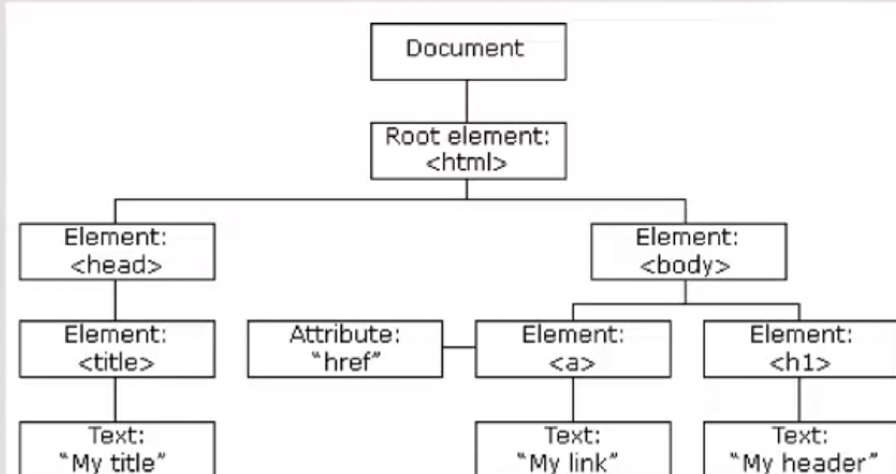


# DOM简介

## 1、HTML DOM:

当网页被加载时，浏览器会创建页面的文档对象模型（Document Object Model）



## 1、DOM操作HTML:

- 1): JavaScript 能够改变页面中的所有 HTML 元素
- 2): JavaScript 能够改变页面中的所有 HTML 属性
- 3): JavaScript 能够改变页面中的所有 CSS 样式
- 4): JavaScript 能够对页面中的所有事件做出反应

# DOM操作HTML5

#### 1、改变HTML输出流:

注意: 绝对不要在文档加载完成之后使用 `document.write()`。这会覆盖该文档

#### 2、寻找元素:

通过 id 找到 HTML 元素

通过标签名找到 HTML 元素

#### 3、改变HTML内容:

使用属性: `innerHTML`

#### 4、改变HTML属性:

使用属性: `attribute`

## DOM操作CSS3

#### 1、通过DOM对象改变CSS

语法: `document.getElementById(id).style.property=new style`

## DOM eventlistener

## 1、DOM EventListener:

方法: `addEventListener()`:

`removeEventListener()`:

## 2、`addEventListener()`:

方法用于向指定元素添加事件句柄

## 3、`removeEventListener()`:

移除方法添加的事件句柄