

1. 对react看法，它的优缺点
2. 使用过程中遇到的问题，如何解决的
3. react的理念是什么（拿函数式编程来做页面渲染）
4. JS是什么范式语言(面向对象还是函数式编程)
5. koa原理，为什么要用koa(express和koa对比)
6. 使用的koa中间件
7. ES6使用的语法
8. Promise 和 async/await 和 callback的区别
9. Promise有没有解决异步的问题（promise链是真正强大的地方）
10. Promise和setTimeout的区别（Event Loop）
11. 进程和线程的区别（一个node实例就是一个进程，node是单线程，通过事件循环来实现异步
12. 介绍下DFS深度优先
13. 介绍下观察者模式
14. 观察者模式里面使用的数据结构(不具备顺序，是一个list)