19 软工独苗, 捡了波漏。

说下初试成绩: 英语 74, 政治 70, 数一 117, 845 专业课 110, 总分 371。

数学:推荐 4 轮,一轮看张宇 18+9+9,做做课后习题,最好在暑假前能刷完。二轮刷 660 或 张宇 1000 题的 A、B组,推荐 660,张宇 1000 题的 B、C组太难了,二轮还是打基础好一点,在 1 个半月内刷完。三轮刷真题,最好计时做,一天一张一个月不到就做完了。四轮做 预测卷,推荐李林的冲刺卷和押题卷,也是一天一张。考试考的是在有限时间内拿到尽可能 多的分数,所以碰到难题的时候,20 分钟做不出来就放弃吧,时间很宝贵。

专业课:我用的天勤的网络、操作系统、数据结构,计算机系统基础用的是袁春风的教材以及配套的练习指导。操作系统和网络的知识点比较繁杂,选择题和概念题考的比较宽泛,重在理解和记忆,大题的题型比较固定,深度不大,要多做大题的练习,可以搭配王道。这两门课最好做笔记,方便复习,尤其是一些概念,多做分类,做做思维导图,对课程的宏观理解和微观理解都很有帮助。数据结构用天勤的就足够了,考试时那几道数据结构的题我都答上来了。计算机系统基础的话把教材和辅导书弄明白就够了,考试就出按书上的题型出的。算法的话,我没看。所以才110=。=!,今年考了的DP题,都不会,算法的经验移步其他大佬的经验帖吧。考前做下真题还是有必要的,可以参考下考试题型。

英语:我的英语基础还可以,所以在英语上没投入很多的时间(一个月不到?)反正真题没刷几套。说下我的应试技巧,单词背真题上的单词,会发现真题中的单词重复率还是挺高的(我觉得)。完型比较考察词汇量,不然会有许多近义词比较会做不出来,还好分值不大,每张卷子会出几道。阅读的话可以上下文联系着来猜,但是还是要有一点词汇基础的,不要连上下文讲什么都不知道,就扑街了。作文的话,联想很重要,比如对一段简单的主谓宾句子,不断扩展和发散,如何将自己学到的好词好句运用进去,写之前先列好提纲,抓住中心写,规划下文章结构,考前好好练 3-4 篇我觉得差不多了=。=,英语想拿 80+,就要拼命抓词汇量吧,但想拿个中上水平,用我的应试方法感觉差不多了。

政治:我的思想觉悟比较高,所以花了 2 个月?没怎么做题,毛概做了几章的选择题。复习资料用的是徐涛的背诵笔记和小黄书。反正就是考前两周死命背。顺便做了几张冲刺卷的选择题。正常的节奏应该是刷完肖秀荣的 1000,背书+昨晚冲刺卷的。预留 3 个月有必要。后期 1 个月需要抓紧点。

复试:

编译题型比较固定,可以看 PPT 和 B 站上哈工大的视频,考点嘛,PPT 上写的都考,别瞎说什么考到回填=。=,南大啥都会考。

离散嘛,看 PPT 和书吧,做做题,哪都是重点。。。。。。南大啥都会考。

出完成绩还有 1 个半月复习时间,编译题型固定,能不丢分就不丢分,离散深度和广度很大, PPT 上的每个知识点都可能考。

上机的话,上来直接暴力拿 100 多分应该没问题。给分是按踩到的测试用例个数来算的,一共 3 题,每道题 10 个测试用例。上机时间是 1 个半小时,今年被心理测试挤压了时间,据老师说题量有所缩减,感觉是在扯淡,明显比去年难。我基本是裸考的,80 分,第一题暴力踩了 8 个点,二三题没做出来,但用暴力还是能捡几十分的。排第 50 名,最高分 290,100以上就进前 30 了好像。基本没训练过的人都不会很高吧,考前去杭电 OJ 刷刷基础题,主要熟悉下 OJ 的输入输出格式,要说专门刷题的话,感觉性价比不高,直接暴力,所以不如裸考。。。

以上, 祝好!