

<<高中化学>>

图书基本信息

书名：<<高中化学>>

13位ISBN编号：9787544818360

10位ISBN编号：7544818365

出版时间：2011-9

出版时间：接力出版社

作者：贺文风 编

页数：58

字数：42000

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

## 第一章 化学反应与能量

记忆网络图解

核心考点背记

## 第二章 化学反应速率和化学平衡

## 2.1 化学反应速率

记忆网络图解

核心考点背记

## 2.2 影响化学反应速率的因素

记忆网络图解

核心考点背记

## 2.3 化学平衡

记忆网络图解

核心考点背记

## 2.4 化学反应进行的方向

记忆网络图解

核心考点背记

## 第三章 水溶液中的离子平衡

## 3.1 弱电解质的电离

记忆网络图解

核心考点背记

## 3.2 水的电离和溶液的酸碱性

记忆网络图解

核心考点背记

## 3.3 盐的水解

记忆网络图解

核心考点背记

## 3.4 难溶电解质的溶解平衡

记忆网络图解

核心考点背记

## 第四章 电化学基础

## 4.1 原电池

记忆网络图解

核心考点背记

## 4.2 化学电源

记忆网络图解

核心考点背记

## 4.3 电解池

记忆网络图解

核心考点背记

## 4.4 金属的电化学腐蚀与防护

记忆网络图解

核心考点背记

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>