## aardio 范例: /XPath: System.Xml

```
///XPath: System.Xml
import console.int;
import dotNet;
//导入 .NET 名字空间(Win7 或 .NET 2.0 开始已经自带 System.Xml)
dotNet.import("System.Xml");
//文档: https://learn.microsoft.com/zh-cn/dotnet/api/system.xml.xmldocument?view=netframework-2.0
var xmlDoc = System.Xml.XmlDocument();
xmlDoc.LoadXml(`<?xml version="1.0" ?>
<国家 id="china">
   <省份>
       <省份详情 id="shanxi">陕西</省份详情>
          <市 id="xian">西安</市>
          <市 id="xianyang">咸阳</市>
       </地区>
   </省份>
       <省份详情 id="hunan">湖南</省份详情>
          <市 id="changsha">长沙</市>
          <市 id="zhuzhou">株洲</市>
       </地区>
   </省份>
</国家>`)
var ele = xmlDoc.SelectSingleNode(`//省份/省份详情[@id="shanxi"]`);
console.log(ele.OuterXml);
XPath 语法速查
https://quickref.me/zh-CN/docs/xpath.html
`//省份/省份详情[@id="shanxi"]`
表示在『省份』下面去找『省份详情』,用斜杆分隔上下级关级。
两个 // 表示任意子级(忽略中间隔了多少层)。
最开始如果是单个 / 表示根节点。
`省份详情[@id="shanxi"] `
表示『省份详情』必须有一个 id 属性,值为 "shanxi" 。
属性名前面加一个 @ 符号。
```

## Markdown 格式