

《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：9787111418856

10位ISBN编号：7111418859

出版时间：2013-5

出版社：蔡晔 机械工业出版社 (2013-05出版)

作者：蔡晔

页数：348

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《高考·奥赛对接辅导》

内容概要

本系列书将整个高中阶段的内容按知识模块进行编排。全书共有14章，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，书后附有详细的参考答案。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

前言第1章分子动理论第1节分子的热运动及分子间作用力第2节温度和内能第2章气体第3章物态变化第4章热力学定律第5章机械振动第1节简谐运动第2节单摆、外力下的振动第6章机械波第1节波的传播第2节波的性质第7章光第1节光的折射第2节光的干涉、衍射、偏振、全反射,激光第8章电磁波第9章相对论简介第10章动量第1节动量守恒定律第2节碰撞、反冲运动、动量表示牛顿第二定律第11章波粒二象性第12章原子结构第13章原子核第14章物理实验专题参考答案258

精彩短评

1、书是正版，题目难度有点大

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:www.tushu000.com