**阻止默认表单跳转**

**1.实例：**

/\*

取消get的默认跳转

\*/

$("div[class='desc soleMvComment']").each(**function**(i){

**var** anchor = $(**this**).children(".soleMvCommentTu").children("a");//取锚点

**var** href = anchor.attr("href");//填充评论的赞地址

/\*

点击事件定制

\*/

**var** flag = **true**;//点赞次数限制标志

$(anchor).click(**function**(event){

**if**(flag){

//$.get是ajax的，而且会禁止默认跳转，但自己又进行跳转

$.get(href, **function**(){

/\*

如果要在后台进行严格限制，那么这里还需要进行判断

\*/

alert("点赞成功");

window.location.href = "http://localhost:8081/LiveInYouth/main/main.html#" + flag;//点赞后保持在当前位置,后面是什么不重要，只要是当前元素的元素就好

flag = **false**;//限制当前点赞次数，最重要还是要在后台限制（弄一个赞表？）

});

}**else**{

//禁止默认跳转

event.preventDefault();

alert("已点赞");

window.location.href = "http://localhost:8081/LiveInYouth/main/main.html#" + flag;//点赞后保持在当前位置,后面是什么不重要，只要是当前元素的元素就好

}

});

})

2.原理：

基本的，如果要阻止默认表单提交事件，那么捕获click的event，然后event.preventDefault。

使用$.get的时候，jq会默认禁止提交事件，转而自己来实现。没错，自己实现意味着也会跳转，这时候，可以使用window.location.href来进行自定义跳转，设置当前页，然后#指定当前位置即可

3. js事件阻止

|  |  |
| --- | --- |
|  | $('#target1').submit(function(e) {          alert('捕获提交表达动作,阻止页面跳转')          e.preventDefault();  }); |

1.event.stopPropagation();

　　事件处理过程中，阻止了事件冒泡，但不会阻击默认行为

2.return false;

　　事件处理过程中，阻止了事件冒泡，也阻止了默认行为

3.event.preventDefault();

　　它的作用是：事件处理过程中，不阻击事件冒泡，但阻击默认行为