

## 图书基本信息



#### 前言

本书是配套上海科学技术出版社出版的义务教育课程标准实验教科书《物理》(8年级)的练习用书。其章节顺序和教材一致,章中每节设有"课前预习""课堂练习"和"课后复习"栏目。其中"课前预习"栏目设置了"知识平台"和"物理与生活"两个子栏目;"课后复习"栏目设置了"知识巩固"和"知识拓展"两个子栏目。为了使同学们能够进一步巩固本章所学知识,在每章末设置了"本章复习题"和"中考试题集锦"栏目。本书从栏目设置到题目的选择、编排上都力求使同学们在"知识与技能""过程与方法"和"情感态度与价值观"等方面得到培养和提高,从而认识到生活中随处蕴含着物理知识,感受到学科的魅力。 愿本书能给同学们的物理学习提供一定的帮助,那将是我们最大的欣慰。欢迎同学们对本书提出宝贵的意见和建议,并感谢大家对我们工作的支持和帮助



## 内容概要

《初中物理同步三练(8年级·沪科版)》是由上海科学技术出版社出版的。



### 书籍目录

第一章打开物理世界的大门(略)第二章运动的世界第一节动与静第二节长度与时间的测量第三节快与慢第四节科学探究:速度的变化本章复习题中考试题集锦第三章声的世界第一节科学探究:声音的产生与传播第二节乐音与噪声第三节超声与次声本章复习题中考试题集锦第四章多彩的光第一节光的传播第二节光的反射第三节光的折射第四节光的色散第五节科学探究:凸透镜成像第六节眼睛与视力矫正第七节神奇的"眼睛"本章复习题中考试题集锦第五章熟悉而陌生的力第一节力第二节怎样描述力第三节弹力与弹簧测力计第四节来自地球的力第五节科学探究:摩擦力本章复习题中考试题集锦第六章力与运动第一节科学探究:牛顿第一定律第二节力的合成第三节力的平衡本章复习题中考试题集锦第七章密度与浮力第一节质量第二节学习使用天平和量简第三节科学探究:物质的密度第四节阿基米德原理第五节物体的浮与沉本章复习题中考试题集锦第八章压强第一节压强第二节科学探究:液体的压强第三节空气的"力量"第四节流体压强与流速的关系本章复习题中考试题集锦第九章机械与人第一节科学探究:杠杆的平衡条件第二节滑轮及,其应用第三节做功了吗第四节做功的快慢第五节机械效率第六节合理利用机械能本章复习题中考试题集锦等十章小粒子与大宇宙第一节走进微观第二节看不见的运动第三节探索宇宙本章复习题中考试题集锦参考答案



# 精彩短评

1、八年级



## 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.tushu111.com