

图书基本信息

书名：<<中考物理选择题专练/题型专练系列>>

13位ISBN编号：9787549530021

10位ISBN编号：7549530025

出版时间：2013-1

出版时间：广西师范大学出版社

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

《题型专练系列：中考物理选择题专练》博采众长、兼收并蓄，在对各知识点系统地归纳、整理与分析后方付梓成书。

依据：备考复习的实际，《题型专练系列：中考物理选择题专练》将初中物理知识按照专题进行划分，遴选了近年中考典型真题、各地名校模拟题进行精练，题目由易到难，并根据知识点难度和在考试中所占比例设置了答题指南，以培养和增强同学们的思维能力和解决实际问题的能力。

《题型专练系列：中考物理选择题专练》设计遵循循序渐进的原则，以实现对中考考点知识的全面突破。

基础题目着重考查学生对基础知识、基本概念的理解与掌握，考查对教材知识以及物理思维方法、基本技能的初步应用。

综合题目为关涉知识点的横向、纵向的交叉联系的题目，侧重于对知识的重难点、交汇点以及知识点之间的内在联系的考查。

拓展题目涵盖新信息、创新探究、实践应用、发散迁移等类型，重点考查学生的综合能力。

书籍目录

第一篇题型说明篇第二篇专题训练篇专题1声现象专题2光现象考点1光的反射考点2光的折射考点3透镜
专题3电路、电流、电压和电阻考点1电路考点2电流、电压和电阻专题4欧姆定律考点1探究欧姆定律测
量电阻考点2欧姆定律的应用专题5电功、电功率、电热和家庭电路考点1电功、电功率和电热考点2家
庭电路和安全用电专题6电和磁专题7信息的传递专题8质量和密度专题9力合运动专题10压强考点1固体
压强考点2液体压强与气体压强专题11浮力考点1浮力考点2浮力的应用专题12简单机械专题13功、功率
和机械功率考点1功和功率考点2机械效率专题14机械能专题15物态变化专题16热和能专题17能源与可
持续发展答案与解析

编辑推荐

知识专题与考试题型科学结合；分析历年真题，划定每个考点与每种题型的对应比重；特别指明每道题目的合理完成时间，指导学生做有效率的练习；通过层层递进的训练逐步渗透解题思路；全系列立体架构，覆盖三大学科，突破常考题型。

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>