

event.srcElement 从字面上可以看出来有以下关键字：事件，源 他的意思就是：当前事件的源，

我们可以调用他的各种属性 就像 :document.getElementById("") 这样的功能，

经常有人问 firefox 下的 event.srcElement 怎么用，在此详细说明：

IE 下,event 对象有 srcElement 属性,但是没有 target 属性;Firefox 下,event 对象有 target 属性,但是没有 srcElement 属性.但他们的作用是相当的,即：

firefox 下的 event.target = IE 下的 event.srcElement

解决方法 :使用 obj(obj = event.srcElement ? event.srcElement : event.target;) 来代替 IE 下的 event.srcElement 或者 Firefox 下的 event.target.

以下是几种常见到的情况 (IE 下测试通过,如要测试 firefox 下的 event.target 可以修改并保存代码后用 firefox 打开测试)：

event.srcElement.X 显示一个控件的各种属性

```
<div id="div_001" >
  <form id="form_001" >
    <input type="button" id="button_001_id" name="button_001_Name" value="单击查看" class=
  </form >
</div >
<script >
function Get_srcElement ()
{
var srcElement=""
srcElement = srcElement + " n" + "event. srcElement. id : " + event. srcElement. id
srcElement = srcElement + " n" + "event. srcElement. tagName : " + event. srcElement. tagName
srcElement = srcElement + " n" + "event. srcElement. type : " + event. srcElement. type
}
```

可修改代码后再运行

event.srcElement.selectedIndex 一般使用在 select 对像上：

```
<select name="selectname" onchange="alert(event. srcElement. options[event. srcElement. selectedIndex]. va
<option value=" 001">1</option >
<option value=" 002">2</option >
<option value=" 003">3</option >
<option value=" 004">4</option >
<option value=" 005">5</option >
</select >
```

可修改代码后再运行

第一个子标签为

`event.srcElement.firstChild`

最后一个一个是

`event.srcElement.lastChild`

当然也可以用

`event.srcElement.children[i]`

`event.srcElement.childNodes[i]`

至于 `event.srcElement.parentElement` 是指在鼠标所在对象的上一个对象。

```
<div onclick="Get_srcElement()">
<div id="001" style="border:1px solid red; width:100%; height:500px"> <span id="node001">这是第1结点div0
  <div id="002" style="border:1px solid red; width:80%; height:300px"> <span id="node002">这是第2结点div
    <div id="003" style="border:1px solid red; width:50%; height:200px"> <span id="node003">这是第3结点d
      </div>
    <div id="004" style="border:1px solid red; width:50%; height:200px"> <span id="node003">这是第3结点d
      </div>
    </div>
  </div>
</div>
<script>
function Get_srcElement()
{
```

可修改代码后再运行