

<<2013 中考高手 3年中考2年模拟>>

图书基本信息

书名：<<2013 中考高手 3年中考2年模拟 物理>>

13位ISBN编号：9787501557820

10位ISBN编号：7501557829

出版时间：2012-1

出版时间：知识出版社

作者：任志鸿 主编

页数：162

字数：440000

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

本书特点： 第一，瞄准中考，提高学习的有效性。

清华大学校长曾经送给毕业生一句话：“方向比努力更重要。

”学习如同做任何事情一样，首先要明确目标与方向。

中考试题及命题规律，就是指引我们复习方向的最好罗盘。

要对近年中考试题充分研究，注意吸取权威专家、老师对中考命题规律的解读，从而让自己复习的目标性更强，做到心中有数。

选择：一本结合中考试题，对考点考题进行科学统计，对中考命题规律进行深入分析的图书非常重要，她能使你牢牢掌握中考脉动，提高复习的有效性。

第二，准确理解、记忆基础知识。

如果把备考知识体系比做一棵盘根错节、枝繁叶茂的大树，那么永远不要忘记，基础知识就是这棵大树的树根。

基础知识是最基础的，也是最重要的。

对这些基础知识的掌握要达到深刻理解、牢固记忆、熟练运用的程度。

因此，选择一套能够以中考命题分析为指导，简约、明了、系统地提炼考点核心知识和规律方法，科学构建知识方法体系的备考资料，同样是十分关键的。

第三，保证高质量、高效率的训练。

“操千曲而后晓声，观千剑而后识器。

”要想把知识转化为能力，没有足量的训练是不行的。

但训练中须注意两点：一是要精选练习题，在这个意义上，中考试题本身就是最典型、最规范的训练素材，做什么题也不如做中考真题，还有各地的模拟题，都是经过千锤百炼的，可以有效地对解题思维进行训练；二是要科学训练，要紧密结合考点进行训练，注意训练的针对性，一定要避免漫无目标的题海大战。

《中考高手》就是一套以考点为线索、精选最新中考试题、模拟试题进行分点训练、分组训练的中考备考用书。

她不但让你对中考考查的重点和主要考查形式一目了然，而且能够帮助你轻松实现对考点的各个击破。

第四，“回头看一看”，注意归纳解题的技巧。

解题以后的反思是能力的升华阶段，不进行解题后的归纳总结，是资源的极大浪费。

很多同学在匆匆完成老师的作业后，并没有对解题过程进行归纳总结，结果解答了一百道试题也就等于解答了“一百道”试题，第“一百零一道”试题可能还是不会；正确解答了一道试题，适时进行归纳总结，就会掌握这一类试题的解题方法技巧，解答这一道试题等于解答了何止100道、1000道试题，这是事半功倍的做法。

与你分享的这些宝贵经验与体悟，亦成就了作者《中考高手》系列图书的编著理念，《中考高手》就是建于其上的一栋高楼大厦。

正因为她的地基如磐石般坚实，我们这些建筑者才得以将其打造成为教辅图书中的精品。

书籍目录

- 专题一 声现象
- 专题二 光现象
- 专题三 透镜及其作用
- 专题四 物态变化
- 专题五 电路和电液
- 专题六 电压 电阻
- 专题七 欧姆定律
- 专题八 电功率
- 专题九 电与磁
- 专题十 信息传递
- 专题十一 多彩的物质世界
- 专题十二 运动和力
- 专题十三 力和机械
- 专题十四 压强和浮力
- 专题十五 功和机械能
- 专题十六 热和能
- 专题十七 能源与可持续发展
- 专题十八 作图专题
- 专题十九 实验与探究专题
- 专题二十 开放创新专题
- 专题二十一 综合计算专题

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>