大厂面经&&前端职业规划

一、自我介绍

1. 职业经历:

2. 软素质成长:

- 自我管理: 时间,情绪,精力,健康
- 提高情商积累人脉:

"智商不高,情商高的人,贵人相助;智商高,情商不高的人,怀才不遇。"——美国作家丹尼尔·戈尔曼

● 清楚认识自己: 多思考多自省,提早作出职业转型规划

二、大厂面试流程

- 一面: 自我介绍、基础知识
 - 1. 自我介绍:
 - (1)简单介绍自己工作时间及职业经历;
 - (2)简单介绍现在负责的产品项目及所用技术栈;
 - (3)未来的发展规划;
 - (4)说明目前看机会的原因;
 - 2. 基础知识:

注:基础概念,底层原理,算法等,会要求手写代码,不会说思路;没有技巧可言,全部靠自己的 基础功力

- 二面: 项目, 实战问题
 - 1. 项目中的问题:
 - (1) 项目的应用场景,整体架构,数据交互方式,包括后端和数据库,及前端技术栈(最好有线上 产品可访问);
 - (2) 项目中实现复杂交互用到的技术难点,深入学习并覆盖到周边知识点;
 - (3) 项目中遇到的困难及解决方案(两方面: 技术方面、排期沟通等其他方面);

注: 如果是重构项目要说出设计思路及重构后的优势

开课吧web全栈架构师

2. 扩展实战问题:

- (1) 实现某一功能的思路(可能会手写代码);
- (2) 日常开发经常遇到的一些坑;
- (3) 开放性问题,考逻辑思维,例如设计一个xxx组件(可能手写代码)
- 三面: 综合素质: (Boss)
 - 1. 逻辑思维能力: 可能会问一些智力题或算法题
 - 2. 性格:
 - (1) 沟通能力:积极表达;
 - (2) 优缺点: 缺点不能是真的缺点;
 - (3) 是否接受加班: 实事求是
- 四面: 薪资沟通 (HR)

坚持底线, 争取预期

三、面试准备

1. 简历:

简单清晰, 最多两页

• 个人信息

基本信息, 联系方式, 毕业时间院校等

• 专业技能

不要写"精通"

● 工作经历

实事求是

• 项目经验

切记流水线式介绍,突出难点及技术架构

• 自我评价

2. 知识点:

● 怎么学?

基础:看书,理解,反复巩固 (40%)

功能实现:刷题,动手写,总结 (30%)

性能优化: 刷题, 动手写, 总结 (10%)

算法: 刷题, 理解, 总结(10%)

设计思想:开源框架设计模式深入理解(10%)

3. 误区:

- 刷题越多越好
- 盲目的投简历
- 死记硬背

四、百度项目流程

- 项目kick-off
- 需求评审
- 交互视觉评审
- 开发设计评审
- 开发联调自测
- 效果确认
- 提测准入
- 测试修复bug
- 测试通过上线
- 线上回归

五、面试题分享

https://www.evernote.com/shard/s276/sh/bd303477-ffb2-416e-a2b0-720b33c3053a/8e440924a3557344b3dd185c0dda3559

https://www.evernote.com/shard/s276/sh/900db0d5-e317-4441-80e2-f2ed375895cb/1d674ae7a68aa45d75fa6ea3f8a6ca87

六、职业规划

