

《物理》

图书基本信息

书名：《物理》

13位ISBN编号：9787534146480

10位ISBN编号：7534146488

出版时间：2012-6

出版社：浙江科学技术出版社

页数：123

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

内容概要

教师用书配套课件

与教师用书配套使用，所有内容可任意编辑，重点内容以Flash动漫形式呈现，直观形象、生动活泼。方便教师组织课堂教学，使课堂妙趣横生，有效调动学生主动参与的积极性，提高学习效率。

多媒体教学课件

遵循授课特点，设置预习、探究、总结、作业等环节。全新改版，配有视频、音频、动漫，提高探知兴趣，增强教学效果。与教学实际同步，拿来即用，省却教师备课之劳。

教师根据教学进度和实际需求，按照系统提示，可设置成不同的试卷模式，用于检测教学效果。随着题库系统的不断升级，教师可获取更多的优质试题。该系统操作简单，减轻教师组卷之苦，尽显人文关怀。

以考点为单位，汇集课堂教学所必需的基本素材，如Flash、视频、表格、框架图等，利用多媒体技术精彩呈现，动态展示，声形并茂，教师可根据教学需要任意选取。进行改动、组合，充分满足备课需求。

教师用书配赠价值200，元的教学资源网卡，海量资源任意下载。网站设置名校试卷、教案学案、多媒体课件、名师视频讲座等特色板块。为教师提供丰富备课资源，辅助课堂高效教学；为教师搭建网络互动平台，方便教研信息交流。

书籍目录

课时导学案

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

第四章 牛顿运动定律

单元检测卷

答案解析

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