

<<高中物理>>

图书基本信息

书名：<<高中物理>>

13位ISBN编号：9787508825823

10位ISBN编号：7508825829

出版时间：2010-8

出版单位：龙门书局

作者：魏小锋|主编:朱浩

页数：280

字数：332000

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>

<<高中物理>>

内容概要

明媚的晨光穿透枝叶，懒散地泻落在林间小道上，花儿睁开惺忪的眼睛，欣喜地迎接薄薄的雾霭，最兴奋的是小鸟，扇动翅膀在蔚蓝的天空中叽叽喳喳地欢唱起来了。微风轻轻拂动，垂柳摇曳，舒展优美的身姿，湖面荡起阵阵涟漪，博雅塔随着柔波轻快地翩翩起舞。林间传来琅琅的读书声，那是晨读的学子；湖畔小径上不断有人跑过，那是晨练的学子；椅子上，台阶上，三三两两静静地坐着，那是求索知识的学子……

在北大，每个早晨都是这样的；在清华，每个早晨也是这样的；在复旦，在交大，在南大，在武大……其实，在每一所高校里，早晨都是一幅青春洋溢、积极进取的景象！

<<高中物理>>

书籍目录

基础篇

第一讲 冲量与动量动量定理

第二讲 动量守恒定律

第三讲 动量守恒定律在碰撞中的应用

第四讲 反冲火箭

第五讲 光电效应

第六讲 康普顿效应波粒二象性

第七讲 原子核式结构

第八讲 玻尔的原子模型氢原子光谱

第九讲 原子核的组成与衰变

第十讲 探测射线的方法放射性的应用与防护

第十一讲 结合线核反应

综合应用篇

第十二讲 动量与能量

编辑推荐

龙门品牌，学子至爱。

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>