## <<倍速训练法>>

#### 图书基本信息

书名: <<倍速训练法>>

13位ISBN编号:9787530357811

10位ISBN编号:7530357816

出版时间:2007-5

出版时间:北京教育出版社

作者:刘增利编

页数:124

字数:312000

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》是一套将讲解与练习完美结合、知识与训练严格对照的辅导丛书,它根据新课程标准要求,遵循学科规律,针对学生学习心理特点和需求,梳理整合各章节的全部知识点。 在构建科学的学习目标的基础上提供了高效而富有针对性的策略,精要完备的知识点拨,设计科学的 思维进阶,既训练学生基本的解题能力,又培养学生综合的学科素养。

# <<倍速训练法>>

### 书籍目录

第	一章	化学反	.应与能量
	第一	节 化学层	反应与能量的变化
	知	识概念方	法
	知	识实战训	练
	综	合应用指	导
	综	合应用训	练
	本	节能力检	:测
	第二	节 燃烧热	R 能源
	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	节能力检	:测
	第三	节 化学反	反应热的计算
	知识	概念方法	<u> </u>
	知识	实战训练	<del>,</del>
	综合	应用指导	}
	综合	应用训练	<del>k</del>
	本节	能力检测	
	第一	章综合测	试
第	二章	化学反	应速率和化学平衡
	第一	节 化学反	反应速率
	知识	概念方法	<u> </u>
	知识	实战训练	<del>,</del>
	综合	应用指导	}
	综合	应用训练	<del></del>
	-	节能力检	
	-		/学反应速率的因素
		概念方法	
		实战训练	
		应用指导	
		应用训练	=
		能力检测	•
	-	节 化学平	
	•	识概念方	· - ·
	•	识实战训	• • •
	-	合应用指	
	-	合应用训	· · ·
	•	节能力检	
		– •	反应进行的方向
		识概念方	
		识实战训	• •
	-	合应用指	
	综	合应用训	<b> 练</b>

本节能力检测

### <<倍速训练法>>

第二章绘合测试 期中测试题 第三章 水溶液中的离子平衡 第一节 弱电解质的电离 知识概念方法 知识实战训练 综合应用指导 综合应用训练 本节能力检测 第二节 水的电离和溶液的酸碱性 知识概念方法 知识实战训练 综合应用指导 综合应用训练 本节能力检测 第三节 盐类的水解 知识概念方法 知识实战训练 综合应用指导 综合应用训练 本节能力检测

第四章 电化学基础 期末测试题

# <<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