

<<倍速学习法>>

图书基本信息

书名：<<倍速学习法>>

13位ISBN编号：9787530361221

10位ISBN编号：7530361228

出版时间：1970-1

出版时间：北京教育

作者：徐国琴|主编:刘增利

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>>

内容概要

《倍速学习法：高中化学（必修2）（国标江苏版）（改进版）》是现代学习科学研究的成果，成功地将科学的学习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。

<<倍速学习法>>

书籍目录

专题1 微观结构与物质的多样性本专题知识总述课程内容标准知识重点难点第一单元 核外电子排布与周期律知识与技能部分知识网络结构概念规律精讲练习与实践参考答案问题与策略部分典型例题解析基础问题分类解析综合问题思路剖析高考真题透析紧跟教材训练紧跟教材训练答案知识充电第二单元 微粒之间的相互作用力知识与技能部分知识网络结构概念规律精讲练习与实践参考答案问题与策略部分典型例题解析基础问题分类解析综合问题思路剖析高考真题透析紧跟教材训练紧跟教材训练答案知识充电第三单元 从微观结构看物质的多样性知识与技能部分知识网络结构概念规律精讲练习与实践题参考答案问题与策略部分典型例题解析基础问题分类解析综合问题思路剖析高考真题透析紧跟教材训练紧跟教材训练答案知识充电专题总结知识整合本专题作业参考答案专题指导讨论探究好题精选本专题综合测试题本专题综合测试题答案专题2 化学反应与能量转化专题3 有机化合物的获得与应用专题4 化学科学与人类文明

<<倍速学习法>>

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>