

《初中化学》

图书基本信息

书名：《初中化学》

13位ISBN编号：9787530369043

10位ISBN编号：7530369040

出版时间：2009-5

出版社：北京教育

作者：《新阳光专题攻略》编委会 编

页数：180

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《初中化学》

内容概要

《初中化学:基本概念与原理》内容为：为了使初中各年级的学生更好地掌握初中的各部分知识，为了帮助广大初中生最大限度地提升学习能力，正确地把握中考趋势，改变盲目被动的应考局面，我们组织具有丰富教学和研究经验的学科教育专家、一线骨干教师，针对新教纲、新课标和新考试说明，以及课改后突显模块学习的要求，精心编写了这套初中版《新阳光专题攻略》丛书。

《初中化学》

书籍目录

第一章 物质的构成1.1 分子、原子、离子1.2 元素第二章 物质的分类2.1 纯净物、混合物单质、化合物2.2 酸、碱、盐、氧化物第三章 化学用语3.1 元素符号化学式化合价3.2 化学方程式第四章 物质的变化4.1 物质的变化和性质4.2 化学反应的分类4.3 燃烧、爆炸、缓慢氧化第五章 溶液5.1 溶液的概念5.2 溶解度溶质质量分数5.3 溶液导电性、溶液的电离及溶液的pH中考模拟试题（一）中考模拟试题（二）

《初中化学》

编辑推荐

以新课标为纲，以中考考纲为出发点，适合各种版本教材，统领初中知识复习。《新阳光专题攻略》丛书（初中版）具有以下显著特点：

- 一、以新课标为纲，以中考考纲为出发点 根据新课程标准和最新中考考纲的要求，总结分析各学科的知识特点，为学生提供分析解决问题的途径和高效快捷的解题方法。
- 二、梳理知识技能，精析重点、难点、易错点 丛书包含初中各主要学科，以各知识专题为研究对象，详细梳理知识技能，精确分析各知识环节的重点、难点、易错点，为学生学习、复习指明正确与快捷的方向。
- 三、探究规律与方法，对典型例题进行透彻分析 以知识专题为研究对象，就是将相关知识模块化，通过对知识专题中典型例题的全面、透彻分析，使学生们掌握专题基础知识，提高综合分析与解决问题的能力。
- 四、强化考点与思维拓展训练 针对各考点精选了大量带有梯度的训练题，通过练习掌握考点知识。针对本知识专题的特性，精选一批有一定难度的思维拓展训练题，以使学生们对本专题知识有高屋建瓴的掌握，以便在考试中应付自如，轻松夺分。

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：www.tushu000.com