2021.8.4 深圳领星 一面

1. 自我介绍
2. js数据类型
3. js数组的方法
4. js map和foreach的区别
5. 闭包
6. 防抖节流
7. 水平垂直居中多种方法
8. 重排和重绘
9. css选择器，选择器优先级
10. vue生命周期
11. v-if和v-show区别
12. vue data为什么是一个函数
13. vue双向数据绑定原理
14. vue单向数据流
15. vue组件通信
16. vuex
17. 项目里vuex的使用场景
18. 从输入url到页面渲染的过程
19. 浏览器渲染的详细过程
20. 实现骰子1-5点的概率为10%，6点的概率为50%

2021.8.5 深圳领星 二面

1. 怎么接触的前端

2. 学习方法

3. 学校经历

4. 项目细节

5. 各个排序算法时间复杂度， DFS BFS区别

6. map和foreach区别及分别的使用场景，还问了一些css（因为一面时这方面答的不是很好，二面面试官又问了一些）

7. 闲聊（社团活动，发展方向， 兴趣爱好）

8. 对领星的了解，还好一面后有去搜一下，答得上来hhh

2021.8.11 多益网络 一面 33分钟 挂

忘了一部分..有想起来再补充

1. 事件模型、添加事件监听方式、拖拽事件、鼠标事件

2. 如果给初学者推荐一本书，你会推荐什么书

3. 跨域

4. 说说你做的最好的项目，项目的亮点，项目的优化

5. 说说你用过的构建工具vue-cli，webpack。vue-cli的配置文件有没有配置过

6. 对996看法

7. 页面加载优化方法多种

8. 防抖节流

9. 期望薪资

10. 如果有同事不小心改了你的代码，你会怎么做

11. 如何不使用第三个变量实现两个值互换

2021.8.11 好未来 2技术面+HR面 42+33+12分钟

8.12收到感谢信

2021.8.18 CVTE 一面 40分钟 挂

有一部分忘记了

1. 手写防抖节流，箭头函数this和arguments

2. 手写翻转链表，迭代和遍历2种方式

3. 闭包

4. 项目性能优化问题，然后围绕性能优化问题说了很久

5. 内存泄漏，检测内存泄漏的方法

6. MD5，延伸到https的对称加密和非对称加密

7. localstorage和sessionstorage和cookie的区别和使用场景，扯了一下cookie的字段

8. web安全及防范

9. css如何实现三角形和等边三角形

10. position里的值有哪些，fixed和sticky的区别

11. 强缓存，什么内容适合缓存，缓存在什么地方

12. 事件模型

13. 实现：div里很多a链接，实现点击a链接不跳转，控制台输出href

14. 最近在学什么新技术

15. 反问

8.28 [小红书](/jump/super-jump/word?word=%E5%B0%8F%E7%BA%A2%E4%B9%A6" \t "_blank) 一面 44分钟

1.自我介绍

2.[项目](/jump/super-jump/word?word=%E9%A1%B9%E7%9B%AE" \t "_blank)

3.vuex

4.双向数据绑定原理

5.nextTick原理

6.vue-router原理

7.手写防抖节流

8.手写求1-10000的对称数

9.手写dfs题，题目有点长记不清楚

10.cookies和localstorage

11.DOMcontentloaded和onload

12.async和defer

13.代码题，变量提升和作用域

14.事件循环

15.反问

9.8 [小红书](/jump/super-jump/word?word=%E5%B0%8F%E7%BA%A2%E4%B9%A6" \t "_blank) 二面 35分钟

1. 项目介绍，项目数据库设计

2. 手写节流

3. 手写两数之和

4. 事件循环，给题回答输出

5. this指向，给题回答输出

6. css动画

7. css两栏布局

8. BFC含义，特点，常见用法

9. position属性值及每个值的布局方式

10. md5加密

11. 懒加载实现

12. 手写邮箱正则表达式

13. 清除浮动的多种方式

1. 反问

9.15 小红书 三面 40分钟

1. 介绍项目

2. 校园情况

3. 学习方式

4. 手写算法题

9.9 小鹅通 一面 16分钟

1. 自我介绍

2. 项目

3. 防抖节流实现

4. 闭包

5. axios拦截器

6. vuex实现原理

7. mutation和action，mapstate

8. vue.use原理

9. 数组常用方法

10. forEach怎么跳出循环

11. splice参数

12. 改变this指向方式,call apply bind的区别

13. 浏览器缓存, 协商缓存的过程

14. 本地存储,localstorage和sessionstorage区别

15. cookie字段

16. 个人性格

17. 记忆深刻的事情

18. 未来规划

19. 反问

9.12 转转 一面 40分钟

1. 自我介绍

2. 项目遇到的难点

3. vue子组件间的通信方式

4. 说说vuex

5. vue响应式原理

6. vue diff算法，key的值如何设置

7. js数据类型，如何判断数据类型

8. string和object互转

9. 事件循环

10. promise的api，all里面有reject返回的结果是什么

11. promise如何实现

12. 一个文件名的字符串，怎么获取文件格式

13. 一个按钮点击后出现呼吸灯效果，css动画

14. 翻转数组元素的多种方法

15. 三栏布局多种方法

16. css单位，如何实现rem

17. http和https区别和https传输方式

18. 常见的http方法，option延伸到cors

19. 防范csrf的方法

20. 一个天平如何用最少的砝码求出1-1000的重量

21. 通过什么方式学习新知识，有没有总结的习惯

22. 反问

9.13 携程 一面 52分钟

1. 自我介绍

2. 项目遇到的难点

3. better-scroll比原生滚动好在哪

4. 虚拟DOM，vue2和vue3响应式原理

5. vue.set口述实现

6. webpack用的什么版本，react了解吗，说不了解就没问了

7. js动画和css动画区别

8. js点击一个元素会发生什么事情

9. es5实现继承的方式

10. es7-es11新增的内容

11. new的时候发生了什么

12. 闭包的原理是什么

13. 说一下快排实现方法

14. 想做pc还是移动端

15. 项目的移动端适配方法

16. 移动端画1px线以及1px边框

17. 盒模型

18. css动画，项目做了什么动画，口述实现

19. 输入url到页面呈现的过程，每一部分都尽可能详细

20. http2.0和http1.0区别

21. 为什么有跨域，跨域的解决方法，CORS如何配置

22. node了解多少

23. 怎么学习新知识，遇到难题怎么解决

24. 算法：大数相加

25. 场景题：图库里有很多张图片，如何做优化

26. 反问

DOM对象的history

9.13 富途 一面 35分钟

自我介绍

js学得好还是css，我说js然后面试官直接开问css

说说flex

水平垂直居中方法

事件循环，宏任务和微任务有哪些

事件循环题，看代码说输出

跨域，jsonp返回的数据格式是什么，cors如何配置，复杂请求服务端会检查什么

输入url到页面呈现的过程

为什么握手要三次

CDN原理

es6-es11新增特性

await捕获错误

箭头函数

new一个对象的过程

let和const

Object.freeze和const区别

手写题：判断B数组是不是A数组的子集

9.16 富途 二面 38分钟

自我介绍

如何学习新知识

项目介绍

看题说输出：

1.

var a=10;

function bar(a){

a=20

}

console.log(a)

2.

'use strict'

let a = 10;

let obj = {

a:20,

bar(){

console.log(this.a);

}

}

obj.bar();

let t = obj.bar;

t();

手写题：

1. 查找对应id的路径 var obj = {id:1,children:[{id:2,children:[id:3]}]} solve(3) = “1-2-3”
2. 给定一个n值，求出需要的钱数，有多个区间，钱数不同，递归+迭代

还有一些忘了

9.14 转转 二面 27分钟

自我介绍

学习前端的方法，看过哪些书

数据类型

基本包装类型的原理，有哪几种基本包装类型

css动画，项目的动画口述实现

md5加密，深入探讨

跨域，跨域的方法。如果没有跨域的话会出现什么情况

算法：一个对象obj里有很多层嵌套的对象属性，将每一层嵌套的值放入一个二维数组

let obj = {a:{d:{f:'f'}},b:{e:'e'},c:'c'} return [[a,b,c],[d,e],[f]];

js和c++,java的区别，js弱类型的好处和坏处

双等号类型转换规则

反问

9.14 CVTE 一面 56分钟

自我介绍

项目难点

keep-alve原理

手写节流(立即执行)，固定参数的柯理化

闭包，使用场景

vue生命周期

vue双向绑定原理

vue3和vue2的区别

虚拟DOM

回流重绘

flex布局，每个属性，每个属性值

两栏布局多种方法

浮动会出现什么问题

清除浮动的多种方法

BFC，触发BFC方法

事件流，事件模型，阻止冒泡

事件循环

原型链，原型链的作用

继承的方式及区别

浏览器缓存，cache-control属性值和区别

从输入URL到页面渲染的过程，尽可能详细

Web安全，场景和防范

反问

9.17 CVTE 二面 60分钟

自我介绍

项目介绍，鉴权怎么做的

CSRF及防范措施

判断数组的多种方法

手写题：

1. 数组里面有多种类型的数据（字符串，数字，对象，数组），对这些数据分类相加，如：

Arr = [1,2,3,”1”,”2”,”3”,{a:1},{b:2},[1,2,3],[4,5,6]]

返回值为{sum: 6, str: “123”, obj:{a:1,b:2}, arr:[1,2,3,4,5,6]}

1. 旋转输出矩阵
2. 随机输出数组的元素，要求不能重复并且每一个元素都输出过后又重新开始随机输出

如:[1,2,3].getRand(1) = “1”, [1,2,3].getRand(2) = “2,3”，3个数都输出过后又可以重新执行

页面一直白屏的原因

CDN原理

如何学习新知识，最近在学什么新知识

vue2 diff算法，如何进行优化，vue3 diff优化，最长递增子序列，优化的原理

vite和webpack异同

智力题：

1. 扑克牌中有10张明牌和其他非明牌，你闭着眼睛分给两个人，问如何分才能做到两个人的明牌数量一样
2. 通过烧两根绳子求出15分钟

9.16 58同城 二面 34分钟

手写题

1. 手写 2(ab)3(c) = “ababccc” , 3(c 2(a)) = “caacaacaa”