◆ XML 编辑器

XSLT 实例 →

您已经学习了 XSLT, 现在该怎么办?

XSLT 总结

本教程已经向您讲解了如何使用 XSLT 把 XML 文档转换为其他格式,比如 XHTML。

您已经学会如何向输出文件添加元素和属性,并从输出文件移除元素和属性。

您也学习了如何对元素进行重新排列和排序,执行测试以及决定显示或隐藏哪些元素。

如需学习更多有关 XSLT 的知识,请查阅我们的 XSLT 参考手册。

您已经学习了 XSLT, 下一步应当学习什么呢?

XSL 包括三种语言: XSLT、XPath 以及 XSL-FO,因此下一步应当学习 XPath 和 XSL-FO。

XPath

XPath 用于经由元素和属性在 XML 文档中进行导航。

XPath 是 W3C 的 XSL 标准的主要元素。对 XPath 的理解是深入使用 XML 的基础。

如果缺乏 XPath 方面的知识, 您就无法创建 XSLT 文档。

如果你希望学习更多有关 XPath 的知识,请访问我们的 XPath 教程。

XSL-FO

XSL-FO 可描述输出到屏幕、纸媒介或者其他媒介的 XML 数据的格式。

XSL-FO 文档是带有关于输出布局以及输出内容的信息的 XML 文件。

如果你希望学习更多有关 XSL-FO 的知识,请访问我们的 XSL-FO 教程。

◆ XML 编辑器 XSLT 实例 →

② 点我分享笔记