

<<全易通-高中物理必修2>>

图书基本信息

书名：<<全易通-高中物理必修2>>

13位ISBN编号：9787546359564

10位ISBN编号：7546359562

出版时间：2011-7

出版单位：吉林出版集团

作者：马德高 编

页数：200

字数：325000

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>

<<全易通-高中物理必修2>>

内容概要

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
各识图解化 将枯燥的知识图解呈现直观形象

<<全易通-高中物理必修2>>

书籍目录

第五章 曲线运动

第一节 曲线运动

知识易学

知识1 曲线运动的位移

知识2 曲线运动的速度

知识3 运动描述的实例

知识4 物体做曲线运动的条件

方法易用

方法1 运动的合成与分解的方法

方法2 两个直线运动的合运动的性质讨论

方法3 小船渡河问题

方法4 物体斜拉绳(或绳斜拉物体)时物体速度的分解

课时训练

三年高考真题

第二节 平抛运动

知识易学

知识1 抛体运动

知识2 平抛运动的速度和位移

知识3 一般的抛体运动

方法易用

方法1 利用平抛运动的结论解决平抛运动问题

方法2 比较法认识平抛运动和斜上抛运动

方法3 处理平抛运动的实际应用问题的方法

课时训练

三年高考真题

第六章 万有引力与航天

第七章 机械能守恒定律

模块知能同步测控

全书知识书

答案专区

<<全易通-高中物理必修2>>

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>