

<<倍速学习法>>

图书基本信息

书名：<<倍速学习法>>

13位ISBN编号：9787530360903

10位ISBN编号：7530360906

出版时间：2010-05-01

出版时间：北京出版社出版集团，北京教育出版社

作者：吉士岭

页数：258

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：高中物理（选修3-3）（人教版·改进版）》是现代学习科学研究的成果，成功的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。

<<倍速学习法>>

书籍目录

第七章 分子动理论总览全章学习方法1物体是由大量分子组成的知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例高考题型参考教材课后习题答案STS迁移练习迁移练习答案及解析2分子的热运动知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例高考题型参考教材课后习题答案STS迁移练习迁移练习答案及解析3分子间的作用力知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例高考题型参考教材课后习题答案STS迁移练习迁移练习答案及解析4温度和温标知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例高考题型参考教材课后习题答案STS迁移练习迁移练习答案及解析5内能知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例高考题型参考教材课后习题答案STS迁移练习迁移练习答案及解析全章总结知识结构专题讨论高考展望全章测试题全章测试题答案及解析第八章 气体总览全章学习方法1气体的等温变化知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例高考题型参考教材课后习题答案STS迁移练习迁移练习答案及解析2气体的等容变化和等压变知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例高考题型参考教材课后习题答案STS迁移练习迁移练习答案及解析3理想气体的状态方程知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例高考题型参考教材课后习题答案STS迁移练习迁移练习答案及解析4气体热现象的微观意义知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例高考题型参考教材课后习题答案STS迁移练习迁移练习答案及解析全章总结知识结构专题讨论高考展望全章测试题全章测试题答案及解析第九章 物态和物态变总览全章学习方法1固体知识与方法部分知识网络结构概念规律方法问题与策略部分典型题型举例.....第十章 热力学定律第十一章 全章总结

<<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>