

<<2006版王后雄中考练案·物理>>

图书基本信息

书名：<<2006版王后雄中考练案·物理>>

13位ISBN编号：9787544021449

10位ISBN编号：7544021440

出版时间：2005-11

出版时间：山西教育出版社

作者：洪鸣远 等主编

页数：138

字数：325000

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

考点测试：紧扣中考考点，题目新颖全面，注重分析运用。

考点聚集：100%覆盖中考要求，考点考向了然于胸。

阶段评价：强调考查全面性，突出知识关联度，帮您成功实现能力飞跃！

专题突破：串联知识专题、题型专题、热点专题，中考重点纵横捭阖、了如指掌！

模拟演练：命题方式、考查重点，贴近中考；题量、题型既兼顾全国又体现地方。

答案点拨：单独成册，方便使用。

揭示解题关键，指点规律方法，强调答题规范，辨析易混易错点，复习事半功倍！

书籍目录

第一篇 教材梳理 第一章 物态及其变化 考点测试1 物态及其变化 第二章 物质性质的初步认识 考点测试2 物质性质的初步认识 第三章 物质的简单运动 考点测试3 物质的简单运动 阶段评价1 第四章 声现象 考点测试4 声现象 第五章 光现象 考点测试5 光现象 第六章 常见的光学仪器 考点测试6 常见的光学仪器 阶段评价2 第七章 运动和力 考点测试7 力 考点测试8 运动和力 阶段评价3 第八章 压强和浮力 考点测试9 压强 考点测试10 液体压强大气压强 考点测试11 浮力 阶段评价4 第九章 机械和功 考点测试12 杠杆与其他简单机械 考点测试13 功功率机械效率 阶段评价5 第十章 能及其转化 考点测试14 机械能与内能 考点测试15 比热容与热量计算 考点测试16 热机与热值 阶段评价6 第十一章 简单电路 考点测试17 电路电流电压 考点测试18 电阻 第十二章 欧姆定律 考点测试19 欧姆定律 阶段评价7 第十三章 电功和电功率 考点测试20 电功和电功率 考点测试21 电和热生活用电 阶段评价8 第十四章 电磁现象 考点测试22 电和磁(一) 考点测试23 电和磁(二) 第十五章 怎样传递信息_信技术简介 考点测试24 怎样传递信息——通信技术简介 第十六章 粒子和宇宙 考点测试25 粒子和宇宙 阶段评价9 第二篇 专题突破 专题一 力学专题(一) 专题二 力学专题(二) 专题三 热学专题 专题四 声学、光学专题 专题五 电学专题(一) 专题六 电学专题(二) 专题七 实验专题 专题八 探究与创新专题 第三篇 模拟演练 中考模拟试题一 中考模拟试题二 中考模拟试题三 中考模拟试题四 中考模拟试题五 答案与点拨(后附单册)

编辑推荐

瞄准考点+巧解考题+精准预测 = 金榜提名。
练全考点，练透重点，紧跟热点。
品质铸就品牌。

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>