

---2-3 jQuery事件和事件处理





#### 内容提纲

- > 事件
- > 事件处理

#### 内容提纲

- > 事件
- > 事件处理

#### 事件

- •事件是指可以被 JavaScript 侦测到的行为
  - -JS中常见的事件:

onload, onclick, onchange, onfocus, onblur...





# jQuery 常见事件

事件名	描述	
ready	文档就绪事件(当 HTML 文档就绪可用时)	
click	鼠标单击事件	
mouseover	鼠标移上事件	
mouseout	鼠标移开时间	
mousemove	鼠标在元素上移动事件	
blur	元素失去焦点事件事件名称去掉or	つ台山を
focus	元素获得焦点事件	「日」ち
• • •		



## Ready — 文档就绪事件

事件名	描述
ready	文档就绪事件(当 HTML 文档就绪可用时)

- •文档就绪事件是 jQuery 中扩展的一个新事件
- •作用:替代 window.onload 事件
- •写法:
  - ①\$(document).ready(function(){//..文档就绪后的处理函数})
  - ②\$().ready(function(){...})
  - 3\$(function(){...})



### 文档就绪事件

- •同 window.onload 的不同
  - 执行时机
     就绪事件在 DOM 就绪后但并非所有资源都下载完成时执行,更快速。
  - 多次使用
     可以绑定多个事件处理函数





#### 事件

```
<div class='wrap'>
      <button id='add'>添加</button>
      <button id='del'>删除</button>
</div>
<script type='text/javascript'>
     var addBtn =
     document.getElementById('add')
     addtn.onclick = function(){
</script>
                        JS事件
```

```
<div class='wrap'>
      <button id='add'>添加</button>
      <button id='del'>删除</button>
</div>
<script type='text/javascript'>
     $('#add').click(function(){
</script>
                     jQuery事
                     件处理
```



#### 内容提纲

- > 事件
- > 事件处理



## jQuery 绑定事件

- •给对象添加事件方法
- •使用 bind 方法绑定事件
  - 绑定单个事件
  - 同时绑定多个事件到事件处理函数
  - 另一种替代语法
- •使用 on 方法绑定事件





#### 添加事件方法

#### •语法

\$( "selector" ) . EventName (function(){

//事件处理函数的函数体

#### **});**

- 原生 JS 程序通过事件属性绑定事件处理函数
- -jQuery 通过事件方法绑定事件处理函数,将事件处理函数的函数体通过参数的形式传递给事件方法





#### 使用 bind 方法绑定事件

•语法

\$( "selector" ) . bind( event , data , function );

参数	描述
event	必需。规定添加到元素的一个或多个事件。
	由空格分隔多个事件。必须是有效的事件。
data	可选。规定传递到函数的额外数据。
function	必需。规定当事件发生时运行的函数。

「台门し后法

```
$(selector).bind({event:function, event:function, ...})
```



### 绑定单个事件

```
<script>
      $(document).ready(function(){
            $("#buts").bind("click",function(){
                  alert('Bind绑定事件测试');
            });
      });
</script>
```



#### 同时绑定多个事件

</script>

```
<script>
    $(document).ready(function(){
        $("#divs").bind("dblclick mouseout",function(){
            $(this).css("background-color","blue");
        });
});
```

demo2-3-4

### 替代语法

```
$(document).ready(function(){
      $("#divs").bind({
             "dblclick":function(){
                   $(this).css("background-color","blue");
             "mouseout":function(){
                   $(this).css("width","200px")
      });
                                                demo2-3-5
});
```

#### 使用 on 方法绑定事件

#### •语法

```
$( "selector" ).on( events [, selector] [, data], handler);
- event:要绑定的事件,一个或多个,中间用空格隔开;
- selector:目标元素的子元素(可选);
- data:触发事件时,传递给事件处理函数的参数(可选);
- handler:事件处理函数,对事件作出响应;
```



### jQuery 移除绑定的事件

- •使用 unbind 方法移除 bind 方法绑定的事件
  - 移除指定事件

```
$( "selector").unbind( "eventName" );
```

- 移除全部事件

```
$( "selector").unbind();
```

- •使用 off 方法移除 on 方法绑定的事件
  - \$(selector).off(event, selector, function)





## jQuery 中的 event

•实例:点击层获取该层鼠标的位置

```
<script type="text/javascript">
      $(function(){
            $("#divs").click(function(e){
                  alert("距离左侧"+e.pageX+","+"距离上侧"+e.pageY);
            });
      })
</script>
```



# jQuery 中的 event

#### • event 的其它属性和方法

event.isDefaultPrevented()	返回 event 对象上是否调用了 event.preventDefault()。
event.pageX	相对于文档左边缘的鼠标位置。
event.pageY	相对于文档上边缘的鼠标位置。
event.preventDefault()	阻止事件的默认动作。
event.result	包含由被指定事件触发的事件处理器返回的最后一个值。
event.target	触发该事件的 DOM 元素。
event.timeStamp	该属性返回从 1970 年 1 月 1 日到事件发生时的毫秒数。
event.type	描述事件的类型。
event.which	指示按了哪个键或按钮。

### 小结

- ·jQuery 中的事件
- •jQuery 中绑定事件的方法
- •jQuery 移除事件的方法
- •jQuery 中的 event





