

<<初高中衔接学本>>

图书基本信息

书名：<<初高中衔接学本>>

13位ISBN编号：9787561784136

10位ISBN编号：7561784139

出版时间：2011-5

出版时间：华东师范大学出版社

作者：张越

页数：116

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>

<<初高中衔接学本>>

内容概要

为优秀生提供了更有深度的内容，教师在教学或指导学生阅读时，应贯彻因材施教的原则，根据学生的具体情况有选择地使用；学生在阅读时，要量力而行或寻求一定的指导和帮助。

<<初高中衔接学本>>

作者简介

张越，上海市特级教师，上海市二期课改高中物理教材主编，上海科技馆专家委员会委员，上海市教育学会物理专业委员会评价委员会主任。

曾任上海师范大学附属中学副校长、中国物理学会教学委员会委员等。

曾被聘为华东师范大学、上海师范大学兼职教授。

获全国优秀教师、全国优秀科技辅导员、上海市先进教师等荣誉称号，编著图书四十余种。

<<初高中衔接学本>>

书籍目录

第一章 序言一、什么是物理学二、物理学是奇妙的、有趣的三、物理学是有用的四、初高中物理学习要求的差别五、学好高中物理并不难第二章 物体的运动一、参照物、质点、坐标系、位移二、匀速直线运动和速度三、变速直线运动和加速度 . 第三章 力的平衡一、生活中常见的力二、二力平衡、作用力和反作用力三、力和物体的平衡四、杠杆平衡和力矩初步五、力和运动状态的改变第四章 功和能一、功二、功率三、简单机械和功的原理四、功和能量变化的关系五、能量的转化与守恒 “能力训练” 参考答案让你在高中的起跑线上领先一步——《初高中衔接学本》及视频课使用指南

<<初高中衔接学本>>

编辑推荐

学习内容的衔接 学习能力的提高 学习方法的转变 学习心理的过渡 学生：与图书配套的名师讲解，看书听课相结合，为高中学习奠基教师：阐释编写理念，交流教学及使用方法。

家长：充分了解初升高的学生成长奥秘学。

校：统一基础，趋同教学，成为弥补不同生源水平差异的工具。

互动网络平台。

及时交流、答疑 随图书附赠初高中衔接"立体"辅导学习卡。

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>