jQuery & JS

jQuery就是原生JS封装的一个大型库,或者叫做框架;

jQuery使用简单方便。

js和jQuery哪个更厉害？哪个效率更高？

window.onload: --->$();

obj.hide();让元素消失;

obj.show();让元素显示;

obj.slideDown()从上往下滑;

obj.slideUp();从下往上滑;

obj.fadeOut():淡出;

obj.fadeIn():淡入;

obj.animate({width: '300px'},{duration:4000,easing:'linear',complete:function(){}})

slideDown()&slideUp&fadeIn()&fadeOut()&animate()最好都配合stop()使用;

$('#div'):获取id为div的元素

$('.div'):获取class为div的元素

$('li'):获取所有的li元素;

$('div ul li'):获取div里面的ul里面的li;

$('.red ul li input'):获取class名称为red的div里面的input元素;

$('li:first'):获取到第一个li

$('li:last'):获取到最后一个li

$('li:even'):偶数行的li;

$('li:odd'):奇数行的li

$('div:contains(p)'):包含有'p'文本的div;

$('div:has(p)'):包含有P标签的div元素;

$('input[type="button"]'):type=button的input

$('input[type="text"]')type=text的input

$('input[type="password"]')type=password的input;

$('li[class="red"]'):class=red的li元素;

aDiv.eq($(this).index()).show();包含有this.index的那个div显示出来;

获取元素内容：

非表单元素：html()

表单元素： val();

obj.css('width'):获取宽度,纯宽度,不包含盒子模型的宽高;

obj.css('width','200px'):设置,元素的宽度设置为200px;

obj.css({width: '300px',height: '300px'···}):设置元素的宽高为300px;

操作className：

obj.addClass('className');添加class名字;

obj.removeClass('className');删除class名字;

this: $(this);

index: index();

obj.attr('title');获取元素的title值;

obj.attr('属性名','属性值');设置元素的属性值;

obj.attr({alt:'购物',title:'images'}):给元素设置多个属性;

var oStrong = $('<strong>我是一个strong标签</strong>');:创建一个strong标签;

oStrong.appendTo(父级):往后面插入;

oStrong.prependTo(父级):往前面插入;

oStrong.insertBefore(父级):往父级的前面插入一个;

oStrong.insertAfter(父级):往父级的后面插入一个

obj.remove():删除obj元素;

obj.parent():结构上的父级;

obj.offsetParent():定位的父级;

关于事件:

obj.click(function(){});

obj.mouseover(function(){});

obj.mouseout(function(){});

obj.hover(function(){});

obj.keyDown(function(){});

obj.keyUp(function(){});

obj.contextmenu(function(){});

obj.mousemove(function(){});

obj.mousedown(function(){});

obj.mouseup(function(){});

事件绑定：

obj.bind('事件名',fn);不能给未来的元素添加事件;

事件解除绑定：不能解除匿名函数的绑定;

obj.unbind('事件名',fn);

obj.live('事件名',fn):原理是事件委托;

obj.die('click');接触元素的click事件绑定;

obj.width()：物体的纯宽度;

obj.height():物体的纯高度;

obj.outerWidth():物体的盒子模型的宽度;

obj.outerHeight():物体的盒子模型的高度;

obj.offset().left: 物体到左边的绝对距离;

obj.offset().top: 物体到上边的绝对距离;

事件对象:

ev.clientX

ev.clientY

ev.keyCode

return false:阻止默认事件,也可以阻止事件冒泡;

obj.each(fn):循环某个元素;

aBtn.each(function(index,element){//index:索引;element:元素;

element.onclick = function(){

alert(index);

}

});

$.browser.webkit:判断浏览器是都webkit内核的;

滚屏插件：http://www.dowebok.com/77.html

选项卡插件：http://www.dowebok.com/demo/2014/96/index4.html

图片插件：http://www.fancybox.net/

日历插件：http://www.my97.net/dp/source.asp

https://github.com/longbill/jquery-date-range-picker√

验证插件：

http://validform.rjboy.cn/