

图书基本信息

书名：<<2005中考特色题压轴题热点归类解析:物理 (平装)>>

13位ISBN编号：9787505408579

10位ISBN编号：7505408577

出版时间：2004-9

出版时间：朝华出版社

作者：彭林等编

页数：201

字数：285000

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

中考是具有选拔功能的考试，一年一度的中考牵动着无数老师、家长、学生的心，他们关注着：如何提高复习的时效性？

怎样通过复习形成灵活的“双基”、领悟学科思想方法、提高分析问题解决问题的能力？

在提高应试技术的基础上，能否兼顾学科素养的提升？

在课程改革大力推进的今天，中考命题有哪些新的理念、新的特点？

《中考特色题压轴题攻略》丛书就在广大老师、家长、学生的呼声中应运而生。

本丛书是根据2004年中考改革的最新状况，经过充分的分析、研究、综合编撰的。

其一是全面而又准确地抓住中考试卷中具有鲜明的改革特色的问题，进行归纳人，使之形成脉络清晰的系统，有利于教师和中考试题研究者探究出规律性的内容，并为进一步开民肿考试题的改革提供一个有参考价值的平台；其二是通过对当前中考创新热点的分析和对多年复习备考经验的总结，精心打造出一艘题书巨舰，全书新题丰富、层次分明、归类清晰、讲解透彻，对学生解决“特色题”、“压轴题”的能力进行了非常高效的训练。

书籍目录

前言第一部分 中考物理特色题 绪论 中考物理新特点 第一章 实验与探究 第一节 实验基本技能 名师指导 特色训练 第二节 实验过程分析 名师指导 特色训练 第三节 科学探究实验 名师指导 特色训练 第四节 实验测定设计 名师指导 特色训练 第二章 应用与创新 第一节 识别与认知 名师指导 特色训练 第二节 分析与简答 名师指导 特色训练 第三节 读图与作图 名师指导 特色训练 第四节 计算与创新 名师指导 特色训练 第五节 生活用电 名师指导 特色训练 第三章 开放与综合 第一节 开放发散 名师指导 特色训练 第二节 科学方法 名师指导 特色训练 第三节 综合创新 名师指导 特色训练 第四节 学科综合 名师指导 特色训练第二部分 中考物压轴题 名师指导 压轴训练 2005年中考物理模拟考试试卷一 2005年中考物理模拟考试试卷二参考答案 中考物理特色题参考答案 中考物理压轴题参考答案

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>