

# 《初中化学》

## 图书基本信息

书名：《初中化学》

13位ISBN编号：9787212044442

10位ISBN编号：721204444X

出版时间：2011-12

出版社：安徽人民出版社

作者：马德高

页数：278

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《初中化学》

## 内容概要

《快易通公式定律及重点难点突破-初中化学(配人教版)》，内容全面：完全依照课程标准要求编写，囊括初中所有基础知识，融众多名师之智慧，汇各个版本之精华。形象直观：针对不同学科的不同内容，灵活运用口诀、网络、图示、表格、考点清单等形式进行知识梳理·清晰直观，一目了然，让您轻松记忆。高效实用：将知识点、重难点纵横联系，科学总结规律方法，并且将知识化繁为简，化难为易，深入浅出。让您在最短的时间内掌握更多的知识，体验“把书读薄”的乐趣!版式新颖：版式独特新颖，编排完善；双色印刷，运用颜色对比，对重要内容作特殊标记；图文并茂，给您带来全新的视觉体验。

## 书籍目录

### 第一单元 走进化学世界

课题1 物质的变化和性质

课题2 化学是一门以实验为基础的科学

课题3 走进化学实验室

### 第二单元 我们周围的空气

课题1 空气

课题2 氧气

课题3 制取氧气

### 第三单元 自然界的水

### 第四单元 物质构成的奥秘

### 第五单元 化学方程式

### 第六单元 碳和碳的氧化物

### 第七单元 燃料及其利用

### 第八单元 金属和金属材料

### 第九单元 溶液

### 第十单元 酸和碱

### 第十一单元 盐 化肥

### 第十二单元 化学与生活

化学实验

化学计算

附录1

附录2

附录3

附录4

附录5

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)