

<<我的第一堂化学常识课>>

图书基本信息

书名：<<我的第一堂化学常识课>>

13位ISBN编号：9787508624594

10位ISBN编号：7508624599

出版时间：2011-1

出版时间：中信

作者：(英)阿莱克斯·弗里思//丽莎·简·吉莱斯皮|译者:施伟|绘画:(英)亚当·拉库姆

页数：93

译者：施伟

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>

<<我的第一堂化学常识课>>

内容概要

本书就是孩子一生中两个重要学习阶段（小学、初中）的衔接桥梁。

轻松解答你不知道的化学奥秘。

化学家是怎么改变世界的？

原子的内部有什么？

怪异神奇的化学反应什么样？

你的身体是怎么运转的？

空气中出了什么事？

提前学习中学化学，让孩子在起跑线上就领先一步。

<<我的第一堂化学常识课>>

书籍目录

化学初探 化学是什么? 化学家是如何改变世界的?世界是由什么构成的?

什么是原子? 细说物质 物质的状态 空气中的分子 了解物质的属性 物质分离物质构成的规律 原子的内部有什么? 元素周期表 壳层的规律 聚合起来 原子核反应 原子简史让我们开始实验吧 反应:从头开始 准备好,稳住,开始反应! 将反应记录下来 怪异神奇的化学反应 各种各样的化学反应化学都有什么用途?

有关碳的化学 有关金属的一切 气体的利用 非金属 化学奇事 如何区分各种物质我们的化学宇宙 元素从何而来? 岩石也是化学物质 空气中出什么事了? 生命中的化学 你的身体是如何运转的?

更多有关化学的知识 化学的历史 如何研究化学? 术语表

<<我的第一堂化学常识课>>

编辑推荐

先学先赢！
每个阶段都有不一样的学习方法！
让孩子在起跑线上就领先一步。

<<我的第一堂化学常识课>>

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>