# window.open打开新窗口API

<SCRIPT>

<!--

window.open ('page.html','newwindow','height=100,width=400,top=0,left=0,toolbar=no,menubar=no,scrollbars=no, resizable=no,location=no, status=no')

//写成一行

-->

</SCRIPT>

脚本运行后，page.html将在新窗体newwindow中打开，宽为100，高为400，距屏顶0象素，屏左0象素，无工具条，无菜单条，无滚动条，不可调整大小，无地址栏，无状态栏。

请对照。

上例中涉及的为常用的几个参数，除此以外还有很多其他参数，请见四。

四、各项参数

其中yes/no也可使用1/0；pixel value为具体的数值，单位象素。

参数 | 取值范围 | 说明

| |

alwaysLowered | yes/no | 指定窗口隐藏在所有窗口之后

alwaysRaised | yes/no | 指定窗口悬浮在所有窗口之上

depended | yes/no | 是否和父窗口同时关闭

directories | yes/no | Nav2和3的目录栏是否可见

height | pixel value | 窗口高度

hotkeys | yes/no | 在没菜单栏的窗口中设安全退出热键

innerHeight | pixel value | 窗口中文档的像素高度

innerWidth | pixel value | 窗口中文档的像素宽度

location | yes/no | 位置栏是否可见

menubar | yes/no | 菜单栏是否可见

outerHeight | pixel value | 设定窗口(包括装饰边框)的像素高度

outerWidth | pixel value | 设定窗口(包括装饰边框)的像素宽度

resizable | yes/no | 窗口大小是否可调整

screenX | pixel value | 窗口距屏幕左边界的像素长度

screenY | pixel value | 窗口距屏幕上边界的像素长度

scrollbars | yes/no | 窗口是否可有滚动栏

titlebar | yes/no | 窗口题目栏是否可见

toolbar | yes/no | 窗口工具栏是否可见

Width | pixel value | 窗口的像素宽度

z-look | yes/no | 窗口被激活后是否浮在其它窗口之上

window.showModalDialog使用手册

基本介绍：

showModalDialog() (IE 4+ 支持)

showModelessDialog() (IE 5+ 支持)

window.showModalDialog()方法用来创建一个显示HTML内容的模态对话框。

window.showModelessDialog()方法用来创建一个显示HTML内容的非模态对话框。

使用方法：

vReturnValue = window.showModalDialog(sURL [, vArguments] [,sFeatures])

vReturnValue = window.showModelessDialog(sURL [, vArguments] [,sFeatures])

参数说明：

sURL--

必选参数，类型：字符串。用来指定对话框要显示的文档的URL。

vArguments--

可选参数，类型：变体。用来向对话框传递参数。传递的参数类型不限，包括数组等。对话框通过window.dialogArguments来取得传递进来的参数。

sFeatures--

可选参数，类型：字符串。用来描述对话框的外观等信息，可以使用以下的一个或几个，用分号“;”隔开。

1.dialogHeight :对话框高度，不小于１００px，ＩＥ４中dialogHeight 和 dialogWidth 默认的单位是em，而ＩＥ５中是px，为方便其见，在定义modal方式的对话框时，用px做单位。

2.dialogWidth: 对话框宽度。

3.dialogLeft: 离屏幕左的距离。

4.dialogTop: 离屏幕上的距离。

5.center: {yes | no | 1 | 0 }：窗口是否居中，默认yes，但仍可以指定高度和宽度。

6.help: {yes | no | 1 | 0 }：是否显示帮助按钮，默认yes。

7.resizable: {yes | no | 1 | 0 } ［ＩＥ５＋］：是否可被改变大小。默认no。

8.status: {yes | no | 1 | 0 } ［IE5+］：是否显示状态栏。默认为yes[ Modeless]或no[Modal]。

9.scroll:{ yes | no | 1 | 0 | on | off }：指明对话框是否显示滚动条。默认为yes。

下面几个属性是用在HTA中的，在一般的网页中一般不使用。

10.dialogHide:{ yes | no | 1 | 0 | on | off }：在打印或者打印预览时对话框是否隐藏。默认为no。

11.edge:{ sunken | raised }：指明对话框的边框样式。默认为raised。

12.unadorned:{ yes | no | 1 | 0 | on | off }：默认为no。

参数传递：

1.要想对话框传递参数，是通过vArguments来进行传递的。类型不限制，对于字符串类型，最大为4096个字符。也可以传递对象，例如：

-------------------------------

parent.htm

<script>

var obj = new Object();

obj.name="51js";

window.showModalDialog("modal.htm",obj,"dialogWidth=200px;dialogHeight=100px");

</script>

modal.htm

<script>

var obj = window.dialogArguments

alert("您传递的参数为：" + obj.name)

</script>

-------------------------------

2.可以通过window.returnValue向打开对话框的窗口返回信息，当然也可以是对象。例如：

------------------------------

parent.htm

<script>

str =window.showModalDialog("modal.htm",,"dialogWidth=200px;dialogHeight=100px");

alert(str);

</script>

modal.htm

<script>

window.returnValue="http://www.51js.com";

</script>