

- 1.jq选择器【类似 CSS的选择器】
- 2.j06\_a03\_制作非缘勿扰页面特效
- 3.过滤选择器【CSS伪类的在jq的名称——冒号打头】
- 4.j06\_a05\_全网热播视频

## 1.jq选择器【类似 CSS的选择器】

---

css选择器 {

}

\$(selector).action();

## 2. jq选择器

\*\*\*\*\*

基本选择器：

标记、类、ID、并集（逗号）、所有\*

高级选择器之层次选择器：

后代（空格）、儿子（>）、第一个弟弟+、所有弟弟~

高级选择器之属性选择器：

[attr][attr=value] **[attr!=value]** [attr^=value] [attr\$=value] [attr\*=value]

高级选择器之过滤选择器\_基本过滤选择器

:first/:last/:odd/:even/:not(selector)

:eq(index)/:gt(index)/:lt(index)

:header

:focus

:animated

高级选择器之过滤选择器\_可见性过滤选择器

:visible/:hidden

\*\*\*\*\*

## 2.j06\_a03\_制作非缘勿扰页面特效

---

## 3.过滤选择器【CSS伪类的在jq的名称——冒号打头】

---

语法	描述	示例
<b>:first</b>	选取第一个元素	<code>\$("li:first")</code> 选取所有<li>元素中的第一个<li>元素
<b>:last</b>	选取最后一个元素	<code>\$("li:last")</code> 选取所有<li>元素中的最后一个<li>元素
<b>:not(selector)</b>	选取去除所有与给定选择器匹配的元素	<code>\$("li:not(.three)")</code> 选取class不是three的元素
<b>:even</b>	选取索引是偶数的所有元素（index从0开始）	<code>\$("li:even")</code> 选取索引是偶数的所有<li>元素
<b>:odd</b>	选取索引是奇数的所有元素（index从0开始）	<code>\$("li:odd")</code> 选取索引是奇数的所有<li>元素

语法	描述	示例
<b>:eq(index)</b>	选取索引等于index的元素（index从0开始）	<code>\$("li:eq(1)")</code> 选取索引等于1的<li>元素
<b>:gt(index)</b>	选取索引大于index的元素（index从0开始）	<code>\$("li:gt(1)")</code> 选取索引大于1的<li>元素（注：大于1，不包括1）
<b>:lt(index)</b>	选取索引小于index的元素（index从0开始）	<code>\$("li:lt(1)")</code> 选取索引小于1的<li>元素（注：小于1，不包括1）
<b>:header</b>	选取所有标题元素，如h1~h6	<code>\$(":header")</code> 选取网页中所有标题元素
<b>:focus</b>	选取当前获取焦点的元素	<code>\$(":focus")</code> 选取当前获取焦点的元素
<b>:animated</b>	选择所有动画	<code>\$(":animated")</code> 选取当前所有动画元素

gt == great than

lt == less than

## ■ 通过元素显示状态来选取元素

语法	描述	示例
:visible	选取所有可见的元素	\$(":visible" )选取所有可见的元素
:hidden	选取所有隐藏的元素	\$(":hidden" ) 选取所有隐藏的元素

```
$("p:hidden").show();  
$("p:visible").hide();
```

## ■ 特殊符号的转义

```
<div id="id#a">aa</div>
```

```
<div id="id[2]">cc</div>
```

## ■ 获取这两个元素的选择器

```
$("#id#a");
```

```
$("#id[2]");
```



```
$("#id\\#a");
```

```
$("#id\\[2\\]");
```



## 4.j06\_a05\_全网热播视频

---