

<<高考物理命题趋势与试题解析>>

图书基本信息

书名：<<高考物理命题趋势与试题解析>>

13位ISBN编号：9787508230528

10位ISBN编号：7508230523

出版时间：2004-8

出版时间：金盾出版社

作者：庞金富

页数：96

字数：202000

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>

<<高考物理命题趋势与试题解析>>

内容概要

本书以少而精的图文和典型的高考试题为例逐章分析、探究，力图做出一些开创性的尝试。教材内容、体系的根本性转变，势必带来未来高考命题趋势、内容、体系、方法、手段的根本性转变。

立足这一前瞻性，本书在诸章试题分析的基础上，增编了“物理知识应用”一章。

降低难度，提高能力，强化应用，应是未来高考命题的总趋势。

题海无边，创新是岸。

<<高考物理命题趋势与试题解析>>

书籍目录

第一章 力 物体的平衡 本章小结第二章 直线运动 本章小结第三章 牛顿运动定律 本章小结第四章 曲线运动 万有引力 本章小结第五章 机械能 本章小结第六章 动量 本章小结第七章 机械振动和机械波 本章小结第八章 分子热运动 能量守恒 本章小结第九章 固体 液体和气体第十章 电场 本章小结第十一章 恒定电流 本章小结第十二章 磁场 本章小结第十三章 电磁感应 本章小结第十四章 交变电流 本章小结第十五章 电磁场和电磁波 本章小结第十六章 光的传播 本章小结第十七章 光的波粒二象性 本章小结第十八章 原子核 本章小结第十九章 物理知识的应用 本章小结第二十章 实验

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>