

<<初中物理教学课件制作实例导航>>

图书基本信息

书名：<<初中物理教学课件制作实例导航>>

13位ISBN编号：9787115115416

10位ISBN编号：7115115419

出版时间：2003-9-1

出版时间：第1版(2003年1月1日)

作者：刘明华

页数：336

字数：526

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>

## <<初中物理教学课件制作实例导航>>

### 内容概要

本书为多媒体技术在教学应用领域中的工具类图书，主要以初中物理内容，共分16章，详细地介绍了教学中所需的各个课件的制作过程。

对于每一个课件，本书都给出了从课件的构思、开发工具的选择，直到每一步骤的具体实现等一系列过程，其中插入了大量的制作技巧，以丰富广大的读者的开发经验。

本书适应于广大初中物理教育工作者，包括物理教师、实验教师，各位教师既可以直接使用本书配套光盘中的课件，也可以根据自己的需要修改部分内容以适应实际教学的需求。

书籍目录

第1章 光的直线传播与反射 第2章 光的折射 第3章 长度的测量 第4章 认识和使用天平 第5章 力 第6章 船闸 第7章 抽水机 第8章 潜艇 第9章 滑轮 第10章 水能和风能的利用 第11章 声音 第12章 温度计的使用 第13章 内燃机 第14章 电流的形成 第15章 电磁继电器 第16章 原子、原子核

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>