VisualBasic9.0前沿播报动态篇(三)XML字面量和XML后期 绑定啊 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao\_ti2020/221/2021\_2022\_VisualBasi\_c9 7 221551.htm 计算机等级考试训练软件《百宝箱》 Visual Basic 9.0前沿播报动态篇的第三篇,也是这个系列的完结篇。按照 惯例, 我将Visual Basic 9.0最激动人心的部分放在了这一篇。 在这一篇,我们将看到所有新特性作用在XML上之后带来的 革新性变化。 Visual Basic 9.0专门为XML集成设置了一个开发 组,力求将XML语言与Visual Basic语言完全结合,使Visual Basic成为全行业对XML支持最佳的开发工具。这些新特性都 基于微软的XLinq新一代支持语言集成查询的XML框架。使 用XLing可以按照XML逻辑树状对象模型来建立和访问。本文 不打算介绍XLink,有兴趣可以下载这篇文档 http://msdn.microsoft.com/VBasic/Future/XLing Overview.doc. 我要介绍的是,VB9为XLinq所做的惊人语法。XML字面量你 有没有想过在一种编程语言里创建XML可以达到多么简单 ? VB9支持直接XML文档的原始结构作为字面量,也就是说 , VB9里可以直接写: Dim x = Mordern Operating Systems 这么 写,VB不仅仅吧它当作一个字符串,而是可以帮你做XML结 构的检查,而且编译器了解这一XML的结构,因此会有智能 感知的帮助。你可以将XML字面量分成多行编写,直到遇到 根元素的终结(例子中的)才判断XML字面量写完,因此无 须使用续行符。这也就是说, VB的XML可以表达一个以单元 素为根的XML结构片断。如果XML字面量仅仅是这样,就没 有多大意思了。我们可以让这个XML字面量中的数据动态化 : Dim rootName = "Books"Dim b As New Book {Author := "A. S.

Tanenbaum", Title := "Mordern Operating Systems", ID := 20 }Dim x = 我们观察一下上面的代码,元素名称Books可以用变量来 指定,只要在括号组成的"洞"填入即可,相应的关闭标记 则变成这很重要,因为元素名称已经是动态决定的了,所以 引入特定写法根据位置来关闭相应标记。我们看到, attribute 的值也可以用洞来填入(attribute的名称也可以用相同语法) , 但是标记的Inner Text部分则不能使用洞, 而是要使用这种 类似于ASP.NET数据绑定的语法,这称为代码嵌入。这已经 很强大并且激动人心了,不是吗?但还不够,我们可以把查 询包含的语法嵌入到XML字面量中。假设我们有一组Book要 生成: Dim books = GetBooks() 假设用别的代码生成了Book类 型的集合Dim x = From b In books Where b.ID > 5 % > 我们用 代码嵌入的手段,将类似于SQL的查询包含直接插入到XML 字面量中去了。其结果很显然,是生成了下的列表。使 用XML字面量,我们可以非常灵活地组合和生成我们想要 得XML;也可以把XML直接拷贝粘贴到VB的IDE中,稍加修 改而成为你自己的XML生成器。XML字面量还完善支持XML 的namespace等特性。有了VB9,还需要XSLT吗?难说... ...XML后期绑定 现在我们有了生成XML的手段,那么访 问XML的手段呢?Visual Basic 9.0提供了XML后期绑定,我们 可以用最简单的语法来访问XML。假设我们有刚才生成 的Books文档,则可以用下列语法直接访问到它的某一  $\triangle$ BookDim title = x.Books.Book(0).InnerTextDim author = x.Books.Book.@author 这语法很类似于XPath,我们还可以做 到XPath的//的功效: For Each Dim book In x.Books...Book 遍历 每一个Book元素Next 只要3个点,就可以把Books下边所有层

次的Book都找到,然后直接就可以遍历。当然我们还可以用查询包含,使用SQL语法来查询XML文档。总之,在Visual Basic 9.0中使用XML会是一种前所未有的体验。 现在Visual Basic 9.0的新特性已经介绍完了,这确实是一个有着巨大进步的版本,同时特别注重用户体验的改善,保持着简单易用的特点。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com