DAI学会新生沙龙 极度个人性的碎碎念

23级05年生人和一样22级开学大二

政治、经济、

哲学

的 元培21级

信科、数科、。

通班〇

倪嘉怡



ん 元培 2023 级信息数据智能… (201) ・

9月4日 10:33

看到树洞落选通班的同学非常失落,忍不住再啰嗦两句。面试过通班的,恭喜你们;没过的,看不上信科数科的,想退学重考隔壁的,大可不必。

全校最好的课不一定开在通班, 通班新建成, 培养方案和课程质 量仍有一些不完善之处; 科研水 平高的导师不一定全在通院,大 信科有计算机、智能、王选所, 每个院都有很好的ai导师,况且 不是通班也可以找通院研究员做 科研;通班有统一的科研实践, 但你可以主动联系到更适合你的 导师,有本科生实习他们都很愿 意接受;通院有很多工位,但不 是留给普通通班学生的; 通班有 集群,但未必有导师能给你的计 算资源好;通班有集体班会,但 我个人没感到很大帮助,可以多 听听DAI学会的科研/业界/申请/ 保研交流会。

总之,每个班型有自己的宣传策略,但作为个体没必要被班框定束缚,无论是否在通班,都应该主动拓宽到大信科寻求更大的开阔,每个班能提供的最大资源远小于个人能主动争取到的资源。



不要纠结专业方向!



我今天废话的内容

- 1. 大学适应:课程学习———数学课
- 2. 科研经验 (随便听听)
- 3. 出路选择: high-level一些的价值观



大学适应

- 好好重视
- 大学与高中的区别: 个人建议刷作业量的100倍
- 迎接大学第一次期中出分:不要自我否定!!
- 上课VS自学: 因人而异
- 成就=1%*天赋/能力/努力+99%*机遇;远离社达



科研踩坑经验

- 不要尝试之前判断是否适合科研/选定方向
- 不要担心知识储备不足
- 不要社恐不要社恐不要社恐 主动联系导师
- 不要做dirty work
 - 以AI为例:调参数、配环境、传数据集、做demo、做师兄师姐都觉得不能work的idea



出路选择:不人云亦云

- 立下长远目标时三思更多元可能性
 - 大厂开发/算法岗、量化、创业融资、GAP
- 进通班/读博/高薪职业不是人生的终点
- 读博有风险,入坑需谨慎
- 人生是非线性的
- 个人经历: PPE到CS

Thank you for your listening!

Personal website: https://rochelleni.github.io/

