

高三物理



[高三物理_下载链接1](#)

著者:曾美玉 张建荣 华凤媛

出版者:科学出版社

出版时间:2002-01-01

装帧:

isbn:9787030106889

本书是根据国家教育部现行的教学大纲并参照有关版本的内容，用心理学的理论和原则编写的、以学生自学为主的实验教材。本书包括十八章。书中主要介绍:力和物体的平衡，直线运动，牛顿运动定律，曲线运动和万有引力定律，机械能，动量和动量守恒定律，机械振动和机械波，分子动理论和气体的性质，电场，恒定电流，磁场，电磁感应，交流电，电磁振荡和电磁波，光的本性，原子物理，物理实验。本书还配有练习与参考答案。

作者介绍:

目录: 第一章 力物体的平衡
第一节 力常见的三种力
第二节 力的合成与分解物体的受力分析
第三节 共点力作用下物体的平衡 动态平衡问题的分析
第四节 力矩
第五节 实验:互成角度的两个共点力的合成
第二章 直线运动

第一节 基本概念,
第二节 匀变速直线运动
• • • • • [\(收起\)](#)

[高三物理_下载链接1](#)

标签

评论

[高三物理_下载链接1](#)

书评

[高三物理_下载链接1](#)