

<<信息平台>>

图书基本信息

书名：<<信息平台>>

13位ISBN编号：9787811181258

10位ISBN编号：7811181258

出版时间：2008-3

出版时间：许华虎 上海大学 (2008-03出版)

作者：许华虎

页数：353

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>

内容概要

本书概要地介绍了信息化建设中网络平台构建的最基本条件及其历史发展沿革，介绍了超文本标记语言和层叠样式表CSS的主要功能，详细介绍了Microsoft公司的Frontage和Adobe公司的Dreamweaver等经典网页制作与网站建设软件的应用，同时也简要介绍了动态脚本语言和Web数据库集成技术的基本功能和应用，并结合内容管理系统CMS的理念和实例简单介绍了动态网站的建设与实现。

本书可作为高等学校非计算机专业的计算机应用技能课程教材，也可供有一定计算机基础的自学人员和应用计算机进行事务处理的人员参考，可提高学习者应用FrontPage和Dreamweaver软件的能力，并获得一定的信息化建设知识。

书籍目录

第一章 概述 1.1 万维网 (WWW) 1.2 万维网服务的相关术语 1.3 网页设计工具 1.4 网页设计的实现方法 1.5 网站建设与网页设计概述 习题第二章 HTML语言 2.1 HTML概述 2.1.1 基本形式 2.1.2 基本结构 2.1.3 注释与特殊字符 2.2 HTML基本标记 2.2.1 文本格式标记 2.2.2 布局标记 2.2.3 列表标记 2.2.4 表格标记 2.2.5 图像标记 2.2.6 超链接标记 2.2.7 框架布局标记 2.2.8 表单标记 习题第三章 CSS语言 3.1 CSS概述 3.2 CSS样式的定义 3.2.1 CSS样式的语法 3.2.2 CSS样式的常用属性 3.3 CSS样式的应用 3.3.1 行间样式表的应用 3.3.2 内部样式表的应用 3.3.3 外部样式表的应用 3.3.4 外部样式表的导入 3.4 样式表应用案例 3.4.1 背景样式应用案例 3.4.2 边框样式应用案例 习题第四章 Dreamweaver 4.1 Dreamweaver基本介绍 4.2 站点与网页 4.2.1 站点的建立与编辑 4.2.2 创建空白网页 4.2.3 使用模板创建网页 4.2.4 使用库创建网页 4.3 文本编辑 4.3.1 输入文本内容 4.3.2 设置文本格式 4.4 表格 4.4.1 表格的创建 4.4.2 表格的编辑 4.4.3 布局表格 4.5 网页超链接 4.5.1 创建超链接 4.5.2 编辑超链接 4.5.3 管理超链接 4.6 多媒体网页 4.6.1 图像设置 4.6.2 音频设置 4.6.3 视频设置 4.6.4 使用Flash元素 4.7 框架布局网页 4.7.1 创建框架集 4.7.2 保存框架集 4.7.3 设置框架集和框架属性 4.7.4 设置框架中的超链接 4.7.5 浮动框架 4.8 表单网页 4.8.1 表单的组成 4.8.2 表单的工作原理 4.8.3 创建表单 4.8.4 设置表单属性 4.8.5 验证表单数据 4.9 层布局网页 4.9.1 层的创建与属性设置 4.9.2 层的操作 4.9.3 层与表格的相互转换 4.9.4 用层布局页面 4.10 行为 4.10.1 事件和动作 4.10.2 行为面板 4.10.3 行为操作 4.10.4 常用内置行为 习题第五章 FrontPage 5.1 FrontPage基本介绍 5.1.1 FrontPage工作界面 5.1.2 FrontPage视图 5.1.3 网站与网页 5.1.4 样式和样式表 5.1.5 主题的使用 5.2 文本编辑 5.2.1 输入文本内容 5.2.2 设置文本格式 5.3 表格网页 5.3.1 表格的创建 5.3.2 表格的编辑 5.3.3 布局表格和布局单元格 5.4 网页超链接 5.4.1 创建超链接 5.4.2 编辑超链接 5.4.3 管理超链接 5.4.4 链接栏 5.4.5 共享边框 5.5 框架布局网页 5.5.1 创建框架网页 5.5.2 保存框架网页 5.5.3 设置框架属性 5.5.4 设置框架中的超链接 5.5.5 嵌入式框架 5.6 多媒体网页 5.6.1 图像设置 5.6.2 音频设置 5.6.3 视频设置 5.6.4 Web组件 5.6.5 动态HTML效果 5.6.6 网页过渡效果 5.7 表单网页 5.7.1 创建表单 5.7.2 表单处理 5.8 层与行为 5.8.1 创建层 5.8.2 编辑层 5.8.3 层属性 5.8.4 添加行为 5.8.5 编辑行为 5.8.6 FrontPage中常用行为 5.8.7 FrontPage中常用事件 习题第六章 动态脚本语言介绍和Web数据库 6.1 CGI技术 6.2 JavaScript语言 6.2.1 JavaScript和Java 6.2.2 JavaScript组成部分 6.2.3 JavaScript应用示例 6.2.4 JavaScript函数定义和调用 6.2.5 JavaScript事件 6.3 VBScript 6.3.1 VBScript应用示例 6.3.2 VBScript数据类型 6.3.3 VBScript过程定义和调用 6.3.4 客户端验证并提交数据示例 6.4 ASP与ASP.NET 6.4.1 ASP简介 6.4.2 ASP应用示例 6.4.3 ASP对象 6.4.4 ASP.NET 6.5 JSP 6.6 PHP 6.7 XML 6.7.1 XML、HTML与SGML 6.7.2 XML文档 6.8 DHTML 6.8.1 DHTML的主要内容 6.8.2 DHTML的示例 6.9 安装和配置Web服务器 6.9.1 Web服务器构建概述 6.9.2 windows环境下IIS的安装与配置 6.9.3 利用Internet服务管理器管理网站 6.10 数据库的连接方法 (ODBC, ADO) 6.10.1 Web数据库支持技术概述 6.10.2 利用ODBC访问数据库技术 6.10.3 利用ADO访问数据库技术 习题第七章 网站的测试、发布与维护 7.1 网站的测试 7.1.1 兼容性测试 7.1.2 链接检查 7.1.3 网站报告 7.2 网站的发布 7.2.1 在FrontPage中发布网站 7.2.2 在Dreamweaver中发布网站 7.2.3 通过第三方FTP发布Web网站 7.3 网站的维护 习题第八章 基于SDHR—CMS 2.0的动态网站建设与案例实现 8.1 CMS基本概念 8.1.1 CMS的产生 8.1.2 CMS发展的需求 8.1.3 CMS基本特点 8.1.4 开发CMS 8.1.5 著名CMS系统提供商介绍 8.2 上海海润SDHR—CMS网站内容管理平台 8.2.1 SDHR—CMS基本介绍 8.2.2 SDHR—CMS功能与特点 8.2.3 基于SDHR—CMS 2.0实现的案例介绍——上海大学动态对外门户网站的实现 习题 实验一 HTML语言 实验二 CSS概述实验 实验三 Dreamweaver网页制作之一 (基础) 实验四 Dreamweaver网页制作之二 (链接) 实验五 Dreamweaver网页制作之三 (多媒体) 实验六 Dreamweaver网页制作之四 (框架) 实验七 Dreamweaver网页制作之五 (表单、层、行为) 实验八 FrontPage网页制作之一 实验九 FrontPage网页制作之二 实验十 FrontPage网页制作之三 实验十一 FrontPage网页制作之四 实验十二 FrontPage网页制作之五 实验十三 FrontPage网页制作之六 实验十四 Web数据库应用 实验十五 网站的发布 实验十六 HR—CMS管理实践 (SDHR—CMS使用)

章节摘录

第一章 概述 随着Internet（互联网）的迅速发展，网络已经完全融入人类的整个社会活动之中。

通过Internet最流行的信息服务方式——WWW（万维网）这一网络平台，人类生活的网络化时代已经到来。

随着各式各样的Web网站如雨后春笋般地冒出，大至商品营销，小至生平简介，所有的物质文化生活方式都可以在信息社会的网络环境中加以实现，Internet正以独特的方式展现其无穷的魅力。

本章主要介绍万维网的相关术语、网页设计的工具和网站建设的基本步骤等。

1.1 万维网（WWW） 万维网（World Wide Web，简称www）是一种基于超文本（Hyper Text）方式工作的信息服务系统。

它最早于1989年3月由欧洲核子物理研究中心CERN的英国科学家Tim Berners-Lee（被尊为万维网之父）提出，并于1990年底在基于字符界面的NeXT Step环境下的WYSIWYG超文本浏览器中初步实现，1991年8月6日起正式通过第一个Web服务器nxoc01.cern.ch提供服务。

因此，1991年8月6日被公认为Web页面在Internet上首次出现的誕生日。

万维网一开始只在少数学术研究机构和研究人員之间流传，直到1993年2月由伊利诺依大学的美国国家超级计算应用中心NCSA（the National Center for Supercomputing Applications in Champaign, Illinois）程序员Marc Andreessen（被尊为互联网浏览器之父）开发了Mosaic——历史上第一个多媒体的Web浏览器，万维网才开始在整个Internet上正式传播。

现在，各类Internet服务中万维网服务已经成为主流，而且浏览Web页面已经成为万维网服务的主要形式之一。

万维网作为一个能够处理文字、图像、音频、视频等多媒体信息的综合系统，它提供了大量内容丰富的信息资源。

这些信息资源以Web页面的形式，分门别类地存放在各个Internet服务器上，用户可以根据个人的兴趣爱好，通过Web浏览器选择所需的内容。

现在，用户可以通过浏览Web页面的方式进行所有的Internet服务，例如收发电子邮件，上传、下载文件，查看新闻组，参与BBS讨论等等。

尽管通过浏览Web页面的形式在有些方面（例如下载文件、收发邮件）并不是高效的选择，但Internet服务供应商仍然将所有的Internet服务形式尽可能地统一起来，使用户可以在已经熟悉的工具和操作方式下获得更多的东西。

编辑推荐

《计算机文化和应用技术系列教材·信息平台:网站的建设(第5版)》由上海大学出版社出版。

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>