标签的位置：一般都把全部js引用放在<body>元素中页面内容的后面，在解析包含js代码之前，页面的内容将完全呈现在浏览器中。

延迟脚本：defer=”defer”。用途是表明脚本在执行时不会影响页面的构造。脚本会被延迟到整个页面都解析完毕后再运行。

异步脚本：async属性。目的是不让页面等待脚本下载和执行，从而异步加载页面其他内容。建议异步脚本不要再加载期间修改DOM，异步脚本一定会在页面的load时间前执行，但可能会在DOMContentLoaded事件触发之前或之后执行

小结：使用defer属性可以让脚本在文档完全呈现之后在执行，延迟脚本总是按照指定他们的顺序执行。

使用async属性可以表示当前脚本不必等待其他脚本，也不必阻塞文档呈现。不能保证异步脚本按照他们在页面中出现的顺序执行。

getAttribute方法不同于document对象，所以不能通过document对象调用。它只能通过元素节点对象调用。

object.getAttribute（attribute）

setAttribute方法允许我们对属性节点的值做出修改。

object.setAttribute（attribute,value）