

<<倍速训练法>>

图书基本信息

书名：<<倍速训练法>>

13位ISBN编号：9787530343593

10位ISBN编号：7530343599

出版时间：2008-11

出版地：北京教育

作者：刘增利 编

页数：120

字数：238000

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”训练法是源于军事训练的灵感、基于行为主义和结构主义的学习理论、整合教育专家的实践经验的综合成果。

全书按章分为不同训练阶段，按节分为不同的训练单元：训练从全章总动员、制订每节的目标开始，每单元的训练分成知识准备、层进训练两个步骤，训练中左栏“教”，右栏“练”，以知识大集结和中考适应训练作为收官训练：最后进行实战模拟练习。

## <<倍速训练法>>

### 书籍目录

#### 第八章 电磁相互作用及应用

##### 1.电磁铁

知识准备

层进训练

综合训练

##### 2.电磁继电器

知识准备

层进训练

综合训练

##### 3.电磁感应现象

知识准备

层进训练

综合训练

##### 4.磁场对电流的作用

知识准备

层进训练

综合训练

##### 5.电话和传感器

知识准备

层进训练

综合训练

##### 全章综合集训

#### 第九章 家庭用电

##### 1.家用电器

知识准备

层进训练

综合训练

##### 2.家庭电路

知识准备

层进训练

综合训练

##### 3.安全用电与保护

知识准备

层进训练

综合训练

##### 4.家庭生活自动化、智能化

#### 第十章 电磁波与信息技术

#### 第十一章 物理学的发展与能源技术创新

#### 期末综合测试题

#### 中考物理模拟试题(一)

#### 中考物理模拟试题(二)

#### 中考物理模拟试题(三)

## <<倍速训练法>>

### 编辑推荐

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>