## <<多媒体技术实验教程>>

图书基本信息

### <<多媒体技术实验教程>>

#### 内容概要

本书是"21世纪高等院校计算机技术教学"丛书中的一本。

全书共20个实验,涉及二十多个常用软件,内容涵盖了多媒体技术中的视、音频文件的摄录与编辑、图像处理、动画制作、多媒体制作中的编辑工具、中小型网站的开发和多媒体硬件应用等内容。

具体实验内容:声音的录制及文件格式的转换,声音的专业编辑,音乐创作与MIDI音乐的制作,视频资料的拍摄录入与刻录,视频播放软件的使用,Premiere的使用,非线性编辑系统的使用,图像的获取,Photoshop的使用,动画与COOL 3D的使用,Flash制作,3D Show实景制作,PowerPoint的使用,Director的使用,Authorware制作,TooL Book制作,用课件大师做课件,布线施工与局域网的组建,网页制作与发布,网络系统、有线电视系统等。

本教程以技术与实践为基础,辅以相关实验原理,并配有教学多媒体素材和精心设计的实例,让读者通过实例演练,快速掌握多媒体技术的应用。

## <<多媒体技术实验教程>>

#### 书籍目录

实验一:声音的录制及文件格式的转换实验二:声音的专业编辑实验三:音乐创作与MIDI音乐的制作实验四:视频资料的拍摄录入与刻录实验五:视频播放软件的使用实验六:Premiere的使用实验七:非线性编辑系统的使用实验八:图像的获取实验九:Photoshop的使用实验十:动画格式与COOL 3D的使用实验十一:Flash制作实验十二:3D Show实景制作实验十三:PowerPoint的使用实验十四:Director的使用实验十五:Authorware制作实验十六:Tool Book制作实验十七:用课件大师做课件实验十八:布线施工与局域网的组建实验十九:网页制作与发布实验二十:网络系统、有线电视系统、数字摄录像系统《多媒体技术实验教程》软件网址参考文献

# <<多媒体技术实验教程>>

#### 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