

<<高考·奥赛对接辅导>>

图书基本信息

书名：<<高考·奥赛对接辅导>>

13位ISBN编号：9787111332701

10位ISBN编号：7111332709

出版时间：2011-4

出版时间：机械工业

作者：蔡晔 编

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>

内容概要

本系列书以新课标人教版教材知识体系为主线，兼顾其他版本教材的知识体系，将整个高中阶段的内容按知识模块进行编排。

每一章节中，既有对高中阶段所应掌握的重点知识的讲解归纳，又有对与内容相关的近几年各地具有代表性的高考真题、竞赛题的归类整理和解析；同时还针对以后高考的趋势和方向，设计用于学生自练自评的练习题。

本书既可用于学生同步巩固复习与训练，也适用于高考的第一轮复习。

书籍目录

前言

必修

第一章 运动的描述

第二章 匀变速直线运动的研究

第三章 相互作用

第一节 重力、弹力、摩擦力

第二节 力的合成与分解

第四章 牛顿运动定律

第一节 牛顿运动定律

第二节 用牛顿运动定律解决问题

必修2

第五章 曲线运动

第一节 曲线运动

第二节 抛体运动

第三节 圆周运动

第六章 万有引力与航天

第一节 万有引力定律

第二节 万有引力与航天

第七章 机械能守恒定律

第一节 功和功率

第二节 势能、动能、动能定理

第三节 机械能守恒定律

第四节 能量守恒定律与能源

参考答案

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《高考·奥赛对接辅导:高中物理1(第6版)》立足高考大纲,探究知识内涵,解读奥赛真题,揭示思维规律。

点击高考难题,登上名校殿堂。

各版本适用。

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>