

<<HTML和XHTML权威指南(第五版)>>

图书基本信息

书名：<<HTML和XHTML权威指南(第五版)>>

13位ISBN编号：9787302076063

10位ISBN编号：7302076065

出版时间：2004-6-1

出版时间：清华大学出版社

作者：Chuck Musciano,Bill Kennedy

页数：720

译者：技桥

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

HTML!

XHTML!

级联样式表!

编写网页的标准很难整理,因为各种版本的Netscape和Internet Explorer在其实现方式上千差万别。

《HTML与XHTML权威指南》将这些标准全部介绍给了读者。

本书作者找出了各种标准和浏览器特性,并在创建网页方面为读者提出了很多建议,以便能够被更广泛的浏览者和平台所接受。

学习HTML或XHTML和学习其他任何语言一样。

大部分学生都是从示例开始学习的。

学习其他人在做什么,这可以使学习过程变得简单而有趣,然而模仿只能达到这种程度。

在模仿中容易养成坏习惯,并将它当做好习惯接受。

掌握HTML的较好方式是,找一本内容全面的参考书,其中最好涉及到语言的语法、语义和各种变化,以帮助读者区分好的和不好的用法。

本书可从两方面对读者有所帮助:作者详细讲述了两种标准的所有元素,解释了每个元素的工作方式,以及如何与其他元素相互作用。

很多有关样式的技巧可帮助读者编写文档,涉及的范围从简单的在线手册到复杂的市场演示,无所不包。

书中的几百个示例提供了编写有效的网页并掌握先进特性的模型。

《HTML与XHTML权威指南》一书的新版本包含了最新的HTML、XHTML和CSS2标准,并向读者显示了如何:

- 使用样式表控制文档的外观
- 处理用编程手段生成的HTML
- 创建从简单到复杂的表格
- 使用框架调整文档的布局
- 设计和构建交互式表单及动态文档
- 插入图像、声音文件、视频、applet和JavaScript
- 创建在各种浏览器上都可以正常显示的文档
- 过渡到XHTML

其中还包括一张列出HTML与XHTML标签的快速参考卡片。

作者简介

Chuck Musciano在1982年从佐治亚理工学院计算机科学系获得了学士学位。在接下来的15年里，他受雇于佛罗里达州墨尔本市Harris公司，刚开始是编译器设计师，后来为Harris先进技术组的一员。他对基于Unix和Internet技术方面的关注使他在Harris公司得以支持早期的Web和因特网的初创。在1997年，他荣升为American Kennel Club的首席信息官，在这里工作时他将前沿技术与激情结合了起来。Chuck的职业生涯中，他已经为各种商业性出版物编写了很多文章，不管是在报纸上还是作为在线的专栏作家，其中包括作为Sunworld的webmaster的专栏作家，以及WebReview的Tag of the Week的专栏作家。在业余时间里，他和他的妻子Cindy、女儿Courtney和儿子Cole在北卡罗莱纳州享受着家庭生活的乐趣。

Bill Kennedy目前是ActivMedia Robotics有限公司的总裁和首席技术官。他积极投身于人工智能机器人方面的研究，这为他的事业带来了许多迂回。Bill在芝加哥的Loyola大学获得了生物化学和生物物理学的博士学位。从20世纪70年代以来，他一直在进行生物化学方面的研究；80年代初期，他开办了一家软件公司，专门开发计算机游戏和教育软件；他在80年代和90年代还任职于各种因特网数据组杂志的技术编辑、编审和总编，其中包括inCider、Sun Technology Journal、Sun World和A+Publishing/Mac Computing。自从80年代以来，Bill与他的妻子Jeanne都是热心的因特网用户，他们开办了ActivMedia Research，这是第一家正式研究因特网上商业进化的一家市场调查公司。Bill同他的合作伙伴总是准备着要采用新兴技术，因此他们在1995年成立了ActivMedia Robotics，这家公司为全世界研究人工智能机器、智能机器人的研究人员装配了更为智能的移动机器人。下一个会是什么？

书籍目录

前言第一章 HTML XHTML和万维网1.1 因特网1.2 遵循因特网规则1.3 HTML和XHTML：它们是什么1.4 HTML和XHTML：它们不是什么1.5 标准和扩展1.6 Web设计工具第二章 快速启动2.1 编写工具2.2 一个最简单的HTML文档2.3 内嵌的标签2.4 HTML的“骨架”2.5 HTML和XHTML文档的“皮肉”2.6 文本2.7 超链接（hyperlink）2.8 特殊的图像2.9 列表、可搜索文档和表单2.10 表格（table）2.11 框架（frame）2.12 样式表（style sheet）和JavaScript2.13 继续学习第三章 剖析HTML文档3.1 外观的欺骗性3.2 HTML文档的结构3.3 标签和属性3.4 格式良好的文档和XHTML3.5 文档的内容3.6 HTML / XHTML文档的元素3.7 文档的头部3.8 文档的主体3.9 编辑标记3.10 <bdo> 标签第四章 文本基础4.1 部分和段落4.2 标题（heading）4.3 改变文本的外观和含义4.4 基于内容的样式标签4.5 物理样式标签4.6 精确的间距和布局4.7 块引用4.8 地址（address）4.9 特殊字符的编码4.10 HTML中已废弃的扩展字体处理第五章 分隔线、图像和多媒体5.1 水平分隔线5.2 把图像插入文档5.3 文档颜色和背景图像5.4 背景音乐5.5 活动文字5.6 其他多媒体内容第六章 链接和Web6.1 超文本基础6.2 引用文档：URL6.3 创建超链接6.4 创建有效的链接6.5 对鼠标敏感的图像6.6 创建可搜索文档6.7 关系6.8 支持文档自动化第七章 格式化列表7.1 无序列表7.2 有序列表7.3 标签7.4 嵌套列表7.5 定义列表7.6 正确的列表用法7.7 目录列表7.8 菜单列表第八章 级联样式表（CSS）8.1 样式元素8.2 样式语法8.3 样式类8.4 样式属性8.5 标签内样式： 标签8.6 对文档应用样式第九章 表单9.1 表单简介9.2 <form> 标签9.3 一个简单的表单示例9.4 利用电子邮件收集表单数据9.5 <input> 标签9.6 <button> 标签9.7 多行文本区9.8 多选元素9.9 一般表单控件属性9.10 给表单元素标记和分组9.11 创建有效的表单9.12 表单编程第十章 表格10.1 标准表格模型10.2 基本表格标签10.3 高级表格标签10.4 普通表格之外的内容第十一章 框架11.1 框架概述11.2 框架标签11.3 框架布局11.4 框架内容11.5 <noframes> 标签11.6 内联框架11.7 命名的框架或窗口目标第十二章 可执行的内容12.1 applet和对象12.2 嵌入式内容12.3 JavaScript12.4 JSS（过时的）第十三章 动态文档13.1 动态文档概述13.2 客户端拉文档13.3 服务器端推文档第十四章 Netscape布局扩展14.1 创建空白区域14.2 多列布局14.3 层第十五章 XML15.1 语言和无语言15.2 文档和DTD15.3 理解XML DTD15.4 元素语法15.5 元素属性15.6 条件段15.7 构建XML DTD15.8 使用XML第十六章 XHTML16.1 为什么要用XHTML？16.2 创建XHTML文档16.3 HTML与XHTML16.4 XHTML 1.116.5 应该使用XHTML吗？第十七章 技巧、诀窍和奥妙17.1 重要的技巧17.2 使用HTML编辑器之后进行清理17.3 有关表格的诀窍17.4 透明图像17.5 有关窗口和框架的诀窍附录一 HTML语法附录二 HTML/XHTML标签快速参考附录三 CSS属性快速参考附录四 HTML 4.01 DTD附录五 XHTML 1.0 DTD附录六 字符实体附录七 颜色名和值

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>