

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)



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