

图书基本信息

书名：<<九年级物理下(配人教版)-特高级教师点拨-(新课标)>>

13位ISBN编号：9787531221340

10位ISBN编号：7531221349

出版时间：2008-11

出版时间：内蒙古少儿

作者：荣德基

页数：248

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>

## 内容概要

经过荣德基教育考试研究中心一年多的调查和研究,2010年《点拨》丛书策划编写理念得到进一步升华,形成了系统的“差距理念”。

全书从讲解到练习,从正文到答案,自始至终都渗透着差距理念,淋漓尽致地书写着“差距”二字。

为了让学生更鲜明地看见自己的差距,《点拨》将差距理念落实到“差距点”上,并进一步把“差距点”细化为关键难点、关键讲解点、关键易错点、关键细节。

本书中每个存在差距点的地方都有标记,并以不同的形式进行特别标注或阐释。

书籍目录

第16章 电动机与发电机

第1节 关于电动机转动的猜想

第2节 探究电动机的转动原理

第3节 发电机为什么能发电

全章总结

第16章达标检测题

第17章 电能与电功率

第1节 电能与电功

第2节 探究灯泡的电功率

第3节 探究电流热效应跟电阻的关系

第4节 怎样使用电器正常工作

全章总结

第17章达标检测题

第18章 家庭电路与安全用电

第1节 家庭电路

第2节 测算家庭电费

第3节 怎样用电才安全

第4节 电能与社会发展

全章总结

第18章达标检测题

第19章 电磁波与信息时代

第20章 能源与能量守恒定律

参考答案及点拨

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>