

<<网站建设与管理>>

图书基本信息

书名：<<网站建设与管理>>

13位ISBN编号：9787111249252

10位ISBN编号：7111249259

出版时间：2008-9

出版时间：马涛 机械工业出版社 (2013-01出版)

作者：马涛

页数：202

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>

前言

《教育部关于公布全国中等职业教育首批示范专业（点）和加强示范专业建设的通知（教职成〔2002〕14号）》发布以来，示范专业成为中等职业教育教学领域改革、提高教育教学质量和办学效益的试验和示范基地。

各国家级、省市级示范专业学校努力推进职业教育观念、专业建设机制的创新，增强职业教育适应经济结构调整、技术进步和劳动力市场变化的能力，全面实施素质教育，坚持为生产、服务第一线培养高素质劳动者和实用人才，在教学改革、教材建设方面取得了突出的成果。

吴启迪副部长在全国职业教育半工半读试点工作会议上的讲话中更是指出“一定要强调高水平示范性学校的改革引领作用”。

在国家政策的引导和人才市场需求的双重作用下，中等职业教育招生规模逐年扩大，生源特点持续变化，专业设置和岗位培养目标不断调整，对中等职业学校的专业建设、课程建设、教材建设提出了很高的要求。

计算机类专业（网络技术应用、电脑美术设计与制作、初级程序设计等专业方向）是中等职业教育中招生规模最为庞大、开设学校最为普遍的专业之一，因而，亟需一批走在教学改革前列的国家示范专业学校，将最新的教学改革成果普及，引领、带动其他学校的进步，以达到教育部建设示范学校的目的。

机械工业出版社根据教育部建设示范专业学校的精神，为促进示范专业学校先进教学改革成果的推广，以服务广大中职学校，特组织教育部计算机示范专业学校（北京市信息管理学校等7所）、国家重点学校（10余所）组织编写了本套丛书——中等职业教育计算机示范专业规划教材。

丛书特点如下：1.教材以先进的教学指导方案、课程标准为核心依据组织编写，丛书涵盖专业核心课程、专门化方向课程。

2.编写模式采用“工作过程引领”、“项目驱动”等方式，增加图表比重。

3.教材内容符合现今生源层次和就业岗位要求，以增加学生兴趣为第一要务，充分体现示范学校教学改革成果。

4.教材均配有电子版教师参考书，或电子课件、配套光盘、习题参考答案、试题库、实训指导等，辅助教学，使教师容易上手教、学生容易上手学。

5.篇幅适中，定价合理，充分考虑中职学生的经济承受能力。

6.保证学生顺利跨越学校到职场的鸿沟。

<<网站建设与管理>>

内容概要

《网站建设与管理》采用任务驱动的方式围绕一个具体的网站建设实例系统地介绍了网站建设与管理的主要理论、技术、方法以及应用方面的知识。

内容包括：网站规划和设计，网站域名的申请方法和原则，网站常用操作系统的安装方法和常用Web服务器、FTP服务器的配置方法，网页基础设计语言HTML，常用网页设计软件Dreamweaver的使用方法，网页动态扩展功能的实现，网站测试和上传的方法，网站日常管理技术，网站的推广方式，网站日常维护和更新技术，网站综合建设实例，其中包括网站建设流程中各种协议和合同的签署方式和实例。

《中等职业教育计算机示范规划教材?网站建设与管理》围绕同一个网站展开，通过《中等职业教育计算机示范规划教材?网站建设与管理》的学习可以快速掌握一个完整的网站规划、建设等解决方案。

书籍目录

丛书序前言第1章 网站规划和设计 1.1 网站开发流程 1.1.1 网站规划 1.1.2 网站设计 1.1.3 网页制作 1.1.4 网站发布 1.1.5 网站维护 1.2 申请域名 1.2.1 域名常识 1.2.2 域名的层次 1.2.3 域名命名规则 1.2.4 域名申请 1.3 选择网站建设服务商 1.3.1 ISP概述 1.3.2 如何选择ISP 1.4 选择网站接入方式 习题第2章 网站的安装与配置 2.1 Windows 2003 Server的安装 2.2 IIS的安装 2.3 在IIS上配置Web服务器 2.4 在IIS上配置FTP Server 习题第3章 网页设计基础 3.1 使用HTML语言创建基本网页 3.1.1 HTML概述 3.1.2 Web页的基本结构 3.1.3 页面背景 3.1.4 页面布局与文本格式 3.1.5 段落格式 3.1.6 列表格式 3.1.7 综合示例 3.2 使用HTML插入图片 3.2.1 Web页图像格式 3.2.2 在网页中插入图像 3.3 使用HTML语言创建超链接 3.3.1 超链接基础 3.3.2 创建超链接 3.4 使用HTML语言创建表格 3.4.1 创建表格 3.4.2 边框与分隔线 3.4.3 控制单元格空白 3.4.4 表格的对齐 3.4.5 使用表格设计网页布局 3.4.6 设置表格或单元格的背景 3.4.7 嵌套表格 3.4.8 表格布局综合应用 3.5 使用HTML语言创建框架 3.5.1 框架的基本概念 3.5.2 框架的初始化 3.5.3 框架的显示效果 3.5.4 指定超链接的目标框架 3.5.5 使用页内框架 3.5.6 框架的综合应用 3.6 使用HTML语言创建表单 3.6.1 什么是表单 3.6.2 表单控件的类型 3.6.3 FORM标记符 3.6.4 创建表单控件 3.6.5 表单的综合应用 习题第4章 Dreamweaver 网页设计基础 4.1 构建站点 4.1.1 构建本地站点 4.1.2 管理站点 4.2 使用Dreamweaver创建基本网页 4.2.1 创建基本网页 4.2.2 编辑基本网页 4.3 使用Dreamweaver创建表格 4.3.1 设计表格 4.3.2 创建表格 4.4 使用Dreamweaver创建超链接 4.4.1 创建页间链接 4.4.2 下载与邮件发送 4.4.3 创建锚点链接 4.4.4 创建热点 4.5 使用Dreamweaver创建框架 4.5.1 创建与保存框架 4.5.2 框架的编辑与修改 4.6 使用Dreamweaver创建表单 4.6.1 表单对象简介 4.6.2 插入表单对象 4.7 创建动感网页 4.7.1 层与时间轴 4.7.2 利用行为制作动感网页 习题第5章 网页动态功能扩展 5.1 ASP基础知识 5.1.1 ASP概述 5.1.2 ASP的文件结构 5.1.3 创建简单的ASP程序 5.2 ASP使用的脚本语言 5.2.1 脚本语言简介 5.2.2 VBScript脚本语言 5.3 ASP的内置对象 5.3.1 Request对象 5.3.2 Response对象 5.3.3 使用Cookie 5.3.4 Application对象 5.3.5 Session对象 5.3.6 Server对象 5.4 数据库应用 5.4.1 Access数据库的创建 5.4.2 ADO对象模型 5.4.3 Connection对象 5.4.4 Command对象 5.4.5 RecordSet对象 5.5 综合实例：创建新闻板块 5.5.1 系统登录 5.5.2 添加、编辑、删除新闻 5.5.3 更新数据库 5.5.4 浏览新闻 习题第6章 网站测试与上传 6.1 网站测试 6.1.1 兼容性测试 6.1.2 链接测试 6.1.3 实地测试 6.2 网站上传 习题第7章 网站管理 7.1 网站数据备份 7.1.1 使用Windows的备份功能备份文件 7.1.2 使用Windows的备份功能还原文件 7.2 网站用户权限设置 7.2.1 用户账户管理 7.2.2 为用户和计算机账户添加组 7.3 网站的病毒防护 7.4 网站的黑客防护 习题第8章 网站的推广 8.1 搜索引擎 8.1.1 手工登录搜索引擎 8.1.2 自动登录搜索引擎 8.1.3 META标签 8.2 网络广告 8.3 电子邮件 8.4 传统宣传 习题第9章 网站的维护与更新 9.1 站点的日常维护 9.2 站点的更新 习题第10章 综合实例 10.1 需求分析 10.2 合同签订 10.3 网站制作 10.4 网站验收 10.4.1 制定验收标准 10.4.2 设计验收 10.4.3 签署验收报告 10.5 网站维护合同参考文献

编辑推荐

《网站建设与管理(中等职业教育计算机示范专业规划教材)》编著者马涛。

本书采用任务驱动方式编写,深入分析了网站的硬件和软件组成、网站规划与设计的方法、Web站点及网站提供服务的实现、网页制作技术、网站的安全管理与维护技术以及网站应用实例。在此基础上,以实际应用为目的,帮助读者迅速掌握网站建设与管理的相关知识。全书结构清晰、逻辑清楚、实例丰富、强调实用、注重实验,可供各大专院校作为教材使用,也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

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>