

<<提分教练（9年级下）>>

图书基本信息

书名：<<提分教练（9年级下）>>

13位ISBN编号：9787530388020

10位ISBN编号：7530388029

出版时间：2011-10

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：150

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>

## <<提分教练（9年级下）>>

### 内容概要

《提分教练：9年级物理（下）（江苏科技版）》教练点拨由名师执笔，帮你精辟分析教材的内容，给你指明提分的关键点。

从知识、方法、能力多个角度诠释所学内容，使你的学习更加高效、轻松。

《提分教练：9年级物理（下）（江苏科技版）》针对考点、重点、难点选取典型例题，教练示范解题的方法、技巧和规范解答的步骤，揭示这一类问题的解题思路和提分诀窍，洞悉考试命题的规律。

《提分教练：9年级物理（下）（江苏科技版）》要将教练所讲的方法、技巧融会贯通，必须及时巩固练习，通过举一反三，将课时训练中的同类变式题分类归纳，激活学生的解题思维，为提分训练领航。

书籍目录

第十五章 电功和电热第一节 电能表与电功第二节 电功率第三节 电热器电流的热效应第四节 家庭电路与安全用电第十五章 综合测试题第十六章 电磁转第一节 磁体与磁场第二节 电流的磁场第三、四节 磁场对电流的作用 电动机安装直流电动机模型第五节 电磁感应发电机第十六章 综合测试题第二学期期中测试题第十七章 电磁波与现代通信第一节 信息与信息传播第二节 电磁波及其传播第三节 现代通信--走进信息时代第十七章 综合测试题第十八章 能源与可持续发展第一节 能源利用与社会发展第二节 核能第三节 太阳能第四节 能量转化的基本规律第五节 能源与可持续发展第十八章 综合测试题第二学期期末测试题指导手册教练指导手册参考答案答案全解全析

<<提分教练（9年级下）>>

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