先来说一下自己的情况。我的考研初试成绩的390分（政治70+，英语60+，数学120+，专业课130+），尽管面试和初试理论上好像是分开的，但初试还是最关键的一环，如果初试比较高的话，老师一般不会太为难你。

先从初试开始说起吧，我算是准备得比较早的。还在大三下学期的时候，由于并不确定自己能否拿到推免的名额，而且当时以为就算保研也只能保本校，所以毅然决然地决定就走考研这条路。事实上，懂的同学都懂，今年的保研政策改革，保研形势比以前好了太多了，所以我建议有可能推免的同学，还是要去争取，毕竟考研是有风险的。

扯远了，大三上的时候我是去报了考研班的，花了不少钱。但报班是有效果的，会让你比较快的建立对考研的概念，少走一些弯路。但是建议大家最好不要去上大班课，因为班课同学多，每个人水平都参差不齐，老师不可能照顾到所有的人，可以试试北京新祥旭的一对一辅导，一个老师专门辅导一个学生，完全根据学生的情况授课，感兴趣的同学加威信壹叁叁柒壹陆贰柒壹伍零。

然后具体地说一下复习的过程。年前的复习其实比较的散，并没有起到太多的作用，我复习的时间可以算是从年后3月份正式开始的。3月份到6月份基本上是只复习了数学和英语，现在看来这样也是比较科学的。首先我并不否认从一开始就看专业课和政治的作用，但从性价比的角度来看，确实不算很高。北交大的专业课难度是不高的。所以从8月份开始看比较的合适，政治甚至从九月份也完全来得及。

1.数学这块儿，我大致是按这样的时间安排来的 ，3-5月，我把三门功课的课本都过了一遍，习题也做了一些，然后因为我是有报班的，所以有去听听课。同时由于我感觉自己的数学基础是不错的，大学线代，概率，高数基本上都是90+，所以我在这个期间提前做了《660》，这本书还是挺有价值的。从六月份中旬，我开始看二李的《复习全书》，中间回家休息了半个月，到九月份中旬看完第一遍，十月中旬看完第二遍。这本书尽管和考研的真题还是有一些偏差的，但是相对于其它的全书，它更为全面，也会让你了解一些方法的本质，所以还是很推荐的。而在十月中旬之后呢，我就把张宇的八套卷和四套卷，李永乐400题，还有十年真题都按套卷的形式做了。基本上是3天做2套的速度。后我每次看到有价值的题都会把它抄在一个固定的本子上，等过两个月回头再花时间做一遍，思路总结和自己薄弱的点也可以在统一的地方标识出来，这样自己才不乱。

2.英语，我的英语花的时间相当的多，但是考得却不算太好，感觉没有考出自己应有的水平。首先我从2月底开始正式的背单词，有的同学认为背单词没啥作用，我不这么认为。前面可能一天可以花两个小时来背，渐渐的这个时间逐步减少，但一定要坚持每天都碰单词。到后期每天早上起床或者抽空看个20分钟过一过就行，真正的大神我感觉单词都有过个8遍10遍的，我在暑假期间也是感觉单词可以不看了，后来有点后悔。然后前期主要就是单词和分析长难句，也有助于你的翻译能力，暑假前我用94-00年的题练手顺便认识新词，暑假开始后就只用01-15年的真题了，阅读有做了接近4遍吧。作文也是从九月底开始练的，之前两天写一篇，最后一个月基本每天都或大或小练一篇作文。12月初用13，14年做测试的时候考得还蛮不错的，只是真正在考场上没有把试卷完成得很好。另外像填句子，完形我觉得追求高分的同学还是应该用零零散散的时间去练一练，这样考试的时候比较有自己的节奏。

3.政治，这个我就没有什么话语权了，本来从小文科就不好，就是从九月份开始跟着肖秀荣老师的资料慢慢地走过来。不要太害怕政治，虽说东西不少，但只要有所投入，基本上最后的结果都是好的。我这个分数虽然不高，但我自己已经相当的满意了，还是那句话，不建议开始的那么早，而且这门课我不建议看视频，报班学习就可以，押题可以看看，但对我而言没有起到作用。

4.专业课

专业课参考书目：《数据结构》（C语言版），清华大学出版社，严蔚敏、吴伟民

面对的是考研，当然是为了尽最短的时间抢分才是首要目的。毕竟大半年的时间，要研究的数据结构加数学也是挺繁重的，更何况是个跨考生。大神们可能没有经历过这个阶段，他们难免会不屑于这些刷题的。

因为我也是从考研过来的，我给的建议就是多刷题多刷题多刷题，严奶奶的课本我建议如果实在看不下去就不用看了，严蔚敏所编的数据结构太过于专业化，有时候一个句子都可能包含好几个知识点，感觉对于考研来说性价比不是很高，并且学数据结构需要有一定的计算机理论与编程基础，比如c语言，离散数学，就算是本专业考的话都是难之又难。

王道和天勤都出的有数据结构的辅导书，天勤写的更简单适合入门，跨考生我建议你可以先看这本。王道的可能比天勤稍微专业一点。不过我私心觉得王道的写的更好一点。你可以两本都买来对照着看。

一开始看不懂真的没关系，谁都有不懂的时候，你不懂你就多看几遍。给自己规划好充分的时间，比如看4遍，然后提前完成（一定不要把时间划到deadline，至少要提前半个月到一个月），你会发现每看一遍你都有新的认识。大家刚开始看，都是只有个印象不会特别厉害的，不要把对手想得太强大了，毕竟大神都去工作出国啦（我考研的时候就是这样不断暗示自己的）。

差不多就是这样吧。反正我考研的时候估摸着算天勤我应该看了4遍，王道看的3遍是有了，还买了一本1800的习题挑着做了一下。看到最后都懒得看了但还是偶尔要拿出来做做题，暑假的时候报班学习，毕竟是跨考，还是怕怕，去北京上的课，新祥旭一对一考研辅导，很有用。剩下的就是刷题啦中国的应试都是这样的，你要相信没有你刷不过的东西。

往年的真题很有参考价值，一定要通过正规的渠道搞到真题，总的来说题型固定，出题思路都有可能一样，一定要做一下。

我最近写程序的时候又在回过头来研究数据结构的东西，开始更加深入的学习，所以说学习永远没有停步的时候，既然你选择了考研，希望能坚持下去，不要有太多压力，不管最后是否成功，这个经历很珍贵，这是你为数不多的一场为了梦想，有目标不断奋斗的考试了，考不上生活还是继续，考不上我们的人生也别样精彩，到最后，只希望对自己的努力不感到后悔即可。

考研只是人生路上的短暂的一部分，每个学校里，都有积极向上的大牛，也有懒惰贪玩的学渣。在咱们这一行，最后决定自己高度的东西还是看自己的水平。很多保研的本校同学都是很牛的，他们从8月份确定保送资格时就已经走在了前面。在接下来的时间里，我也得继续努力才能赶上他们甚至超越他们。