人生第一场面试给了 tplink, 应该是凉透了。。。本科电子信息工程, 学了四年傅里叶, 临毕业想找软件开发岗, 非科班电子狗一个。

自我介绍 菜鸡一个,没实习经历,项目跟着网上做了一半,半懂不懂,很快就陷入了 尴尬

考研了吗,本科成绩? 考研了吗?都来找工作了....又被戳了痛点 ; 本科 24/70, 面试 官竟然说还可以? 是看我太紧张安慰安慰我的吗....陷入沉思

平时写过多少代码? 听到这个问题就愣了,我颤颤巍巍说牛客网刷了 49 个题,项目跟着做了一半...再次陷入尴尬,菜的尴尬。。。我说不应该问问知识点的吗(我心里想我已经菜到不配被问知识点了吗?)然后就开始了。。。

浏览器输入一个地址到显示的过程,讲讲,用到了什么协议? 这个虽然见过但是我忘得也差不多了,后悔没再复习一下子,只是很简单的讲了讲

为什么 https 是安全的? 我们学的通信都是什么二倍采样, 阶跃、脉冲、系统函数、FSK, PSK 啥的, 然后我老老实实说了个不知道(心里默念因为他比 http 多个 s (safe) 啊, 掀桌) 嵌入式软件开发怎么样 感觉还是更喜欢软件开发一点

链表交叉怎么判断 ??? 您确定不是要说链表有环吗, 这是个什么题。不行, 剑指 offer 告诉我们就算不会也得扯一扯思路, 好让面试官觉得我们思维活跃。然后我就开始嘀咕, 是不是用一个链表的头连到另一个链表上, 就可以转换成判断有没有环了? 面试官问我还有没有别的思路, 我想了想想不出来了。结果事后一搜, 这种方法复杂度最低, emmmm 菜鸡转运

有没有别的 offer 秋招没准备,现在 Ooffer 我也慌的很。。。

c++的 malloc 和 new 的区别,什么是内存泄漏? Java 中有没有内存泄漏? 胡乱说了说,不知道对不对

讲讲 java 的垃圾回收 原谅我这个我也忘了,只记得是不定时的了

c 语言的局部变量和全局变量的区别 我想起了大一那本谭浩强,我们还没有讲过结构体就结课了。。。

问一个字符串找出来出现次数最多的字符 我又开始扯了,遍历一遍用 map 存,我觉得不大行。。。

可能还有别的我记不住了,一面凉。。。。啥时候才能有 offer 啊。。。我也想发个 offer 求比较。。。。