

<<高中物理必修1>>

图书基本信息

书名：<<高中物理必修1>>

13位ISBN编号：9787508830728

10位ISBN编号：7508830725

出版时间：2011-6

出版单位：龙门书局

作者：张颂 编

页数：66

字数：183000

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>

## <<高中物理必修1>>

### 内容概要

“半亩方塘一鉴开，天光云影共徘徊；问渠那得清如许？  
为有源头活水来。”

走在全国几所百年名校的校园小路上，我们流连于这清幽灵秀的校园风光，感受于这流泻着无数智者哲思的文化氛围。

身处这自然与人文搭建得如此巧妙的生态环境，我不禁想起了朱熹的这首《观书有感》。

观书有所领悟，心灵深处便洋溢着那股畅快、清澈的感知，就如同有新鲜的活水补充进来。

我想读到一本好书，并有所领会；结识一位名师，并受其启发；进入一所名校，并被其文化所熏陶的感觉也大抵如此吧。

全国各大百年名校就有这样一种氛围。

这里有庄严的教学楼、巍峨的图书馆，也有林木的葱郁、细水的潺流；这里有先生的谆谆教诲、学生的辛勤奋斗，也有课堂上智慧交锋绽放的火花、点拨深思后激荡的愉悦。

这里的一切虽然严谨，但并不刻板；虽然严格，却透着灵慧。

在这里我们看到的是对广博知识的无尽渴望，而非课业负担的无比沉重；是开启卓著智慧的无尽喜悦，而非止步不前的盲目求索；是掌舵人生航线的无限豪情，而非深陷题海的孤独无助。

这里有丰厚的历史底蕴、先进的教学思想、深刻的文化理念。

## &lt;&lt;高中物理必修1&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第二章 运动的描述

课时1 运动、空间和时间

课时2 质点和位移

课时3 速度和加速度

## 第三章 匀变速直线运动的研究

课时1 匀变速直线运动的规律(一)

课时2 匀变速直线运动的规律(二)

课时3 匀变速直线运动的规律应用(一)

课时4 匀变速直线运动的规律应用(二)

课时5 匀变速直线运动的规律应用(三)

课时6 匀变速直线运动的实验探究

课时7 匀变速直线运动的实例——自由落体运动

## 第四章 相互作用

课时1 重力与重心

课时2 形变与弹力

课时3 摩擦力

课时4 专题《受力分析》

## 第五章 力与平衡

课时1 力的合成

课时2 力的分解

课时3 专题《力的合成和分解》

课时4 力的平衡

课时5 平衡条件的应用(一)

.....

## 第六章 力与运动

检测卷及答案(活页)

编辑推荐

《名校名师课时作业》特点是1. 知识讲解工具化、能级化：讲解基础、全面、透彻，并根据知识点在高考中的重要程度、能力要求将知识点划分为星级和能级，便于学生有效高效学习。

2. 解题方法案例化编写：试题讲解注重思想方法的总结，解决由知识向能力转化比较困难的问题，采用案例式教学模式，引发学生自主思考，变被动学习为主动探究，轻松实现知能转化。

5. 高考真题对比式编写：将近三年高考真题与教材问题对比讲解，加强学生发散思维和迁移能力的培养。

4. 配有教材习题答案：教材中的探究题、学与问、课后习题等都给出了详细的思路分析和规范解答，便于学生查找。

<<高中物理必修1>>

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>