<<多媒体技术与网页制作>>

图书基本信息

书名: <<多媒体技术与网页制作>>

13位ISBN编号: 9787040242690

10位ISBN编号:7040242699

出版时间:2008-6

出版时间:高等教育出版社

作者:沈复兴,赵国庆,李葆萍,等编

页数:351

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

<<多媒体技术与网页制作>>

内容概要

《多媒体技术与网页制作》是"师范院校非计算机专业计算机基础教育教材建设项目计划"研究成果,是面向师范院校非计算机专业信息技术公共课教材,内容包括多媒体技术概论、图形图像基础、Photoshop图像处理、ImageReady动画制作、音频处理、视频处理、Flash动画制作、Dreamweaver网页设计和 Fireworks网页设计等。

本书针对师范院校的特点,摒弃基于知识结构的传统教材编写方式,采用案例驱动、任务驱动的方式,介绍并让学生体验、实践、应用多媒体技术,从而掌握多媒体素材(图形、图像、音频、视频、动画)的加工处理 以及多媒体网页的设计制作。

本书可以作为师范院校非计算机专业信息技术公共课的教材,也可以作为各类院校信息技术课程的参考书以及成人自学教材。

<<多媒体技术与网页制作>>

书籍目录

第1篇 多媒体技术概论篇第1章 多媒体技术概论1.1 学习活动1:认识媒体1.2 学习活动2:认识多媒 体1.3 学习活动3:多媒体计算机本章小结练习与思考题第2篇 图形图像处理篇第2章 图形图像基础2.1 学习活动1: 颜色及色彩模型2.2 学习活动2: 图像的数字化及其基本属性2.3 学习活动3: 图像的种 类2.4 学习活动4:图像的存储本章小结练习与思考题第3章 Photoshop图像处理3.1 学习活动1 : Photoshop基本操作3.2 学习活动2:图像的调整3.3 学习活动3:选区的创建3.4 学习活动4:图层的使 用3.5 学习活动5:通道的使用3.6 学习活动6:路径的使用3.7 学习活动7:滤镜的使用3.8 学习活动8 :Photoshop综合应用案例本章小结练习与思考题第4章 ImageReady动画制作4.1 学习活动1:切片及其 应用4.2 学习活动2:创建图像映射4.3 学习活动3:制作翻转按钮4.4 学习活动4:制作GIF动画本章小 结练习与思考题第3篇 音频视频处理篇第5章 音频处理5.1 学习活动1:体验声音5.2 学习活动2:声音 的数字化5.3 学习活动3:数字音频的压缩5.4 学习活动4:数字音频的获取5.5 学习活动5:录制声音5.6 学习活动6:编辑声音5.7 学习活动7:编辑声音案例1——变化音调5.8 学习活动8:编辑声 音案例2——混合声音本章小结练习与思考题第6章 视频处理6.1 学习活动1:模拟视频和 数字视频6.2 学习活动2:视频文件格式转换6.3 学习活动3:视频素材的获取6.4 学习活动4:制作电 影6.5 学习活动5:制作电子相册6.6 学习活动6:制作MTV本章小结练习与思考题第4篇 Flash课件制作 篇第7章 Flash动画制作7.1 学习活动I:认识Flash7.2 学习活动2:Flash绘图基础7.3 学习活动3:Flash五 大基本动画7.4 学习活动4:元件的使用7.5 学习活动5:元件和场景综合应用案例——课 件"绝句"的制作7.6 学习活动6:为Flash添加声音7.7 学习活动7:Flash交互控制本章小结 练习与思考题第5篇 网页设计篇第8章 Dreamweaver网页设计8.1 学习活动1:网页制作基本概念8.2 学 习活动2:常用网页制作软件8.3 学习活动3:Dreamweave基本操作8.4 学习活动4:Dreamweave站点管 理8.5 学习活动5:Dreamweave中网页的布局8.6 学习活动6:网页制作8.7 学习活动7:Dreamweave中模 板的使用本章小结练习与思考题第9章 FireWorks网页设计9.1 学习活动1:复杂网页的设计流程9.2 学 习活动2:FireWorks图像制作9.3 学习活动3:FireWorks网页编辑9.4 学习活动4:FireWorks导出网页 在DreamWeaver中调整本章小结练习与思考题参考文献

<<多媒体技术与网页制作>>

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