

<<思科网络技术学院教程>>

图书基本信息

书名：<<思科网络技术学院教程>>

13位ISBN编号：9787115111500

10位ISBN编号：7115111502

出版时间：2003-2-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：Cisco Networking Academy Program

页数：363

字数：601000

译者：技桥工作室

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>

<<思科网络技术学院教程>>

内容概要

本书是思科网络技术学院Web设计基础课程的教材，能够帮助你学习Web设计的基础知识和设计高水平网站的技能。

书中首先介绍了网站创建基础、网页元素、制作工具、制作前准备等预备知识，然后详细讲解网站设计的方法和技术，包括布局、界面、可访问性、国际化、媒体、交互、测试、发布等内容，每章末尾配有“复习题”检查对知识点的掌握，还通过“关键术语”强调基本概念。

附录部分提供了复习题答案和HTML、XHTML、CSS的常用参考。

本书可以作为思科网络技术学院学生学习相应课程的教材，同时也适合对Web设计感兴趣的读者阅读参考。

<<思科网络技术学院教程>>

作者简介

作者：（美国）思科系统公司 译者：技桥工作室

书籍目录

第1章 网站创建基础 1.1 概述 1.2 因特网 1.2.1 因特网的历史 1.2.2 万维网 1.2.3 Web的概念模型 1.2.4 万维网的特征 1.2.5 万维网组织 1.3 因特网连接 1.3.1 连接速度 1.3.2 ISP 1.3.3 拨号上网 1.3.4 高速因特网访问 1.4 因特网协议和模型 1.4.1 客户端/服务器模型 1.4.2 协议 1.4.3 TCP/IP 1.4.4 HTTP 1.4.5 URL 1.4.6 FTP 1.4.7 Telnet 1.4.8 SMTP、POP3和IMAP 1.5 浏览器 1.5.1 浏览器的发展 1.5.2 Netscape Navigator 1.5.3 Microsoft Internet Explorer 1.5.4 未来的浏览器能力 1.5.5 HTML基础设施 1.5.6 标准和惯例 1.5.7 查看源代码 1.5.8 因特网搜索 1.5.9 书签/收藏 1.5.10 媒体支持 1.6 因特网服务和应用程序 1.6.1 电子邮件 1.6.2 FTP程序 1.6.3 即时信使 1.6.4 Gopher 1.6.5 新闻组 1.6.6 WAIS 1.6.7 插件 1.6.8 Adobe Acrobat Reader 1.6.9 Apple QuickTime 1.6.10 RealNetworks RealPlayer 1.6.11 Macromedia Flash Player 1.6.12 SVG插件 1.6.13 VRML 1.6.14 下载并安装插件 1.7 小结 1.8 复习题 1.9 关键术语

第2章 网页元素 2.1 概述 2.2 HTML基础 2.2.1 HTML的历史 2.2.2 其他的标记语言 2.2.3 层次和DOM 2.2.4 结构 2.2.5 HTML中的样式 2.2.6 元素、标记和属性 2.2.7 属性 2.2.8 Image标记 2.2.9 Image标记的属性 2.2.10 锚标记 2.2.11 Table标记 2.2.12 List标记 2.2.13 框架和框架集 2.2.14 不赞成标记 2.3 XHTML 2.3.1 XHTML与HTML 2.3.2 文档类型定义 2.3.3 把HTML转换到XHTML 2.4 颜色格式 2.4.1 减色 2.4.2 附加合成 2.4.3 计算机上颜色的传递 2.4.4 颜色空间 2.4.5 16进制色 2.4.6 Web安全色 2.5 图像格式.....

第3章 制作工具 第4章 制作前阶段 第5章 布局和设计 第6章 用户界面设计 第7章 可访问性和国际化 第8章 创建媒体 第9章 交互性 第10章 装配、测试和优化 第11章 实现与托管 第12章 作品集开发

<<思科网络技术学院教程>>

编辑推荐

《思科网络技术学院教程:Web 设计基础》是CISCO认可的针对思科网络技术学院的教程，旨在帮助学员掌握网站开发、设计和构建的知识和技能。

《思科网络技术学院教程:Web 设计基础》适合高中、大中专院校学生阅读，既可作为课堂上的训练教材，也适合对WEB设计感兴趣的读者自学参考。

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>