

<<九年级物理>>

图书基本信息

书名：<<九年级物理>>

13位ISBN编号：9787561326732

10位ISBN编号：7561326734

出版时间：2005-5

出版时间：陕西师范大学出版社

作者：徐奉林

页数：316

字数：307000

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>

<<九年级物理>>

内容概要

九年级物理（上新课标教材人教版），ISBN：9787561326732，作者：徐奉林

<<九年级物理>>

书籍目录

第十章 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 单元综合归纳
第十一章 运动和力 第一节 运动和描述 第二节 运动的快慢 第三节 时间和长度的测量 第四节 力的作用效果 第五节 物体的惯性 单元综合归纳
第十二章 力和机械 第一节 重力 第二节 弹力 第三节 摩擦力 第四节 杠杆 第五节 其他简单机械 单元综合归纳
第十三章 压强和浮力 第一节 压力 第二节 液体的压强 第三节 大气压强 第四节 气体压强与流速的关系 第五节 浮力 单元综合归纳
第十四章 机械能 第一节 动能和势能 第二节 机械能及其他转化 第三节 功和功率 第四节 机械效率 单元综合归纳
第十五章 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 单元综合归纳
第十六章 能源与可持续发展 第一节 能源家庭 第二节 核能 第三节 太阳能 第四节 能源革命 第五节 能源与可持续发展 单元综合归纳 答案与提示

<<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:<http://www.tushu007.com>