

《八年级物理下》

图书基本信息

书名：《八年级物理下》

13位ISBN编号：9787530377604

10位ISBN编号：7530377604

出版时间：2011-1

出版社：北京教育出版社

作者：段仙飞

页数：112

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

《八年级物理下》

内容概要

目前市场上没有一本同步学习资料是按照知识点进行分类的，而按照知识学习恰好是学好物理的关键。我们并邀请了200多位有突出成绩在职骨干教师，共同打造了本套适合学生全面提高成绩的丛书。

《八年级物理下》

书籍目录

第六章 常见的光学仪器 一、透镜 二、探究——凸透镜成像 三、生活中的透镜 四、眼睛和眼镜
第七章 运动和力 一、力 二、力的测量 三、重力 四、同一直线上二力的合成 五、二力平衡
六、探究——摩擦力的大小与什么有关 七、探究——运动和力的关系第八章 压强与浮力 一、压强
二、液体内部的压强 三、连通器 四、大气压强 五、探究——影响浮力大小的因素 六、物体的浮沉条件
七、飞机为什么能上天第九章 机械和功 一、杠杆 二、滑轮 三、功 四、功率 五、探究——使用机械能省功吗
六、测滑轮组的机械效率参考答案及解析

《八年级物理下》

精彩短评

1、孩子说很有用，留下了。

《八年级物理下》

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