

《满分训练设计（下）》

图书基本信息

书名：《满分训练设计（下）》

13位ISBN编号：9787530388877

10位ISBN编号：7530388878

出版时间：2011-10

出版社：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：86

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

《满分训练设计（下）》

内容概要

《满分训练设计:9年级物理(下)(教科版)》立足新课程标准要求,遵循学科特点,符合学生的心理认知规律,用训练的方式梳理整合各个单元的全部基础知识点。既融会贯通重点、疑点、难点,又紧密结合高考题型,密切关注教育改革和权威信息,预测高考热点,既训练学生基本的解题能力,又培养学生综合的学科素养。通过一定量的不同形式的习题进行对应训练,掌握本课的基础知识、基本技能、基本方法和基本应用,逐题过关,夯实基础,奠定高分基石。针对本课进行纵向深入、横向综合的习题训练,逐题突破,涉猎各种题型,使学生更全面地把握知识,更灵活地应用知识,并达到拓展思路、激活思维、培养综合创新能力的目的。

《满分训练设计（下）》

书籍目录

卷首语第八章 电磁相互作用及应用第一节 电磁铁第二节 电磁继电器第三节 电磁感应现象第四节 磁场对电流的作用第五节 电话和传感器综合测试第九章 家庭用电第一节 家用电器第二节 家庭电路第三节 安全用电与保护第四节 家庭生活自动化、智能化（略）综合测试第二学期期中测试第十章 电磁波与信息技术第一节 神奇的电磁波第二节 电磁波的应用第三节 改变世界的信息技术综合测试第十一章 物理学的发展与能源技术创新第一节 能量的转化和守恒定律第二节 原子核、核能第三节 能源与可持续发展综合测试第二学期期末测试中考模拟试题中考模拟试题二中考模拟试题三参考答案参考答案及解析

《满分训练设计（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.tushu000.com