

第八课 DOM 操作

学习目录

- 添加元素
- 删除元素
- 替换复制元素

一 . 添加元素

1.append()方法在被选元素的结尾插入内容

```
$("div").append("<h3>星星课堂</h3>");
```

append()相反的方法是 appendTo()，appendTo()这个方法是把内容或者元素追加到指定元素中。（不建议使用）

2.prepend()方法在被选元素的开头插入内容

```
$("div").prepend("<h3>星星课堂</h3>");
```

prepend()相反的方法是 prependTo()，prependTo()这个方法是把内容或者元素前置到指定元素中。（不建议使用）

3.after()方法在被选元素之后插入内容

```
$("div").after("<h3>星星课堂</h3>");
```

after()相反的方法是 insertAfter()，insertAfter()这个方法是把内容或者元素插入到指定元素后面。（不建议使用）

4.before()方法在被选元素之前插入内容

```
$("div").before("<h3>星星课堂</h3>");
```

before()相反的方法是 insertBefore() ,insertBefore()这个方法是把内容或者元素插入到指定元素前面。（不建议使用）

二．删除元素

1.remove()方法删除元素（包含这个元素的子元素）

```
$(".div1").remove();
```

remove()方法可以接受一个参数，这个参数用来指定需要被删除的元素。

```
$("div").remove(".classname1");//删除 class="classname1" 的所有 div 元素
```

2.empty()方法清空元素（只删除这个元素的子元素，这个元素本身不会被删除，也就是清空这个元素的意思）

```
$(".div1").empty();
```

三．替换复制元素

1.replaceWith()方法把元素替换成指定的内容或元素。

```
$("div").replaceWith("<h6>xingxingclassroom</h6>");
```

replaceWith()方法的相反方法是 replaceAll()方法 ,用元素替换掉选择器匹配到的元素。（不建议使用）



学习前端，最快的进步是持续！

2.clone()方法复制匹配的 DOM 元素得到一个副本元素，并且自动返回这个复制的副本。

```
var $title = $("h3").clone();
```

```
var $div = $("div");
```

```
$div.append($title);
```

```
$("div").clone(true);
```

clone()方法接收一个布尔值参数，true 表示元素的事件处理函数以及复制元素的子元素的数据也会被复制。

谢谢观看！

我是星星课堂老师：周小周