

<<初中理化难题新题精讲精练300>>

图书基本信息

书名：<<初中理化难题新题精讲精练300例>>

13位ISBN编号：9787313050526

10位ISBN编号：7313050526

出版时间：2010-1

出版时间：上海交大

作者：鲍杰

页数：190

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

本书通过对近几年中考物理和化学难题新题的深入细致、分门别类的研究，追寻中考难题突破方法，有效地指导考生备考复习，培养考生理性的、逻辑的思维方式，掌握中考应试的方法和答题技巧，通过常见失误分析，排除考生答题中可能遇到的思维障碍；通过相关难题新题精练，促使考生转换固有的、陈旧的思维方式，拥有全面、严谨、灵活的思维品质，提升综合的发散思维能力。

本书设置如下板块：考点精讲、难题新题详解、方法总结、难题新题精练等。

书籍目录

初中物理专题 专题一 力学 考点精讲 难题新题详解 方法总结 难题新题精练 专题二 声学与光学 考点精讲 难题新题详解 方法总结 难题新题精练 专题三 热学 考点精讲 难题新题详解 方法总结 难题新题精练 专题四 电学 考点精讲 难题新题详解 方法总结 难题新题精练 专题五 信息与能源 考点精讲 难题新题详解 方法总结 难题新题精练 专题六 实验 考点精讲 难题新题详解 方法总结 难题新题精练 中考物理模拟试卷 初中化学专题 专题一 基本概念和基本理论 专题二 身边的化学物质 专题三 化学实验 专题四 化学计算 中考化学模拟试卷参考答案

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>