

<<理科综合>>

图书基本信息

书名：<<理科综合>>

13位ISBN编号：9787537173292

10位ISBN编号：753717329X

出版时间：2011-8

出版时间：新疆青少年

作者：杜志建 编

页数：116

字数：112000

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>

<<理科综合>>

内容概要

全全解重点、速通难点、关注热点 通通课本、通考纲、通备考 关突破基础关、解题关、得分关

<<理科综合>>

书籍目录

百家讲堂

高三一轮复习策略

要点全解

专题一 共点力作用下物体的平衡

要点1 三力平衡

要点2 三个以上力作用下物体的平衡

要点3 动态平衡

要点4 假设法解决平衡问题

专题二 力学牵连体

要点1 叠放类

要点2 悬球类

要点3 斜面类

要点4 弹簧类

专题三 天体运动与人造卫星

要点1 估算天体的质量和密度问题

要点2 卫星的周期、速度、角速度与轨道半径的关系

要点3 近地卫星、同步卫星的区别

要点4 卫星的变轨

要点5 “双星”、“两星”问题

专题四 功能问题的模型建立

要点1 功和功率

要点2 摩擦力做功

要点3 动能定理的应用

要点4 机械能守恒定律的应用

要点5 功能关系的运用

专题五 带电粒子在电场、磁场中的运动

要点1 带电粒子在电场中的偏转

要点2 带电粒子在磁场中的运动

要点3 带电粒子在组合场中的运动

要点4 带电粒子在叠加场中的运动

专题六 电路的分析

要点1 直流电路的动态分析

要点2 变压器电路的动态分析

要点3 含容电路的分析

要点4 自感电路的分析

要点5 闭合电路功率的分析

要点6 远距离输电

专题七 电磁感应的动态分析与能量转化

要点1 电磁感应中的电路问题

要点2 电磁感应中的图像问题

要点3 电磁感应与力学综合问题

要点4 电磁感应中的功能问题

专题八 物理学实验

要点1 测量仪器的读数规则

要点2 测量型实验

<<理科综合>>

- 要点3 验证型实验
- 要点4 设计型实验
- 要点5 探究型实验
- 专题九 选考模块
- 要点1 热学部分
- 要点2 机械振动、机械波
- 要点3 光学部分
- 要点4 动量守恒定律
- 要点5 原子物理综合

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>