

jQuery - noConflict() 方法

如何在页面上同时使用 jQuery 和其他框架？

jQuery 和其他 JavaScript 框架

正如您已经了解到的，jQuery 使用 \$ 符号作为 jQuery 的简写。

如果其他 JavaScript 框架也使用 \$ 符号作为简写怎么办？

其他一些 JavaScript 框架包括：MooTools、Backbone、Sammy、Cappuccino、Knockout、JavaScript MVC、Google Web Toolkit、Google Closure、Ember、Batman 以及 Ext JS。

其中某些框架也使用 \$ 符号作为简写（就像 jQuery），如果您在用的两种不同的框架正在使用相同的简写符号，有可能导致脚本停止运行。

jQuery 的团队考虑到了这个问题，并实现了 noConflict() 方法。

jQuery noConflict() 方法

noConflict() 方法会释放对 \$ 标识符的控制，这样其他脚本就可以使用它了。

当然，您仍然可以通过全名替代简写的方式来使用 jQuery：

实例

```
$.noConflict();
jQuery(document).ready(function(){
  jQuery("button").click(function(){
    jQuery("p").text("jQuery 仍然在工作!");
  });
});
```

[尝试一下 »](#)

您也可以创建自己的简写。noConflict() 可返回对 jQuery 的引用，您可以把它存入变量，以供稍后使用。请看这个例子：

实例

```
var jq = $.noConflict();
jq(document).ready(function(){
  jq("button").click(function(){
    jq("p").text("jQuery 仍然在工作!");
  });
});
```

[尝试一下 »](#)

如果你的 jQuery 代码块使用 \$ 简写，并且您不愿意改变这个快捷方式，那么您可以把 \$ 符号作为变量传递给 ready 方法。这样就可以在函数内使用 \$ 符号了 - 而在函数外，依旧不得不使用 "jQuery"：

实例

```
$.noConflict();  
jQuery(document).ready(function($){  
  $("button").click(function(){  
    $("p").text("jQuery 仍然在工作!");  
  });  
});
```

[尝试一下 »](#)[← jQuery – AJAX get\(\) 和 post\(\) 方法](#)[jQuery 实例 →](#)[✎ 点我分享笔记](#)