1. Offsetwidth的构成

包括盒子自身的宽高，border和padding，不包括margin

Offsetleft的构成

从border左侧开始

2. parentNode 亲爹

offsetParent 找离自己最近的带有定位的盒子，如果没有定位就一直找到body

3.文档对象

Document.title 获取title标签

Document.body 获取body标签

Document.documentElement 获取html标签

4.获取页面滚动坐标

Window.onscroll = function(){

Var scrollTop = window.pageYOffset||document.documentElement.scrollTop

||document.body.scrollTop||0;

Document.title = scrollTop;

}

5. 获取属性的两种方式

Obj.style.left

Obj.style[“left”]

区别：[]的方式可以获取变量名形式的属性

6.网页可视区域宽高的兼容写法

Function client(){

Return {

Width:window.innerWidth||document.document.clientWidth||document.body.clientWidth||0;

Height:window.innerHeight||document.document.clientHeight||document.body.clientHeight||0;

}

}

7.伪数组

具有length属性

按索引的方式存储数据

Eg: var divs ={

0:document.getElementsByTagName(“d1”);

1:document.getElementsByTagName(“d2”);

2:document.getElementsByTagName(“d3”);

}

伪数组无法直接调用数组方法或期望length属性有什么特殊行为，不具有数组的push，pop等方法，但仍可以对真正数组遍历方法来遍历它们。

Function内的arguments对象，getElementById，document.childNodes，jquery对象之类的，返回的都是伪数组也叫做类数组

8. 清空元素

$(“div”).empty();清空指定元素，让他成为光杆司令

$(“div”).remove();“自杀”，把自己从页面文档中移除

9. 事件绑定和事件解绑

1）bind

第一个参数表示事件名称

第二个参数表示事件处理函数

缺点：无法给动态创建出来的元素绑定事件

事件解绑：unbind();

1. Delegate

第一个参数表示一个选择器，实际要触发事件的元素

第二个参数表示要触发的事件名称

第三个参数表示事件处理函数

原理：事件冒泡

事件解绑：undelegate();

不传参数表示所有的事件都解绑了，传参数，传的是事件的名称

注意：解绑的时候，是解除绑定事件的元素

3）on

第一个参数表示要绑定的事件名称

第二个参数表示要触发事件的元素

第三个参数表示事件处理函数

事件解绑：off();

解除多个事件：

$(“btn”).off(“click mouseenter”);

把所有事件都解除：

$(“btn”).off();

解除通过代理方式绑定的事件：

第一个参数表示：要解除的事件的名称

第二个参数表示：只解除通过代理的方式绑定的事件

$(“div”).off(“click”,”\*\*”);

10. 事件触发

Trigger():触发事件，并且会触发浏览器的默认行为

triggerHandler():触发事件，不触发浏览器的默认行为

浏览器的默认行为：

a标签的跳转

文本框获得焦点

11. 阻止浏览器的默认行为

e.preventDefault()

e.stopPropagation()

Return false;

阻止事件冒泡

e.stopPappagation()

e.cancelBubble = true;

jquery中的return false也能阻止冒泡

12. 隐式迭代

在方法的内部会为匹配到的所有元素进行循环遍历，执行相应的方法，而不用我们再进行循环，简化我们的操作，方便我们调用

如果获取的是多元素的值，大部分情况下返回的是第一个元素的值。

13. 多库共存

Jquery占用了$和jquery这两个变量，当在同一个页面中引用了jquery这个js库，并且引用的其他库中也用到了$和jquery这两个变量，要保证每个库都能正常使用，这时候就有了多库共存问题。

$.noConflict():让jquery释放对$的控制权

14.jQueryUI的基本使用

1）引入样式文件

2）引jQuery文件

3）引jQueryUI的文件

4）拷结构

5）初始化

6）找到source