

<<网页设计高效组合Photoshop C>>

图书基本信息

书名：<<网页设计高效组合Photoshop CS3+Dreamweaver CS3+Flash CS3>>

13位ISBN编号：9787113089474

10位ISBN编号：711308947X

出版时间：2008-8

出版时间：中国铁道

作者：栾松兰//孙干//史君

页数：479

字数：707000

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>

前言

一个商业网站设计流程分为网页图像处理、网页动画制作、网页排版布局三部分内容，这三部分内容则需要使用图像处理软件、动画制作软件和网页排版软件分别完成。在这三类软件中，最著名、最具权威性和代表性的，当数Drearrriweaver、Flastl和Photoshoop，本书正是这一高效组合的基础入门到精通型实例书。

本书由经验丰富的专业设计师、著名院校的资深老师精心策划、倾力编著，力求将编者要表现的思想 and 创意以最完美的视觉效果、最详尽的讲解方式加以展现。

无论是希望从事专业设计的学生，还是对电脑美术制作感兴趣

内容概要

常规的网站制作通常由图像处理、动画制作和网页排版三部分内容组成，而应用最普遍的网页制作三剑客软件分别为图像处理软件Photoshop、动画制作软件Flash和网页排版软件Dreamweaver，它们正是Adobe公司推出的WebPremium套装的重要组成部分。

全书共分35章。

第1章-第10章介绍Photoshop软件的基础操作与使用技巧，并穿插了大量的图像处理实例。

第11章—第21章介绍Flash软件的基础操作及实用动画制作方法。

第22章—第34章介绍Dreamweaver制作商业网站的实例，融合了基础操作知识和软件使用技巧的讲解。

第35章综合Photoshop、Flash和Dreamweaver三种软件介绍制作一个完整的多媒体网站的具体步骤，读者可以从中体会到图像处理、动画制作和网页排版几个方面的协调处理方法。

本书适合大专院校设计专业的学生作为网页制作三合一教程使用，也可供从事网站设计制作、多媒体开发的从业人员自学参考。

书籍目录

Chapter 1 从选中图像开始Chapter 2 对图像进行色彩处理Chapter 3 绘图与照片修饰Chapter 4 网页文字设计Chapter 5 通过图层绘制网页整体图样Chapter 6 基于路径制作网站标志Chapter 7 使用滤镜丰富网页效果Chapter 8 提高网页设计效率Chapter 9 网页输出Chapter 10 网页设计综合案例Chapter 11 Flash基础Chapter 12 时间轴Chapter 13 制作简单动画Chapter 14 影片剪辑的使用Chapter 15 遮罩层动画Chapter 16 引导层动画Chapter 17 按钮元件的制作Chapter 18 给动画加入音效Chapter 19 制作交互动画Chapter 20 动画发布Chapter 21 网页动画综合案例Chapter 22 站点的构建Chapter 23 设置页面基本属性Chapter 24 创建图文混排页面Chapter 25 超链接的使用Chapter 26 使用表格排版Chapter 27 插入表单元素Chapter 28 使用CSS美化页面Chapter 29 模板和库的使用Chapter 30 创建框架页Chapter 31 层的使用Chapter 32 行为Chapter 33 插件扩展Chapter 34 站点维护及上传Chapter 35 网页综合制作案例附录 页面设计中的色彩搭配

章节摘录

Chapter 1 从选中图像开始 1.1 Web图像基础知识 网页制作中要用到大量图像，按照图像类型可以将其分为矢量图和位图。

其中使用得较为普遍的位图又因图像分辨率不同而有所区分。

1.1.1 图像类型（难度系数：*） 矢量图和位图是最基本的两种图像类型。

矢量图使用线段和曲线描述图像，所以称为矢量，同时图形也包含了色彩和位置信息，而位图使用像素来描述图像，计算机屏幕其实就是一张包含大量像素点的网格。

编辑推荐

Photoshop软件的基础操作以及大量图像处理实例 Flash软件的基础操作及实用网页动画的制作方法
方法 Dreamweaver软件的基础操作及商业网站制作方法 综合Dreamweaver、Flash和Photoshop三
种软件制作一个完整的多媒体网站 一个商业网站设计流程分为网页图像处理、网页动画制作、网
页排版布局三部分内容，这三部分内容则需要使用图像处理软件、动画制作软件和网页排版软件分别
完成。

在这三类软件中，最著名、最具权威性和代表性的，当数Drearrriweaver、Flastl

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>