

<<物理>>

图书基本信息

书名：<<物理>>

13位ISBN编号：9787538522778

10位ISBN编号：7538522778

出版时间：2010-7

出版时间：北方妇儿

作者：吴增锦//潘须连|主编:毛文凤

页数：72

字数：2000000

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>

<<物理>>

内容概要

她 以提高学生能力为目标，包含着一种生命的张力和活力，包含着对年轻学子深切的人文关怀。

她 以帮学生释疑解惑、提高技能的同时，满怀关爱期望之情，把刻苦钻研、奋发上进的学习动力传递给年轻学子，给他们以精神的鼓励和心灵的慰藉。

她 以全程探究的素质教育模式，像一盏指引航向的明灯，播撒着智慧的光芒，为莘莘学子照亮前行的道路。

## &lt;&lt;物理&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 运动的描述

§1.1 质点 参考系和坐标系

§1.2 时间和位移

§1.3 运动快慢的描述——速度

§1.4 实验：用打点计时器测速度

§1.5 速度变化快慢的描述——加速度

章末总结

## 第二章 匀变速直线运动的研究

§2.1 实验：探究小车速度随时间变化的规律

§2.2 匀变速直线运动的速度与时间的关系

§2.3 匀变速直线运动的位移与时间的关系

§2.4 匀变速直线运动的位移与速度的关系

§2.5 自由落体运动

§2.6 伽利略对自由落体运动的研究

章末总结

## 第三章 相互作用

§3.1 重力 基本相互作用

§3.2 弹力

§3.3 摩擦力

.....

## 第四章 牛顿运动定律

章节测试卷（单独成册）

参考答案（单独成册）

编辑推荐

把学科知识准确、精炼、科学地传递给年轻学子的同时，着重培养学生良好的学习习惯、科学的思维方法，提升学生高中阶段必备的学习能力和应试能力，给人力量，催人奋发。

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>