

## <<我们周围的化学>>

### 图书基本信息

书名：<<我们周围的化学>>

13位ISBN编号：9787532369140

10位ISBN编号：7532369145

出版时间：2003-6

出版时间：上海科学技术出版社

作者：解守宗编

页数：397

字数：279000

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>

## <<我们周围的化学>>

### 内容概要

本书分为生活篇、环境篇、能源篇、材料篇、生命篇等五篇，将与人们社会生活紧密联系的化学知识进行了深入浅出的阐述，具有科学性与科普性结合、学术性与公众性结合的特点。

本书可作为中学生课外读物，也可供中小学教师及相关职业人员参考。

## <<我们周围的化学>>

### 书籍目录

第一篇 生活篇 第一章 漫谈人体必需的营养素 第二章 食品中的有机酸 第三章 食品添加剂为食品增加色、香、味 第四章 食物在加工、烹调中的化学变化 第五章 多功能饮料——茶 第六章 美好又特殊的饮料——酒 第七章 千姿百态的化学纤维 第八章 居室装潢中的化学趣事 第二篇 环境篇 第一章 大气环境污染中的三大热点问题 第二章 重金属污染 第三章 水体中的污染物质及其危害 第四章 威胁人类生存的定时炸弹——环境激素 第五章 食物的化学污染、霉变与健康 第六章 警惕身边的杀手——室内污染 第七章 白色污染 第八章 自然环境对健康的影响——地方病 第九章 其他环境因素与人体健康 第三篇 能源篇 第一章 人间沧桑话能源 第二章 石油今昔话巨变 第三章 甲烷家族话成员 第四章 电站开发话未来 第四篇 材料篇 第一章 年轻的金属新秀 第二章 高分子家族的新成员 第三章 奇妙的陶瓷新秀 第四章 复合材料的新成员 第五篇 生命篇 第一章 生命的起源 第二章 生命的组成元素 第三章 生命的化合物 第四章 生命的遗传与变异的化学奥秘 第五章 生命体中的化学反应 第六章 让人的寿命更长

<<我们周围的化学>>

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>