

- 2020/11/12 14:00 跟谁学实习 一面面经如下：
- 小哥上来先问我我们部门搞 golang 的你 ok 吗，我告诉他如果 OC 了我

一定好好学 golang 🤔🤔

- 项目与框架：
- 挑一个你熟悉的项目讲一下吧
- 你这个第三方登录怎么弄的？如果有多种三方，你要怎么设计？（答的不好）
- 你这个签到怎么实现的？
- 如果我要判断一个人是否连续签到呢？假如有 100 万个用户，如何取是否连续签到的呢？（答的不好）
- 项目中用的什么框架？
- SpringIOC 怎么理解的？
- 控制反转和依赖注入区别？（答得不好）
- 你的注解是怎么用的？
- 自定义注解怎么做（答得不好）
- 看你用了 MyBatisPlus，能说说和 MyBatis 的区别吗？
- 计网：
- 介绍一下 TCP/IP 四层模型？
- TCP 协议是什么层的？传输层还有什么协议？
- TCP 和 UDP 的区别？应用场景？
- TCP 三次握手四次挥手？
- 为什么不是四次握手？你有没有觉得四次握手比较安全一点？
- 为什么四次挥手？
- CLOSE-WAIT 是干什么的？
- 如果有大量的 CLOSE-WAIT 是什么情况？（答的不好）
- 说一下 TCP 的拥塞控制？
- 慢开始？快重传？
- 算法：
- 括号匹配变式：给一个含有 { [] } 和其他不是括号字符的字符串，判断其中的括号是否匹配。（Leetcode20 变式）
- 实现快速排序算法。
- 二叉树的右视图。（Leetcode199）
-
- 许愿一个跟 HR 小姐姐聊天的机会许愿一个跟 HR 小姐姐聊天的机会许愿一个跟 HR 小姐姐聊天的机会
- 2020/11/13 18:00 更新

- 连 A 三道算法都没过是我没想到的，可能是我前面比较拉跨吧 🤔🤔



- 不能跟小姐姐聊天好气啊。🤔🤔🤔
-