

<<读想练同步测试（下）>>

图书基本信息

书名：<<读想练同步测试（下）>>

13位ISBN编号：9787111004462

10位ISBN编号：7111004469

出版时间：2005年11月1日

出版时间：机械工业出版社

作者：郑之慧

页数：132

字数：303000

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>

<<读想练同步测试（下）>>

内容概要

丛书一改传统同步教辅读物的陈旧面孔，既立足同步教学又针对最新高考要求，在同步学习基础知识的同时，注重思维方法指导，更注重培养学生分析问题和解决问题的能力。

丛书在内容及章节的设置上完全依据最新教材，严格与节（课）同步，精心选编跟踪拓展训练和章末学习测评，难度适中，它们与期中、期末试题共同构成符合义务考育课程标准及素质教育规律的三级测试体系，供学生多角度、全方位地进行省时高效的训练，真正达到提高整体素质的目的。

<<读想练同步测试(下)>>

书籍目录

第五章 曲线运动 第一节 曲线运动 第二节 运动的合成和分解 第三节 平抛物体的运动 第四节 匀速圆周运动 第五节 向心力 向心加速度 第六节 匀速圆周运动的实例分析 第七节 离心现象及其应用 高考题型示例 章末学习测评第六章 万有引力定律 第一节 行星的运动 第二节 万有引力定律 第三节 引力常量的测定 第四节 万有引力定律在天文学上的应用 第五节 人造卫星 宇宙速度 第六节 行星、恒星、星系和宇宙(略) 高考题型示例 章末学习测评期中测试题一 期中测试题二 第七章 机械能 第一节 功 第二节 功率 第三节 功和能 第四节 动能 动能定理 第五节 重力势能 第六节 机械能守恒定律 第七节 机械能守恒定律的应用 高考题型示例 章末学习测评期末测试题一 期末测试题二 参考答案提示

<<读想练同步测试（下）>>

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>