◆ W3C CSS 活动

W3C XML Schema 活动 →

W3C XSL 活动

W3C开始发展XSL,因为有一个基于XML的样式表语言的需要。

XSL 语言包括三部分: XSLT、XPath 以及 XSL 格式化对象。

XSL 教程

如需学习更多有关 XSL 的知识,请阅读我们的 XSL 教程。

XSL 版本

XSL 1.0

作为一项 W3C 推荐标准,XSL 1.0 作为一门表达样式表的语言被发布于 2001 年 10 月 15 日。它由三部分组成:XSLT、XPat h 以及 XSL 格式化对象。

XSLT 1.0

XSLT 1.0于 1 999年11月16日成为 W3C 推荐标准。XSLT 是一门用于把 XML 文档转换为其他 XML 文档的语言。

XSLT 2.0

XSLT 2.0于 2007 年 1 月 23 日成为 W3C 推荐标准。

XSL-FO (XSL 格式化对象)

XSL 格式化对象一个用于规定格式化语义的词汇表。格式化指的是把XSL转换的结果转变为适合阅读器或收听器的过程。虽然不存在针对 XSL 格式化对象的独立 W3C 文档,但是还是可以在 XSL 1.0 推荐标准中找到相关的描述。

W3C XSL 规范和时间线

规范	草案/提议	推荐时间
XSL 1.0		15. Oct 2001
XSL 1.1		05. Dec 2006
XSLT 1.0		16. Nov 1999
XSLT 2.0		23. Jan 2007
XSLT 2.0 Requirements	14. Feb 2001	

W3C 参考手册:

W3C XSL 主页

◆W3C CSS 活动

W3C XML Schema 活动 →

② 点我分享笔记