

《高考物理解题探究大全》

图书基本信息

书名：《高考物理解题探究大全》

13位ISBN编号：9787544021630

10位ISBN编号：7544021637

出版时间：2002-9-1

出版社：山西教育出版社

作者：魏春亭,王静斋,陈海鸿,林桐绰,郑上殷

页数：644

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.tushu000.com

《高考物理解题探究大全》

内容概要

本书就高考三种题型试题，对考生共同感兴趣和困难的问题，从多角度加以分析、类比、联想，进行了多层次的引伸、探讨、充实与丰富，使学生能够更切实地掌握高考解题的技巧与方法。

《高考物理解题探究大全》

书籍目录

前言

一、基础程序题解

(一) 力学部分

(二) 热学部分

(三) 电磁学部分

(四) 光的本性、原子物理学部分

二、选择题解

(一) 力学部分

.....

三、填空题解

(一) 力学部分

.....

四、计算题解

(一) 常规题部分

.....

五、一题多解、多变和多题一解

(一) 一题多解充实

.....

六、高考名题强化练习与解答

(一) 逻辑思维解题

.....

《高考物理解题探究大全》

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.tushu000.com