

<<化学（9上人教版）>>

图书基本信息

书名：<<化学（9上人教版）>>

13位ISBN编号：9787561328750

10位ISBN编号：7561328753

出版时间：2005-5

出版时间：陕西师范大学出版社

作者：汪兴代 编

页数：129

字数：223000

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>

<<化学（9上人教版）>>

内容概要

《我的新课堂》来自国家实验区的最新教学成果。

这是一本结合了图像、互动、联想等元素的小学生助学辅导书。

新课程、新资源、新学案。
让更多的人体验学习的快乐。
让你的每一次进步都值得自豪。

<<化学(9上人教版)>>

书籍目录

第一单元 走进化学世界 课题1 化学使世界变得更加绚丽多彩 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 第一单元学习评价第二单元 我们周围的空气 课题1 水的组成 课题2 分子和原子 课题3 水的净化 课题4 爱护水资源 第三单元 自然界的水 课题1 水的组成 课题2 分子和原子 课题3 水的净化 课题4 爱护水资源第四单元 物质构成的奥秘 课题1 原子的构成 课题2 元素 课题3 离子 课题4 化学式与化合价第五单元 化学方程式 课题1 质量守恒定律 课题2 如何正确书写化学方程式 课题3 利用化学方程式的简单计算 第五单元学习评价第六单元 碳和碳的氧化物 课题1 金刚石、石墨和C 课题2 二氧化碳制取的研究 课题3 二氧化碳和一氧化碳 第六单元学习评价第七单元 燃料及其利用 课题1 燃烧与灭火 课题2 燃料和热量 课题3 使用燃料对环境的影响 第七单元学习评价期中学习评价期末学习评价参考答案与提示

<<化学（9上人教版）>>

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>