## **JQuery之基本选择器**

// 基本选择器

$("#a1").css("background-color","red"); // 根据id

$(".c1").css("background-color","red"); // 根据class类别

$("a").css("background-color","red"); // 根据标签元素

2、JQuery之属性选择器

// 属性选择器

$("[href]").css("background-color","red");

$("[href='#']").css("background-color","red");

$("[href$='com']").css("background-color","red");

3、JQuery之其他选择器

// 其他选择器

$("p.c1").css("background-color","red");

$("ul li:first").css("background-color","red");

$("ul li:last").css("background-color","red");

1. **Jquery 操作—— DOM 节点**

### 查找节点

$(document).ready(function(){

// 操作DOM节点

// 1，查找节点

var li2=$("ul li:eq(1)");

var li2\_txt=li2.text();

alert(li2\_txt);

});

### 2，创建节点 append()

$(document).ready(function(){

// 2，创建节点

var li1=$("<li title='这是马化腾'>马化腾</li>");

var li2=$("<li title='这是李彦宏'>李彦宏</li>");

var li22=$("ul li:eq(1)");

$("ul").append(li1);

li2.insertAfter(li22);

});

3，删除节点 remove()

$(document).ready(function(){

// 3，删除节点

$("ul li:eq(1)").remove();

});

**5、Jquery 操作—— DOM 节点属性**

### 查找属性

// 获取属性

var li2=$("ul li:eq(1)");

var li2\_attr=li2.attr("title");

alert(li2\_attr);

2，设置属性

// 设置属性

$("ul li:eq(1)").attr("title","你懂的");

3，删除属性

// 删除属性

$("ul li:eq(1)").removeAttr("title");

**6、Jquery 操作—— DOM 节点样式**

### 获取样式

// 操作DOM节点样式

获取样式

var li2=$("ul li:eq(1)");

var li2\_class=li2.attr("class");

alert(li2\_class);

2，设置样式

// 设置样式

$("ul li:eq(1)").attr("class","lc2");

3，追加样式

// 追加样式

$("ul li:eq(1)").addClass("lc3");

4，移除样式

// 移除样式

$("ul li:eq(1)").removeClass("lc");

**7、Jquery 操作——设置和获取 HTML，文本和值**

### 1，获取 html，设置 html

// 设置和获取HTML，文本和值

// 获取html

var l1\_html=$("ul li:eq(0)").html();

alert(l1\_html);

### 2，获取文本，设置文本

// 设置html

$("ul li:eq(0)").html("<font color=red>哈哈</font>");

3，获取值，设置值

// 获取文本

var l1\_text=$("ul li:eq(0)").text();

alert(l1\_text); \*/

// 设置文本

$("ul li:eq(0)").text("呵呵");

**8、Jquery 操作——遍历节点操作**

### 获取所有子节点 children()

// 遍历节点

// children()

var b=$("body").children();

alert(b.length);

var u=$("ul").children();

alert(u.length);

for(var i=0;i<u.length;i++){

**alert(u[i].innerHTML);**

**alert($(u[i]).html());**

}

### 2，获取邻近的下一个兄弟节点 next()

// next()

var l=$("ul li:eq(1)").next();

alert(l.html());

### 3，获取邻近的上一个兄弟节点 prev()

// prev()

var l=$("ul li:eq(1)").prev();

alert(l.html());

**9、Jquery 操作—— DOM 节点 CSS**

### 获取 DOM 节点 CSS 样式

// CSS-DOM操作

// 获取css样式

var c=$("#jq").css("color");

alert(c);

### 2，设置 DOM 节点 CSS 样式

// 设置css样式

$("#jq").css("color","blue");

## 文档加载事件

$(document).ready(function(){

alert("文档加载完毕");

});

## DOM 单击、双击事件

$(document).ready(function(){

alert("文档加载完毕");

$("#zs").click(function(){

$("#p1").html("<font color=red>张三被点了</font>");

});

$("#zs").dblclick(function(){

$("#p1").html("<font color=red>张三被双击了</font>");

});

});

## DOM 获得焦点、失去焦点事件

$(document).ready(function(){

alert("文档加载完毕");

$("#t1").focus(function(){

$("#t1").val("获取焦点");

});

$("#t1").blur(function(){

$("#t1").val("失去焦点");

});

});

## DOM 鼠标移入，移出事件

$(document).ready(function(){

alert("文档加载完毕");

$("#d1").mouseover(function(){

$("#d1").html("鼠标移入");

});

$("#d1").mouseout(function(){

$("#d1").html("鼠标移出");

});

});

## Jquery 隐藏与显示 DOM

$(document).ready(function(){

$("#b1").click(function(){

$("#p1").show();

});

$("#b2").click(function(){

$("#p1").hide();

});

});

## Jquery 淡入和淡出 DOM

$(document).ready(function(){

$("#b3").click(function(){

$("#d1").fadeOut();

});

$("#b4").click(function(){

$("#d1").fadeIn();

});

});

## Jquery 滑动 DOM（控制fadeIn和fadeOut开关）

$(document).ready(function(){

$("#b5").click(function(){

// $("#d1").fadeToggle();

// $("#d1").fadeToggle("slow");

$("#d1").fadeToggle(10000);

});

});

## Jquery “色泽变淡”透明度

$(document).ready(function(){

$("#b6").click(function(){

$("#d1").fadeTo("slow",0.1);

$("#d2").fadeTo("slow",0.5);

$("#d3").fadeTo("slow",0.9);

});

});

## Jquery 动画

$(document).ready(function(){

$("#b7").click(function(){

$("#d4").slideDown("slow");

});

$("#b8").click(function(){

$("#d4").slideUp("slow");

});

$("#b9").click(function(){

$("#d5").animate({left:'500px'},'slow');

});

});

## Jquery callBack 回调方法

$(document).ready(function(){

$("#b11").click(function(){

$("#d5").animate({

left:'500px',

opacity:0.5,

height:'+=150px',

width:'+=150px'

},'slow');

});

});

## Jquery 暂停动画

$(document).ready(function(){

$("#b14").click(function(){

$("#d6").stop();

});

});

## Jquery Ajax Load 方法

Jquery 对 Ajax 操作封装了一套跨浏览器，方便用户使用的 Api；

远程请求，把请求的数据载入到 DOM 里；

load( url , [data] , [callback])

Url：请求地址

Data:请求参数

Callback:请求完成后的回调方法

$(document).ready(function(){

$("#b1").click(function(){

$("#d1").load("/HeadFirstJquery/ajax?action=load",{name:"张三",age:14},function(){

alert("执行完成");

});

});

});

## 22、jquery Ajax Get/Post 方法

Ajax 请求后台；

$.post(URL,data,callback);

Url：请求地址

Data:请求参数

Callback:请求完成后的回调方法

$(document).ready(function(){

$("#b2").click(function(){

$.post("/HeadFirstJquery/ajax?action=post",{id:1},function(data,textStatus){

alert("请求状态："+textStatus);

alert("返回数据："+data);

data=eval("("+data+")");

$("#name").val(data.name);

$("#age").val(data.age);

});

});

});