

《09春自主合作探究学物理》

图书基本信息

书名：《09春自主合作探究学物理》

13位ISBN编号：9787811038569

10位ISBN编号：7811038560

出版时间：2008-12

出版社：辽宁师范大学出版社

页数：92

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.tushu000.com

《09春自主合作探究学物理》

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 自我评价
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 自我评价
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 自我评价
第九章 机械和功 一、杠杆 二、滑轮 三、功 四、功率 五、探究——使用机械能省力吗 六、测滑轮组的机械效率 自我评价
期末测试参考答案

《09春自主合作探究学物理》

精彩短评

1、印刷让人看着很舒服，很适合刚学的人基础训练。

《09春自主合作探究学物理》

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.tushu000.com