

图书基本信息

书名：<<物理 必修2-人教版-高中同步测控优化训练>>

13位ISBN编号：9787107251009

10位ISBN编号：7107251007

出版时间：2012-08-01

出版时间：人民教育出版社

作者：任志鸿，人民教育出版社教学资源编辑室，志鸿教育集团教育考试研

页数：50

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

《志鸿优化系列丛书·高中同步测控优化训练：物理（必修2）（人教版）》符合新课标要求、适合学生同步使用，帮助学生领悟课改精髓，把握高考动态。

《志鸿优化系列丛书·高中同步测控优化训练：物理（必修2）（人教版）》注重知识与能力同步，过程与方法并行，着眼于创新意识和合作意识的培养，有利于向自主、合作、探究学习方式的转。选材既贴近教材，贴近生活，又具有强烈的时代气息。

书籍目录

课时训练第五章 曲线运动5.1 曲线运动课时训练15.2 平抛运动课时训练2课时训练35.3 实验：研究平抛运动课时训练45.4 圆周运动课时训练55.5 向心加速度课时训练65.6 向心力课时训练75.7 生活中的圆周运动课时训练8第六章 万有引力与航天6.1 行星的运动课时训练96.2 太阳与行星间的引力课时训练106.3 万有引力定律课时训练116.4 万有引力理论的成就课时训练126.5 宇宙航行6.6 经典力学的局限性课时训练13课时训练14第七章 机械能守恒定律7.1 追寻守恒量——能量7.2 功课时训练157.3 功率课时训练167.4 重力势能课时训练177.5 探究弹性势能的表达式课时训练187.6 实验：探究功与速度变化的关系课时训练197.7 动能与动能定理课时训练20课时训练217.8 机械能守恒定律课时训练22课时训练237.9 实验：验证机械能守恒定律课时训练247.10 能量守恒定律与能源课时训练25单元测评测评一 第5章 曲线运动(A卷)测评二 第5章 曲线运动(B卷)测评三 第6章 万有引力与航天(A卷)测评四 第6章 万有引力与航天(B卷)测评五 阶段质量测试测评六 第7章 机械能守恒定律(A卷)测评七 第7章 机械能守恒定律(B卷)测评八 模块综合(A卷)测评九 模块综合(B卷)课时训练答案与解析单元测评答案与解析

编辑推荐

一套丛书，十年来销售超过1亿册；      一套丛书，十年来分册扩展到800种；      一套丛书，十年来参与编写的专家名师达8000人；      一套丛书，成为一个著名品牌，成就亿万学子……  
——她是风雨中为你撑起的伞她是黑夜中为你点亮的灯。

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>