TCL一面(40min)

自我介绍

说项目

项目分工，时长

项目用的设计模式

tcp超时重传，流量控制，拥塞控制

冒泡和快排的区别

问会不会红黑树，了不了解图

爬虫流程

epoll优点

手写单例模式

手写双向链表结构体

TCLhr面(30min)

自我介绍

说项目

项目分工，时长

项目难点

自己优点

之前旅游怎么规划的

有什么爱好

找工作标准

介绍公司业务，问我有什么要问的

TCL 9.19

一进屋先和我说了他们不招Java后台 看我的简历是Java后台的 他们主要是安卓应用开发的 问我可以接受转岗吗 说以后的工作和现在自己写的项目完全不一样可以接受吗 问了好几遍

然后问我学校开了什么课……

问我操作系统了解吗

计算机组成原理

让我画数据库的ER图

表的字段怎么设计 画逻辑题表示

项目里面用到Json了吗 我说没怎么用到Json啊 他说就是JS 我？？？我说是JavaScript吗他说是

工厂模式

双链表实例

树了解吗 图了解吗

继续问我学校开过什么课

让我随便找出屋子里的几样东西设计一个继承的类

接口和抽象类的区别

TCL技术

说项目

工厂手撕

二分手撕

树、图 会啥

冒泡和快排的区别

epoll优点

tcp udp 区别

TCLhr面

自我介绍

说项目、时长

宿舍几个人

有什么值得你学习的

你在宿舍扮演什么角色

面了那些公司

找工作标准

有人去面tcl的，我三面面完了说一下吧

一面:无领导小组群面，讨论案例

二面:没有自我介绍，去就分析两个案例，分析完简单问下基本情况，期望薪资结束

三面:去做了性格测评和一张介绍家庭和学校情况的表，然后面试，自我介绍，然后也是简单问了一下，说明天通知结果，过了周一签三方

特别水，根本没有技术面，三面是终面也没有技术面，薪资也不高，收到通知的同学自己考虑要不要去吧

宁姐，tcl一面:

自我介绍

c的链表数组区别

c++重写和覆盖的区别

为什么用udp

linux的fork函数，父子进程工作区，环境变量是一样的吗

linux下进程间通信

讲讲中介者设计模式

数据结构学过吗

怎么判断两个链表相交

n个整数数组，只有一个是奇数个，怎么去找这个数(最优时间空间复杂度)

筷子勺子盘子30秒内共同点

tcl二面:才20分钟

1.自我介绍

2.为什么学计算机

为什么选原专业

自己怎么学的

3.用过什么uml语言(我没听过，就说uml是类图吗？他说是，我就说只是用的vs里的uml项目)

4.项目都是用windows的吧，我们是linux，然后我说了linux会什么.就问了select模型

5.信号和锁的区别

6.linux下写过多线程吗

7.就是有什么问我的