

<<网站设计技术>>

图书基本信息

书名：<<网站设计技术>>

13位ISBN编号：9787304026356

10位ISBN编号：7304026359

出版时间：2004-1

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：铁军 编

页数：313

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>

<<网站设计技术>>

内容概要

《教育部人才培养模式改革和开放教育试点教材：网站设计技术》依据中央广播电视大学网站设计技术课程教学大纲的要求编写。

《教育部人才培养模式改革和开放教育试点教材：网站设计技术》共分13章，介绍了网站设计和网页制作的基本知识以及利用Dreamweaver MX进行站点开发的基本技术，包括：网站设计基础，Dreamweaver MX开发环境，HTML基础，网页设计基础，CSS样式表，脚本编程，行为和时间轴，模板和库项目，多媒体网页制作，ASP基础，网站与数据库应用，网站发布和维护等。最后，对XML也进行了简单的介绍。

结合《教育部人才培养模式改革和开放教育试点法学教材：网站设计技术》的内容与特点，在相关的章节安排了12个典型实验，即创建本地站点进行文件管理，直接使用HTML代码编写网页，基本静态网页制作，在网页中使用CSS样式表，JavaScript程序应用，在网页中使用行为和时间轴，利用模板和库项目编制网页，多媒体网页设计，WEB站点和站点计数器设计，动态网页设计，站点上传与维护。

本书内容丰富，结构新颖，条理清晰，难度适中，可读性好。在介绍基本概念、基本原理和基本技术的基础上，注重技术的实际应用，使读者通过实验实现一个完整的网站设计过程。

本书在写作风格上特别适合于读者自学。

本书可供高校相关专业本、专科学生选用，也可供从事网站设计的相关工作人员学习参考。

书籍目录

第1章 网站设计概论1.1 网站基本知识1.1.1 网站及其组成1.1.2 网站文件及资源1.1.3 网站的工作机制1.2 网站设计1.2.1 网站的定位1.2.2 网站的风格1.2.3 网站的CI形象1.2.4 网站的栏目和板块1.2.5 网站目录和链接结构1.3 网站的开发流程1.3.1 定义站点1.3.2 建立网站结构1.3.3 设计和制作主页1.3.4 其他页面制作1.3.5 测试1.3.6 发布和维护1.4 常用网站开发工具1.4.1 FrontPage1.4.2 Dreamweaver MX1.5 小结第2章 Dreamweaver MX开发环境2.1 Dreamweaver MX概述2.1.1 Dreamweaver MX概述2.1.2 安装Dreamweaver MX2.2 Dreamweaver MX的工作环境2.2.1 Dreamweaver MX的工作区布局2.2.2 插入栏、属性检查器和面板2.2.3 文档窗口2.2.4 使用联机帮助2.3 构建Dreamweaver MX开发环境2.3.1 创建本地站点2.3.2 站点文件管理2.4 小结实验1创建本地站点并进行文件管理实验目的实验内容第3章 HTML基础3.1 HTML的基本概念3.1.1 文档结构3.1.2 HTML标签3.2 文本格式标签3.2.1 标题3.2.2 换行和段落3.2.3 文字修饰3.2.4 文本块操作3.2.5 列表3.3 超链接3.3.1 超链接的基本格式3.3.2 URL3.3.3 内部链接3.3.4 外部文件链接3.4 表格3.4.1 表格的基本结构3.4.2 表格的尺寸设置3.4.3 单元格内文字的排列.....第4章 网页设计基础第5章 CSS样式表第6章 脚本编程第7章 行为和时间轴第8章 模板和库项目第9章 多媒体网页制作第10章 ASP基础第11章 网站与数据库应用第12章 网站的发布和维护第13章 XML基础附录A JavaScript常用对象、属性、方法、事件处理和函数附录B CSS样式表参考文献

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>