

# HTML DOM 简介

HTML DOM 定义了访问和操作 HTML 文档的标准。

## 您应该具备的基础知识

在您继续学习之前，您需要对以下内容拥有基本的了解：

- HTML
- CSS
- JavaScript

如果您需要首先学习这些项目，请访问我们的[首页](#)。

## 什么是 DOM ？

DOM 是 W3C（万维网联盟）的标准。

DOM 定义了访问 HTML 和 XML 文档的标准：

"W3C 文档对象模型（DOM）是中立于平台和语言的接口，它允许程序和脚本动态地访问和更新文档的内容、结构和样式。"

W3C DOM 标准被分为 3 个不同的部分：

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

**编者注：**DOM 是 Document Object Model（文档对象模型）的缩写。

## 什么是 XML DOM ？

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。

如果您需要学习 XML DOM，请访问我们的[XML DOM 教程](#)。

## 什么是 HTML DOM ？

HTML DOM 是：

- HTML 的标准对象模型
- HTML 的标准编程接口

- W3C 标准

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。

换言之，HTML DOM 是关于如何获取、修改、添加或删除 HTML 元素的标准。

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