

<<网页界面设计>>

图书基本信息

书名：<<网页界面设计>>

13位ISBN编号：9787115297341

10位ISBN编号：7115297347

出版时间：2013-2

出版时间：黄玮雯 人民邮电出版社 (2013-02出版)

作者：黄玮雯

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>

<<网页界面设计>>

内容概要

《网页界面设计(附光盘21世纪高等院校数字艺术类规划教材)》(作者黄玮雯)是一本专门针对网站设计的教材,分别从网页平面构成、网页的色彩搭配、网页设计中的排版布局、Photoshop设计制作网页图像、Flash网页动画设计与制作、Dreamweaver 静态基本页面的制作、Dreamweaver制作网站页面的实例步骤和综合案例共9章介绍。

《网页界面设计(附光盘21世纪高等院校数字艺术类规划教材)》不仅介绍网页美工设计所需要掌握的基础知识和美学原理,包括颜色理论、图像设计、动画设计等内容,同时还详细介绍了实际制作网页的经典案例,特别是第9章,综合使用前面所讲的知识点进行网页项目的整体制作。

《网页界面设计(附光盘21世纪高等院校数字艺术类规划教材)》可作为高等院校、高职高专的教材。对于专业的网站美工来说,也是一部参考书。

<<网页界面设计>>

书籍目录

目 录	第1章 网页平面构成	11.1 平面构成概述	11.1.1 平面构成设计的元素	11.1.2 平面构成的形式美	21.1.3 平面构成的骨骼及基本形式	21.2 网页中的平面构成	41.2.1 网页设计中的平面构成	41.2.2 构成设计在网页设计中的应用	71.3 习题	10第2章 网页的色彩搭配	112.1 色彩构成的原理	112.1.1 色彩的形成	112.1.2 色彩的对比	122.2 网页配色的原理	122.2.1 色彩的基本知识	122.2.2 色彩的心理感觉	132.2.3 网页设计中色彩的基本原则	152.2.4 色彩均衡	162.3 网页常用配色分析	172.3.1 常用的网页色彩模式	172.3.2 网页色彩搭配的技巧	182.3.3 3种以上的色彩搭配	202.4 习题	21第3章 网页编排设计	223.1 字体编排与编排的基本形式	223.1.1 网页文字的形式概述	223.1.2 文字的设计要点	223.1.3 文字字体与版式设计	233.2 网页设计中的排版布局	313.2.1 网页文字的设计方法	313.2.2 网页按钮的设计方法	333.2.3 网页版式设计的发展趋势	343.3 网页布局的基本结构	353.4 网页中的图像	383.5 习题	39第4章 Photoshop设计制作网页图像	414.1 设计制作网站Logo	414.1.1 概述	414.1.2 制作步骤	424.1.3 案例回顾与总结	474.2 设计制作网站Banner	484.2.1 概述	484.2.2 制作步骤	484.2.3 案例回顾与总结	534.3 设计制作网页导航栏	534.3.1 概述	534.3.2 制作步骤	534.3.3 案例回顾与总结	594.4 设计制作网站首页版面	594.4.1 概述	594.4.2 制作步骤	604.4.3 案例回顾与总结	674.5 习题	67第5章 Flash网页动画设计与制作	705.1 Flash基本操作	705.1.1 创建Flash文档	715.1.2 打开Flash文档	715.1.3 保存Flash文档	715.1.4 绘图工具的使用	725.2 Flash时间轴及帧操作	735.2.1 时间轴	735.2.2 帧和关键帧	745.2.3 图层	745.3 Flash元件和实例	745.3.1 元件和实例	745.3.2 元件类型	745.3.3 元件的创建	745.4 Flash文件的发布和播放	755.4.1 Flash文件的发布设置	755.4.2 Flash动画文件的播放	755.5 逐帧动画	765.5.1 逐帧动画的概念	765.5.2 逐帧动画制作实例——花开动画	765.6 补间动画	775.6.1 补间动画的种类	775.6.2 补间动画的制作实例——水滴动画	775.7 网页特殊动画	795.7.1 遮罩动画实例	795.7.2 引导层动画实例	805.7.3 骨骼动画的创建	815.8 Flash基本网页动画综合实例	845.9 总结与经验积累	895.10 习题	89第6章 Flash交互式网页动画的创作	926.1 ActionScript脚本语言	926.1.1 脚本语言属性设置	926.1.2 动作面板	936.1.3 影片浏览器面板	936.2 按钮脚本动画制作	946.2.1 按钮元件	946.2.2 利用按钮库编辑按钮动画	946.2.3 自定义按钮动画实例	956.3 帧脚本动画制作	966.3.1 帧动作	966.3.2 帧脚本动画实例	966.4 影片剪辑脚本动画制作	976.4.1 影片剪辑脚本动画	976.4.2 影片剪辑脚本实例	976.5 Flash交互式网页动画实例	996.5.1 制作Logo及导航按钮	996.5.2 制作主页	1016.5.3 制作子页	1026.5.4 动画制作	1036.5.5 脚本编写	1056.6 总结与经验累积	1146.7 习题	114第7章 Dreamweaver静态基本页面的制作	1177.1 Dreamweaver基本概念	1177.2 Dreamweaver基本工作环境	1187.2.1 工作环境	1187.2.2 工具栏	1197.2.3 “属性”面板	1207.2.4 面板组	1217.3 Dreamweaver基本操作	1227.3.1 站点的基本操作	1227.3.2 文件的命名和管理	1247.3.3 HTML基本概念	1247.4 Dreamweaver静态网页的制作	1297.4.1 文本编辑	1297.4.2 网页图像编辑	1367.4.3 网页多媒体元素编辑	1417.5 习题	145第8章 Dreamweaver制作网站页面	1468.1 创建网站的本地站点	1468.1.1 建立网站目录结构的建议	1468.1.2 创建本地站点	1478.2 应用表格制作网站主页面	1498.2.1 利用表格对页面进行布局	1498.2.2 添加各类网页元素	1538.3 应用模板技术制作网站子页面	1558.3.1 模板的基本知识	1558.3.2 制作网站子页面	1558.4 应用超链接建立网站页面间超链接	1598.4.1 超链接的概念和种类	1598.4.2 建立网站页面间超链接	1608.5 应用CSS美化网站页面	1618.5.1 CSS种类	1618.5.2 CSS美化网站页面	1628.6 利用表单设计用户注册页面	1648.7 习题	168第9章 综合案例	1699.1 使用Photoshop设计页面	1699.1.1 设计首页	1699.1.2 设计内页	1719.2 使用Dreamweaver排版网页	1739.3 使用Flash设计网页动画	1749.3.1 首页动画的制作	1749.3.2 网页页面动画的制作	1819.4 总结与经验累积	1869.5 习题	187
-----	------------	-------------	------------------	-----------------	---------------------	---------------	-------------------	----------------------	---------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	-----------------	-----------------	----------------------	--------------	----------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------	--------------	--------------------	-------------------	-----------------	-------------------	------------------	-------------------	-------------------	---------------------	-----------------	--------------	----------	-------------------------	------------------	------------	--------------	-----------------	--------------------	------------	--------------	-----------------	-----------------	------------	--------------	-----------------	------------------	------------	--------------	-----------------	----------	----------------------	-----------------	-------------------	-------------------	-------------------	-----------------	--------------------	-------------	---------------	------------	------------------	---------------	--------------	---------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------	-----------------	------------------------	------------	-----------------	-------------------------	--------------	----------------	-----------------	-----------------	-----------------------	---------------	-----------	-----------------------	------------------------	------------------	--------------	-----------------	----------------	--------------	---------------------	-------------------	---------------	-------------	-----------------	------------------	------------------	------------------	----------------------	---------------------	--------------	---------------	---------------	---------------	----------------	-----------	-----------------------------	------------------------	--------------------------	---------------	--------------	-----------------	--------------	------------------------	------------------	-------------------	-------------------	---------------------------	---------------	-----------------	--------------------	-----------	--------------------------	------------------	----------------------	-----------------	--------------------	----------------------	-------------------	----------------------	------------------	------------------	------------------------	--------------------	---------------------	--------------------	----------------	--------------------	---------------------	-----------	-------------	------------------------	---------------	---------------	--------------------------	----------------------	------------------	--------------------	----------------	-----------	-----

编辑推荐

《网页界面设计(附光盘21世纪高等院校数字艺术类规划教材)》模拟企业实际的网站建设过程，以项目为载体，图文并茂，浅显易懂。

全书共分为9章，介绍了网页美工设计的平面构成、色彩构成、网页中的排版布局、Photoshop设计制作网页图像、Flash网页动画设计与制作、Dreamweaver静态基本页面的制作，还介绍了Dreamweaver制作网站页面的实例步骤，特别是第9章的综合案例，综合使用前面所讲的知识点进行网页项目的整体制作。

本书由重庆电子工程职业学院黄玮雯任主编，重庆电子工程职业学院的陈佳任副主编，参加本书编写工作的还有重庆电子工程职业学院的张磊和宋超，重庆工商大学现代国际设计艺术学院的程晓春，重庆邮电大学的徐聪。

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>