第六期面试题汇总

笔试题

- 1. 下列哪个样式定义后,内联 (非块状)元素可以定义宽度和高度 (c) A display: inline B display: none C display: block D display: inherit
- 2. CSS属性 overflow属性定义溢出元素内容区的内容会如何处理。如果值为 scroll,不论是否需要,用户代理都会提供一种滚动机制。() A True B False
- 3.新窗回打开网页,用到以下哪个值 (B)

A self B blank C top D parent

4. 下面有关 jquery事件的响应, 描述错误的是()

A onclick鼠标点击某个对象

B onfocus元素失去焦点

C onload是某个页面的 css js htm文档结构和图像被完成加载

D onmousedown某个鼠标按键被按下

5. 前端框架 Vue. js不具备的特性 (C) A指令 B过滤器 C内置http请求 D插件化

6. 元素的alt和 title有什么异同,选出正确的说法()

A不同的浏览器,表现一样

B alt和 title同时设置的时候, alt作为图片的替代文字出现, title是图片的解释文字

c alt和 title同时设置的时候,tite作为图片的替代文字出现,alt是图片的解释文字

D以上说法都不正确

7. 下列is可以让一个 input的背景颜色变成红色的是(A)

A inputelement, style. backgroundcolor=red

B inputelementbackgroundcolor=red" ooo,

C inputelement style backgroundcolor=#0000

D inputelement background Color ="#0000

8. 下面有关html5标签说法错误的有(B)

A < audio > 标签定义声音,比如音乐或其他音频流

B< canvas>一比如来自一个外部的新闻提供者的一篇新的文章,或者来自blog

文本, 或者是来自论坛的文本。亦或是来自其他外部源内容

C < men > 标签定义菜单列表。当希望列出表单控件时使用该标签

D < command > 标签定义命令按钮,比如单选按钮、复选框或按钮

9. 下述有关CSS属性 position的属性值的描述,说法错误的是 (B)

A static: 没有定位,元素出现在正常的流中

B fixed: 生成绝对定位的元素,相对于父元素进行定位

C relative: 生成相对定位的元素, 相对于元素本身正常位置进行定位

D absolute: 生成绝对定位的元素, 相对于 static定位以外的第一个祖先元素进

行定位

10. 下面有关浏览器中使用i跨域获取数据的描述,说法错误的是(A)

A域名、端口相同,协议不同,属于相同的域

B js可以使用 jsonp进行跨域

C通过修改 document domain来跨子域

D使用 window name来进行跨域

11. 下面这个S程序的输出是什么(A)

12. 请给出这段代码的运行结果 (C)

```
<script language="javascript>
var bb= 1:
    function aa(bbk
    bb= 2
    alert(bb)
aa(bb);
alert(bb)
</script>

A 11 B 12 C 21 D 22
```

13. 下面符合一个有效的 javascript变量定义规则的是(A)

A Stest2 B with Cabc D 2a

14. 下面有关 javascript系统方法的描述,错误的是()

A parsefloat方法:该方法将一个字符串转换成对应的小数

B ISNAN方法:该方法用于检测参数是否为数值型,如果是,返回true,否则,返回 false

C escape方法:该方法返回对一个字符串编码后的结果字符串 D eval方法:该方法将某个参数字符串作为一个 Javascript执行

15、下面有关 javascript常见事件的触发情况,描述错误的是(C)

A onmousedown:某个鼠标按键被按下

B onkeypress: 某个键盘的键被按下或按住

C onblur: 元素获得焦点

D onchange:用户改变域的内容

16.下面有关HTML的 Doctype和严格模式与混杂模式的描述,错误的是(う A 声明位于文档中的最前面。处于标签之前。告知浏览器的解析器,用什么文档类型规范来解析这个文档

B 在标准模式中。测览器根据规范是现页面:在混杂模式中,页面以一种比较宽松的向后兼容的方式显示

- C DOCTYPE不存在或格式不正确会导致文档以标准模式呈现
- D 浏览器根据 DOCTYPE是否存在以及使用的哪种DTD来选择要使用的呈现方法
- 17. 下面有关javascript中call和apply的描述,错误的是()

A call与 apply都属于 Function prototype的一个方法,所以每个 function实例都有 call, apply属性

B两者传递的参数不同,cal函数第一个参数都是要传入给当前对象的对象apply不是 C apply传入的是一个参数数组,也就是将多个参数组合成为一个数组传入 Dcal传入的则是直接的参数列表。cal方法可将一个函数的对象上下文从初始 的上下文改变为 thisbe指定的新对象

18. 下面有关 CSS sprites说法错误的是 (C)

A允许你将一个页面涉及到的所有零星图片都包含到一张大图中去 B F CSS background-image,"Background-repeat,Background-position 的组合进行背景定位

C CSS Sprites t减少了总的图片的字节,且很好的减少网页的http请求,从而提高页面的性能

D CSS Sprites整理起来更为方便,同一个按钮不同状态的图片也不需要一个个切割出来并个别命名

19. 下面列出的测览器, 无 webkit内核的是 (D) A chrome B Safari C搜狗浏览器 D firefox

20. 下述有关 border: none以及 border0的区别,描述错误的是(D)

A border: none表示边框样式无B border: o0表示边框宽度为0

C 当定义了 border: none, 即隐藏了边框的显示, 实际就是边框宽度为0

D 当定义边框时,仅设置边框宽度也可以达到显示的效果

1. 写出下列运行结果

```
function printListItem(arr){
  var i, l=arr.length;
  for(var i = 0;i<1;i++){
    setTimeout(function(){
       console.info(arr[i]);
    },200);
  }
}
printListItem([1,2,3])</pre>
```

- 2. 用JS正则表达式去掉字符串中所有的空格
- 3. 什么是跨域? 跨域请求资源的方法有哪些
- 4. 写一个JS函数过滤掉数组中的重复的元素
- 5. 使用JQuery如何找到所有的HTML select标签中的选中项
- 6. \$(document).ready()方法和window.onload 有什么区别
- 7. sessionStorage, localStorage和cookie之间的区别
- 8. HTML5新增了哪些新元素
- 9. CSS中的 盒模型
- 10. px和em区别
- 11. CSS隐藏元素有哪几种方式 什么区别
- 12. 简单说明一下前端使用过的优化方法
- 13. 简单说一下web攻击技术
- 14. 简述一下浏览器渲染页面的过程
- 15. ES6中let const var的区别是什么 ES6有哪些特性
- 16. 简要手绘一个盒子模型,并对边框和边距进行标注
- 17. 界面div三平分,简写其他两种形式布局代码
- 18. 对数组[5,6,6,7,8,8]进行去重.es5或者es6方法, 谈谈对 => 的理解
- 19. 点击一个按钮,发出ajax请求,如何防止用户在此请求方式返回之前再次点击
- 20. 你使用过的前端框架和模板引擎有哪些?

前端框架: vue react angular

模板引擎就是为了做数据渲染和简单的逻辑处理

模板引擎: hogan.js: 语法简单 只做数据渲染, 没有逻辑处理 Handlebars.js: 语法简单 可以处理逻辑 相对来说最流行

mustache.js:可以处理业务逻辑

- 21. 封装一个深度克降方法ES5或者ES6
- 22. 请用正则校验身份证号码,要求符合15位或者18位,末尾可能是X

两大框架面试题

- 1. 请列举出3个VUE中常用的生命周期钩子函数
- 2. vuex是什么,怎么使用,适用于哪些场景
- 3. vue的组件是怎么定义的, 父组件怎么给子组件传值
- 4. 当前比较流行的web前端框架有哪些? 都有什么优点
- 5. \$router的传参
- 6. vue中怎么使用rem 有哪些不兼容的东西
- 7. 什么是JSX

CSS面试题

- 1. css优先级算法如何实现
- 2. 如何居中一个div,如何居中一个浮动元素,如何让绝对定位的div居中
- 3. CSS优化, 挺高性能优化有哪些
- 4. 行内元素有哪些 块级元素有哪些
- 5. CSS选择符有哪些, 哪些属性可以继承, 优先级算法如何计算 CSS3新增的伪类有哪些
- 6. 清除浮动有哪些方式
- 7. 如何居中div, 如何居中一个浮动元素
- 8. px和rem的区别
- 9. 使用less和sass语法简写如下代码

```
.list{height:50px;padding:0 20px;}
.list>li{float:left;}
.list a{display:block;}
.list a:hover{color:blue}
```

10. 以下写法会出现什么现象,怎么解决

```
<body>
     <div style="background:gray; width:600px;">
          hello
     </div>
</body>
```

11. 常用的库有哪些, 常用的开发工具有哪些 JQuery, bootstrap, Animate, 开发工具: Sublime Text, WebStorm, Visual Studio Code, Atom, HBuilder

- 12. 如何声明变量,常量,函数
- 13. 将如下代码写成解构赋值的形式

```
let a = 1;
let b = 2;
let c = 3;
```

- 14. UI给的图都是几倍图 默认是2倍
- 15. CSS3上的新增标签的区别, nth-type (child) of 的区别
- 16. 一个不知道div宽高的情况下实现居中,不能用flex

JS面试题

- 1. DOM怎么添加, 创建, 移动, 复制, 创建和查找节点
- 2. 请描述一下cookie sessionStorage 和 localStorage的区别
- 3. 闭包是什么,有什么特性,对页面有什么影响,简要介绍一下你理解的闭包
- 4. 什么是回调函数 举个例子
- 5. 写一个简单的promise函数
- 6. 使用Jquery查找title="web"的a元素并移动到id="wrap"的div元素内
- 7. 使用jQuery为id="box"的div元素添加鼠标划上背景变蓝色划出背景变红色的事件
- 8. iguery环境内,如何阻止元素的默认事件,如何阻止事件冒泡
- 9. node的安装环境下如何安装一个组件
- 10. hash和history 的区别
- 11. element(饿了么)用的时候加什么前缀
- 12. git指令有哪些
- 13. 轮播图原理
- 14. 什么是跨域,有哪几种形式 jsonp cors ngix反向代理 document.domain
- 15. 前端怎么起服务 (node)
- 16. seo原理
- 17. 深拷贝和浅拷贝
- 18. 移动端的兼容问题