

《17春 倍速训练法八年级物理—粤教沪科(下)》

书籍信息

版次：4

页数：

字数：

印刷时间：2016年11月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787530346020

编辑推荐

《倍速训练法》是与《倍速学习法》的相配套的一本综合性的练习书。全书*特色是“左例右练”，充分体现了在理科学习上的特点，先掌握多方面的题型，通过典型例题掌握知识的应用，之后通过对应右栏的跟踪训练进一步巩固，使倍速学习与倍速训练相结合，进一步提高成绩。

内容简介

本书主要分为四步骤帮助你学习，第一步：呈现知识要点和训练目标，帮助你直接切入每节知识要点，之后明确训练目标，做到学习要有预见性和目的性；第二步：将每节知识以清单形式呈现，即可课前预习，也可以课后复习，有双重的使用效果；第三步：这是学习中重要步骤，先用讲解例题的形式了解知识如何运用，后通过跟踪练习的形式完成知识的现学现用。第四步：先基础练后拓展练，完成自我检测。同时每章还有本章水平自测，完成阶段性的自我检测。

目录

正文答案

第六章力和机械

6.1怎样认识力()(140)

必备知识清单()

基础巩固题组()

给合创新题组()

中考水平自测()

6.2怎样测量和表示力()(140)

必备知识清单()

基础巩固题组()

给合创新题组()

中考水平自测()

6.3重力()(141)

必备知识清单()

基础巩固题组()

给合创新题组()

中考水平自测()

6.4探究滑动摩擦力()(142)

必备知识清单()

基础巩固题组()

给合创新题组()

中考水平自测()

6.5探究杠杆的平衡条件()(144)

必备知识清单()

基础巩固题组()

给合创新题组()

中考水平自测()

6.6探究滑轮的作用()(145)

必备知识清单()

基础巩固题组()

给合创新题组()

中考水平自测()

全章综合集训()(146)

知识大集结()

中考全攻略()

本章模拟战()

第七章运动和力

7.1怎样描述运动()(147)

必备知识清单()

基础巩固题组()

给合创新题组()

中考水平自测()

7.2怎样比较运动的快慢()(148)

必备知识清单()

基础巩固题组()

给合创新题组()

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)