

# 《《一课三练》高一物理 全年用》

## 图书基本信息

书名：《《一课三练》高一物理 全年用》

13位ISBN编号：9787543750463

10位ISBN编号：7543750465

出版时间：2004-4

出版社：东北朝鲜民族教育出版社

作者：

页数：136

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)

# 《《一课三练》高一物理 全年用》

## 内容概要

《一课三练》分基础练习、综合练习和拓展练习三个层次。“三练”中的习题均是典型的，且题型灵活多样有梯度。基础练习主要围绕教学大纲的规定的知识点、教材中应知应会的内容，进行基础知识、基本技能的训练、解决问题的能力；拓展练习中设计了一定数量的开放题，以培养学生运用基础知识、基本技能解决综合性问题的能力和实践、创新能力。

本套丛书由结参与人教版新教材试验并对新教材及中高考有深入研究北京市海淀区、东城区、西城区及沈阳市的优秀教师教研员共同编写。

# 《《一课三练》高一物理 全年用》

## 作者简介

王天谔，高级物理教师，北京市东城区教科研中心物理教研室主任，东城区物理科指导组组长。组织开发的计算机教学网络获1992年国家教委第二届基础教育教学仪器优秀研究成果二等奖，1998年被评为全国优秀青少年科技辅导员，编著有：《几何光学》、《高考应试能力跃升·物理

# 《《一课三练》高一物理 全年用》

## 书籍目录

第一章 力 一、力 重力 二、弹力 三、摩擦力 四、力的合成 五、力的分解 第二章 直线运动 一、机械运动 二、位移和时间的关系 三、运动快慢的描述 速度 四、速度和时间的关系 五、速度改变快慢的描述 加速度 六、匀变速直线运动的规律 七、匀变速直线运动规律的应用 八、自由落体运动 第三章 牛顿运动定律 一、牛顿第一定律 二、物体运动状态的改变 牛顿第二定律 三、牛顿第三定律 四、力学单位制 五、牛顿运动定律的应用 六、超重和失重 第四章 物体的平衡 一、共点力作用下物体的平衡 二、共点力平衡条件的应用 三、有固定转动轴物体的平衡 四、力矩平衡条件的应用 第五章 曲线运动 一、曲线运动 二、运动的合成与分解 三、平抛物体和运动 四、匀速圆周运动的实例分析 五、向心力 向心加速度 第六章 万有引力定律 一、行星的运动 万有引力定律 引力常量的测定 二、万有引力定律在天文学上的应用 三、人造卫星 宇宙速度 第七章 机械能 一、功 二、功率 三、功和能 动能 动能定理 四、重力势能 五、机械能守恒定律 六、机械能守恒定律的应用 第一学期期末测试题 第二学期期末测试题 参考答案

# 《《一课三练》高一物理 全年用》

## 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)