那些考上的同学们

那些考上的同学们

18 级的一位学长

18 级专硕第一名

我考研时候,身边的故事

朋友A

朋友B

朋友C

朋友D

18 级的一位学长

给大家讲一个真实的故事,18级计算机专硕复试名单排名倒数第一的同学。

他用过我的资料,平时也经常问我问题,和我互动,考上后也加了微信,所以我对他的印象最深刻。他 虽然进了复试,但是成绩是最后一名。

复试面试的时候,他抽到这样一个问题:

20 个外观一模一样的小球,其中有一个小球比其余 19 个都要重,请问用天平最少称几次才可以称出这个小球

我和他挺有缘的, 我 17 年面试的时候, 抽到的问题是:

8个外观一模一样的小球,其中有一个小球比其余7个都要重,请问用天平最少称几次才可以称出这个小球

17 年我遇到这个问题的时候,我只想到了用二分法、称 3 次称出最终的小球。后来做考研辅导的时候, 我将这个问题分享给了大家: 3、面试一般是7个或者六个老师,面试是整个复试过程中最重要的一个环节,一定要提前准备好。建议准备几份简历,准备好拿得出手的项目经历。我是倒数第二个进去面试的,当时已经是下午4点,没有英语面试,直接中文自我介绍,然后直接抽3个题目回答,注意,不是5选3,是直接抽到3个回答。

我的问题是:

- 1、什么是设计模式,软件开发中常用到的一些软件
- 2、大学做过的一些项目
- 3、8个小球,外观一模一样,其中有一个比其他七个中,请问用天 平最少称几次能称出来那个最重的球

这三个问题我都回答的很顺利最后老师对我的项目很感兴趣,和我聊了很多,并问我是否有意愿加入他们。整个面试不是很严肃,不用太紧张。事实上,只要准备好,到时候进去了自然而然就不会怂。

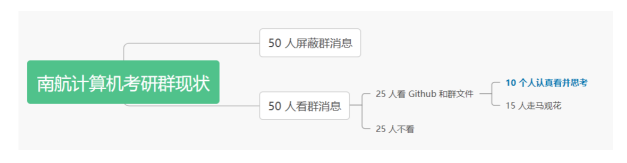
Powered by - 南航计算机基础 QQ群: 603843179 QQ = 321556185

这个同学复试面试完后,私聊我说,他认真的看过我写过的经验贴,并且认真研究过这个问题。所以当被问到这个问题的升级版问题时,他马上想到了我说的那个8个小球的问题,并且在5分钟内想到了最优答案,而且把解题过程和老师娓娓道来。

他和我说完这个事情后,我暗暗觉得这位同学是有希望的,毕竟这个问题的最优解,90%的同学估计都想不出来。而他能答出来,那么老师对他的印象肯定会非常好。而且从这位同学平时和我交流的问题来看,这个同学的学习还是蛮踏实的。

这件事情,还有这样一种可能。假设这位同学,当初没有注意群文件,没有注意我在群里说的话,他可能就答不出这个难题,也可能就考不上南航了,毕竟他是复试名单中的最后一名。更进一步的,我又想了想,18 级我卖出 120 套的资料,辅导了100多位学生,每个人都可以公平的看到群文件中我分享的经验贴,每个人都有专业课必背考点,为什么有的人会认真的看这些经验贴,而有的人到了9月10月的时候还在问我一些有关南航考研的很基础的信息。

我个人觉得还是**考研态度**的问题。我在群里强调过一次8个小球的问题,也和大家讨论过这个问题。如果群里有100人,那么可能有一半的人已经把群屏蔽掉了,消息看都不看,这样的人,要么是大佬,肯定会考上的那种,但是有多少人是大佬呢?这50个人大多数都是在闭门造车吧,听别人说只要把专业课书刷一遍,把王道做一做,就能考到高分,然后就开心的按照这个简单的计划执行了。剩下的50人呢,可能再有一半的人不以为然,这么简单的问题,明年肯定不会考了,连看不不看一眼。再剩下的25个人,才会听群主的公告,去看一下 Github: <a href="https://github.com/nuaa-cs-kaoyan/awesome-nuaa-cs-kaoyan/



所以,这么一看,南航计算机考研其实也并不难,大多数人态度都是不端正的,能够认真复习的,只有那一小撮人。

也许有的同学会羡慕那位学长运气好,抽到了以前出过的类似的题目。但是,**幸运只会眷顾那些做好了充分准备的人**。

18 级专硕第一名

18年数学很难,但是,我认识那年考专硕第一名的姑娘,人家考了400+的总分,她买过我的资料,但平时和我

聊的不过,但是只要一问问题,就是那种比较难,或者是方向和方法的问题,我当时就觉得这个姑娘和 其他人不

一样。

我在17年的考研考了 417 分,这其实没什么, 17年的所有试卷都很简单,但是18年那么难,人家照样能考那么高的分数,这就是差距啊,到底有没有人家那么努力,有没有将劲用对地方,方法到底有没有问题,

有没有人家的自控能力?

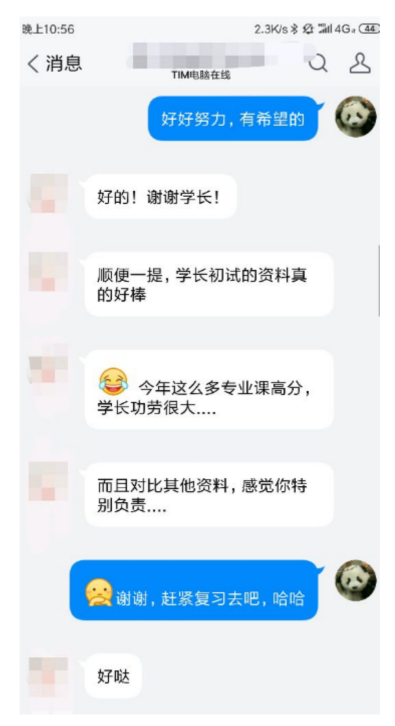
考研就像是在一个黑屋子里洗衣服,你不知道衣服到底有没有洗干净,你只能不停的洗,不停的洗,做好完全的准备,把分数考的高高的,你后面才有回旋的余地。不过考研也是有偶然性的,我也不能说努力了,就一定会考上。还是那句话,种瓜得瓜,种豆得豆,好运只会眷顾那些有心人,做好万全准备的人。

##18 级另一位学姐

这位同学,18年初试成绩也并不好。18级是我辅导的第一届学生,我对这届学生也最用心。

第一年编写的资料,有很多错误。我对你们这位学姐印象深刻的原因在于: 我资料上 70% 的错误,都是这位同学帮忙找出来的。

我觉得她初试没考好是偶然的,能考上是必然的。这是我那年和她的聊天记录,我和她说,好好努力, 有希望的:



做考研辅导有三年多了,除了帮助我获得经济上的暂时独立,更多的是心灵上的满足。我觉得做考研辅导是一件很有意义的事情,帮助他人,快乐自己,还能指点江山,exceting!每每收到大家这样的留言,我都会非常开心。

最后,你们这位学姐,复试高分逆袭成功。果然,努力的人,运气都不会太差。

我考研时候,身边的故事

朋友A

朋友A在考研之前是一个比较上进的人,但是他可能对计算机专业不感兴趣,所以考研之前一直没有花太多时间在学习上,专业课基本上是零基础。直到大三寒假,他发了一条朋友圈,那时的他站在华南理工的校门口,下定决心要考进这所名校。

接下来就是按部就班的复习。他每天准时早上八点到自习室,晚上准时九点半去操场跑步,锻炼身体。他很努力,我只是觉得他以一所985名校要求自己,有点悬,毕竟他的基础很差。果然,到了暑假后期,他和我说,再这样下去复习不完了,华南理工专业课要考四门!他经历了一番挣扎后,把梦想从华南理工转到了南理工。

到了大四,班上很多同学都开始了找工作,他也开始了找工作。和其他同学一起去体检,一起去面试,最后拿到了一份海康威视的Offer。可能他在想,就算考不上,也不至于失了业。在接下来的考研冲刺中,这哥们还是每天照常8:30到自习室,9:30去健身。结果大家应该也猜到了,他考上了南理工,专业课零基础,而且排名前三!

这哥们还有一件事让我印象很深刻,他是那一年逃课最多的人,是唯一一个挂了Android课设(很水)的人。

朋友B

朋友B一直是一位很努力的人,在实验室做过很多项目,也拿过多次专业第一。我觉得他本可以保研的,可是他最后没有去申请保研的资格。

他应该是我认识的考研同学中,最勤奋的。每天早上八点到图书馆,然后学到闭馆。一些逃不掉的课, 他也会带着习题去上课。当我知道他的目标是中山大学的时候,我就知道,他能成!

结果不出意料,他和班上的另一位同学考上了中山大学。 他是我们学院的考研第一人。之所以那么佩服朋友B,是我偶然发现了他的手机,竟然是一款直板诺基亚,也就是说他为了专心考研,竟然只随身带了一部功能机! 对我这种上厕所都要扣手机的人来说,只用功能机是万万做不到的,这需要多大的毅力!

朋友C

朋友C是我的挚友兼室友,我对他的了解多一些。

这位朋友也是大三寒假想要考研的,他和朋友B一样,非常认真,早上八点到图书馆,晚上闭馆才回去休息。他在实验室也做过很多项目,参加过很多比赛。但不同的是,他不像朋友B那么洒脱,可以只带着功能机就OK了。他是实验室的负责人,还有一个可爱的女朋友(他的女朋友也考研)。

朋友C的成绩很好,他以为他可以保研的。他后来和我说,他已经参加了西电和南理工的夏令营并且都顺利通过了,连西电的导师都已经联系好了,他花了大量的精力在保研上,就差校内的一张保研资格。然而,他最终还是没有保上研。我记得那几天他精神不振,回到宿舍一句话也不说。

好在他一直都有很努力的复习,所以我对他还是很有信心的。他经常和我抱怨,说他的事特别多,考个研真TM不容易。实验室偶尔有一些杂事需要处理,女朋友生活学习上他要照顾。考研过程中,有好几次,我发现他一连躺床上两三天,让我带饭给他吃。考完研后他才告诉我,那个时候他和女朋友分手了,很崩溃。没想到这么坚强的一个人,在面对感情的时候却那么脆弱。后来他们又和好了。

大概在考前一个月,他和我说,他再也坚持不下去了,他得了焦虑症,晚上翻来覆去睡不着,导致白天没有精力看书,恶心循环。他和我说,他想买票回家,下午就回去,他说他一路走来太苦了,太不顺了,他说他保研没保上,他说他暑假热的像条狗,他说他英语作文没背好,政治背不完,数学也没有感觉了。他觉得没希望了。

我和他说,别学了,休息几天吧,想那么多干嘛,休息几天,剩下的一个月,再搏一把。这哥们最后还 是坚持了下来。最后,他考上了南理工!

朋友C是非常优秀的,只是他这一路走来确实比较坎坷。不过还好,努力的孩子,运气都不会太差。

朋友D

最后分享的是朋友D。朋友D的考研经历可以算是一场屌丝逆袭的过程。在考研之前,他左手女朋友,右手LOL,英语四级没过,班级排名垫底。可是就是这样一位不靠谱的同学,在决定考研之后,也开始认真起来,每天八点半到图书馆,晚上闭馆了还要去其他地方学习。最后他出人意料的考上了太原理工(211),而且竟然是前三名。这让我想起了网络上的一个段子:真正的学霸,不是那些刻苦学习并拿到第一的同学,而是那些逃了一学期的课,最后花几天时间就能不挂科的同学。