图书基本信息

书名:《物理。最新全国中考热点题库》

13位ISBN编号:9787530327418

10位ISBN编号:7530327410

出版时间:2007-4

出版社:北京教育

作者:王后雄

页数:144

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.tushu111.com

内容概要

《高频考点强化训练:中考物理》主要内容简介:随着新课标教材的全面普及,中考大多已经改为新课标命题。尽管中考是全国各地自主命题,但针对每个考点的训练仍然是各地考生首选的训练方案,所以我们组织中考权威专家对全国各地试题进行精心研究,筛选出各地考卷中复现率在70%以上的考点,编写了这套《中考高频考点强化训练》丛书,供今年参加中考的考生使用,也为一线教师提供权威性的参考。

书籍目录

物质的属性及测量初步 高频考点1 长度、质量的测量 高频考点2 密度的概念及其应用 高频考点3 密度的测量多种多样的运动形式和力 高频考点4 力、力的合成与平衡 高频考点5 简单的运动声现象 高频考点6 速度和平均速度 高频考点7 惯性及惯性定律 高频考点8 摩擦力 高频考点9 压力和压强1 高频考点10 压力和压强2 高频考点11 液体内部的压强 高频考点12 气体压强 高频考点13 浮力和阿基米德原理 高频考点14 物体的浮沉条件 高频考点15 浮力的应用高频考点16 杠杆 高频考点17 滑轮和斜面 高频考点18 功和功率 高频考点19 机械效率1 高频考点20 机械效率2 高频考点21 机械能 高频考点22 光的直线传播和光的反射 高频考点23 光的折射和凸透镜成像热与能 高频考点24 热现象 高频考点25 分子动理论和内能 高频考点26 热量和比热容电与磁 高频考点27 电路 高频考点28 欧姆定律 高频考点29 欧姆定律 高频考点30 电功和电功率 高频考点31 电功和电功率 高频考点32 焦耳定律 高频考点33 电阻的测量 高频考点34 简单的磁现象 高频考点35 家庭电路 高频考点36 实验设计 高频考点37 电学综合题模拟试卷 模拟试卷(一) 模拟试卷(二) 参考答案

编辑推荐

练高频考点,走高分捷径

精彩短评

- 1、这本书质量不错,还有里面的各个分类内容分的比较好有针对性
- 2、如果只是为了在北京中考,我觉得这个没什么用。因为里面都是各个省份的题,没有什么规律性
- 。但如果要是自我拔高,想找一些偏题,也是可以做做的

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.tushu111.com