

JavaScript 弹窗

可以在 JavaScript 中创建三种消息框：警告框、确认框、提示框。

警告框

警告框经常用于确保用户可以得到某些信息。

当警告框出现后，用户需要点击确定按钮才能继续进行操作。

语法

```
window.alert("sometext");
```

window.alert() 方法可以不带上window对象，直接使用**alert()**方法。

实例

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<script>
function myFunction()
{
    alert("你好，我是一个警告框！");
}
</script>
</head>
<body>

<input type="button" onclick="myFunction()" value="显示警告框">

</body>
</html>
```

尝试一下 »

确认框

确认框通常用于验证是否接受用户操作。

当确认卡弹出时，用户可以点击 "确认" 或者 "取消" 来确定用户操作。

当你点击 "确认", 确认框返回 true , 如果点击 "取消", 确认框返回 false。

语法

```
window.confirm("sometext");
```

window.confirm() 方法可以不带上window对象，直接使用**confirm()**方法。

实例

```
var r=confirm("按下按钮");
if (r==true)
{
    x="你按下了\"确定\"按钮!";
}
else
{
    x="你按下了\"取消\"按钮!";
}
```

[尝试一下 »](#)

提示框

提示框经常用于提示用户在进入页面前输入某个值。

当提示框出现后，用户需要输入某个值，然后点击确认或取消按钮才能继续操纵。

如果用户点击确认，那么返回值为输入的值。如果用户点击取消，那么返回值为 null。

语法

```
window.prompt("sometext","defaultvalue");
```

window.prompt() 方法可以不带上window对象，直接使用**prompt()**方法。

实例

```
var person=prompt("请输入你的名字","Harry Potter");
if (person!=null && person!="")
{
    x="你好 " + person + "! 今天感觉如何?";
    document.getElementById("demo").innerHTML=x;
}
```

[尝试一下 »](#)

换行

弹窗使用 反斜杠 + "n"(\n) 来设置换行。

实例

```
alert("Hello\nHow are you?");
```

[尝试一下 »](#)

 点我分享笔记