

<<多媒体技术与网页设计>>

图书基本信息

书名：<<多媒体技术与网页设计>>

13位ISBN编号：9787560629940

10位ISBN编号：7560629946

出版时间：2013-2

出版时间：西安电子科技大学出版社

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>

<<多媒体技术与网页设计>>

书籍目录

第一篇 多媒体技术概论第1章 多媒体技术基础 1.1 多媒体技术概述 1.1.1 多媒体的基本概念 1.1.2 多媒体技术 1.1.3 多媒体技术的发展历史 1.1.4 多媒体技术的应用领域 1.1.5 多媒体计算机系统 1.2 数字图像技术 1.2.1 认识颜色 1.2.2 图像的基本属性 1.2.3 图像的种类 1.2.4 图像的文件格式 1.3 数字音频 1.3.1 声音基础 1.3.2 声音信号数字化过程 1.3.3 声音数字化的主要参数 1.3.4 音频文件格式 1.3.5 音频工具软件第二篇 Photoshop图像处理第2章 Photoshop图像基础第3章 Photoshop基本图像处理第4章 选区的基本操作第5章 Photoshop图层第6章 Photoshop通道第7章 Photoshop路径第8章 Photoshop滤镜第9章 Photoshop动作第10章 Photoshop综合实例第三篇 Flash动画制作第11章 Flash基础知识第12章 Flash绘画第13章 Flash基本动画第14章 Flash元件第15章 Flash声音第16章 Flash交互第17章 Flash综合实例第四篇 Dreamweaver网页设计第18章 初识Dreamweaver第19章 表格第20章 文本和图像第21章 表单第22章 数据库第23章 页面及框架第24章 HTML语言参考文献

<<多媒体技术与网页设计>>

编辑推荐

刘侍刚主编的《多媒体技术与网页设计》分为四篇，共24章，详细介绍了多媒体技术的基本概念、Photoshop图像处理、Flash动画制作和Dreamweaver网页设计。

第一篇“多媒体技术概论”(第I章)主要介绍多媒体技术的基本概念、发展历史，并简单介绍了数字图形技术和数字音频等的相关内容；第二篇“Photoshop图像处理”(第2章~第10章)主要介绍Photoshop的基础操作、工具、图层、蒙版、通道、动作、路径和滤镜等内容；第三篇“Flash动画制作”(第II章~第17章)主要介绍Flash的操作界面、基础绘图知识、五大基本动画、Flash元件、声音的引用和动作交互等内容；第四篇“Dreamweaver网页设计”(第18章~第24章)主要介绍Dreamweaver的配置、表格、文本与图像、表单、数据库基础和HTML语言等内容。

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>