本科毕业生1至3年成长故事









学校

2015年毕业,成都信息工程大学,是个二本学校



专业

电子科学与技术, 非计算机科班





遇到几个问题:

- 1. 专业相关的工作很不好找
- 2.学校太差,好的公司都不在我们学校来招生





怎么办?

当时正好有几个朋友,他们找的也不满意,2015年,因为一个意外看到一个新闻说,前端的缺口怎么怎么大,可能有100万的缺口,而且前端上手简单,可以自学,然后我大概想了一周,决定搞前端。

▶ 具体怎么做?

买书

去图书馆

看基础的视频课

结果

半年之后终于抓住了最后校招的尾巴,进了一个公司实习。虽然进的也不是什么很好的公司,但至少有工作了,可以实习了。



第一家公司

同时还发生了以下的事上班时间: 8:00 - 22:00

公司大裁员 见过改需求改8版的产品经理吗?

年终奖跳票两大

强制周6加班,没工能推动技术难

第一家公司

再坑的公司, 只要好好学, 好好规划, 还是会有收获的

1.公司内部第一批做移动端的前端。开始怀疑人生。 但还是积累了移动端经验,自学并落地了vue。

2.由于公司人走的多,所以接手了核心业务。

遇到了很多以前遇不到的坑, 也积累了处理复杂页面的经验。

3.抗压能力

第二家公司

上班时间: 早上10点-18点

产品几乎不改需求

天堂

这个时候是一名中级前端, 熟悉业务之后, 有了更多的时间来思考未来的路怎么走了

第二家公司

对自己的剖析:

- 2.理论上,到高级的难度会更大才对,当时最尴尬的是,几乎没见过高级前端。

自己摸索, 可能需要好几年

找人带?但又不认识很厉害的前端



经过很长一段时间的寻找,有一次看到了老袁的广告。但当时不是特别了解,所以并没有马上报名,只是一直关注着动态。后面做了老袁的一个测评,看了下课表,决定立即报名。

事实证明这个决定是十分正确的,老袁的课程带给我很大的影响,可以说完全超过我之前的预估了,我把它视为职业生涯的一个重要的转折点。人生有的时候就因为这样的决定,人生轨迹都随之发生了改变。而且这个改变还是持续性的,相当于有一个老师一直在你旁边,只有有疑惑,都可以随时和老袁交流。

有句话说的好: 读万卷书不如行万里路, 行万里路不如阅人无数, 阅人无数不如名师指路

总之,经过6个月时间的坚持学习,终于毕业了, 这个过程既是痛苦的又是快乐的。学完了之后再经过一段时间的巩固, 感觉发生了质变。

就这样,我来到北京了

就觉得还是北京人才多啊与圣帝上基先无穷人才都在北京了,和这么多优秀的人的一起一样在斗其朱无穷,一起竞争,简直是一件太有意思的事了。我也要来闯一闯

检验学习成果唯一的方法是面试

当时被问到的问题:

- 1. babel是如何实现let
- 2. 如何用es5的方法实现const
- 3. react如何跨多层组件传递数据,在不使用redux等第三方库的情况下
- 4. 了解service work吗? 简述一下service worker的实现逻辑
- 5. 了解http2.0吗, 说说有什么特性
- 6. 在使用display:inline-block;会有一条缝,如何解决?
- 7. 实现一个promise.all 并设置最大请求个数
- 8. 给定一个二叉树, 求每条路径之和

我在面试中比较经常会问到别人的问题:

- 1. 样式必问flex
- 2. margin和padding设置百分比问题
- 3. rem问题, rem是什么? 一般如何使用rem? 有遇到设置了rem, 在某些机型下和预期值偏差很大的情况? 如何解决?
- 4. service worker
- 5. js继承, 原型链相关
- 6. 浏览器缓存
- 7. vue原理/react原理
- 8. webpack配置以及原理
- 9. Nodejs相关 koa2洋葱模型,流,事件轮询
- 10. coding能力
- 11. 技术视野问flutter, 3d



未来展望

现在遇到的问题:

- 1.摆在面前的路不是太少,而是太多,要抉择很难。
- 2. 现在工作太饱和,学习的时间很少,有时甚至没有时间学习

想要继续学习的方向:

- 1. Python+Al
- 2. 前端3d
- 3. Flutter+部分客户端

THANKS