ISBN编号：9787801602022

10位ISBN编号：7801602021

出版时间：2001-3

出版时间：龙门书局

作者：王后雄

页数：232

字数：277000

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

本套书在栏目设置上,主要体现了循序渐进的特点。

每本书内容分为两篇——“基础篇”中的每节又分为“知识精析与应用”、“视野拓展”两个栏目。其中“知识精析与应用”着眼于把基础知识讲透、讲细,帮助学生捋清知识脉络,牢固掌握知识点,为将成绩提高到一个新的层次奠定扎实的基础。

《龙门专题》就是龙门书局本着以上原则组织编写的。

它包括数学、物理、化学、生物四个学科共计55种,其中初中数学12种,高中数学12种,初中物理5种,高中物理7种,初中化学4种,高中化学10种,高中生物5种。

书籍目录

第一篇 基础篇第一讲 物质的变化和性质第二讲 物质的组成与结构第三讲 物质分类及命名第四讲 化学用语第五讲 溶液第二篇 综合应用篇一、物质性质、变化方面的综合应用二、原子结构理论方面的综合应用三、化学用语方面的综合应用四、信息给予题五、化学与环境保护六、溶液七、化学与其他学科知识的综合应用八、化学与生活综合应用训练题

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>