

<<高三物理>>

图书基本信息

书名：<<高三物理>>

13位ISBN编号：9787030106889

10位ISBN编号：7030106881

出版时间：2002-01-01

出版时间：科学出版社

作者：曾美玉 张建荣 华凤媛

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>

<<高三物理>>

内容概要

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。

书籍目录

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

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>