

## <<网页设计与制作>>

### 图书基本信息

书名：<<网页设计与制作>>

13位ISBN编号：9787040365337

10位ISBN编号：7040365332

出版时间：张新明 高等教育出版社 (2013-03出版)

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>

## &lt;&lt;网页设计与制作&gt;&gt;

## 书籍目录

项目一初识Dreamweaver CS5 任务一认识网站和网页——欣赏优秀网站主页 任务二网页制作基础——建立“飞飞花园”网站 实训 项目二初识创建站点和发布站点 任务一创建站点——制作“我的小站”站点 任务二简单发布站点——发布“我的小站”站点 实训 项目三添加文本 任务一设置页面属性——“2012奥运会”页面设置 任务二文本编排——“2012奥运会”页面主体正文制作 实训 项目四添加图像和Flash动画 任务添加图像和Flash动画——制作“莱美”化妆品网页 实训 项目五创建超级链接 任务一创建超级链接——制作“爱宝网”母婴网页 任务二创建锚点链接——制作唐诗网页 实训 项目六应用表格 任务一创建表格——制作“健康美食网”网页 任务二向表格中插入元素——制作“指南针旅游网”网页 实训 项目七应用框架 任务一框架应用——制作“文人论坛”网页 任务二iframe框架应用——制作“名车在线”网页 实训 项目八创建及运用CSS样式表 任务利用CSS样式整理页面元素并制作边框 实训一 项目九应用AP Div布局页面 任务一创建AP Div\_布局“自然写真”网页结构 任务二利用AP Div插入元素——设计“自然写真”网页 实训 项目十应用表单 任务一设计表单——制作“联系我们”网页 任务二设计Spry表单——制作“注册会员”网页 实训 项目十一应用行为 任务应用行为——为“浪漫情人居”网页添加行为 实训 项目十二应用模板和库 任务一认识模板和库——制作“书虫学校”网页 任务二应用模板创建网页和库——制作“书虫学校”模板页面 实训 项目十三Photoshop与Dreamweaver完美结合 任务一使用Photoshop制作水晶按钮 任务二使用Photoshop制作图片特效 任务三使用Photoshop进行图像切片 实训 项目十四在网页中应用Flash动画 任务一制作简单的Logo文字动画 任务二制作交互式网站Banner 任务三制作网站电影片头 实训 项目十五为创建动态网站做前期准备 任务一架设ASP动态网站运行环境 任务二制作动态时间更新页面 任务三设置Web服务器和虚拟目录 任务四实现无数据库表单传值 实训 项目十六创建与连接网站后台数据库 任务一创建Access数据表 任务二建立数据表间关系 任务三连接网站数据库 实训 项目十七制作留言板系统 任务一创建具有交互作用的表单网页框架 任务二制作留言板主页 任务三制作后台管理页面 实训

## 章节摘录

版权页：插图：2.选中表格和表格元素 要对表格进行编辑，必须首先选中被操作的对象。选中表格操作包括下列情况。

(1) 选择整个表格 将光标移动到表格左边框之外，待其变成向右的箭头形状时，单击鼠标左键。

将光标移动到表格右边框之外（不在表格之内），向左拖动鼠标。

将光标置于某个单元格中，执行“修改” “表格” “选择表格”命令。

将光标置于某个单元格中，按两次Ctrl+A组合键。

将光标置于某个单元格中，单击状态栏中的“ ”标签。

按住Shift键的同时，在表格中任意位置单击鼠标左键。

将鼠标指针指向表格边框线，若出现红色外框线，则单击鼠标左键。

将鼠标指针置于表格的边框线上，当变成双向箭头时，单击鼠标左键。

(2) 选中一个单元格 将光标置于要选择的单元格中，按Ctrl+A组合键。

按住Ctrl键，单击要选中的单元格。

将光标置于要选择的单元格中，执行“编辑” “全选”命令。

(3) 选中单行或单列 将鼠标指针指向某一行的左边线或某一列的上边线，当变成黑色实心箭头形状时，单击鼠标左键即可选中此单行或单列。

(4) 选中连续的多行或多列 将鼠标指针指向某一行的左边线或某一列的上边线，当变成黑色实心箭头形状时，按住鼠标左键并拖动即可选中相邻的多行或多列。

(5) 选中不连续的多行或多列 先选中一行或一列，然后按住Ctrl键，依次在表格的左边线或上边线上单击鼠标左键，即可选中不连续的多行或多列。

(6) 选中连续的单元格 先将光标置于一个单元格中，然后横向或纵向拖动，即可选中多个连续的单元格。

先将光标置于一个单元格中，然后按住Shift键，再单击其他的单元格即可。

(7) 选中不连续的单元格 按住Ctrl键，分别用鼠标左键单击多个不连续的单元格即可。

(8) 取消表格选中状态 最简单的一种方法是在表格外的任意地方单击鼠标左键。

3.表格属性面板参数含义 表格ID：表格的名称。

行和列：表格的行数和列数。

宽和高：表格的宽度和高度。

填充：单元格中的内容与单元格边框之间的距离像素数。

间距：单元格与单元格之间的距离像素数。

对齐：表格的对齐方式。

有默认、左对齐、居中对齐和右对齐4个选项。

## <<网页设计与制作>>

### 编辑推荐

《数字媒体技术应用专业系列教材:网页设计与制作》是数字媒体技术应用专业系列教材。

《数字媒体技术应用专业系列教材:网页设计与制作》采用项目教学法,以目前最流行的网页制作软件Dreamweaver CS5为平台,由浅入深、循序渐进地讲解网页设计与制作的技能与方法。

《数字媒体技术应用专业系列教材:网页设计与制作》适合作为中等职业学校计算机应用、电子商务、数字媒体技术应用、计算机网络技术、计算机平面设计、计算机动漫与游戏制作等专业教材,也可供网页设计爱好者学习参考。

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>