2020年09月03日，时隔八个月再次回到大连，与以往不同的是这次的主要任务不再是上学，而是开启我人生中第一次正式的实习生活。还记得当时收到人生中第一份offer的我既感到兴奋又感到惶恐。兴奋的是面试前的辛苦准备没有白费，也摆脱了等待面试结果的焦虑。惶恐是我对自己个人能力的清楚认知，明白自己目前的专业能力可能不足，害怕进入到公司没办法很好的融入进去，担心自己会承受不住工作期间的各种压力以及我对自己没有一个正确的定位,对公司的环境也是那么的陌生，也不知道以自己的能力究竟能不能承担起公司交给我的任务，而我所能做的就是努力再努力,用自己的行动来掩饰自己内心的慌张。行动是治愈恐惧的良药，而犹豫、拖延将不断滋生恐惧

还记得刚进入到公司的第一天，领了台式机之后的我看着那一袋一袋的连接线就感到无比的茫然，其实本人是从来没有过自己组装电脑的经历的。好在很暖心的是旁边工位的小姐姐热心的帮助，不厌其烦的帮我一样一样连接好，还特别嘱咐了我电脑主机的电源线最好要插在特定的位置，以防日后哪天突然发生停电导致项目没保存，工作上出现失误。紧接着我开始着手学习前端开发的相关知识。首先当然就是从Angular入手进行学习，看了两天的官方文档我发现只看文档能带给我的收获几乎为零，还是要搭配实际的项目去学习。在这期间老师也和我描述了一些项目中经常会用到或者说有涉及到的知识，当然这里的大部分内容都是我在学校从来没有接触过的东西，这也让我充分的认识到前端开发需要掌握的知识是相当广泛的，何况在以后的团队协作开发过程中还要考虑更多的东西。老师也说过最好自己制定一个项目，在完善项目的过程中逐步的学习相关知识。所以我开始每周给自己制定总的学习计划，每天下班之前总结今日份的计划有没有很好的实施有什么不足，明天需要做什么。事实也证明这种学习方式很有效率同时也给我带来了很大的收获。

当然在系统搭建初期我就遇到了很多问题，在暑假的学习过程中老师是直接搭建好了模板给我们。这导致我没有真正的从零开始构建Angular项目，所以直接造成我连路由搭建都进行的十分缓慢。好在我不仅仅可以阅读官方文档，还可以在CSDN上阅览前辈们的debug经验。但这并不是我学习过程中真正的难点，难点在于由于我的个人项目只是针对与前端，并没有后台的数据反馈。所以老师就给我介绍了json-server这个本地模拟后台数据接口，数据问题解决了接下来如何动态获取和如何进行数据交互又是一件大问题。我发现通过查看老师给的项目案例结合官方文档是个很好的方法，当然在这期间GitHub的公开源码也帮助我很多。但其实项目进行到这里，我对Angular也有了一定的理解了，也发现原本搭建路由的方式并不适用于大型项目的要求，懒加载、惰性路由等词汇映入我眼帘。于是有突破自然就会出现漏洞，原本的计划是在原有项目的基础上进行路由配置的更改，但是计划永远赶不上变化，项目的大量报错让我望而生畏。最后在我结合老师的源码和CSDN社区的源码进行对比之后才发现每个组件之间都要通过Module来引用所需要的模块才能进行惰性加载。在使用组件传参需要用到RXJS的部分就令我十分的头疼，官方文档对这部分释意过少，提供的示例代码涉及的区域过大。百度之后发现大家也都是对它进行了官方的解释，但其实后面真正使用的时候才发现最初的疑虑完全没有必要，有些东西放在那首先你只需要会合理的运用至于其原本的意思是什么可能你在项目实施过程中就能细细的体会以及获得更加充分理解。

前端开发实际上具有很明显的时代特征，它掌控着非常重要的内容和信息的传达，前端开发人员影响着用户的视觉体验，并且在很大程度上决定着大众的信息摄入，以及用户读取信息的有效方式。一个优秀的前端开发人员承当的不仅仅是一份技术性的角色，他还是一种带有强烈个性的媒介，是一种特定的媒介形式，去提供特定的内容，而大众作为读者或者说用户，长期看来，这势必会慢慢地塑造出人们的新想法以及对世界的感知，因为媒介呈现给我们什么样的世界，我们就会倾向于获得什么样的认知，这个传播过程在不知不觉中就已经完成了，然而很少人能够察觉这一点。

这段时间我完成了一个具有用户管理系统的Angular技术讨论交流社区，虽然到现在为止还算不上一个很完美的项目。但是在已经初步实现了一些功能，在这里用户可以注册自己的个人信息和兴趣爱好、在社区内交流学习、点赞收藏自己喜欢的文章。当然你还可以通过本社区搜索其他社区的内容，我相信后期我还会继续加入一些扩展功能，比如热门文章实时评论，用户状态更新，用户之间的私信交流等等一些难度系数较高的功能。

在互联网时代，浏览器几乎主宰着一切，而前端开发人员决定着浏览器的内容展现形式，那是一个获取无量信息的窗口， 那么这些信息又是由谁来进行提供的呢？又是以怎么样的形式出现的，这些其实都有一个“幕后黑手“，那就是前端开发人员！尽管现代媒介是多种多样的，但是他们就是现代媒介的一部分，并且是极其重要的一部分。比如你在社区阅读的那些文字所在的界面，正是由社区某位前端开发人员精心为你呈现的简约视角。