jQuery是一个函数库，调用$符号，可以使用函数和对象

选择器：

css

id为div的元素：$(‘#div’).css(要设置的属性名，要改变的属性名)

类为class的div：$(‘.div’)

所有div元素：$(‘div’)

所有div和span：$(‘div,span’)

div下的span：$(‘div span’)

选中div并且class为box：$(‘div.box’)

ul下所有的子元素span :$(‘ul>span’)

class为box的下一个li：$(‘.box+li’)

ul下class为box元素后面的兄弟元素:$(‘ul .box~’)

ul下class为box元素后面的所有兄弟元素:$(‘ul .box~’)

第一个div：$(‘div:first’)

最后一个class为box的：$(‘.box:last’)

选中第二个第三个li元素：$(‘li:gt(0:lt(2)’)

$(‘li:gt(0:lt(2)’)

选中内容为BB的li： $(‘li:contains(BB)’)

选中隐藏的li： $(‘li:hidden’).show();

选择有title属性的li元素： $(‘li[title]’)

选择有title属性为hello的li元素：$(‘li[title=hello]’)

选择不可用的文本输入框： $(':input:disabled')

显示选择CheckBox的个数：console.log($(':checkbox:checked').length)

显示选择的城市名称

console.log($('select>option:selected').html())

console.log($('select').val())//得到的是选择的option的value

$.each(): 遍历数组或对象中的数据  
$.trim(): 去除字符串两边的空格  
$.type(obj): 得到数据的类型  
$.isArray(obj): 判断是否是数组  
$.isFunction(obj): 判断是否是函数  
$.parseJSON(json) : 解析json字符串转换为js对象/数组