

图书基本信息

书名：<<物理作业本（必修1 人教版 高一上）>>

13位ISBN编号：9787533865733

10位ISBN编号：7533865731

出版时间：浙江教育出版社

作者：浙江省教育厅教研室

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>

内容概要

本书是以教育部颁布的《普通高中物理课程标准（实验）》和《浙江省普通高中新课程实验学科教学指导意见》为依据，配合人民教育出版社出版的《普通高中课程标准实验教科书 物理》（必修1）编写的，供学生学习新课的时候同步使用。

高中物理作业本是高中物理新课程资源的有机组成部分。

本册作业本按教学课时编排，每个课时设置“学习要求”、“基础训练”和“能力提升”三个栏目，其中：“学习要求”体现了学习内容的三维目标定位；“基础训练”体现了新课教学后对“知识与技能、过程与方法”的复习巩固要求；“能力提升”则体现了加强能力训练的要求，培养以思维能力为核心的物理学科能力和理论联系实际的能力。

各章后配有一定量的“复习题”，全书最后设“综合练习”，供学生知识整理、自我评价用。

书籍目录

第一章 运动的描述

- 一、质点、参考系和坐标系
- 二、时间和位移
- 三、运动快慢的描述——速度
- 五、速度变化快慢的描述——加速度

第一章复习题

第二章 匀变速直线运动的研究

- 二、匀变速直线运动的速度与时间的关系
- 三、匀变速直线运动的位移与时间的关系
- 四、匀变速直线运动的位移与速度的关系
- 专题 匀变速直线运动的规律的应用

五、自由落体运动

六、伽利略对自由落体运动的研究

第二章复习题

第三章 相互作用

一、重力 基本相互作用

二、弹力

三、摩擦力 (一)

摩擦力 (二)

专题 受力分析

四、力的合成 (一)

力的合成 (二)

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>