- Оригинал руководства " Introduction to XSLT " (EN).
- <u>Рекомендация по XSLT 1.0</u> : прочтите спецификацию, которую поддерживает Консорциум World Wide Web.
- <u>Рекомендация по XPath 1.0</u> : познакомьтесь с текущей версией или следующей <u>Рекомендация по XPath 2.0</u>

•

- <u>Таблица стилей XSLT и подход XML-словаря к интернационализации</u> (EN) (Лаура Менке (Laura Menke), developerWorks, апрель 2001 г.): пример использования XSLT для решения проблем реального мира.
- <u>Особенности работы процессора XSLT</u> (EN) (Бенуа Маршал (Benoît Marchal), developerWorks, март 2004 г.): узнайте больше о теоретической части XSLT-процессора.
- <u>Подготовка к переходу с XSLT 1.0 на 2.0, Часть 1: Улучшения в XSLT</u> (Дэвид Марстон (David Marston) и Джоан Тонг (Joanne Tong), developerWorks, октябрь 2006 г.): сравните текущую версию XSLT 1.0 с XSLT 2.0.
- <u>Использование XPath с инструментом доступа к данным IBM Workplace</u> (EN) (Марк Уоллес (Mark Wallace), developerWorks, апрель 2005 г.): создайте приложение для базы данных (включая форму, определение данных и таблицу), используя выражения XPath вместе с инструментом доступа к данным IBM.
- <u>Практика связывания данных: XPath как инструмент связывания данных, Часть 1</u> (EN) (Брет Маклафлин (Brett McLaughlin), developerWorks, ноябрь 2005 г.): научитесь выбирать части XML-документа с помощью XPath.
- <u>Java XPath API</u> (EN) (Эллиот Расти Харольд (Elliotte Rusty Harold), developerWorks, июль 2006 г.): узнайте о запросах XML из программ Java.
- <u>Обработка XML: Начните с XPath 2.0</u> (EN) (Бенуа Маршал (Benoît Marchal), developerWorks, май 2006 г.): хороший обзор новой модели данных с увеличенной мощностью и эффективностью языка.
- <u>Простые функции расширения Xalan</u> (EN) (Эллиот Расти Харольд (Elliotte Rusty Harold), developerWorks, ноябрь 2006 г.): взгляните еще раз на простые функции расширения Xalan в коде Java.
- <u>Совет: Вызов JavaScript из таблицы стилей XSLT</u> (EN) (Николас Чейз (Nicholas Chase), developerWorks, апрель 2002 г.): Добавьте функциональность к своей таблице стилей, вызывая из таблицы стилей XSLT JavaScript, а не код Java.
- <u>Сертификация IBM по XML</u>: узнайте, как можно стать дипломированным разработчиком IBM по XML и смежным технологиям.(EN)
- <u>Техническая библиотека XML</u>: В разделе XML developerWorks вы найдете большой выбор технических статей и советов, учебных пособий, стандартов и книг из серии IBM Redbook.(EN)

- Оставайтесь в курсе событий, посещая сайт <u>технических мероприятий и</u> Web-трансляций developerWorks .(EN)
 - Pasgen XML на developerWorks: сотни статей и учебных пособий по XML.
 - Книги на эти и другие технические темы в книжном интернет-магазине Safari .(EN)

Получитьпродукты и технологии

- <u>Apache Xalan</u> : загрузите Xalan и добавьте включенные JAR-файлы в свой путь к классу, чтобы следовать примерам руководства.(EN)
- <u>Ознакомительное программное обеспечение IBM</u>: ознакомительного программного обеспечения, которое можно загрузить непосредственно с developerWorks.(EN)

Обсудить

- Примите участие в обсуждении материала на форуме.
- <u>Раздел форумов для обсуждения XML</u> : примите участие в любом из форумов, касающихся XML.(EN)
 - блоги developerWorks : участвуйте в сообществе developerWorks.(EN)