<<物理>>

图书基本信息

书名:<<物理>>

13位ISBN编号:9787504167088

10位ISBN编号:7504167088

出版时间:2012-6

出版时间:教育科学出版社

作者:张泉 主编

页数:158

字数:320000

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

<<物理>>

内容概要

根据教学进度和检测目的,从海量习题中按需选取精新好题,设置成不同模式的试卷。易于检测学生学习效果。

依据教学特点,科学设置预习、探究、作业、总结等环节,并配有视频、音频、动漫,内容齐全,功能强大。

知识图表、知识框架、视频等帮助教师打造动态课堂。

教师手册配赠价值200元的教学资源网卡,海量资源超值下载,为教师搜题组卷、制作教学案、研究最新教改信息提供便利。

<<物理>>

书籍目录

课时练区 第一章 机械运动 第1节 长度和时间的测量 第2节 运动的描述 第3节 运动的快慢 第4节 测量平均速度 总结复习 第二章 声现象 第1节 声音的产生与传播 第2节 声音的特性 第3节 声的利用 第4节 噪声的危害和控制 总结复习 第三章 物态变化 第1节 温度 第2节 熔化和凝固 第3节 汽化和液化 第4节 升华和凝华 总结复习 第四章 光现象 第1节 光的直线传播 第2节 光的反射 第3节 平面镜成像 第4节 光的折射 第5节 光的色散 总结复习 第五章 透镜及其应用 第1节 透镜 第2节 生活中的透镜 第3节 凸透镜成像的规律 第4节 眼睛和眼镜 第5节 显微镜和望远镜 总结复习 第六章 质量与密度 第1节 质量 第2节 密度 第3节 测量物质的密度 第4节 密度与社会生活 总结复习 综合检测区 单元评价检测(一) 单元评价检测(二) 单元评价检测(三) 期中综合检测

单元评价检测(四)

<<物理>>

单元评价检测(五) 单元评价检测(六) 期末综合检测 答案解析(单独成册)

<<物理>>

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