

查看 XML 文件

在所有主流的浏览器中，均能够查看原始的 XML 文件。

不要指望 XML 文件会直接显示为 HTML 页面。

查看 XML 文件

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
- <note>
<to>Tove</to>
<from>Jani</from>
<heading>Reminder</heading>
<body>Don't forget me this weekend!</body>
</note>
```

查看这个 XML 文件：[note.xml](#)

XML 文档将显示为代码颜色化的根以及子元素。通过点击元素左侧的加号（+）或减号（-），可以展开或收起元素的结构。要查看原始的 XML 源（不包括 + 和 - 符号），选择"查看页面源代码"或从浏览器菜单"查看源文件"。

注释：在 Safari 中，只有元素的文本将被显示。要查看原始的 XML，您必须右键单击页面，选择"查看源文件"。

查看无效的 XML 文件

如果一个错误的 XML 文件被打开，浏览器会报告错误。

请查看这个 XML 文件：[note_error.xml](#)

其他 XML 实例

请查看这些 XML 文档，这会有助于您建立对 XML 的感性认识。

[一个 XML 的 CD 目录](#)

这是一个 CD 集，存储为 XML 数据。

[一个 XML 的植物目录](#)

这是一个来自植物店的植物目录，存储为 XML 数据。

[一个简单的食物菜单](#)

这是一个来自餐馆的早餐菜单，存储为 XML 数据。

为什么 XML 显示这个样子？

XML 文档不会携带有关如何显示数据的信息。

由于 XML 标签由 XML 文档的作者"发明"，浏览器无法确定像 <table> 这样一个标签究竟描述一个 HTML 表格还是一个餐桌。在没有任何有关如何显示数据的信息的情况下，大多数的浏览器都会仅仅把 XML 文档显示为源代码。

在下面的章节，我们会了解几个有关这个显示问题的解决方案，其中会使用 CSS、XSLT 和 JavaScript。

✎ 点我分享笔记

