

0.回顾

1.jq事件【类同js事件】

2.j07_a02_仿京东左侧菜单

3.jq动画效果

4.j07_a03_京东常见问题分类页面

0.回顾

jq选择器=类同CSS的选择器

基础：

标记、类、ID、并集、所有

高级：

层次 后代、儿子、下一个兄弟、后面所有兄弟

属性

过滤

基本

可见性

1.jq事件【类同js事件】

H5/CSS3/JS 这三者，是所有前端框架的基础

```
js onload  
jq ready
```

```
$(document).ready(function() {  
  
});  
  
$(function() {  
  
});
```

■ **jQuery事件**是对JavaScript事件的**封装**，常用事件分类

原生的

◆ **基础事件**

处理浏览器的兼容性

- **鼠标事件**
- **键盘事件**
- **window事件**
- **表单事件**

◆ **复合事件**

jq封装得比较多的事件

- 鼠标光标悬停
- 鼠标连续点击

js事件：onXXX

jq事件：XXX()

实际开发过程：js和jq事件，经常穿插使用。

■ 鼠标事件是当用户在文档上移动或单击鼠标时而产生的事件

方法	描述	执行时机
click()	触发或将函数绑定到指定元素的click事件	单击鼠标时
mouseover()	触发或将函数绑定到指定元素的mouseover事件	鼠标指针移过时
mouseout()	触发或将函数绑定到指定元素的mouseout事件	鼠标指针移出时
mouseenter()	触发或将函数绑定到指定元素的mouseenter事件	鼠标指针进入时
mouseleave()	触发或将函数绑定到指定元素的mouseleave事件	鼠标指针离开时

方法	相同点	不同点
mouseover()	鼠标进入被选元素时会触发	鼠标在其被选元素的子元素上来回进入时： 触发mouseover() 不触发mouseenter
mouseenter()		
mouseout()	鼠标离开被选元素时会触发	鼠标在其被选元素的子元素上来回离开时： 触发mouseout 不触发mouseleave
mouseleave()		

■ 用户每次按下或者释放键盘上的键时都会产生事件，常用键盘事件

方法	描述	执行时机
keydown()	触发或将函数绑定到指定元素的keydown事件	按下键盘时
keyup()	触发或将函数绑定到指定元素的keyup事件	释放按键时
keypress()	触发或将函数绑定到指定元素的keypress事件	产生可打印的字符时

```

/**导航头部我的当当 显示二级菜单 绑定悬浮 bind一个事件**/
/*
$.on").bind("mouseover",function(){
    $(".topDown").show();
});

$.on").bind("mouseout",function(){
    $(".topDown").hide();
});
*/

/**bind 两个事件**/
/**/
$(".top-m .on").bind({
    mouseover:function(){
        $(".topDown").show();
    },
    mouseout:function(){
        $(".topDown").hide();
    }
});

```

■ 移除事件使用unbind()方法

语法

事件类型，主要包括：blur、focus、click、mouseout等基础事件，此外，还可以是自定义事件

unbind([type],[fn])

处理函数

提示

- 当unbind()不带参数时，表示移除所绑定的全部事件

■ hover(fnMouseOver, fnMouseOut)方法

相当于鼠标移入和移出事件

■ toggle(fn1,...fnN)方法

循环执行各个函数

■ toggle()方法

循环调用show()或hide()

■ toggleClass()方法

相当于：循环调用addClass()或removeClass()

如果hasClass("className")为true，则调用removeClass("className");

如果hasClass("className")为false，则调用addClass("className");

```
$( ".nav-ul a" ).hover(
    function() {
        $(this).css("background-color", "#f01e28");
    },
    function() {
        $(this).css("background-color", "#ff2832");
    }
);
```

`/** toggle() 重载之一： 入参为n个函数，循环调用这n个函数 */`

```
/*
$( "input" ).toggle(
    function() {$( "body" ).css("background", "#ff0000");},
    function() {$( "body" ).css("background", "#00ff00");},
    function() {$( "body" ).css("background", "#0000ff");}
);
*/
```

`/** toggle() 重载之二： 不带参数，循环调用show()和hide() */`

```
/*
$( "input" ).click(function() {
    $( "p" ).toggle();
});
*/
```

`/** toggleClass() : 传入一个class名称 */`

`/** 每次调用hasClass(), 根据不同的结果调用addClass()或removeClass() */`

```
/*
$( "input" ).click(function() {
    $( "p" ).toggleClass("red");
});
*/
```

```

$( ".top-m .on" ).hover(function() {
    $( ".topDown" ).show("slow");
},|
function() {
    $( ".topDown" ).hide("slow"); // fast slow
}
);

```

2.j07_a02_仿京东左侧菜单

3.jq动画效果

```

$( "input[name=fadein_btn]" ).click(function() {
    $( "img" ).fadeIn(3000);
});
$( "input[name=fadeout_btn]" ).click(function() {
    // $( "img" ).fadeOut(3000);
    $( "img" ).fadeOut(3000, function() {
        //$(this).show(500);
    });
});

```

```

$( "h2" ).click(function() {
    $( ".txt" ).slideUp("slow");
    //$( ".txt" ).slideDown("slow");
});

```

```

/** 使用slideToggle()才生效：单击一次向上，再单击一次向下 */
/* */
$( "h2" ).click(function() {
    $( ".txt" ).slideToggle();
});

```

4.j07_a03_京东常见问题分类页面
