

XML DOM 实例

XML DOM 解析

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

[加载一个 XML 文件](#)

[加载一个 XML 字符串](#)

[实例解释](#)

XML DOM 属性和方法

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

函数 [loadXMLString\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 字符串。

[加载并解析 XML 文件 - 外部解析脚本](#)

[加载并解析 XML 字符串 - 外部解析脚本](#)

[实例解释](#)

XML DOM 访问节点

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[使用节点列表中的索引号访问节点](#)

[使用 length 属性循环遍历节点](#)

[查看元素的节点类型](#)

[循环遍历元素节点](#)

[使用节点关系循环遍历元素节点](#)

[实例解释](#)

XML DOM 节点信息

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[获取元素节点的节点名称](#)

[从文本节点获取文本](#)

[更改文本节点的文本](#)

[获取元素节点的节点名称和类型](#)

[实例解释](#)

XML DOM 节点列表和属性列表

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[从第一个 <title> 元素获取文本](#)

[使用 length 属性循环遍历节点](#)

[获取元素的属性](#)

[实例解释](#)

XML DOM 遍历节点树

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLString\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 字符串。

[遍历节点树](#)

[实例解释](#)

XML DOM 浏览器差异

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[显示节点列表的长度 - IE 和其他浏览器的不同结果](#)

[忽略节点之间的空文本](#)

[实例解释](#)

XML DOM 导航节点

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[获取节点的父节点](#)

[获取节点的第一个子元素](#)

[获取节点的最后一个子元素](#)

[获取节点的下一个同级元素](#)

[获取节点的上一个同级元素](#)

[实例解释](#)

XML DOM 获取节点值

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[获取元素的文本值](#)

[获取属性的文本值](#)

[实例解释](#)

XML DOM 更改节点值

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[更改元素文本节点](#)

[使用 setAttribute 更改属性值](#)

[使用 nodeValue 更改属性值](#)

[实例解释](#)

XML DOM 删除节点

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[删除元素节点](#)

[删除当前的元素节点](#)

[删除文本节点](#)

[清空文本节点的文本](#)

[按名称删除属性](#)

[按对象删除属性](#)

[实例解释](#)

XML DOM 替换节点

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[替换元素节点](#)

[替换文本节点中的数据](#)

[实例解释](#)

XML DOM 创建节点

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[创建元素节点](#)

[使用 createAttribute 创建属性节点](#)

[使用 setAttribute 创建属性节点](#)

[创建文本节点](#)

[创建 CDATA 区段节点](#)

[创建注释节点](#)

[实例解释](#)

XML DOM 添加节点

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[在最后一个子节点后添加一个节点](#)

[在指定子节点前添加一个节点](#)

[添加一个新的属性](#)[向文本节点添加数据](#)[实例解释](#)

XML DOM 克隆节点

下面的实例使用 XML 文件 [books.xml](#)。

函数 [loadXMLDoc\(\)](#)，在外部 JavaScript 中，用于加载 XML 文件。

[复制一个节点，并把它追加到已有的节点](#)[实例解释](#)

XML DOM XMLHttpRequest 对象

[一个简单的 XMLHttpRequest 实例](#)

创建一个简单的 XMLHttpRequest，并从一个 TXT 文件中检索数据。

[通过 getAllResponseHeaders\(\) 检索头信息](#)

检索资源（文件）的头信息。

[通过 getResponseHeader\(\) 检索指定的头信息](#)

检索资源（文件）的指定头信息。

[检索 ASP 文件的内容](#)

用户在输入字段中键入字符时，网页如何与 Web 服务器进行通信。

[从数据库检索内容](#)

网页如何通过 XMLHttpRequest 对象从数据库中提取信息。

[检索 XML 文件的内容](#)

创建一个 XMLHttpRequest 从 XML 文件中检索数据并把数据显示在一个 HTML 表格中。

[实例解释](#)[← XML DOM 总结](#)[XML DOM – 验证 XML →](#)[📝 点我分享笔记](#)