  我个人感受关于大跨型+工作后再考计算机的帖子不算很多，自己去年六月份也是在苦苦思索要不要考，走了一些弯路，  
  
所以想还原一下当时的情况，为想考暨南大学而又信息掌握不充足的学弟学妹作个参考。  
  
**写在前面的话**    复试阶段暨大的老师非常公平，我后面会细说，所以跨考的同学可以放心考。暨大计算机研究生校区在广州石牌，就是本部，考那里的广东同学比较多。  
  
照师兄师姐的话来说就是住着上十w一平的宿舍，吃着几块钱的食堂= =，那边风景挺美的，离**华南师范**很近，很多联谊互动，华工中大也不远。  
  
    今年的成绩是政治 53，英语67， 数学85， 专业课115.初试成绩非常烂，全靠复试逆袭了。  
  
**chapter1  初试前期**  
  
    本人毕业于华北科技学院，是个非常普通的二本，当时高考语文70多分，哭瞎了，当然今年悲剧又重演了，我的政治等下提（，  
  
毕业以后进了家乡的设计院上班，过着咸鱼一样的生活（，收入海星，但是无聊啊，我喜欢计算机，工作了一段时间刚好我同学考研成功了  
  
满满的羡慕，他的高数书就让他给我了，在四月份的时候就陆陆续续翻了翻，基本就做一做课后的练习题，一本考研书都没买。  
  
到了六月份的时候，加了第一个考研扣扣群，才真正开始复习之旅。最后在七月份，决定要考计算机。  
  
**chapter2  初试开始**  
      
    当时买考研书时犹豫了，因为是在单位（你们知道的），但是后来决定不管他们了，就脸皮厚一次，开始大量买书，  
  
    英语：英语主要是扇贝打打卡，还有一个扇贝阅读，打了60多天，弃了就开始做真题，当时别人给的是英语一，就把英语一02到15做完  
  
了，后来用的是陈正康的英语二（建议不要买老蒋的，坑学生的钱）大家背不下去单词的时候可以试试王道方法，做阅读，一篇可以积累  
  
很多单词，且不容易忘记。到十月份的之后测了自己的阅读，错了一个，坏了膨胀了导致后期基本没看英语。作文我给大家一条建议我觉得  
  
很实用，有些考985的好友们也采纳了我的方法:不要背范文，记不住的，推荐背万伟的黄金模板，简直无敌，我的客观题是26分。当时考试  
  
**由于后期英语没z怎么看，导致我考试的时候没做完，完形填空一题都没写，全涂的c最后得了一分，这是教训，希望参考一下。**  
  
英语没什么好说的，你们的底子可能比我好得多，可以直接略过。基础一般的同学可以参考一下。  
  
    政治：政治是我考完最心酸的一门，我最后两道题没写，对，压根就没写，这直接导致了我的主观题只有19分，选择题是34分，1000题刷了  
  
两遍，另外下载了一个‘考研政治’app，里面囊括了各种真题，还有萌涛的视频讲解，34分我觉得海星  
    **政治教训：当你发现背的肖四都是材料的时候，写就对了，抄材料的主观题40分的都有（广东地区）**    数学：前期1800，我同学给我的，写帖子才发现我同学真的好...做了一段时间后，觉得简单了就弃了，买了一本李永乐的全书，660，张宇  
  
的18讲，这几本书都不错，我都买了做，不会的反复做。其中18讲基本达到看到题就会了，全书的话有些题还是挺难的，前期可以略过一些很难的点，  
  
推荐大家看张宇的视频，高数部分刷全书或者18讲，线代无论如何买一本李大爷的线性代数辅导讲义。从十月一号开始做真题，一开始做只能做8090分，  
  
后期基本151617基本都135以上，也是挺膨胀的，结果考试的时候太犟了，做到线代算不出来就一直算，导致有两题没做，还有第一道证明题赶  
  
时间用的求三次导的方法想糊弄过去，结果吃了鸭蛋...我后期的模拟卷主要是做的6+2，还有汤八  
  
    **数学经验：合理安排时间，考场上的时间真的很不够，考前多模拟模拟。**  
  
    **专业课：**专业课我用的是天勤，买了谭浩强的c语言，严蔚敏的数据结构，天勤里面的选择填空题做熟，大题我还做了（好吧又是我同学给我的）二手王道，  
  
    王道的题目真心不错，总结的也很好，重点是图、树和排序的大题。在看数据结构之前还花了一星期翻了一遍谭的c语言（据说是本烂书，但还是蛮有用的）。  
  
    今年大题有点偏，代码题我全程写的伪代码，可能思想正确了，所以老师三题扣了我十分。大家到了十月份就要开始背严书上的代码了，而且暨大出题不会题  
  
    像往年一样了，大家不要过于迷信真多花点时间专业课上，不会亏的。专业课真题官网有下载，答案我这里有，如果你们需要的话，我可以拍成照片给你们，就不用去逛淘宝啦！  
  
    关于时间：我在单位复习到十月份把，然后跟boss请了假，一月份又滚回去上班了，然后我一同学借了个房子给我考研，天天吃外卖，胖了30斤。全程我爸妈  
      
    都不知道，考完了才告诉他们，他们可能觉得设计院生活很好把，但我心里苦我不说。这里我建议，最好辞职，我的背景特殊，所以可以厚着脸皮不做事专门看书  
  
chapter3：复试准备期  
  
  暨大的复试非常重要，这批很多逆袭成功的，因为初试分非常紧凑，我前面我加了好友的同学将近340被刷了。复试一分顶2.5分，所以很容易拉开差距，也容易被刷，  
  
    我这这个分数就有四个人。这里我提几个我认为重要的点，  
      
    机试：我推荐王道的机试指南，机试分值分别是15 -> 25 -> 30 -> 30,第一题是递归斐波那契，第二题是输入一个n， 输出n\*n蛇形矩阵,第三题是给一个偶数，输出一个所有的两个素数之和  
  
    比如30 = 17 + 13。第四题道动态规划题，输出子序列最大和，同时还要输出起始点和结尾点。可能别的方法也能做，这我就不清楚了。  
  
    我机试准备前期很懵逼，加上我一西南交大的高中同学在那边，找到工作了，叫我去那玩，他给了我不少建议，211进大厂，只要学的好，真的够了，他本硕地质，  
  
    百度终面的时候，面试官很喜欢他，那个boss是那个部门的带头人。但他终究不是计算机相关专业，项目经验少，就没要他，然后美团和小米都要了他。最后去了美团。  
  
    照他的说法，小米算法考察的很深，百度卡211学历，其他等我找工作的时候再考虑了，先好好学啦！  
  
    面试：有人说跨考要谨慎，这里我真的觉得暨大老师非常好，他们很包容，喜欢有热情、有理想的年轻人，他们不喜欢墨守成规的人，他们偏向问一些意想不到的问题，  
  
    但是老师们不会为难跨考，只要你真的好好准备了，结果不会差，复试提高了10几名把。面试的时候那几个老师都在鼓励我。  
  
    我面试是这样准备的，自学了计算机网络和操作系统，然后背了背英语介绍和问答，因为住的青年旅社，三室一厅有男生有女生这样，有个华师的小妹妹人非常好，还花了几  
  
    个小时帮我修改英文，纠正我发音，后来得知她也被录取了，我也替她高兴的。话说在那家旅社住的暨大+华师+华工的全部通过了，哈哈。  
  
    写在最后：我觉得人生不是智力的pk,而是一场马拉松，笑到最后的，一般都是在一个领域摸爬滚打很长时间、肯钻研的，总之，勇气+努力+坚持，缺一不可  
  
    另外，如果你们以后想在广东工作，暨大会是不错的选择，不会比一些其他地区的985差很多，最重要的是自己的努力，当然需要一点点机遇。信息获取也很重要。  
  
    如果喜欢计算机的，欢迎跨考，希望在这个帖子能给你们一些勇气和经验！  
  
    也希望我学业有成，能有广阔天地，大家一起加油！  
  
    好啦，我就说到这里了，给大家安利一波暨大，欢迎大家报考！