1. **$.get（从服务器端获取数据）**

$.get(url,success(response,status,xhr),dataType);

Url：请求服务器端地址

Data：发送到服务器的数据

Success：请求成功回调函数（

response - 包含来自请求的结果数据，

status - 包含请求的状态，

xhr - 包含 XMLHttpRequest 对象

）

dataType：规定预计的服务器响应的数据类型，’json’

**2.$.post（向服务器端发送数据）**

$.post(url,data,success(response,status,xhr),dataType);

Url：请求服务器地址

Data：发送到服务器的数据

Success：请求成功回调函数（

response - 包含来自请求的结果数据，

status - 包含请求的状态，

xhr - 包含 XMLHttpRequest 对象

）

dataType：规定预计的服务器响应的数据类型。

**4.$.ajax**

$.ajax({

url: url, 请求服务器端地址

type:post/get 请求类型：post,get

data: data, 向服务器端发送数据Object或String类型的参数

success: success, 成功回调

error:error,

dataType: dataType 预期的服务器响应的数据类型’json’

});

**5.ajax排序**

1）js文件：

<input type=**"text"** value=**"{$vo.list\_order}"** class=**"list\_order"** attr\_id=**"{$vo.id}"** />

$(function (){  
 var url = "{:url('category/sort')}";  
 $('.list\_order').blur(function () {  
 var postData = {  
 'id' : $(this).attr('attr\_id'),  
 'list\_order' : $(this).val()  
 };  
 $.ajax({  
 'type' : 'POST',  
 'url' : url,  
 'data' : postData,  
 'dataType' : 'json',  
 'success' : function (result){  
 if(result.code == 1){  
 alert(result.msg);  
 *location*.href = result.data;  
 }else{  
 alert(result.msg);  
 }  
 }  
 });  
 });  
});

2)服务器端：

public function sort()  
{  
 $data = input('post.');  
 if(empty($data['id']) || empty($data['list\_order']) || !is\_numeric($data['list\_order'])){  
 return ['code' => 0,'msg' => '参数不合法！'];  
 }  
 //更新数据库  
 $res = Db::name('category')->where('id',$data['id'])->update(['list\_order' => $data['list\_order']]);  
 if($res){  
 return $this->result($\_SERVER['HTTP\_REFERER'],1,'排序成功！');  
 }else{  
 return $this->result($\_SERVER['HTTP\_REFERER'],0,'排序失败');  
 }  
}