1. 属性过滤选择器的使用说明

选择器	描述	返回
[attribute]	选取拥有此属性的元素	集合元素
[attribute=value]	选取指定属性的值为value 的元素	集合元素
[attribute!=value]	选取指定属性的值不等于 value 的元素	集合元素
[attribute^=value]	选取指定属性的值以 value 开始的元素	集合元素
[attribute\$=value]	选取指定属性的值以 value 结束的元素	集合元素
[attribute*=value]	选取指定属性的值含有 value 的元素	集合元素
[selector1][selector2] [selectorN]	用属性选择器合并成一个复合属性选择器,满 足多个条件. 每选择一次,缩小一次范围	集合元素

2. 属性过滤选择器使用代码示例

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"
   "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
   <html>
2
3
       <head>
            <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
4
5
            <title>Untitled Document</title>
            <style type="text/css">
6
7
                div, span, p {
8
                    width: 140px;
                    height: 140px;
9
                    margin: 5px;
10
11
                    background: #aaa;
                    border: #000 1px solid;
12
                    float: left;
13
                    font-size: 17px;
14
                    font-family: Verdana;
15
                }
16
17
                div.mini {
18
                    width: 55px;
19
20
                    height: 55px;
21
                    background-color: #aaa;
                    font-size: 12px;
22
```

```
23
               }
24
25
               div.hide {
                  display: none;
26
27
               }
           </style>
28
29
           <script type="text/javascript" src="jquery-1.8.3.min.js"></script>
           <script type="text/javascript">
30
31
               $(function(){
                  // 选取含有 属性title 的div元素
32
33
                  $("#btn1").click(function() {
34
                      $("div[title]").css("background","#00eeff");
35
                  });
36
                  // 选取 属性title值等于'test'的div元素
37
                  $("#btn2").click(function() {
38
                      $("div[title='test']").css("background","#00eeff");
39
                  });
40
                  //选取 属性title值不等于'test'的div元素(没有属性title的也将被选
41
   中)
42
                  $("#btn3").click(function() {
                      $("div[title!='test']").css("background","#00eeff");
43
44
                  });
45
                  // 选取 属性title值 以'te'开始 的div元素
46
                  $("#btn4").click(function() {
47
48
                      $("div[title^='te'").css("background","#00eeff");
49
                  });
50
                  // 选取 属性title值 以'est'结束 的div元素
51
                  $("#btn5").click(function() {
52
                      $("div[title$='est'").css("background","#00eeff");
53
54
                  });
55
                  // 选取 属性title值 含有'es'的div元素
56
                  $("#btn6").click(function() {
57
                      $("div[title*='es']").css("background","#00eeff");
58
                  });
59
60
61
                  // 组合属性选择器,首先选取有属性id的div元素,然后在结果中 选取属性
   title值 含有'es'的 div 元素
62
                  $("#btn7").click(function() {
                      $("div[id][title*='es']").css("background","#00eeff");
63
64
                  });
                  // 选取 含有 title 属性值,且title 属性值不等于 test 的 div 元素
65
66
                  $("#btn8").click(function() {
```

```
67
                       $("div[title]
    [title!='test']").css("background","#00eeff");
68
                   });
               })
69
70
           </script>
71
        </head>
72
        <body>
           <input type="button" value="选取含有 属性title 的div元素." id="btn1"/>
73
           <input type="button" value="选取 属性title值等于'test'的div元素."</pre>
74
    id="btn2"/>
           <input type="button" value="选取 属性title值不等于'test'的div元素(没有属
75
    性title的也将被选中)." id="btn3"/>
           <input type="button" value="选取 属性title值 以'te'开始 的div元素."</pre>
76
    id="btn4"/>
77
           <input type="button" value="选取 属性title值 以'est'结束 的div元素."</pre>
78
    id="btn5"/>
           <input type="button" value="选取 属性title值 含有'es'的div元素."</pre>
79
    id="btn6"/>
           <input type="button" value="组合属性选择器,首先选取有属性id的div元素,然
80
    后在结果中 选取属性title值 含有'es'的 div 元素." id="btn7"/>
           <input type="button" value="选取 含有 title 属性值,且title 属性值不等于
81
    test 的 div 元素." id="btn8"/>
82
83
           <br><br><br>>
           <div class="one" id="one">
84
               id 为 one, class 为 one 的div
85
               <div class="mini">class为mini</div>
86
87
           </div>
           <div class="one" id="two" title="test">
88
               id为two,class为one,title为test的div
89
               <div class="mini" title="other">class为mini,title为other</div>
90
               <div class="mini" title="test">class为mini,title为test</div>
91
           </div>
92
           <div class="one">
93
               <div class="mini">class为mini</div>
94
               <div class="mini">class为mini</div>
95
               <div class="mini">class为mini</div>
96
               <div class="mini"></div>
97
98
           </div>
           <div class="one">
99
100
               <div class="mini">class为mini</div>
               <div class="mini">class为mini</div>
101
102
               <div class="mini">class为mini</div>
               <div class="mini" title="tesst">class为mini,title为tesst</div>
103
104
           </div>
```

```
<div style="display:none;" class="none">style的display为"none"的
105
   div</div>
106
          <div class="hide">class为"hide"的div</div>
           <div>
107
              包含input的type为"hidden"的div<input type="hidden"
108
   value="123456789" size="8">
109
          </div>
          <div id="mover">正在执行动画的div元素.</div>
110
       </body>
111
112 </html>
```