

《九年级物理》

图书基本信息

书名：《九年级物理》

13位ISBN编号：9787560247021

10位ISBN编号：7560247024

出版时间：2007-4

出版社：东北师范大学出版社

作者：陈凤书

页数：185

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《九年级物理》

内容概要

A北大绿卡：九年物理（全一册 人教版），ISBN：9787560247021，作者：陈凤书 主编

书籍目录

第十一章 多彩的物质世界

第一节 宇宙和微观世界

第二节 质量

第三节 密度

第四节 测量物质的密度

第五节 密度与社会生活

单元内容体系总览

第十二章 运动和力

第一节 运动的描述

第二节 运动的快慢

第三节 长度、时间及其测量

第四节 力

第五节 牛顿第一定律

第六节 二力平衡

单元内容体系总览

第十三章 力和机械

第一节 弹力 弹簧测力计

第二节 重力

第三节 摩擦力

第四节 杠杆

第五节 其他简单机械

单元内容体系总览

第十四章 压强和浮力

第一节 压强

第二节 液体的压强

第三节 大气压强

第四节 流体压强与流速的关系

第五节 浮力

第六节 浮力的应用

单元内容体系总览

第十五章 功和机械能

第一节 功

第二节 机械效率

第三节 功率

第四节 动能和势能

第五节 机械能及其转化

单元内容体系总览

第十六章 热和能

第一节 分子热运动

第二节 内能

第三节 比热容

第四节 热机

第五节 能量的转化和守恒

单元内容体系总览

第十七章 能源与可持续发展

第一节 能源家族

第二节 核能

《九年级物理》

第三节 太阳能门

第四节 能源革命

第五节 能源与可持续发展门

单元内容体系总览

单元综合测试卷

期中测试

期末测试

参考答案

《九年级物理》

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：www.tushu111.com