1： IE 与非IE 如何获取event 对象，写出代码

function(evt){

var e=evt||window.evt

}

2： IE 与非IE 如何阻止冒泡

IE: e.cancelBubble=true

非IE：e.stopPropagation()

e.stopPropagation?e.stopPropagation():e.cancelBubble=true

3： document.write() alert() console.log() 功能与区别

功能：

alert() 弹出窗口会中断程序

console.log() 在打印台输出,不会破坏网页结构

document.write()常用来网页向文档中输出内容

区别：

alert()只能输出string，而且弹出一个弹窗

console.log()可以打印任何类型的数据，支持多个参数的写法

document.write()输出在原来的页面上

4：ie 与非ie 如何阻止浏览器的默认行为？有几种方法？有何不同？

两种：⑴return false

⑵ 非IE: var e=evt||event e.preventDefault()

IE: var e=evt||event e.returnValue=false

不同：⑴必须放到最后执行⑵可以放在任何地方执行

5：什么是事件流？什么是冒泡？什么是捕获

事件流:事件流是描述的从页面接受事件的顺序(当几个都具有事件的元素层叠在一起的时候，那么你点击其中一个元素，并不是只有当前被点击的元素会触发事件，而层叠在你点击范围的所有元素都会触发事件。)

事件冒泡，是从里往外逐个触发。

事件捕获，是从外往里逐个触发。

6：列举获取DOM元素的方法？

通过ID选取元素（getElementById）

通过name属性值选取元素（getElementsByName）

通过标签名选取元素（getElementsByTagName）

通过CSS类选取元素（getElementsByClassName）

7：设有DOM元素a和DOM元素b，如何将a追加到b的内部，写出代码

b.appendChild(a);

8：解释：offsetX clientX offsetLeft offsetWidth

offsetX：鼠标距离事件源的横向偏移量

clientX：鼠表相对于可视窗口横向距离

offsetLeft ：元素相对于父元素对象的左边距

offsetWidth：元素自身的宽度

9：如何获取可视区的宽和高？

宽：document.documentElement.clientWidth

高：document.documentElement.clientHeight

10：ie与非ie如何获取滚动距离？

document.documentElement.scrollTop||document.body.scrollTop

document.documentElement.scrollLeft||document.body.scrollLeft

11：GBK与UTF-8的差别和关系？

GBK的文字编码是双字节来表示的，即不论中、英文字符均使用双字节来表示，只不过为区分中文，将其最高位都定成1。

UTF－8编码则是对英文使用8位（即一个字节），中文使用24位（三个字节）来编码。对于英文字符较多的论坛则用UTF－8节省空间。

GBK包含全部中文字符；UTF-8则包含全世界所有国家需要用到的字符。

UTF-8编码的文字可以在各国各种支持UTF8字符集的浏览器上显示。

比如，如果是UTF8编码，则在外国人的英文IE上也能显示中文，而无需他们下载IE的中文语言支持包。 所以，对于英文比较多的论坛，使用GBK则每个字符占用2个字节，而使用UTF－8英文却只占一个字节。

12：DOM 和 BOM 的全拼英文单词？表示什么含义？核心思想是什么？

DOM： Document Object Model 文档对象模型 面向对象

BOM： Browser Object Model 浏览器对象模型 面向对象

13：如何获取子元素、父元素、兄弟元素(ie 与非ie)？

1）获取元素节点所有子节点：childNodes(数组)、这里面包含空白节点，在IE9之前，IE浏览器会自动忽略空白节点，有兼容问题，与nodeType结合使用；children也可获取子元素，无兼容问题。

2）获取当前节点的父节点：parentNode

3）兄弟节点：nextSibling nextElementSibling;

previousSibling previousElementSibling

14：DOM下如何获取修改删除元素属性?

获取： 元素.getAttribute(‘ 属性名‘)

修改：元素.setAttribute(‘属性名’,‘属性值’)

删除： 元素.removeAttribute(“属性名”)

15、innerHTML 与 nodeValue 有何区别

nodeValue：是节点的值，其中属性节点和文本节点是有值的，而元素节点没有值。

innerHTML：以字符串形式返回该节点的所有子节点及其值

16：如何创建元素节点，创建元素节点后如何添加到父级节点中

创建一个元素节点：document.createElement(‘元素名’)；

添加到父级节点：父级.appendChild(‘ 元素名’)