

电脑图文设计复习大纲之二（广告专业）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/152/2021\\_2022\\_\\_E7\\_94\\_B5\\_E8\\_84\\_91\\_E5\\_9B\\_BE\\_E6\\_c67\\_152351.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/152/2021_2022__E7_94_B5_E8_84_91_E5_9B_BE_E6_c67_152351.htm)

广告学专业电脑图文设计复习大纲（十）第九课(参考课)第十三章网页图像制作

13.1网页基础知识 文本/图像/超链接/及其他13.2

ImageReady3.0功能概述13.3制作网页元素13.3.1预置网页背景

File文件-Output Settings输出设置-Background背景Filter滤镜

Other其他-Tile Maker创建拼贴，可以辅助混合边缘13.3.2

制作网页按钮 形状工具/样式控制板/选区/滤镜/色调调整/渐变工具

13.3.3制作网页悬停按钮悬停按钮：应用Rollover翻转

控制板，制作Normal正常状态/Over光标移至状态/Down光标

按下状态13.3.4预置热区预置热区：Image Map映射图像工具(

制作范围)和控制板(确定光标触感热区范围及设置超链

接)13.3.5分割图像分割图像：应用Slice分割工具(制作分割区

域，便于优化图像和传输)和控制板(确定分割区域及设置超

链接)13.3.6创建超级链接网页不可缺少的是超链接，便于从

一个位置跳至另一个位置/另一个文件/因特网中的文件或网

页制作出图像，然后设置一个热区/画出一个分割区域，在指

定超链接13.3.7创建网页动画创建网页动画：应用Animation动

画控制板和Layers图层控制板创建网页动画，制作两幅之间切

换动画/制作两幅之间过渡动画/制作两幅之间颜色变化动画/

制作文字滚动动画(Actions动作控制板-Spinning Zoom In由小

变大)13.4最优化网页图像Optimize最优化控制板，可以选

择JPEG/GIF/PNG-8/PNG-24格式13.5输出网页图像(才能应用于

网页软件中)13.5.1一般输出方法输出原始图像：File文

件-Export Original输出原图，名称/位置/GIF格式输出最优化  
图像：File文件-Save Optimize存储最优化，名称/位置/HTML  
and Image/Image Only/HTML Only格式13.5.2输出分割图像和悬  
停按钮输出分割图像和悬停按钮：File文件-Save Optimize As存  
储最优化为，名称/位置/HTML and Image格式；Output  
Settings选项设置按钮，可以设置命名规则13.5.3输出透明背景  
的图像输出透明背景的图像：需先在Optimize最优化控制板  
中，选中Transparency透明复选框，然后File文件-Save  
Optimize存储最优化，名称/位置/GIF格式13.5.4输出网页动画  
输出网页动画：File文件-Save Optimize存储最优化，名称/位  
置/GIF格式13.5.5在photoshop中输出网页图像File文件-Save for  
Web存储为网页，名称/位置/GIF格式第九课总结教学目的:掌  
握ImageReady3.0功能实例29:网页格式文件实例30:简单动画文  
件告学专业电脑图文设计复习大纲（十一）[center]总结课第  
一至十二章photoshop功能综合应用及快捷键操作静态图文总  
结:photoshop预置,颜色设置及相关软件使用图像格式

：BMP(Windows Bitmap)微软公司最早应用的标准位图式文件  
格式，采用RLE无损失压缩，支持RGB，索引色，灰度，和位  
图颜色模式；但不支持Alpha通道TIFF(\*TIF)广泛应用于程序  
平台之间的标准位图式文件格式，采用LZW/ZIP无损失  
或JPEG有损失压缩，支持RGB，CMYK，Lab,索引色，灰度，  
和位图颜色模式；在RGB，CMYK，灰度模式下，还支  
持Alpha通道，图层，路径；还可以选择IBM/MacOS系统PSD  
是Adobe Photoshop生成的图像格式，支持Alpha通道，图层，  
路径全部信息JPEG(联合摄影专家组英文缩写)，应用于图像  
预览，超文本(HTML)文档，文件小，高倍压缩(有损失)，支

持RGB，CMYK，灰度模式，不支持Alpha通道EPS(\*EPS)广泛应用，可以用于绘图和排版，是一种Postscript格式(Adobe公司开发的页面描述语言，用于激光打印和输出)；不支持Alpha通道，在位图模式下支持透明CMYK模式的图像转换为EPS格式，还可以存储为DCS1.0/DCS2.0格式(2.0支持多通道和带单个Alpha通道和多个专色通道的CMYK文件)GIF(\*GIF)应用于因特网和HTML网页文件，支持位图，索引色，灰度模式；应用LZW压缩PNG(\*PNG)应用于因特网和HTML网页文件，支持位图，索引色，灰度模式，区别与GIF格式，它可以支持RGB模式24位图像，并支持Alpha通道PDF(\*PDF)便携式文件，应用于Adobe Acrobat软件；模式，包含信息，压缩方式含概广泛Photo CD(\*PCD)Kodak相片光盘文件快捷键操作：见参考书目，附录C-快捷键列表文件信息操作：文件-文件信息菜单命令，弹出对话框：题注(Ctrl 1)，包含题注/作者/说明荣誉(Ctrl 4)，包含作者署名/头衔原稿(Ctrl 5)，包含对象名称/创建日期版权(Ctrl 6)，包含版权公告/复选项：保护版权对话框中录入相关内容，确定；存储即可，需要时通过文件信息查看文件注释工具操作：工具箱选用注释工具，图像上单击，弹出注释内容录入对话框：录入文字，关闭；存储为PSD格式，可以保存注释内容(存储JPEG格式，保存不了注释)

[/center]广告学专业电脑图文设计复习大纲(十二)总结课小结教学目的:总结photoshop图层,通道,路径调板的使用.认识图像色彩调整的重要性,掌握图像校色过程,应用调整图层.学习印刷,打印,输出知识,掌握出血尺寸.设置ICC文件.实例31:综合知识运用,书刊封面及配套光盘设计参考书目:[photoshop入门与提高] 应勤编著 出版社:清华大学出版社出版社日

期:2001年4月 第一版Adobe Photoshop6.0C认证教学复习大纲  
教学总目标：学会完成电子文件的制作，应用Adobe  
Photoshop6.0C功能。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直  
接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)