

<<高中化学>>

图书基本信息

书名：<<高中化学>>

13位ISBN编号：9787544821131

10位ISBN编号：7544821137

出版时间：2011-10

出版时间：接力出版社

作者：贺文风 编

页数：42

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>

## <<高中化学>>

### 内容概要

**知识简明化** 整理知识脉络，完善知识体系。  
根据记忆规律，将知识体系设计为5~9行知识为一组的记忆块，帮助学生快速有效地记忆考点，极大地提升记忆效率。

**方法图表化** 提炼规律方法，记忆关键点。  
以图解方式揭示知识要点，用树状结构和图像再辅以颜色、符号、类型和关联来画“脑图”，科学地记忆和学习。

**思维引擎化** 引领全脑思维，确保考试成功。  
全书通过把记忆组块、顺序、空间、色彩、逻辑、栏目等以图解方式揭示知识要点，最大限度地开发大脑思维。  
引领全脑学习模式。

## &lt;&lt;高中化学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 模块·选修1 化学与生活

## 第一章 关注营养平衡

记忆网络图解

核心考点背记

1.1糖类的组成

1.2葡萄糖( $C_6H_{12}O_6$ , 最简单的单糖)

1.3蔗糖和麦芽糖的水解反应

1.4淀粉的水解反应

1.5纤维素的生理功能

1.6油脂的成分和性质

1.7蛋白质的组成、结构、性质

1.8维生素和微量元素

## 第二章 促进身心健康

记忆网络图解

核心考点背记

2.1水在人体中的作用

2.2食物的酸碱性

2.3安全使用食品添加剂

2.4正确使用药物

## 第三章 探索生活材料

记忆网络图解

核心考点背记

3.1合金

3.2使用合金

3.3金属的化学腐蚀与电化学腐蚀

3.4金属的防护常用方法

3.5玻璃、陶瓷和水泥(无机非金属材料)

3.6塑料、纤维和橡胶

## 第四章 保护生态环境

记忆网络图解

核心考点背记

4.1酸雨、臭氧层受损、温室效应(全球三大环境问题)

4.2改善大气质量

4.3爱护水资源

4.4污(废)水处理中的化学方法示例

4.5垃圾资源化

## 模块·选修2 化学与技术

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>