自我介绍及开放性问题.md 2025-05-15

自我介绍

老师您好,我是无锡学院的一名本科生,目前大二,专业是集成电路设计与集成系统。从大一开始,我就在探索不同的技术方向,也了解了包括 Python爬虫、Java后端、嵌入式等内容。后来在大二上学期接触了前端开发,发现自己特别喜欢这种"能立刻看到结果、构建用户界面"的技术方向,也决定以后从事这方面的工作。所以从那时起就系统学习HTML/CSS/JavaScript以及vue等核心技术,自己也完成了几个实战项目,平时我也会整理学习笔记、复盘项目问题并把这些记录在github上。我目前希望寻找一段前端实习机会,把所学应用到真实场景,也提升自己的综合开发能力。

好的老师,这就是我的基本情况

开放性问题

1.为什么选择前端?

一开始我是抱着探索的心态去尝试不同方向的,比如 Python 数据分析、Java 后端,还有一些嵌入式方向的内容。因为我本专业是集成电路,这个方向对学历要求挺高,发展也偏向科研,而我更倾向于就业,也不太想考研

在探索过程中我发现,软件开发相比本专业对学历的要求没那么硬性,而且前后端方向都更注重实践能力

我尝试过写后端,但当我第一次接触前端时,感觉完全不一样——代码改一点就能立刻看到效果,页面上的一个图标、一个交互动效,都是自己一行行代码写出来的,特别有成就感。这种即时反馈和视觉成果感让我很有兴趣,也让我最终决定专注在前端方向

2.你是如何学习前端的?平时都关注哪些新的技术?

我主要是利用网上的视频课系统地学习前端,讲解比较清晰,也有实战项目可以练手

我每学完一个模块我都会自己练一遍,有时候也会改一改项目逻辑,来加深理解,遇到问题我会查文档、翻博客、问GPT,有时候也去社区提问解决

我也会整理自己的学习笔记和代码心得,这些都上传到了 GitHub 上,方便以后复盘和展示

3.你的职业规划是什么?

我现在已经确定将来要走前端方向,所以我对自己的规划是,**先通过实习把课堂上学到的技术用到真实项目中**,积累实际开发经验,了解企业项目的工作流程、团队协作和开发规范

接下来一年,我会继续学习更多前端技术比如 TS、React等,同时也会系统地学习一些数据结构、算法和系统设计相关知识,**为将来进入大厂打基础**

从长远来看,我希望能在前端领域持续深耕,提升自己的代码能力、架构思维和项目经验,将来进入更有挑战性的技术岗位

所以现在对我来说,**这次实习是一个非常重要的实践机会**,能让我把基础打得更牢,为后续的发展做好准备

4.你遇到过的最难的技术问题是什么?是怎么解决的?

自我介绍及开放性问题.md 2025-05-15

有一次我在练习 Vue 登录功能时,遇到一个很棘手的问题:登录成功了,跳转到首页却没有数据。我以为是接口问题,但后来发现其实是 token 写入 localStorage 的时机太晚,导致请求接口时还是未登录状态

后来我调整了流程,先保证 token 写入成功再发送请求,问题就解决了,这让我明白异步逻辑和加载时机在前端开发中很重要

这是一个开放问题, 也是非常高频的问题, 准备这道题的回答的时候可以有两个方向

第一个方向就是往技术的深度,对于技术的追求这个方向答。想看看你有没有碰到过什么棘手的技术问题,然后是怎么定位,怎么解决的,最好将技术调研的过程讲出来,例如当时考虑了方案一和方案二,最终因为什么选择了方案二

第二个方向就是往主人翁意识,体现主观能动性的方向答。面对一个项目或者领导给到的任务涉及到其他项目组、甚至其他部门的时候,自己是怎么去推动的

5.你有什么想了解的/想问我的问题吗?

- 如果我能来到咱们公司实习主要会参与到哪一类项目或模块中?平时遇到技术问题一般怎么沟通?会有老师带吗?
- 咱们团队主要的技术栈是怎样的?

好的老师谢谢您的分享, 我没有其他问题了

部门负责的产品是什么,是新业务线么?

技术团队人员现状、人数?

使用的技术栈?