

<<倍速训练法>>

图书基本信息

书名：<<倍速训练法>>

13位ISBN编号：9787530361863

10位ISBN编号：7530361864

出版时间：1970-1

出版时间：北京教育出版社

作者：刘增利

页数：108

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>

<<倍速训练法>>

内容概要

《倍速训练法》是一本将语言应用训练与大语文学科策略完美结合的辅导书。它的直接目标就是帮助那些视阅读写作为畏途的学生摆脱语文学习的困境，走出文化的盲区；或是引导那些想在满意的分数之外提升语文素养的学生进入这片前所未有的自主空间，最终使得我们所有的读者通过科学、系统、层递的训练和语文学科建立默契。

- 构建单元目标：从单元知识出发，高屋建瓴，展望目标，激发动力。
- 高考能力积累：每单元渗透一个高考复习专题，在不经意间营养思维，厚积薄发。
- 高考命题写真：正视高考，小试牛刀，让同步学习的你与高考零距离。
- 课文知识梳理：从学习目标、语言知识、整体把握、文学常识四个方面梳理课文。
- 积累与运用：穷尽各类题型，夯实字词句基础，为阅读写作储备资源。
- 阅读与鉴赏：重温 - 拓展 - 应试 - 鉴赏。

四步训练进阶，让你从此摆脱阅读恐惧。

- 写作与创新：从课文出发训练语言表达和话题作文，构思精彩而言之有物。
- 单元集中训练：研究命题趋势，展示考题形式，让你熟能生巧，巧而高效。

<<倍速训练法>>

书籍目录

专题1 微观结构物质的多样性第一单元 原子核外电子排布与元素周期律1.1 原子核外电子排布与元素周期律知识概念方法知识实战训练综合应用指导综合应用训练1.2 元素周期表及其应用知识概念方法知识实战训练综合应用指导综合应用训练本单元能力检测第二单元 微粒之间的相互作用力2.1 离子键知识概念方法知识实战训练综合应用指导综合应用训练2.2 共价键分子间作用力知识概念方法知识实战训练综合应用指导综合应用训练本单元能力检测第三单元 从微观结构看物质的多样性3.1 同素异形现象和同分异构现象知识概念方法知识实战训练综合应用指导综合应用训练3.2 不同类型的晶体 知识概念方法 知识实战训练 综合应用指导综合应用训练本单元能力检测专题1综合测试

专题2 化学反应与能量转化第一单元 化学反应速率与反应限度1.1 化学反应速率知识概念方法知识实战训练综合应用指导综合应用训练1.2 化学反应的限度知识概念方法知识实战训练综合应用指导综合应用训练本单元能力检测第二单元 化学反应中的热量2.1 化学反应中的热量变化知识概念方法知识实战训练综合应用指导综合应用训练2.2 燃料燃烧释放的热量知识概念方法知识实战训练综合应用指导综合应用训练本单元能力检测第三单元 化学能与电能的转化3.1 化学能转化为电能知识概念方法知识实战训练.....

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期末测试题

<<倍速训练法>>

编辑推荐

倍速·800万学子的加油站！

一套好的训练模式+一套好的训练方法+一套好的训练内容=一个最佳的学习教练。

万向思维，万卷真情！

基础·奠定一生成功路，倍速·坚定成功与你零距离，超效·决定学习新动力。

<<倍速训练法>>

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>