

《高中同步测控优化设计》

图书基本信息

书名：《高中同步测控优化设计》

13位ISBN编号：9787806605905

10位ISBN编号：7806605908

出版时间：2002-6

出版社：南方出版社

作者：

页数：156

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《高中同步测控优化设计》

内容概要

书籍目录

第1章 绪论(略)

第2章 运动的描述

第1节 运动、空间和时间

第2节 质点和位移

第3节 速度和加速度

本章整合

第3章 匀变速直线运动的研究

第1节 匀变速直线运动的规律

第2节 匀变速直线运动的实验探究

第3节 匀变速直线运动实例——自由落体运动

本章整合

第4章 相互作用

第1节 重力与重心

第2节 形变与弹力

第3节 摩擦力

本章整合

第5章 力与平衡

第1节 力的合成

第2节 力的分解

第3节 力的平衡

第4节 平衡条件的应用

本章整合

第6章 力与运动

第1节 牛顿第一定律

第2节 牛顿第二定律

第3节 牛顿第三定律

第4节 超重与失重

本章整合

活页测试卷及答案与解析

优化作业

第2章测评

第3章测评

第4章测评

第5章测评

第6章测评

模块综合测评

学生正文答案与解析

优化作业答案与解析

章末检测答案与解析

《高中同步测控优化设计》

精彩短评

- 1、哈哈，答案都挺全面，详细解答、不错，希望，成绩能有所提高、
- 2、题解很详细
- 3、老姐信任优化设计

《高中同步测控优化设计》

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：www.tushu000.com