专业选择问题：

0.这以后的不重要，最重要的是AI鉴别黄赌毒，这个是为了自己好，是为了孩子好，不是说我能不能挣到大钱，30岁之后会不会被淘汰这些都不是重点，而是我能使我的生活更方便，使我自己通过计算机的方法完全戒除掉擦边信息，内心保持纯净才是最重要的，硕士挎保研金融是在戒色的基础上然后能结合自己的优势对人心的洞察然后去学金融

1. 考虑计算机，身体问题，还有能不能一坐坐10h，兴趣，能不能吼得住996，比较强的兴趣，的问题；计系是有越写越开心，越做越开心。计系30岁开始就要开始思考转型问题，转管理层或者开小公司。金融系
2. 考虑金融
3. 力学与航空航天半军工，有很多限制。应用数学还是很理论，应用在数学物理上的应用。
4. 金融人也是天天开party，把自己打扮的很光鲜。
5. 保研去外校在南科大必须要前10%，才能说能稳定能在能保研去外校
6. 保研流程实际上拿到别的学校的接收资格先进行，抢学生，一般是参加夏令营3天，分为3等
7. 走保研不能出国，保研有规定不能再出国。
8. 金融在国内很看证
9. 量化，科技金融在中国还是很小，在中国只有不到10百分之使用量化分析
10. 量化金融很看建模能力
11. 金融系看出身，有南科大考研去中大的就是为了一个关系，校友身份
12. 在大学永远不能要求老师吧所有的东西讲完，靠学校不能交完所有东西，真正强的学生在哪个学校都能去清华北大，所以金融系一两个清北没什么参考
13. 这个寒假就去实习
14. 考证和商业敏锐性就是金融系的壁垒
15. 看各种专业的一天
16. 南科大计算机系培养和清华计算机系都要学物理，而且人家的物理要难的多。对于算法课，别人也要上很多不是编程的课，计算机网络是很重要的，计系比智能科学系多学计算机组成原理和数字逻辑，嵌入式系统和危机原理，智能系多学数理逻辑和信号与系统。