

<<特高级教师点拨高中物理选修>>

图书基本信息

书名：<<特高级教师点拨高中物理选修>>

13位ISBN编号：9787538360615

10位ISBN编号：7538360611

出版时间：2010-4

出版时间：吉林教育出版社

作者：荣德基 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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<特高级教师点拨高中物理选修>>

内容概要

“荣德基CETC差距学习法”是荣德基老师独创的一套科学高效的学习方法。近年来，荣老师逐步深化了CETC差距学习法的科学性与实用性内涵。差距理论在其“三大核心理念”和“四大操作工具”的支撑下，为广大学子量身打造了“个性化差距解决方案”，旨在帮助学生针对学习中的差距全程监督、各个击破。

<<特高级教师点拨高中物理选修>>

书籍目录

第4章 电磁感应第1节划时代的发现第2节探究感应电流的产生条件 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第3节楞次定律 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第4节法拉第电磁感应定律 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第5节电磁感应规律的应用 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第6节互感和自感 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第7节涡流、电磁阻尼和电磁驱动 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练本章复习第4章 达标检测题第5章 交变电流第1节交变电流 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第2节描述交变电流的物理量 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第3节电感和电容对交变电流的影响 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .学以致用达标训练第4节变压器 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第5节电能的输送 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练本章复习第5章 达标检测题第6章 传感器第1节传感器及其工作原理 .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第2节传感器的应用(一) .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第3节传感器的应用(二) .知识探究能力提升 .易错点拨弥补差距 .关注高考瞄准目标 .学以致用达标训练第4节传感器的应用实验 .实验基础解读 .实验过程要点 .要点点拨 .差距点拨 .实验典例 .达标训练本章复习第6章 达标检测题选修3-2模块过关检测题参考答案及点拨附：教材课后习题参考答案及点拨

<<特高级教师点拨高中物理选修>>

编辑推荐

《特高级教师点拨：高中物理（选修3-2）（配人教）》用科学的CETC差距理念策划创作。含教材习题答案，《特高级教师点拨：高中物理（选修3-2）（配人教）》答案单独成册。点拨差距，锻造优秀，教材大突围，讲解新革命。

你的差距牵动着我的心，点准，点精，点透，点出新意。
拨开思维迷雾，开发学习潜能。

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>