

图书基本信息

书名：<<HTML&XML网页标记语言易学通>>

13位ISBN编号：9787115090614

10位ISBN编号：7115090610

出版时间：2001-1

出版时间：第1版 (2001年1月1日)

作者：韩江

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

本书循序渐进地讲解了HTML和XML语言，逐步引导读者学习和掌握开发高水平HTML和XML文档所需要的知识。

全书分为两部分，分别介绍HTML和XML。

HTML部分详细介绍了HTML语言的重要标记以及如何创建表格、列表、超链接，添加图像和表单，并介绍了如何应用脚本语言实现动态HTML和如何应用样式表实现对页面的格式化。

XML部分详细介绍了XML语言的特点以及XML的基本语法，并重点介绍了如何创建文档定义（DTD和SCHEMA）和如何创建扩展样式表（XSL）。

本书适合HTML和XML的初中级读者学习使用。

书籍目录

- 第1章 HTML简介 1
 - 1.1 HTML与SGML 2
 - 1.2 HTML的发展简介 4
 - 1.2.1 回眸HTML 3.2 4
 - 1.2.2 最新的标记语言HTML 4.0 5
 - 1.3 开发网页的好帮手--HTML编辑器 6
 - 1.3.1 InterDev 6
 - 1.3.2 FrontPage 6
 - 1.3.3 其他 7
 - 1.4 网络浏览器 8
- 第2章 HTML的基础知识 11
 - 2.1 快速掌握HTML的标记及属性 12
 - 2.2 从"流行音乐时空"开始 15
 - 2.3 透析HTML文档结构 17
 - 2.3.1 HTML文档结构简述 17
 - 2.2.2 主体标记详解 18
- 第3章 文本管理 35
 - 3.1 文本基本的格式化标记 36
 - 3.1.1 使文本以粗体(黑体)显示 37
 - 3.1.2 使文本以斜体显示 37
 - 3.1.3 使字体以固定宽度显示 38
 - 3.1.4 改变字体大小 40
 - 3.1.5 改变文本颜色 43
 - 3.1.6 添加上、下标 47
 - 3.1.7 给指定的文字增加下划线和删除线 47
 - 3.2 简单的文本样式 50
 - 3.2.1 标题格式的设置 50
 - 3.2.2 其他特殊样式的设置 54
 - 3.3 有效布置文档空间 55
 - 3.3.1 使用标记 56
 - 3.3.2 使用标记 57
 - 3.3.3 使用标记 58
 - 3.3.4 使用、标记 60
 - 3.3.5 使用标记 61
 - 3.3.6 使用标记 63
 - 3.3.7 使用标记 64
 - 3.3.8 使用标记 67
 - 3.4 让自己的文本漂亮起来 68
- 第4章 建立链接 71
 - 4.1 超链接的通道--URL 72
 - 4.2 建立链接的主体--锚点 76
 - 4.2.1 在本地计算机网页之间跳转 77
 - 4.2.2 链接到Internet上其他的页面 79
 - 4.3 指定超链接颜色 82
 - 4.4 使用TARGET属性调整窗口 82

- 4.5 在文档间漫游 87
- 第5章 列表和表格 93
 - 5.1 列表的使用 94
 - 5.1.1 如何创建无标志列表 95
 - 5.1.2 创建有标志列表 98
 - 5.1.3 轻松生成列表嵌套 106
 - 5.2 表格的使用 111
 - 5.2.1 生成一个表格 114
 - 5.2.2 表格单元的操作 115
 - 5.2.3 表格的深入使用 121
- 第6章 文档中的图像处理 129
 - 6.1 如何在页面中添加图像 130
 - 6.2 插入带有格式的图像 132
 - 6.3 建立可单击的图像映射 135
- 第7章 样式表 139
 - 7.1 级联式样式表的介绍 140
 - 7.1.1 级联式样式表的基本规则 141
 - 7.1.2 级联式样式表的属性 144
 - 7.1.3 应用样式表的几种常用标记 145
 - 7.2 级联式样式表的创建方式 148
 - 7.2.1 声明方式 148
 - 7.2.2 限定范围方式 152
 - 7.2.3 归类引用方式 154
 - 7.2.4 组合声明方式 155
 - 7.2.5 应用ID方式 157
 - 7.3 样式遗传与样式冲突的解决 159
 - 7.3.1 样式表的继承(遗传) 159
 - 7.3.2 样式冲突的解决 161
 - 7.4 应用样式表 163
 - 7.4.1 文本和字体的属性(Text and Font Properties) 163
 - 7.4.2 颜色和背景的属性(Color and Background Properties) 175
 - 7.4.3 布局属性(Layout Properties) 182
 - 7.4.4 分类属性(Classification Properties) 199
 - 7.4.5 位置控制属性(Positioning Properties) 202
 - 7.4.6 打印显示属性(Printing Properties) 209
 - 7.4.7 过滤属性(Filter Properties) 209
 - 7.4.8 虚类属性和其他的属性(Pseudo-Classes and Other Properties) 210
 - 7.5 级联样式表的实现 214
- 第8章 表单的应用 219
 - 8.1 创建表单 220
 - 8.1.1 创建表单的格式 220
 - 8.1.2 标记的属性 222
 - 8.2 表单中应具备的元素 223
 - 8.2.1 标记及其属性 224
 - 8.2.2 常用的几种表单元素 227
 - 8.3 提交表单 235
- 第9章 利用脚本语言开发功能强大的网页 243

- 9.1 JavaScript 245
 - 9.1.1 如何使用Java程序 245
 - 9.1.2 JavaScript脚本介绍 246
 - 9.1.3 JavaScript脚本中的控制语句 249
 - 9.1.4 JavaScript脚本的应用 254
- 9.2 VBScript 258
 - 9.2.1 VBScript脚本简介 258
 - 9.2.2 VBScript脚本变量 259
 - 9.2.3 VBScript脚本常量 261
 - 9.2.4 VBScript脚本操作符 261
 - 9.2.5 VBScript脚本的函数调用 262
 - 9.2.6 VBScript脚本控制语句 265
 - 9.2.7 VBScript脚本的其他要素 270
 - 9.2.8 VBScript脚本的应用 274
- 9.3 动态HTML (DHTML) 276
 - 9.3.1 动态过滤效果 276
 - 9.3.2 动态转换效果 283
 - 9.3.3 动态对象、事件、属性 286
 - 9.3.4 动态改变网页内容 293
 - 9.3.5 DHTML应用实例 294
- 第10章 HTML文档的发布 297
 - 10.1 如何选择浏览器 298
 - 10.2 几种优秀的编译平台 298
 - 10.3 多文档链接的检验 299
 - 10.4 发布文档 300
- 第11章 XML可扩展标记语言 303
 - 11.1 HTML的不足 304
 - 11.2 XML的特点 305
 - 11.3 XML文档的结构 308
 - 11.4 XML的发展史 312
 - 11.5 XML的应用 313
- 第12章 XML语言入门 315
 - 12.1 创建XML文档使用的工具及创建过程 316
 - 12.1.1 使用XMLwriter创建"Hello Xml"文档 317
 - 12.1.2 分析"Hello Xml"文档 319
 - 12.2 给"Hello Xml"添加外部DTD和样式表 321
 - 12.2.1 添加DTD来描述数据 321
 - 12.2.2 使用XSL对文档进行格式化 322
- 第13章 XML语法浅析 327
 - 13.1 XML语法细则 328
 - 13.1.1 XML中的文本 328
 - 13.1.2 字符的大小写 328
 - 13.1.3 XML文档的注释 329
 - 13.1.4 实体参考与CDATA 331
 - 13.2 XML语法结构 333
 - 13.3 XML语言中的标记 336
- 第14章 文档类型定义 339

14.1	使用自己的DTD	340
14.2	文档类型声明	342
14.3	元素类型声明	346
14.4	属性类型声明	353
14.4.1	书写属性声明	353
14.4.2	属性的默认值	360
14.4.3	XML文档中默认的两属性	361
14.5	实体类型声明	364
14.5.1	通用实体声明	364
14.5.2	参数实体声明	367
14.6	表示法声明	370
14.7	DTD中其他语法应用	371
第15章	XSL的开发	375
15.1	XHTML的作用	376
15.2	XSL文档的基本结构	377
15.3	XSL语法初步分析	382
15.4	元素节点的位置	386
15.5	对XML数据进行处理	389
15.5.1	对XML数据排序	389
15.5.2	给标记添加数据并输出数据	394
15.5.3	对XML文档的数据进行条件处理	398
15.6	其他XSL标记	404
15.6.1	修饰输出文档的XSL标记	405
15.6.2	用于计算数据的标记	409
第16章	Schema的作用	411
16.1	XML Schema的作用	412
16.2	XML Schema的元素定义	412
16.3	XML Schema中属性的定义	419
16.4	在XML文档中引用XML Schema	421
第17章	使用XML DOM	423
17.1	使用DOM读取XML文档	424
17.2	DOMDocument对象	426
17.3	获取XML文档的数据	428

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>