

<<高二物理同步精讲与精练（上）>>

图书基本信息

书名：<<高二物理同步精讲与精练（上）>>

13位ISBN编号：9787807459767

10位ISBN编号：780745976X

出版时间：2012-4

出版时间：上海社会科学院出版社

作者：蔡秋

页数：157

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>

<<高二物理同步精讲与精练（上）>>

内容概要

《高考·学业水平考试·课课通：高2物理同步精讲与精练（上）》特点：由上海市示范性高中一线教师编写，紧扣二期新课改内容，围绕教材而不局限于教材。

讲解内容与学生练习均分类、分层呈现，既便于教学选用，也有利于学生把握学习方法。力图使学生在同步学习的过程中，掌握学业水平考试要求内容，同时达到部分高考要求。

例题讲解多选用近年各地真题，典型、适量、能开拓学生视野。

书籍目录

第七章 内能能量守恒定律7.1 物体的内能、能的转化和能量守恒7.2 能的转化的方向性能源开发本章测试卷A卷本章测试卷B卷第八章 电场8.1 静电现象元电荷库仑定律8.2 电场电场强度8.3 电势与电势能电势差与电场力做功8.4 带电粒子在电场中运动静电的利用与防范本章测试卷A卷本章测试卷B卷第九章 电路9.1 电流强度和电阻定律9.2 电功电功率9.3 闭合电路的欧姆定律9.4 电源的功率9.5 简单逻辑电路本章测试卷A卷本章测试卷B卷第十章 磁场10.1 电流的磁场磁感应强度10.2 磁场对电流的作用本章测试卷A卷本章测试卷B卷期中测试A卷期中测试B卷期末测试A卷期末测试B卷参考答案

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>