

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

