

《上海专用/物理课后练》

图书基本信息

书名：《上海专用/物理课后练》

13位ISBN编号：9787313075154

10位ISBN编号：7313075154

出版时间：2011-7

出版社：上海交通大学出版社

作者：胡瑞芸 编

页数：126

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

《上海专用/物理课后练》

内容概要

《交大之星:物理课后练(8年级第1学期)(与上海2期课改教材配套)》是以上海市二期课改新教材为依据的同步学习辅导用书,适合八年级学生使用。每章内容按课时划分,设有知识回顾、基础训练、提高训练、智趣拓展等栏目。每单元有单元测试卷,由易至难,在夯实基础的同时,培养学生逐步掌握综合运用知识的能力,从而达到辅助教学的目的。书中还编排了期中测试卷和期末测试卷,可供学生自测使用。书后附有参考答案,对难题相应给出提示。

《上海专用/物理课后练》

书籍目录

序言让我们启航0.1 摆的故事和启示0.2 测量的历史0.3 质量的测量0.4 时间的测量和打点计时器的使用
单元测试卷第一章 声1.1 声音的产生和传播1.1.1 声波的产生和传播（一）1.1.2 声波的产生和传播（二）
1.2 声音的特征1.2.1 响度1.2.2 音调1.2.3 音色和噪声单元测试卷第二章 光2.1 光的反射2.1.1 光的反射定律
2.1.2 探究平面镜成像的特点2.1.3 平面镜成像及应用。2.2 光的折射2.3 透镜成像2.3.1 透镜“2.3.2
探究凸透镜成像规律2.3.3 进一步探究凸透镜成像规律及应用2.4 光的色散单元测试卷第三章 运动和
力3.1 机械运动3.2 直线运动3.2.1 直线运动、路程、匀速直线运动概念3.2.2 速度路程—时间（s-t）
图像3.3 力3.3.1 力的作用效果力的三要素3.3.2 力的图示和力的示意图力的测量3.4 重力力的合成3.4.1
重力3.4.2 同直线上两力的合成3.5 二力平衡3.5.1 力的平衡3.5.2 二力平衡摩擦3.6 惯性牛顿第定律单元测
试卷期中测试卷期末测试卷参老答塞

《上海专用/物理课后练》

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