最重要的一点：**one to one!**

**针对公司针对求职岗位，准备对应的简历，切忌一劳永逸！**

**面试前的准备,**分为**软实力**和**硬实力**部分准备：

**硬实力**主要包括以下几方面

基本专业知识考察：

1. 数据结构
2. 算法
3. 设计题

相关网站：leetcode 分类刷题&总结

相关书籍推荐：《剑指offer》《程序员面试宝典》《cc150》《挑战程序设计竞赛》《欢迎补充》

项目考察：

1. 遵守STAR规则：Situation(背景) –> Task(完成任务) 🡪 Action(做了具体工作)🡪Result(贡献)
2. 考虑受众，建议同职位求职者讲，不同职位求职者互讲，找到自己的trick
3. 任何一个点都需要做好准备，相关领域的了解

**软实力**主要包括以下几方面

1. 简历 突出自己的技能点，考虑职位的匹配度 ，另外建议准备一份自己的详细材料说明
2. 沟通技巧，切忌面试过程中出现尬聊，搞清楚面试官的问题
3. 切忌面试过程中自己给自己挖坑，听到前辈有一个建议，初期面试找小公司拿来练手，积累相关职位的面试技能，另外，也可以在最后跟面试官询问自己面试过程的缺点以及相应问题的答案之类的，考虑面试官是你这场面试的直接feedback的人，应该是最清楚的