

<<燎原教育 全易通 物理九年级上>>

图书基本信息

书名：<<燎原教育 全易通 物理九年级上>>

13位ISBN编号：9787212047153

10位ISBN编号：7212047155

出版时间：2012-4

出版时间：安徽人民出版社

作者：马德高 著

页数：328

字数：320000

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>

内容概要

《燎原教育·初中全易通：物理（9年级上）（苏科版）》特色：
知识方法化 将知识和方法有机结合，鱼渔兼得；
知识系统化 将零散的知识系统梳理，逻辑高效；
知识图解化 将枯燥的知识图解呈现，直观形象。

书籍目录

第十一章 简单机械和功

第一节 杠杆

芝麻开门

书中探宝

知识点1 什么是杠杆

知识点2 杠杆的平衡条件

知识点3 杠杆的应用

大显身手

第二节 滑轮

芝麻开门

书中探宝

知识点1 定滑轮和动滑轮

知识点2 滑轮组

知识点3 轮轴和斜面

大显身手

第三节 功

芝麻开门

书中探宝

知识点1 什么是功

知识点2 功的计算

知识点3 功的原理

大显身手

第四节 功率

芝麻开门

书中探宝

知识点1 比较做功的快慢

知识点2 功率

知识点3 功率的测量

大显身手

第五节 机械效率

芝麻开门

书中探宝

知识点1 有用功、额外功、总功

知识点2 机械效率

知识点3 滑轮组的机械效率

大显身手

本章整合

体系建构

考点直击

考点1 杠杆力臂的画法

考点2 杠杆的平衡条件

考点3 有关滑轮(组)的应用问题

考点4 如何计算滑轮组的机械效率

考点5 功、功率、机械效率的综合运算

知能测控

<<燎原教育 全易通 物理九年级上>>

第十二章 机械能和内能

第一节 动能势能机械能

芝麻开门

书中探宝

知识点1 能量

知识点2 动能

知识点3 势能

知识点4 机械能及其相互转化

知识点5 机械能守恒

大显身手

第二节 内能热传递

芝麻开门

书中探宝

知识点1 内能

知识点2 热传递改变内能的一种方式

知识点3 热量

大显身手

第三节 物质的比热容

芝麻开门

书中探宝

知识点1 比热容

知识点2 热传递过程中吸收或放出的热量

大显身手

第四节 机械与内能的相互转化

芝麻开门

书中探宝

知识点1 做功--改变物体内能的另一种方式

知识点2 热机

知识点3 汽油机和柴油机

知识点4 燃料的热值

知识点5 环境保护

大显身手

本章整合

体系建构

考点直击

考点1 能量的变化及能量之间的相互转化

考点2 如何辨别改变内能的两种途径

考点3 如何正确理解比热容及其应用

考点4 关于热量的计算

知能测控

第十三章 电路初探

第十四章 欧姆定律

答案专区

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>