

<<XML网页设计应用基础教程>>

图书基本信息

书名：<<XML网页设计应用基础教程>>

13位ISBN编号：9787113067915

10位ISBN编号：7113067913

出版时间：2006-5

出版时间：中国铁道工业出版社

作者：黄泳瑜

页数：242

字数：372000

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网页设计应用基础教程>>

内容概要

本书详细介绍了利用XML进行网页设计的基本方法和技巧。

主要内容包括XML进化论、XML的编写规则、用DTD来规划XML、命名空间与XML Schema、CSS与XSLT样式表、XSLT的高级技巧、把XML转换成PDF文件、文件向导模型DOM、事件驱动SAX、以XML为基础的HTML。

本书内容丰富，讲解循序渐进、由浅入深，基础知识与实例相结合，边讲边练。

全书安排了丰富多样的习题，帮助读者巩固所学知识点。

下载文化<http://www.tqbookb.net/download.asp>中提供了书中的验证文件和练习文件，方便读者学习使用。

本书特别适合网页设计的初级读者使用。

书籍目录

第1章 XML进化论 1.1 标记式语言的进化论 1.2 XML的特性与优势 1.3 XML的相关软件 1.4 XML的应用
第2章 XML的编写规则 2.1 仔细打量 XML 2.2 编写第一份XML文件 2.3 编写XML文件的注意事项第3章
用DTD规划XML 3.1 用DTD为XML塑模 3.2 高级的DTD第4章 命名空间与XML Schema 4.1 命名空间 4.2
XML Schema第5章 CSS与XSLT样式表 5.1 CSS与XSLT样式表 5.2 可扩充样式表语言XSL第6章 XSLT的高
级技巧 6.1 XSLT的高级技巧 6.2 数据查询 6.3 XSLT与脚本式语言第7章 把XML转换成PDF文件 7.1 FO
与PDF 7.2 撰写FO样式表第8章 文件对象模型DOM 8.1 跨平台应用程序接口DOM 8.2 用DOM产生XML
文件 8.3 用DOM读取XML文件第9章 SAX 9.1 SAX简介 9.2 SAX界面介绍 9.3 实作SAX程序 9.4 模拟
的SAX程序第10章 XHTML 10.1 XHTML简介 10.2 XHTML文件格式 10.3 XHTML文件内容规则 10.4 高
级XHTML 10.5 组件化ScriptLet 10.6 用VML绘制向量图形附录 命令索引表习题解答

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>