

<<高二物理上>>

图书基本信息

书名：<<高二物理上>>

13位ISBN编号：9787885193218

10位ISBN编号：7885193217

出版时间：2007-1

出版时间：湖北音像艺术

作者：本社

页数：218

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>

<<高二物理上>>

内容概要

计算机技术的飞速发展，为传统图书的传播带来了无限的空间和巨大的挑战。一张薄薄的光盘，不仅包含了传统图书的全部住处，而且像本套《核心考点精确打击》系列丛书，还可以实现电脑和学生互动做题，完成了一道考题，随时可对答案，真正做到了把中国一流的大师请到了自己的身旁，使学习效率成倍增长。

《核心考点精确打击》系列丛书的操作异常简单，所有的读者只要会开机都会使用；图书页面，层次分明，色彩丰富；图书配有背景音乐，音量随意调控，旋律优美和谐。

随书附CD-ROM光盘一张。

<<高二物理上>>

书籍目录

第八章 动量第1课时 冲量和动理第2课时 动量定理第3课时 动量守恒定律第4课时 动量守恒定律的应用第5课时 反冲运动 火箭第九章 机械振动第1课时 简谐运动第2课时 振幅、周期和频率第3课时 简谐运动的图象第4课时 单摆第5课时 简谐运动的能量 阻尼振动第6课时 受迫振动 共振第十章 机械波第1课时 波的形成和传播第2课时 波的图象第3课时 波长、频率和波速第4课时 波的衍射 波的干涉第5课时 多普勒效应次声波和超声波第十一章 分子热运动 能量守恒第1课时 物体是由大量分子组成的第2课时 分子的热运动第3课时 分子间的相互作用力第4课时 物体的内能 热量第5课时 热力学第一定律 能量守恒定律第6课时 热力学第二定律 能源 环境第十二章 固体、液体和气体第1课时 气体的压强第2课时 气体的压强、体积、温度间的关系期中测试题第十三章 电场第十四章 恒定电流期末测试题答案与解题参考

编辑推荐

计算机技术的飞速发展，为传统图书的传播带来了无限的空间和巨大的挑战。一张薄薄的光盘，不仅包含了传统图书的全部住处，而且像本套《核心考点精确打击》系列丛书，还可以实现电脑和学生互动做题，完成了一道考题，随时可对答案，真正做到了把中国一流的大师请到了自己的身旁，使学习效率成倍增长。

《核心考点精确打击》系列丛书的操作异常简单，所有的读者只要会开机都会使用；图书页面，层次分明，色彩丰富；图书配有背景音乐，音量随意调控，旋律优美和谐。

随书附CD-ROM光盘一张。

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>