## <<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。

## <<高三物理>>

#### 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

## <<高三物理>>

#### 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