

<<XML编程实例教程>>

图书基本信息

书名：<<XML编程实例教程>>

13位ISBN编号：9787030127808

10位ISBN编号：7030127803

出版时间：2004-4

出版时间：科学出版社

作者：丘广华

页数：427

字数：634

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>

<<XML编程实例教程>>

内容概要

"这是一本用实例介绍XML编程技术的专著。

本书共由10章内容构成。

主要内容如下：XML基础入门，文档类型定义DTD，命名空间和属性的声明，层叠样式表CSS，层叠样式表CSS2，初识XSL，XSL高级应用，XML结合JavaScript的应用，XML存储结构以及整合ASP的应用，XML的高级应用。

本书贯穿了“用实例说明问题”的指导思想，在各章的每一小节的最后都有一个完整的范例对相应知识点进行概括和整合，因此本书实用性和指导性较强，适合了解XML编程基本概念的初、中级软件开发者参考使用。

"

<<XML编程实例教程>>

书籍目录

"第1章 XML基础入门 1.1 什么是XML 1.2 XML的结构和语法 1.3 XML的应用 1.4 XML应用工具 1.5 本章总结 第2章 文档类型定义DTD 2.1 文档类型定义 2.2 元素 2.3 实体 2.4 创建外部实体 2.5 包含及忽略DTD片断 2.6 本章总结 第3章 命名空间和属性的声明 3.1 命名空间 3.2 属性的声明 3.3 属性的高级应用 3.4 本章总结 第4章 层叠样式表CSS 4.1 层叠样式表CSS 4.2 设置字体 4.3 设置色彩和背景 4.4 设置边界 4.5 元素填充区设定和段落排版 4.6 元素的选择 4.7 本章总结 第5章 层叠样式表CSS2 5.1 CSS2的新增功能 5.2 元素空间定位 5.3 元素列表属性 5.4 浮动框和滚动条 5.5 完整的CSS样式表运用 5.6 本章总结 第6章 初识XSL 6.1 使用XSL显示XML文件 6.2 处理多个选择 6.3 为match属性指定匹配模式 6.4 使用Xpath表达式 6.5 使用Xpath谓词断言 6.6 本章总结 第7章 XSL高级应用 7.1 转换为HTML 7.2 条件处理 7.3 对输出元素排序 7.4 决定输出内容 7.5 使用eval元素 7.6 联合样式表 7.7 本章总结 第8章 XML结合JavaScript的应用 8.1 XML综合技术的运用 8.2 结合脚本语言的XML运用 8.3 XML数据岛的应用 8.4 XSL的循环技术 8.5 结合数据源属性的XML 8.6 检索XML节点信息 8.7 本章总结 第9章 XML存储结构以及整合ASP的应用 9.1 处理交互式信息 9.2 脚本语言与XML的存储结构 9.3 使用服务器端语言 9.4 修改存储节点 9.5 添加和删除节点 9.6 本章总结 第10章 XML的高级应用 10.1 把数据库记录转换为XML 10.2 实现上下文菜单 10.3 在服务器上操作XML文件 10.4 XML网络留言板 10.5 投票调查系统 10.6 XML网络聊天室 10.7 本章总结 参考文献"

<<XML编程实例教程>>

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>