

<<新课标课程基础训练高中>>

图书基本信息

书名：<<新课标课程基础训练高中>>

13位ISBN编号：9787535557889

10位ISBN编号：7535557880

出版时间：2008-9

出版时间：湖南教育出版社

作者：湖南省教育科学研究院 编

页数：94

字数：150400

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>

<<新课标课程基础训练高中>>

内容概要

为适应新一轮普通高中课程改革的需要，贯彻落实普通高中课程标准，从我省高中教学的实际出发，结合教情、学情，依据高中课标教材，我们组织强有力的教研、教师队伍有针对性地编写了这套高中《课程基础训练》。

该丛书的编写，以普通高中课改新理念为指导，以服务教学、减轻负担为原则，以关注个性发展，巩固基础知识，培养创新能力，全面提高学生素养为宗旨，引导教师和学生落实教学重点，突破教学难点，延伸学习内容，拓展创新空间。

<<新课标课程基础训练高中>>

书籍目录

学习指南第十一章 机械振动 1 简谐运动 2 简谐运动的描述 3 简谐运动的回复力和能量 4 单摆 5 外力作用下的振动 第十一章单元测试第十二章 机械波 1 波的形成和传播 2 波的图象 3 波长、频率和波速 4 波的反射和折射 5 波的衍射 6 波的干涉 7 多普勒效应 第十二章单元测试第十三章 光 1 光的折射 2 光的干涉 3 实验：用双缝干涉测量光的波长 4 光的颜色色散 5 光的衍射 6 光的偏振 7 全反射 8 激光 第十三章单元测试第十四章 电磁波 1 电磁波的发现 2 电磁振荡 3 电磁波的发射和接收 4 电磁波与信息化社会 5 电磁波谱第十五章 相对论简介 1 相对论的诞生 2 时间和空间的相对性 3 狭义相对论的其他结论 4 广义相对论简介 第十四、十五章单元测试综合测试参考答案

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>