- 1) 姓名: W学姐
- 2) 夏令营时排名 8%, 数模省一、电赛省一、校级大创
- 3)入营情况:西交自动化、同济电院、南开人工智能、东南(没去)。

西交自动化:形式:线上;时间:比较早穿插在期末周;

西交问题:英文自我介绍,介绍比赛(这个面试电脑突然没麦,本人又忘记带身份证,真的被自己蠢笑啦,痛失优营)

同济电院:形式:线下;时间:期末刚结束

同济问题:矩阵秩的概念、英文介绍家乡、大创的算法原理以及评判指标;

南开人工智能:形式:线下;时间:假期刚开始

南开问题:状态观测器的输入和输出是什么(不要说字母)。英文为什么选择我们学校;大 创预测结果的评判指标。

4) 预推免时排名 8%, 比赛加分后 5%

入营情况:哈工大本部(航天控制)、西交人机所、哈工深控制

哈工大问题:翻译一段专业课英文,专业课:李雅普诺夫方程是什么,比赛:做的东西如何实现,以及遇到的困难;最后是问一个系统怎么稳定,意思自由发挥,电力拖动或者过控混合着考,后面还问了三倍频的问题(这个咱们自控没讲,学弟学妹们可以去看看这个方面)。**西交人机所**:这个是群面!!人手 sci 给我压力住了,但别怕都是四区。真正的大佬在那个时候已经有更好的 offer 了,老师问的都是项目相关:大创算法的输入输出。matlab 如果文件命名和函数一样,先运行哪个?(我那个组除了我都是兰大的,据吉大 uu 人多的组来说,好像专业课问的多)

哈工深控制:英文简述为什么来哈深以及自我介绍;介绍大创算法原理输出结果的评判指标,以及专业课判稳(具体记不清了,有点难,但是大家可以把判稳模板拿出来多说点,别楞在当场)

5)我这个排名区间的 uu 们,在投递时千万不要拘束,放开投就好了,很多营卡在边缘进或不进还挺看运气的,所以千万不要一次被拒就灰心反而影响了第六学期的考试。面试的时候,不要过度紧张,但也要提前 check 好,不要犯低级错误。当然也没关系啦,机会还是挺多的,多投就有很多试错的成本;会发现其实面试问题也就那些(可能是我的项目太水了)在假期的时候请大家积极快速勇敢的联系老师,因为在最终的预推免能不能入营其实还是未知数,可以在 xhs 找人打听打听老师的情况。以上是我浅薄的看法和感悟,希望能给学弟学妹们带来鼓励与帮助。祝大家斩获心动的 offer~