一:常见的浏览器内核有哪些?

1. Chrome: 基于webkit内核 新开发Blink。

2. IE: trident内核

3. 火狐: gecko内核

4. safari: webkit内核

5. Opera浏览器presto内核,现在为Bink

二: position:absolute和float属性的异同

共同点:

对内联元素设置 float 和 absolute 属性,可以让元素脱离文档流,并且可以设置 其宽高。

不同点:

float仍会占据位置,position会覆盖文档流中的其他元素。

三:CSS盒子模型构成? css几种盒模型?

由margin、padding、border、content构成

- 标准盒模型 (盒模型的高宽度不算padding和border 对应css属性 boxsizing:content-box)
- 2. 怪异盒模型 (高宽度算上padding和border 对应css属性 box-sizing:border-box)

四:如何区分html和html5?

- 1. 文档类型声明上,HTML没有语义化的标签。
- 2. HTML 有语义化的标签 nav hearder等

五:简述一下你对html语义化的理解?

- 1. 利于团队发开项目。 增强可读性。 提高效率
- 2. 有利于seo,有利于爬虫引擎

六: HTML5有哪些新特性?

1:语义化标签

1:header头部2:nav导航3:main主要内容4:section主题内容5:footer底部

6:strong 表示内容重要性 seo 7:em 强调的唯一元素 seo

2:input type属性

1:email定义用于 e-mail 地址的字段2:number定义用于输入数字的字段

3:date 定义 date 控件(包括年、月、日,不包括时间

4: search 定义用于输入搜索字符串的文本字段

5:image 定义图像作为提交按钮 6:url 定义用于输入 URL 的字段

3:canvas 画布

4:svg 可伸缩矢量图形

6:audio,video

7: localStorage,sessionStorage 本地离线存储

8: 地理信息

9: 重力感应

10: 文件拖拽

11:WebSocket

七: css3新特性

1: border-radius 边框圆角

2:box-shadow 边框阴影

3:background-size 背景图片大小

4:background-image 设置多个背景图像

5:text-shadow 文本阴影效果

6:CSS3 2D 转换

7:animation 动画

8:box-sizing

八:sessionStorage 和 localStorage 和 cookie 区别

1. sessionStorage主要用户本地会话存在数据 当会话结束和页面

关闭 数据也会被销毁

- 2. localStorage 永久本地储存 除非自己手动删除
- 3. cookie 存储空间小 不能跨域 需要指定作用域 Cookie的作用是与服务器进行交互,作为HTTP规范的一部分而存在