

## <<XML实用教程>>

### 图书基本信息

书名：<<XML实用教程>>

13位ISBN编号：9787111184676

10位ISBN编号：711118467X

出版时间：2006-3

出版时间：机械工业

作者：丁跃潮

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实用教程>>

### 内容概要

本书是学习XML语言的实用教材，全书共分9章，主要内容包括：XML的基本概念、语法规则、文档类型定义（DTD）、Schema结构、层叠样式单（CSS）、数据源对象（DSO）、文件转换（XSLT）和文档象模型（DOM）等。

最后通过一个网上书店的实例讲解XML的应用。

本书内容由浅入深，在讲解基本概念和基本知识的同时给出了大量实例。

每章都包括学习目标、小结我习题，便于读者巩固所学的知识。

本书适合具有一定计算机基本知识的读者阅读。

它可作为计算机及相近专业高职高专类Web设计或XML课程的教材，还可供从事Web应用软件设计的科研人员参考。

## <<XML实用教程>>

### 书籍目录

编者的话前言第1章 引论 1.1 标记语言的发展 1.2 XML的特点和应用前景 1.3 XML文档的数据结构 1.4 XML开发和应用环境 1.5 简单引例的建立 1.6 小结 1.7 习题第2章 XML基础 2.1 HTML语法概要 2.2 XML标记语法 2.3 XML文档语法 2.4 XML的相关技术 2.5 XML文档内的名称空间 2.6 XML文档的编辑 2.7 小结 2.8 习题第3章 XML文档类型定义 3.1 DTD的作用 3.2 DTD的元素 3.3 DTD属性 3.4 DTD实体 3.5 使用DTD 3.6 实例 3.7 小结 3.8 习题第4章 XML Schema结构 4.1 Schema概述 4.2 Schema的格式和使用 4.3 Schema元素声明 4.4 Schema属性声明 4.5 Schema的数据类型 4.6 Schema的名称空间 4.7 使用XMLSpy建立Schema文档 4.8 小结 4.9习题第5章 使用CSS格式化XML第6章 XML数据源对象第7章 XSL转换第8章 XML文档对象模型第9章 XML与.NET构建小型Web应用参考文献

## <<XML实用教程>>

### 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>