

<<1+1轻巧夺冠优化训练>>

图书基本信息

书名：<<1+1轻巧夺冠优化训练>>

13位ISBN编号：9787530399736

10位ISBN编号：753039973X

出版时间：2012-4

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强

页数：106

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>

<<1+1轻巧夺冠优化训练>>

内容概要

《1+1轻巧夺冠·优化训练：高中物理（选修3-2）（人教版）（银版·卓越版）》主要特色：1. 体例科学实用；2. 选题有易有难；3. 题目数一数二；4. 精选高考真题；5. 修订保证质量；6. 答案全解全析！

<<1+1轻巧夺冠优化训练>>

书籍目录

卷首语第4章 电磁感应第1~2节 划时代的发现探究感应电流的产生条件第3节 楞次定律第4节 法拉第电磁感应定律第5节 电磁感应现象的两类情况第6节 互感和自感第7节 涡流、电磁阻尼和电磁驱动第4章 综合测试第5章 交变电流第1节 交变电流第2节 描述交变电流的物理量第3节 电感和电容对交变电流的影响第4节 变压器第5节 电能的输送第5章 综合测试第6章 传感器第1节 传感器及其工作原理第2节 传感器的应用(课时1) 传感器的应用(课时2) 第3节 实验:传感器的应用附录 一些元器件的原理和使用要点第6章 综合测试阶段性综合测试参考答案 参考答案及解析

<<1+1轻巧夺冠优化训练>>

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:<http://www.tushu007.com>