

<<微软XML技术指南>>

图书基本信息

书名：<<微软XML技术指南>>

13位ISBN编号：9787508314075

10位ISBN编号：7508314077

出版时间：2003-1

出版时间：中国电力出版社

作者：艾特肯 编

页数：360

字数：524000

译者：谢君英

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>

<<微软XML技术指南>>

内容概要

本书以XML初中级程序员为对象，解释了XML的基本概念，同时也为需要学习XML技术的开发人员提供了指导。

本书首先讲述了XML产生的历史背景，然后对XML的重要元素、语法、数据建模、格式化、模板、链接等做出了清晰的解释并示例说明。

最后一章是高级主题，着重讲述了Microsoft用于XML开发工具。

全书包括大量的代码示例（主要使用Visual Basic，但也有不少使用Visual C++和C#），来讲述XML这一重要技术。

清晰的解释、真实的示例以及基于Microsoft的技术，使得本书得以成为任何Windows程序员案头必备的参考书。

<<微软XML技术指南>>

书籍目录

前言致谢第1章 XML简介第2章 XML的语法第3章 使用DTD进行数据建模第4章 使用XDR Schema进行数据建模第5章 使用XSD Schema进行数据建模第6章 用层叠样式表格式化XML文档第7章 可扩展样式表语言和XSLT第8章 格式化对象第9章 Xlink和Xpointer第10章 DOM的使用第11章 SAX接口第12章 SOAP第13章 XML和NET Framework第14章 XHTML和Web页面第15章 Visual Basic和XML第16章 Visual C++和XML第17章 Internet Explorer：客户端脚本编程和动态HTML第18章 服务器端的脚本编程和XML第19章 BizTalk框架第20章 Microsoft Office和XML第21章 XDR Schema数据类型参考资料及文献

<<微软XML技术指南>>

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>