

<<XML实用技术教程>>

图书基本信息

书名：<<XML实用技术教程>>

13位ISBN编号：9787302142867

10位ISBN编号：7302142866

出版时间：2006-2

出版时间：清华大学

作者：顾兵

页数：258

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实用技术教程>>

内容概要

本书共12章，3个层次由浅入深，循序渐进地介绍了XML技术：第一层次介绍XML基本语法规则及样式显示，这时XML的技术基础；第二个层次由XML链接技术及XML转换技术组成，这是XML技术的应用基础；第三个层介绍XML的DOM接口、SAX接口技术与数据交换等内容，这是XML应用的重要技术。

本书既可作为高等院校计算机、信息、电子商务等专业相关课程的教材或教学参考书，也可作为广大XML技术应用人员和爱好者的参考书。

<<XML实用技术教程>>

书籍目录

- 第1章 XML技术背景及其发展 1.1 标记语言 1.2 通用标记语言 1.3 超文本标记语言 1.4 XML现状及其发展 1.5 XML相关技术 习题第2章 XML语法基础 2.1 XML工具 2.2 XML文档结构 2.3 XML文档基本语法 2.4 创建格式良好的XML文档 习题第3章 在XML文档中使用DTD 3.1 DTD概述 3.2 DTD元素声明 3.3 DTD属性声明 3.4 DTD实体声明 3.5 DTD标记声明 3.6 DTD中的测试开关 3.7 DTD文件存在的问题 习题第4章 在XML文档中使用Schema 4.1 命名空间 4.2 XML Schema 4.3 XML Schema的数据类型 4.4 XML Schema的元素声明 4.5 XML Schema的属性声明 4.6 XML Schema命名空间 习题第5章 样式表技术 5.1 样式表简述 5.2 使用CSS显示XML 5.3 使用XSL显示XML 习题第6章 XML链接技术 6.1 XLink语言 6.2 简单链接 6.3 扩展链接 习题第7章 XSLT转换 7.1 XSLT概述 7.2 XSLT基本架构 7.3 Xpath语言 7.4 XSLT元素 7.5 XSTT与脚本语言 7.6 转换程序 习题第8章 DOM接口技术 8.1 DOM接口概述 8.2 DOM的结构 8.3 DOM对象 8.4 DOM的使用 8.5 DOM对文档的操作 8.6 DOM应用实例 习题第9章 SAX接口 9.1 SAX接口概述 9.2 SAX接口及其方法 9.3 SAX接口应用示例 9.4 SAX接口与DOM接口比较 习题第10章 XML数据岛 10.1 数据岛基本概念 10.2 在HTML中显示XML数据 10.3 数据岛对象 习题第11章 XML数据交换 11.1 数据交换基本概念 11.2 XML与数据库 11.3 XML与SQL Server的数据交换 11.4 使用HTTP访问数据对象 11.5 使用ADO实现数据交换 习题第12章 XML应用 12.1 SMIL语言及应用 12.2 可扩展矢量图形语言SVG 习题参考文献

<<XML实用技术教程>>

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>