◆ jQuery – AJAX get() 和 post() 方法

jQuery 实例 →

# 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, iQuery 使用 \$ 符号作为 iQuery 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":