

# 《读想练同步测试（上）》

## 图书基本信息

书名：《读想练同步测试（上）》

13位ISBN编号：9787111091363

10位ISBN编号：7111091361

出版时间：2002-07

出版社：机械工业出版社

作者：郑之慧,邱新华

页数：121

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《读想练同步测试（上）》

## 内容概要

丛书一改传统同步教辅读物的陈旧面孔，即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，精心选编的单元节练习和单元能力测试，难度适中，它们与期中、期末测试题共同构成符合新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（上）》

## 书籍目录

第一章 力 第一节 力 第二节 重力 第三节 弹力 第四节 摩擦力 第五节 力的合成  
第六节 力的分解 高考题型示例 章末学习测评第二章 直线运动 第一节 几个基本概念 第二  
节 位移和时间的关系 第三节 运动快慢的描述 速度 第四节 速度和时间的关系 第五节 速  
度改变快慢的描述 加速度 第六节 匀变速直线运动的规律 第七节 匀变速直线运动规律的应用  
第八节 自由落体运动 高考题型示例 章末学习测评期中测试题第三章 牛顿运动定律 第一  
节 牛顿第一定律 第二节 物体运动状态的改变 第三节 牛顿第二定律 第四节 牛顿第三定律  
第五节 力学单位制 第六节 牛顿运动定律的应用 第七节 超重与失重 第八节 惯性系和非  
惯性系 第九节 牛顿运动定律的适用范围 高考题型示例 章末学习测评第四章 物体的平衡 第  
一节 共点力作用下物体的平衡 第二节 共点力平衡条件的应用 第三节 有固定转动轴物体的平  
衡 第四节 力矩平衡条件的应用 高考题型示例 章末学习测评期末测试题参考答案及提示

# 《读想练同步测试（上）》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)