

<<网页制作技术与案例精解>>

图书基本信息

书名：<<网页制作技术与案例精解>>

13位ISBN编号：9787302209966

10位ISBN编号：7302209960

出版时间：2009-9

出版时间：清华大学出版社

作者：赖步英 编

页数：235

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>

<<网页制作技术与案例精解>>

内容概要

本书以设计实用经典的网页为主线，围绕创建与设计Web站点、创建与优化网页、测试与发布站点这三块功能，全面阐述了利用Dreamweaver CS3创建、管理与优化网页的方法，并介绍了利用Fireworks CS3与Flash CS3处理网页图像与制作网页动画的方法与技巧。

本书的编写采用任务驱动方法，将案例精解、综合实训贯穿知识点，内容丰富实用，案例和素材取材新颖，可操作性强。

本书将网页制作三剑客Dreamweaver CS3、Fireworks CS3和Flash CS3的使用方法和技巧分解成50个知识点，并精选52个案例、11个实训，帮助读者逐步掌握设计与制作实用美观网页的方法与技巧，逐步提高设计与制作实用美观网页的能力。

本书适于高等职业学校、高等专科学校、成人学校、本科院校举办的二级职业技术学院用作教材，也可供示范性软件技术学院、继续教育学院、民办高校、技能型紧缺人才培养使用，还可供计算机专业人员和网页设计爱好者参考。

<<网页制作技术与案例精解>>

书籍目录

第1章 网页制作基础 任务1 认识网页基础知识 任务2 认识网页制作工具 任务3 认识网站开发流程 【上机操作1】 【理论习题1】 第2章 Dreamweaver CS3与HTML基础 任务1 了解Dreamweaver CS3的安装运行环境 任务2 认识工作窗口、文档窗口和面板 任务3 HTML基础 任务4 HTML标记 【上机操作2】 【理论习题2】 第3章 创建“宝宝开心园”网页 任务1 创建“宝宝开心园”站点 任务2 制作“宝宝开心园”网页 任务3 网站上传 【上机操作3】 【理论习题3】 第4章 网页编辑与超链接 任务1 网页中文本的设置 任务2 插入图像并设置图像属性 任务3 制作图像效果和插入Flash电影 任务4 创建网站相册 任务5 设置超链接 【上机操作4】 【理论习题4】 第5章 网页布局 任务1 在网页中插入表格 任务2 在网页中编辑表格 任务3 表格属性的设置 任务4 创建嵌套表格 任务5 表格的综合应用 任务6 在网页中插入层 任务7 层的基本操作和层的属性设置 任务8 表格与层的转换 任务9 创建框架网页 任务10 框架与框架集的属性设置及链接的设置 【上机操作5】 【理论习题5】 第6章 模板与CSS样式 任务1 创建模板 任务2 应用模板 任务3 编辑模板 任务4 创建、应用与编辑CSS样式 任务5 创建和链接外部CSS样式表 【上机操作6】 【理论习题6】 第7章 创建动态网页 任务1 行为的概念 任务2 附加、编辑行为和应用行为 任务3 时间轴概念及动画制作 任务4 在网页中插入表单和表单对象 任务5 表单和表单对象的应用 【上机操作7】 【理论习题7】 第8章 Fireworks CS3美化网页图像 任务1 介绍Fireworks CS3工作窗口 任务2 特效文字设计和动画制作 任务3 位图的处理 任务4 图像的滤镜处理 任务5 图像的蒙版处理 任务6 热点、切片和弹出菜单 【上机操作8】 【理论习题8】 第9章 Flash CS3让网页动起来 任务1 Flash动画原理 任务2 Flash基础 任务3 制作一个按钮元件 任务4 制作一个逐帧动画 任务5 制作一个补间动画 任务6 创建遮罩动画 任务7 创建交互动画 任务8 声音 任务9 Flash影片的发布 【上机操作9】 【理论习题9】 附录A 《网页设计》课程上机考试试卷A 附录B 《网页设计》课程上机考试试卷B 参考文献

章节摘录

第1章 网页制作基础 在学习制作一个网页之前, 首先应了解一些网页与网站的基本知识, 了解常用的网页制作工具, 熟悉网站开发的工作流程。

本章主要介绍与网页制作相关的一些基本知识及Web常用术语、网页制作工具、网页图像、动画制作工具与网站开发的工作流程。

任务1 认识网页基础知识 www (World Wide web), 中文称为万维网, 是Internet中最为精彩的部分。

为了与传统的网络区别, 人们将WwW简称为Web, 或称为3W, Web上具有共同的主题、性质相关的一组资源就是Web站点。

Web直译为“网”, Web的含义是指通过超链接将各种文档组合在一起, 形成一个大规模的信息集合。

知识点: 网页的基础知识 1.Web网页的特点 浏览Web时所看到的文件称为Web页, 又称为网页。

网页可以将不同类型的信息(例如文本、图像、声音和视频等)组合在一个文档中。

由于这些文档是用超文本标记语言HTML表示的, 其文件扩展名为.htm或.html, 因此又称为HTML文档或超文本。

超文本可以给浏览者带来视觉和听觉的享受, 所以Web技术又称为超媒体技术。

一个Web由一个或多个Web页组成, 这些Web页相互连接在一起, 存放在WwW服务器中, 以供浏览者访问。

浏览者通过Web页可以进行跳跃式的查询与浏览, 可以在世界各地的网络计算机之间自由地、高效率地选择和收集各种各样的信息, 而不必知道所浏览的信息来自于哪台计算机。

Web所包含的是双向信息, 一方面浏览者可以通过浏览器浏览他人的信息, 另一方面浏览者也可以通过Web服务器建立自己的网站和发布自己的信息。

.....

<<网页制作技术与案例精解>>

编辑推荐

强化基础、突出应用 选材精炼、详略得当 图文并茂、通俗易懂 免费赠送配套教学资源

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>