

<<九年级物理（上）>>

图书基本信息

书名：<<九年级物理（上）>>

13位ISBN编号：9787530397954

10位ISBN编号：7530397958

出版时间：2012-5

出版单位：北京教育出版社

作者：刘增利 主编

页数：376

字数：336000

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>

## <<九年级物理（上）>>

### 书籍目录

#### 第一章 分子动理论与内能

##### 1. 分子动理论

知识与技能部分

知识网络结构

概念规律方法

教材问题解答

问题与策略部分

典型题型举例

中考题型研究

紧跟教材训练

紧跟教材训练答案

格物致理

##### 2. 内能和热量

知识与技能部分

知识网络结构

概念规律方法

教材问题解答

问题与策略部分

典型题型举例

中考题型研究

紧跟教材训练

紧跟教材训练答案

格物致理

##### 3. 比热容

知识与技能部分

知识网络结构

概念规律方法

教材问题解答

问题与策略部分

典型题型举例

中考题型研究

紧跟教材训练

紧跟教材训练答案

格物致理

全章总结

知识结构

专题讨论

中考展望

全章综合测试题

全章综合测试题答案

#### 第二章 改变世界的热机

##### 1. 热机

知识与技能部分

知识网络结构

概念规律方法

<<九年级物理（上）>>

教材问题解答  
问题与策略部分  
典型题型举例  
紧跟教材训练

.....

第三章 磁与电  
第四章 认识电路  
第五章 探究电流  
第六章 欧姆定律  
第七章 电功率

<<九年级物理（上）>>

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>