

<<倍速学习法（上）>>

图书基本信息

书名：<<倍速学习法（上）>>

13位ISBN编号：9787530343456

10位ISBN编号：7530343459

出版时间：2005-11

出版单位：北京教育出版社

作者：潘满根 等

页数：298

字数：266000

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>

<<倍速学习法（上）>>

内容概要

本书是现代学习科学研究的成果，成功地将科学的方法融入到同步学习中。既提供总体的学习策略，又提出具体的学习要诀，让方法在实践中加速学习，让学习在进行时反思方法。

特点1：全程跟进的学习方法。

特点2：生动形象的知识演绎。

特点3：最有效率的学习方式。

特点4：循序渐进的内容编排。

书山学径：有效学习是自我调节、自我调控的学习。

根据不同学习阶段的特点，提供普遍实用的思维学习方法，全程帮助你高效学习。

总览全章：概括全单元要点，指明学习方向，提示关键方法。

让你能整体把握、合理规划、有的放矢，对全单元知识的学习做到心中有数。

漫画释义：用漫画的形式呈现重要知识，让有趣的漫画带给你学习的好心情，让你了解知识并不是枯燥无味的。

知识网络结构：将本节知识网络化、系统化、帮助你将知识连成体系，融会贯通，避免在学习中遗漏知识要点。

概念规律精讲：以问题探究、定义（表述）、说明方式讲解知识，将概念融入生活情境，让规律源自科学探究，让你知其然更知其所以然。

典型例题解析：基础题型，紧扣教材知识；综合题型，串讲知识要点；中考题，透析本节考点。

通过实例帮你锻炼应用知识、解决问题和实战应考的能力。

紧跟教材训练：学而时习之，不亦说乎。

通过精选习题的练习，可以将知识内化，并进一步提高解决问题的能力。

知识充电：补充知识、拓宽视野，让你了解化学的历史渊源、生活应用和前沿进展，领悟化学之美，体味化学之趣。

<<倍速学习法(上)>>

书籍目录

第一章 开启化学之门

第一节 化学给我们带来什么

锁定整体目标

教材知识盘点

典例诠释解法

中考无缝对接

本节知识梳理

题型优化测训

第二节 化学研究些什么

锁定整体目标

教材知识盘点

典例诠释解法

中考无缝对接

本节知识梳理

题型优化测训

第三节 怎样学习和研究化学

锁定整体目标

教材知识盘点

典例诠释解法

中考无缝对接

本节知识梳理

题型优化测训

章末总结

知识系统梳理

核心知识总结

方法技巧归纳

本章反馈测训

第二章 身边的化学物质

第三章 物质构成的奥秘

第四章 认识化学变化

第五章 金属的冶炼与利用

教材习题答案详解

<<倍速学习法（上）>>

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>