

《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：9787530388815

10位ISBN编号：7530388819

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：102

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)(沪科版)》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16章 从指南针到磁浮列车第一节 磁是什么第二节 电流的磁场第三节 科学探究：电动机为什么会转动综合测试第17章 电从哪里来第一节 电能的产生第二节 科学探究：怎样产生感应电流第三节 电从发电厂输送到家里综合测试第18章 走进信息时代第一节 感受信息第二节 让信息“飞”起来第三节 踏上信息高速公路综合测试第19章 材料世界第一节 我们周围的材料第二节 半导体第三节 探索新材料综合测试第20章 能量和能源第一节 能量的转化与守恒第二节 能源与社会第三节 开发新能源综合测试中考模拟题中考模拟题二中考模拟题三中考模拟题四中考模拟题五中考模拟题六参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