

自我介绍

编程题

上来直接就先做题

- 1.在Array的原型上写一个类似于map的方法，要求返回一个对象，对象里面分为奇数和偶数两个属性。
- 2.最长连续重复子串。
- 3.ID树遍历 找出所有有children节点的父节点的ID 并且依次放入一个数组。

八股

- 4.this指向的题判断输出。
- 5.原型和构造函数相关，也是判断输出，然后问了一些相关概念。
- 6.箭头函数和普通函数的this的区别。
- 7.事件循环题，判断输出。
- 8.react中防止子组件渲染的办法？
- 9.useMemo和useCallback的区别？
- 10.html页面拿到后发生了什么？
- 11.什么是跨域，怎么解决？
- 12.跨域请求，cookie是默认携带的吗？

项目

介绍自己的项目中遇到的问题，说了一下项目

- 1.React中不推荐把所有配置绑在一个对象里面
- 2.useState异步问题

全程36分钟左右，我的第一次前端面试惨淡收场。

总结：

日常实习的编程题是非常基础的那种，只要了解过都能写出来。算法我写得乱七八糟的，面试官让我直接跳过。

算法题真的考的不难，而且自己写的时候很紧张，算法题刷的太少了，反应速度太慢了。应该是凉了。

然后面试官人很好，前面算法题一直提醒我，但是我越来越紧张。然后后面回答八股，他都给了肯定的语气像是在鼓励我。但是应该算法部分我已经gg了，后面应该为了照顾我的感受就随便问问了，没有反问环节，全程36分钟。当天没有收到二面通知。