1.我觉得你的心态有些浮躁，应该从眼前的小事做起，一点一滴的把小事做好，你的迷茫在我看来可能是想的太多，实践的太少，其实拥有负能量是很正常的一件事，重要的是你如何看待自己，想成为一个怎样的人，要学会逐渐与自己和解，接受自己的平凡，努力去填补自己的不足才能真正走的更远。最后，我把曾经迷茫时，老师对我的期望传给你，希望你能让父母为之骄傲，能让妻子和孩子幸福（以后），有一个高尚的灵魂。 以上是我的拙见，如果有言辞不当的地方，希望多多包含

2.要让自己走出封闭的圈子，去面对更加广阔的世界，我认为如果一味地封闭自己的内心，会错过很多靓丽的风景。

3.算法我理解你想问的是数据结构算法是吧，豆瓣上买几本排名靠前的书，然后搭配b站上算法视频，每天安排一段固定时间好好学好好写代码

4.我建议你上大厂招聘官网看下有没有比较适合自己的喜欢的岗位，比如我看你本科搞过单片机，可以看看硬件工程相关的岗位

5.大二下学期的寒暑假在老家温州找了一份实习的工作，虽然那个工作一天只有70块钱而且还是996，但是我在这个过程中接触到了企业级App的开发，也为我接下来春招打下了基础。

6.其实 java 那一套框架按顺序学完就好了，并不算太难，会用即可，先不用了解原理。学习顺序是 mysql => mybatis（操作数据库）=> javaweb（后端基础，这个阶段不用急着做项目） => spring（依赖注入框架）=> springmvc（web 开发框架）=> springboot（快速开发框架，简化了 Spring 的配置流程）。SpringBoot 学完后一定要综合之前的技术去做一个完整的项目，星球里的用户中心直播回放就是这套技术栈，感兴趣可以先看看。

7.目前还是建议按照 java 路线学习，不用着急，先学完 SSM + SpringBoot，然后从 0 到 1 做出一个完整项目，把这些技术结合运用（可以参考星球用户中心项目直播回放）。然后去学习 Redis、消息队列、SpringCloud 微服务、Linux、容器等技术。

8.其实不用慌，只学了js但在基础不扎实的情况下其实学任何框架都很难，文档上也说了“官方指南假设你已了解关于 HTML、CSS 和 JavaScript 的中级知识。如果你刚开始学习前端开发，将框架作为你的第一步可能不是最好的主意——掌握好基础知识再来吧！”。 先把基础搞扎实，网上找找练手项目啥的，关于js的熟练程度，我建议看[现代 JavaScript 教程](https://zh.javascript.info/" \o "现代 JavaScript 教程" \t "https://wx.zsxq.com/dweb2/index/group/_blank) ，一二部分内容基本会了你就能较为顺利的学习vue或者react了