

《化学变化》

图书基本信息

书名：《化学变化》

13位ISBN编号：9787560048932

10位ISBN编号：7560048935

出版时间：2005-6

出版社：外语教学与研究出版社

作者：约翰逊

页数：31

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

《化学变化》

内容概要

《物理科学:化学变化》(英文注释):如果你希望在享受英语阅读乐趣的同时又能增长知识、开拓视野,由外语教学与研究出版社与美国国家地理学会合作出版的“国家地理科学探索丛书”(英文注释版)正是你的选择。“国家地理科学探索丛书”(英文注释版)第二辑分为8个系列,共46本,内容涉及自然科学和社会研究,除对本套丛书第一辑已包含的“生命科学”、“物理科学”、“地球科学”和“文明的进程”4个系列进行了补充外,又推出了4个新的系列——“生活中的科学”、“科学背后的数学”、“专题研究”以及“站在时代前沿的科学家”。这套丛书秉承《国家地理》杂志图文并茂的特色,在书中配有大量精彩的图片,文字地道易懂、深入浅出,将科学性和趣味性完美结合,称得上是一套精致的小百科全书。特别值得一提的是本套丛书在提高青少年读者英语阅读能力的同时,还注重培养他们的科学探索精神、动手能力、逻辑思维能力和沟通能力。本套丛书既适合学生自学,又可用于课堂教学。丛书各个系列均配有一本教师用书,内容包括背景知识介绍、技能训练提示、评估测试、多项选择题及答案等详尽的教学指导,是对课堂教学的极好补充。

《化学变化》

书籍目录

引言 清洁的“绿色”机器第一章 反应的魔力：摇身一变读图地带引擎罩下一瞥第二章 反应速度：跟上步伐第三章 化学的应用：运用化学反应像科学家一样思考亲身实践加热还是冷却？科学备忘录索引

《化学变化》

编辑推荐

《物理科学：化学变化》（英文注释）以英文注释形式出版，注释由国内重点中学教学经验丰富的英语教师完成，内容涉及自然科学和社会科学，涵盖历史、地理、自然、物理和地球科学等各个领域。《物理科学：化学变化》（英文注释）不仅知识含量高，而且文字表达生动、浅显易懂。秉承《国家地理》杂志的一贯风格，书中配有大量精美的图片，体现了科学性与趣味性的完美结合。特别值得推荐的是，《物理科学：化学变化》（英文注释）不仅能让读者了解科普知识，而且注重培养读者的科学探索精神、动手能力、逻辑思维能力和沟通能力，堪称广大中小学生学习探究式学习的阅读精品。

《化学变化》

精彩短评

1、科学家们都像摇滚巨星！！

《化学变化》

章节试读

1、《化学变化》的笔记-第7页

A chemical reaction occurs when two or more substances interact to form something new.

《化学变化》

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