

<<高中物理>>

图书基本信息

书名：<<高中物理>>

13位ISBN编号：9787513102018

10位ISBN编号：7513102015

出版时间：2011-6

出版时间：开明

作者：刘增利 编

页数：120

字数：220000

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

《倍速训练法：高中物理（必修1）（人教版）》是一本将讲解与练习完美结合、知识与训练严格对照的辅导书，它根据新课程标准要求，遵循学科规律，针对学生学习的心理特点和需求，梳理整合各单元的全部知识点，在构建科学的学习目标的基础上提供了高效而富有针对性的策略，精要完备的知识点拨，设计科学的思维进阶，既训练学生基本的解题能力，又培养综合的学科素养。

<<高中物理>>

书籍目录

第一章 运动的描述

- 1 质点参考系和坐标系
- 2 时间和位移
- 3 运动快慢的描述——速度
- 4 实验·用打点计时器测速度
- 5 速度变化快慢的描述——加速度

全章综合集训

第二章 匀变速直线运动的研究

- 1 实验·探究小车速度随时间变化的规律
- 2 匀变速直线运动的速度与时间的关系
- 3 匀变速直线运动的位移与时间的关系
- 4 匀变速直线运动的速度与位移的关系
- 5 自由落体运动
- 6 伽利略对自由落体运动的研究

全章综合集训

期中测试题

第三章 相互作用

- 1 重力 基本相互作用

.....

第四章 牛顿运动定律

期末测试题

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>