

XML DOM 简介

XML DOM 定义了访问和处理 XML 文档的标准。

您应当具备的基础知识

在继续学习之前，您应当对下列知识有基本的了解：

- HTML
- XML
- JavaScript

如果您想要首先学习这些项目，请在我们的[首页](#)访问这些教程。

什么是 DOM ?

DOM 是 W3C (World Wide Web Consortium) 标准。

DOM 定义了访问诸如 XML 和 HTML 文档的标准：

"W3C 文档对象模型 (DOM , 全称 Document Object Model) 是一个使程序和脚本有能力动态地访问和更新文档的内容、结构以及样式的平台和语言中立的接口。"

DOM 被分为 3 个不同的部分/级别：

- 核心 DOM - 用于任何结构化文档的标准模型
- XML DOM - 用于 XML 文档的标准模型
- HTML DOM - 用于 HTML 文档的标准模型

DOM 定义了所有文档元素的**对象和属性**，以及访问它们的**方法**（接口）。

什么是 HTML DOM ?

HTML DOM 定义了所有 HTML 元素的**对象和属性**，以及访问它们的**方法**（接口）。

如果您想要学习 HTML DOM，请在我们的[首页](#)访问 HTML DOM 教程。

什么是 XML DOM ?

XML DOM 是：

- 用于 XML 的标准对象模型
- 用于 XML 的标准编程接口
- 中立于平台和语言
- W3C 标准

XML DOM 定义了所有 XML 元素的**对象和属性**，以及访问它们的**方法**（接口）。

换句话说：**XML DOM 是用于获取、更改、添加或删除 XML 元素的标准。**

[← XML DOM 教程](#)[XML DOM – 节点 →](#)[📝 点我分享笔记](#)