# flex调用js方法

## 无参数的方法：

**Flex端：**

internal function callWrapper():void

{

var m:String = ExternalInterface.call("JavascriptFunction");

Alert.show(m);

}

**Js端**

**function JavascriptFunction()**

**{**

**//alert(“这里可以直接执行js的方法”);**

**return "呼叫JavascriptFunction成功";**

**}**

## 有参数的方法：

**Flex端：**

internal function callWrapper():void

{

var m:String = ExternalInterface.call("JavascriptFunction2","msg来自于flex");

Alert.show(m);

}

**Js端**

**function JavascriptFunction2(meg)**

**{**

**alert(meg);**

**return meg;**

**}**

# js调用flex方法

首先需要注册可以给js调用的方法名称，

**Flex端：**

internal function init():void

{

ExternalInterface.addCallback("FromWrapper1",FromWrapper1);

ExternalInterface.addCallback("FromWrapper",FromWrapper);

}

public function FromWrapper():void

{

*//调用无参数的方法*

Alert.show("js调用了flex中的方法");

}

public function FromWrapper1():String

{

*//调用有参数的方法*

return "js调用了flex中的方法";

}

例如：ExternalInterface.addCallback("myFlexFunction",myFunc);

然后js就可以直接使用flex的方法了

//注意点，我就给吭了！ 要等页面加载完成之后再去找flex，不然获取不到flex的实例

**Js端：**

var x = document.getElementById("test");

//有参数返回

var x = document.getElementById("test");

var msg = x.FromWrapper1();

alert(msg);

//无参数返回

//var x = document.getElementById("test");

//var x = document.getElementById("test");

// x.FromWrapper();