

在HTML中调用.js文件

1、首先建立一个.js文件，输入代码后尝试运行，为了方便查看，这里将输出结果定义为“C”；

```
function convert(celsius) {  
  
    return fahrenheit=celsius*9/5+32;  
}  
var C= convert(30);
```

2、然后建立一个.html文件，将刚才的.js文件调用，输入以下代码：

```
<!DOCTYPE html>  
<html>  
<head>  
    <title>html调用</title>  
    <meta charset="utf-8">  
<script src="test1.js"></script>  <!--在script标签中调用文件时，不同文件夹下的文件需要输入  
</head>  
<body>  
  
  
</body>  
</html>
```

```
<!DOCTYPE html>  
<html>  
<head>  
    <title>html调用</title>  
    <meta charset="utf-8">  
<script src="test1.js"></script>  
</head>  
<body>  
|  
</body>  
</html>
```

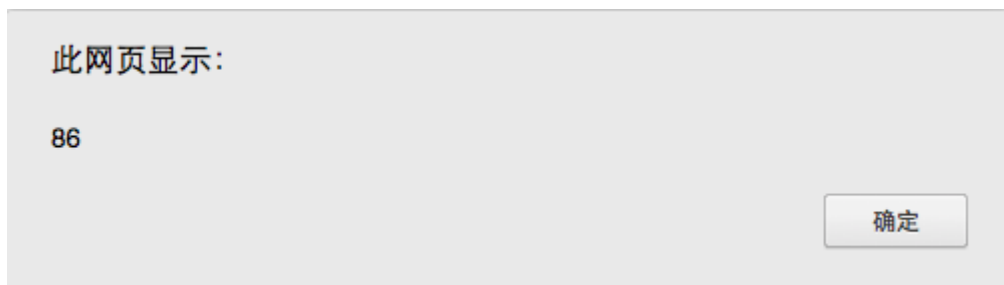
由于此时的.js文件没有对html进行写入，所以就算调用进.html文件后依然无法显示，所以

.js文件写入html的方法：

- 第一种方法：在.js文件中输入” alert(C);” ,利用弹框输出结果” C” 的值

```
function convert(celsius) {  
    return fahrenheit=celsius*9/5+32;  
}  
var C= convert(30);  
alert(C);
```

- 效果如下图所示



- 第二种方法：输入” document.write(‘< h1>’ +’ 转换结果:’ +C+’ </h1>’);
“,利用文字输出 “C” 的值,

```
function convert(celsius) {  
  
    return fahrenheit=celsius*9/5+32;  
}  
var C= convert(30);  
document.write('<h1>'+ '转换结果: '+C+'</h1>');
```

```
function convert(celsius) {  
    return fahrenheit=celsius*9/5+32;  
}  
var C= convert(30);  
document.write('<h1>'+ '转换结果: '+C+'</h1>');
```

- 结果为

转换结果:86