

<<课堂一点通>>

图书基本信息

书名：<<课堂一点通>>

13位ISBN编号：9787508264554

10位ISBN编号：750826455X

出版时间：2011-3

出版时间：金盾出版社

作者：项兴不，张苏玉 主编

页数：215

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>

## <<课堂一点通>>

### 内容概要

本书按章节编写，设有“课堂点睛”、“课堂优化”、“课堂反馈”、“课堂跟踪”四大知识板块，“课堂反馈”有经典习题，“课堂跟踪”有考点习题，达到讲练结合，使读者全面掌握各科知识。

一套丛书在手，尽览知识精要。

<<课堂一点通>>

书籍目录

第一章 声现象

第一节 声音的产生与传播

第二节 我们怎样听到声音

第三节 声音的特性

第四节 噪声的危害和控制

第五节 声的利用

本章测试

第二章 光现象

第一节 光的传播

第二节 光的反射

第三节 平面镜成像

第四节 光的折射

第五节 光的色散

第六节 看不见的光

本章测试

第三章 透镜及其应用

第一节 透镜

第二节 生活中的透镜

第三节 探究凸透镜成像的规律

第四节 眼睛和眼镜

第五节 显微镜和望远镜

本章测试

第四章 物态变化

第一节 温度计

第二节 熔化和凝固

第三节 汽化和液化

第四节 升华和凝华

本章测试

第五章 电流和电路

第六章 电压 电阻

第七章 欧姆定律

第八章 电功率

第九章 电和磁

第十章 信息技术

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>