

ra

Applicant Tracking Tools

Script HTML DOM EventListener

EventListener() 方法

击按钮时触发监听事件：

```
document.getElementById("myBtn").addEventListener("click", displayMessage, false);
```

下 »

EventListener() 方法用于向指定元素添加事件句柄。

EventListener() 方法添加的事件句柄不会覆盖已存在的事件句柄。

一个元素添加多个事件句柄。

多个元素添加多个同类型的事件句柄，如：两个 "click" 事件。

任何 DOM 对象添加事件监听，不仅仅是 HTML 元素。如：window 对象。

EventListener() 方法可以更简单的控制事件（冒泡与捕获）。

使用 addEventListener() 方法时，JavaScript 从 HTML 标记中分离出来，可以在没有控制 HTML 标记时也可以添加事件监听。

使用 removeEventListener() 方法来移除事件的监听。

```
element.addEventListener(event, function, useCapture);
```

event 是事件的类型 (如 "click" 或 "mousedown").

function 是事件触发后调用的函数。

useCapture 是个布尔值用于描述事件是冒泡还是捕获。该参数是可选的。

注意:不要使用 "on" 前缀。 例如，使用 "click" ,而不是使用 "onclick".

JavaScript 教程

JavaScript 简介

JavaScript 用法

JavaScript VScode

JavaScript AI 编程助手

JavaScript Chrome 中运行

JavaScript 输出

JavaScript 语法

JavaScript 语句

JavaScript 注释

JavaScript 变量

JavaScript 数据类型

JavaScript 对象

JavaScript 函数

JavaScript 作用域

JavaScript 事件

JavaScript 字符串

JavaScript 字符串模板

JavaScript 运算符

JavaScript 比较

JavaScript 条件语句

JavaScript switch 语句

JavaScript for 循环

JavaScript while 循环

JavaScript break 和
continue 语句

JavaScript typeof

JavaScript 类型转换

JavaScript 正则表达式

JavaScript 错误

JavaScript 调试

JavaScript 变量提升

JavaScript 严格模式

事件句柄

World!" :

```
"click", function(){ alert("Hello World!");
```

函数:

World!" :

```
"click", myFunction);
```

```
);
```

多个事件句柄

同一个元素添加多个事件，且不会覆盖已存在的

```
"click", myFunction);  
"click", mySecondFunction);
```

的事件:

```
"mouseover", myFunction);  
"click", mySecondFunction);  
"mouseout", myThirdFunction);
```

添加事件句柄

在 HTML DOM 对象添加事件监听，HTML DOM 文档, window 对象。或者其他支持的事件对象

ASIA FIRST CHO

WITH NE
£30PP
DEPC

GET I

ABTA



JavaScript 教程

JavaScript 简介

JavaScript 用法

JavaScript VScode

JavaScript AI 编程助手

JavaScript Chrome 中运行

JavaScript 输出

JavaScript 语法

JavaScript 语句

JavaScript 注释

JavaScript 变量

JavaScript 数据类型

JavaScript 对象

JavaScript 函数

JavaScript 作用域

JavaScript 事件

JavaScript 字符串

JavaScript 字符串模板

JavaScript 运算符

JavaScript 比较

JavaScript 条件语句

JavaScript switch 语句

JavaScript for 循环

JavaScript while 循环

JavaScript break 和
continue 语句

JavaScript typeof

JavaScript 类型转换

JavaScript 正则表达式

JavaScript 错误

JavaScript 调试

JavaScript 变量提升

JavaScript 严格模式

事件监听:

```
'resize", function(){  
  document.getElementById("demo").innerHTML = sometext;
```

函数"调用带参数的函数:

```
"click", function(){ myFunction(p1, p2);
```

?

捕获。

顺序。如果你将 <p> 元素插入到 <div> 元素
元素的 "click" 事件先被触发呢?

先被触发, 然后再触发外部元素, 即: <p> 元素
在 <div> 元素的点击事件。

先被触发, 然后才会触发内部元素的事件, 即:
然后再触发 <p> 元素的点击事件。

指定 "useCapture" 参数来设置传递类型:

```
function, useCapture );
```

当值为 true 时, 事件使用捕获传递。

```
myDiv").addEventListener("click", myFunc
```

addEventListener() 方法

该函数由 addEventListener() 方法添加的事件句柄:

```
er("mousemove", myFunction);
```



JavaScript 教程
JavaScript 简介
JavaScript 用法
JavaScript VScode
JavaScript AI 编程助手
JavaScript Chrome 中运行
JavaScript 输出
JavaScript 语法
JavaScript 语句
JavaScript 注释
JavaScript 变量
JavaScript 数据类型
JavaScript 对象
JavaScript 函数
JavaScript 作用域
JavaScript 事件
JavaScript 字符串
JavaScript 字符串模板
JavaScript 运算符
JavaScript 比较
JavaScript 条件语句
JavaScript switch 语句
JavaScript for 循环
JavaScript while 循环
JavaScript break 和 continue 语句
JavaScript typeof
JavaScript 类型转换
JavaScript 正则表达式
JavaScript 错误
JavaScript 调试
JavaScript 变量提升
JavaScript 严格模式

的第一个浏览器的版本号。

0	9.0	1.0	1.0	7.0
0	9.0	1.0	1.0	7.0

Opera 7.0及其更早版本不支持 `addEventListener()`。但是，对于这类浏览器版本可以使用 `detachE`

```
nt, function);  
nt, function);
```

```
entById("myBtn");  
// 所有主流浏览器，  
  
click", myFunction);  
{ // IE 8 及更早版本  
k", myFunction);
```

对象参考手册

查看我们完整的[HTML DOM Event 对象参考手册](#)

事件
JavaScript HTML DOM 元素 (节点) ➔

JavaScript 教程
JavaScript 简介
JavaScript 用法
JavaScript VScode
JavaScript AI 编程助手
JavaScript Chrome 中运行
JavaScript 输出
JavaScript 语法
JavaScript 语句
JavaScript 注释
JavaScript 变量
JavaScript 数据类型
JavaScript 对象
JavaScript 函数
JavaScript 作用域
JavaScript 事件
JavaScript 字符串
JavaScript 字符串模板
JavaScript 运算符
JavaScript 比较
JavaScript 条件语句
JavaScript switch 语句
JavaScript for 循环
JavaScript while 循环
JavaScript break 和 continue 语句
JavaScript typeof
JavaScript 类型转换
JavaScript 正则表达式
JavaScript 错误
JavaScript 调试
JavaScript 变量提升
JavaScript 严格模式

Top Applicant Tracking Tools

0

 写笔记

的时候，又无法使用，是因为：

```
mentById("myBt");
```

```
ction () {  
t.getElementById("myBt");  
ner("click", myFunction);
```

101

危器，我们可以定义一个函数：当有
用，没有的时候调用 attachEvent。

事件的对象
件(注意：这里不要on)
回调函数

```
eventStr , callback){  
Listener){  
器  
tListener(eventStr , callback ,
```

```
vent("on"+eventStr , function(){  
函数中调用回调函数  
k.call(obj);
```

JavaScript 教程

JavaScript 简介

JavaScript 用法

JavaScript VScode

JavaScript AI 编程助手

JavaScript Chrome 中运行

JavaScript 输出

JavaScript 语法

JavaScript 语句

JavaScript 注释

JavaScript 变量

JavaScript 数据类型

JavaScript 对象

JavaScript 函数

JavaScript 作用域

JavaScript 事件

JavaScript 字符串

JavaScript 字符串模板

JavaScript 运算符

JavaScript 比较

JavaScript 条件语句

JavaScript switch 语句

JavaScript for 循环

JavaScript while 循环

JavaScript break 和
continue 语句

JavaScript typeof

JavaScript 类型转换

JavaScript 正则表达式

JavaScript 错误

JavaScript 调试

JavaScript 变量提升

JavaScript 严格模式

例

实例

例

cript

例

实例

例

例

字符集&工具

· HTML 字符
集设置

· HTML
ASCII 字符集

· JS 混淆/加
密

· PNG/JPEG
图片压缩

· HTML 拾色
器

· JSON 格式
化工具

· 随机数生成
器

最新更新

· SVG
VScode

· HTML AI
编程助手

· C++ vector
容器

· 免费开源,
无需 ...

· C VScode

· JavaScript
VScode

· Java AI 编
程助手

站点信息

· 意见反馈

· 免责声明

· 关于我们

· 文章归档

关注微信

