

《物理-高中总复习优化设计-(基础埂

图书基本信息

书名：《物理-高中总复习优化设计-(基础过关版)》

13位ISBN编号：9787801082640

10位ISBN编号：7801082648

出版时间：2004-6

出版社：西苑

作者：任志鸿 编

页数：184

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《物理-高中总复习优化设计-(基础埂

内容概要

《2010高中总复习优化设计:物理(一轮用书)》特点：全面：总揽最新考纲的全部考点，系统梳理教材知识，要点、热点一一落实，难点、疑点点点突破，素质、能力全面提升。实用：一线名师倾力编写，知识体系完备，讲解精辟；试题梯度合理，难度适宜；各科均附活页单元卷，数、理、化还配备活页限时训练卷。

新颖：简明的编写思路、鲜活的背景材料、大量的原创新题、丰富多彩的页脚素材，给你全新的阅读享受。

巧妙：栏目体例巧设计，解题思路巧点拨，方法规律巧总结，训练检测巧选题。

书籍目录

- 第一章 力物体的平衡
 - 第一节 三种常见力
 - 第二节 力的运算
 - 第三节 物体的平衡
 - 实验一 长度的测量
 - 实验二 验证力的平行四边形定则
 - 实验三 探究弹力和弹簧伸长的关系
 - 第二章 直线运动
 - 第一节 描述运动的基本参量
 - 第二节 匀变速直线运动基本规律及其应用
 - 第三节 运动图象 追及与相遇问题
 - 实验四 研究匀变速直线运动
 - 第三章 牛顿运动定律
 - 第一节 牛顿运动定律
 - 第二节 牛顿运动定律的综合应用
 - 第四章 曲线运动万有引力定律
 - 第一节 运动的合成与分解平抛运动
 - 第二节 圆周运动
 - 第三节 万有引力定律及其应用
 - 实验五 研究平抛物体的运动
 - 第五章 机械能
 - 第一节 功功率
 - 第二节 动能动能定理
 - 第三节 机械能机械能守恒定律
 - 实验六 验证机械能守恒定律
 - 第六章 动量
 - 第七章 机械振动 机械波
 - 第八章 分子动理论 能量守恒 气体
 - 第九章 电场
 - 第十章 恒定电流
 - 第十一章 磁场
 - 第十二章 电磁感应
 - 第十三章 交变电流 电磁场 电磁波
 - 第十四章 光学
 - 第十五章 原子和原子核
- 正文答案与解析(单独成册)
课时训练(活页)
课时训练答案与解析(单独成册)

《物理-高中总复习优化设计-(基础埂

精彩短评

- 1、有典型例题，答案有解析，对于第一轮复习来说是很不错的。
- 2、书挺好的，送货也及时。
- 3、还是很不错的，比较全面
- 4、一直非常喜欢天星教辅，它强调方法，作为一名教师，很喜欢
- 5、比较适合有基础的学生，里面基础讲得不多，不过题很好。
- 6、我们老师很喜欢这本书

《物理-高中总复习优化设计-(基础埂

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:www.tushu111.com