

<<XML技术大全>>

图书基本信息

书名：<<XML技术大全>>

13位ISBN编号：9787111094333

10位ISBN编号：7111094336

出版时间：2002-3

出版时间：机械工业出版社

作者：(美)Heather Williamson

页数：615

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技术大全>>

内容概要

本书详细介绍XML技术，涉及XML的方方面面，例如解析器、校验器、大纲、文档类型定义、样式表、名字空间、XLink、XPointer等内容。

本书内容翔实，实例丰富，不仅介绍XML的基本概念，而且涉及XML高级功能，例如脚本语言的应用、文档对象模型、XML子语言等。

<<XML技术大全>>

书籍目录

前言第一部分 XML基础第1章 XML综述第2章 XML校验和非交验解析器第3章 XML初步第4章 XML数据组织第5章 创建良构的XML第6章 增添属性第7章 XML名字空间第二部分 DTD的运用第8章 XML文档校验第9章 定义DTD实体第10章 运用属性第11章 添加其他数据第三部分 添加样式第12章 何时使用样式表第13章 CSS基础第14章 CSS : 应用第15章 XSL基础第16章 XSL转换第17章 XSL应用第四部分 使用大纲第18章 大纲入门第19章 大纲的元素、类型和组第20章 定义大纲的属性第21章 大纲的高级概念第五部分 使用XML查询第六部分 实践XML第七部分 XML子语言附录

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>