

根据抽取XML文件数据步骤抽取XML文件数据

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[背景](#)

[解决方案](#)

[相关信息](#)

简介

本文在XML路径描述如何定义一个变量名称析取与解压缩XML文档数据步骤的XML数据在IP Contact Center (IPCC) Express环境。

先决条件

要求

本文档的读者应掌握以下这些主题的相关知识：

- Cisco 用户响应 解决方案
- Cisco CRS Editor

使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- Cisco CRS版本3.x和以后

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

背景

在查找从文档的数据的创建XML文档步骤格式化了与XML后，请使用解压缩XML文档数据步骤。 [图](#)

1代表步骤顺序。

注意： 这只服务得为例。

图1—解压缩XML文档数据顺序

完成这些步骤使用解压缩XML文档定制的窗口为了得到数据，作为 [图2shows](#)：

1. 选择存储从结果数据下拉菜单的数据的变量。
2. 在XML路径领域直接地输入XML路径或采取这些行动之一：从XML路径下拉菜单选择XML路径。点击**表达式编辑器**。键入指定XML路径的表达式。**图2—解压缩XML文档数据**
3. 选择存储从本文下拉菜单的源文档的变量。
4. 单击 **Ok**。

解压缩XML文档数据只适用于**创建XML文档**步骤创建的文档。否则，错误出现。

您必须完成每个字段的一个分开的**解压缩XML文档数据**步骤XML文件的。

解决方案

如果XML文档在此输出中包含内容，您需要配置**解压缩XML文档数据**步骤的**表达式编辑器**，当[图3](#)显示为了解压缩**最后节点**的值。确切的XML路径是由A箭头表示的。B箭头指向应该输入XML路径的位置。

```
<?xml version="1.0" standalone="yes"?>
<STOCKLIST>
<STOCK symbol="MSFT" error="0">
<HIGH>58.0625</HIGH>
<PCT_CHANGE>0.67114094</PCT_CHANGE>
<LOW>55.1875</LOW>
<LAST>56.25</LAST>
<CHANGE>0.375</CHANGE>
<VOLUME>31,973,600</VOLUME>
<REC_STATUS>0</REC_STATUS>
<DATE>02/21/2001</DATE>
<TIME>15:52</TIME>
</STOCK>
</STOCKLIST>
```

图3—表达式编辑器-解压缩XML文档步骤

如果MSFT指定作为符号的变量名称在XML路径，请完成这些步骤：

1. 定义X作为串变量。
2. 设置X = “MSFT”
3. 指定在解压缩XML文档数据步骤的XML路径值对：

```
"/descendant::STOCKLIST/child::STOCK[attribute::symbol=' + X + "']/child::LAST"
```

当您在[表3](#)比较XML路径，MSFT替换由+ X +在XML路径以这个方法。

相关信息

- [Cisco用户答复应用程序编辑器步骤参考指南](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)