

<<物理>>

图书基本信息

书名：<<物理>>

13位ISBN编号：9787537192477

10位ISBN编号：7537192472

出版时间：2011-3

出版时间：新疆青少年出版社

作者：黎启阳

页数：264

字数：306000

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>

<<物理>>

内容概要

本书特色：

明确教学目标	把握知识要点	
教材知识全解	重点难点突破	整合应用拓展
专题归纳提升	提示内在规律	

## &lt;&lt;物理&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 分子动理论与内能

## 1 分子动理论

自主课堂

整合突破

回顾小结

点击中考

大展身手

## 2 内能和热量

自主课堂

整合突破

回顾小结

点击中考

大展身手

## 3 比热容

自主课堂

整合突破

回顾小结

点击中考

大展身手

## 分子动理论与内能专题总结

知识网络

专题讲座

物理方法

拓展阅读

动手做做

## 第二章 改变世界的热机

## 1 热机

自主课堂

整合突破

回顾小结

大展身手

## 2 内燃机

自主课堂

整合突破

回顾小结

点击中考

大展身手

.....

## 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

#### 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>