

纪念我的考研风雨人生：从27到118 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/179/2021\\_2022\\_\\_E7\\_BA\\_AA\\_E5\\_BF\\_B5\\_E6\\_88\\_91\\_E7\\_c73\\_179895.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/179/2021_2022__E7_BA_AA_E5_BF_B5_E6_88_91_E7_c73_179895.htm) 各位考过研正在考研 想要考研和已经象我一样刚刚考上的研究生的朋友们你们好：我是杰哥（以后凡是想得到我的考研帮助的朋友，只有这样称呼我才能得到帮助噢），今年总分377，考的首都经济贸易大学的产业经济学专业。和大家聊聊考研 纪念那段说不清也道不明 才下眉头 又上心头的剪不断理还乱的光辉岁月。人的一生是要做几件值得回忆的事情，对得起自己的青春岁月的事情。人生能有几回搏啊！我考了两次。那是2005年4月1号，命运弄人啊，竟然是愚人节，就在这天出了国家分数线。我落榜了。不过说实话，这还是完全在我的衣料之中的事情，因为我的数学实在是太糟糕了，我初步估计了一下那时我的数学水平也就小学八年级的水平，实不相瞒，我考了27分。痛定私痛，暗下决心，把数学成绩提上来，今年也就是2006年3月3号，我查到我的成绩，我数学118，专业128。其实数学118分不高，我绝对没有炫耀的意思，希望大家不要误会。我之所以讲这个，是要告诉那些数学和我一样烂的师弟们，不要害怕数学，只要努力没有考不好。下面我就重点说一下数学。首先，开篇明义，告诉数学基础不好的朋友们一个振奋人心的秘密：考研的数学和高中时期的数学关联不大。这就是最好的礼物！你完全可以屏弃以前的劣势，在新的领域，新的起跑线上，获得优势。第二个问题就是复习资料了，我告诉你第一遍一定要用陈文灯老师的复习指南……这是最实用的了。我看过陈文灯的，李永乐的和龚冬保的。

综合观之，我个人认为陈老师的是最好的（仅代表个人观点）。第三就是一个教材方法问题了，如果你基础差的和我一样的话，看一遍那是绝对不行的，陈老师的复习指南我看了3遍，李老师的看了一遍，这样4遍下来，等到再看龚老师的书时，就觉得没什么好看的各种题型，解题思路全在心里装着。看第一遍是不要太快也不要太慢，太快会影响效果，太慢呢你看了后面的就把前面的忘干净了无法连贯，而且时间也不允许你太慢，大约控制在1.52个月。这一遍要求地毯式轰炸，每个知识点都要照顾到，一个都不能少。第二遍再通一遍，并把你认为重要的知识点和仍然不是很明白的知识点，做标记。这个阶段大约1个月。第三遍，你的速度自然就会提上来了，把你做了标记的重点理解重点练习，其他的一看就有思路的心里和明镜一样的知识点一扫而过就可以，这段时间不要超过1个月啊我的朋友。一般来讲1520天就应该完成。好了，到了这个阶段的你再也不是以前那个水平的你了。要有这个自信啊。第四，就提型复习上，要讲究一个从“点线面”的复习方法，据我的切身体会，很好使！所谓点，就是考点就是知识点（一定要有一本教育部的数学考试考试大纲）这是基础。所谓线就是要找到各个知识点之间的联系和比较，同一题型但不同表现形式之间的比较和延伸。比如1的无穷型的多种题型和解法。所谓面就是综合，综合所有的考点作题，融会贯通，培养综合能力。这个阶段要求你大量的做模拟题。复习过程中，要建立自己的笔记本，认真总结每种题型，并反复训练，作到胸有成竹，以不变应万变。当你认真总结了各种体型后，你就会发现，所谓的考研真题万变不离其宗。同样的一个内容只是表现形式上复杂了一点，其实

还是那一个问题。比如 $1+1=2$ ，和 $(2-1)(3-2)=2$ 是一样的。16111003在这里我要向你推荐一本很有用的书，就是高联出的一本绝对的好书！！做熟他，那么你的线代和概率包你没问题。这是我的心得之一。最后，也就是冲刺阶段了，模拟题一定要做！一定要做！我强烈推荐龚冬保老师的，并按照他说的方法做题。切身经历告诉我他的题和真题难度一致，且题型一样很好！另外，就是一个复习时间的问题了。因为每个人的基础不一样，不好说了。不过呢，还是越早越好。紧前不紧后！关于英语，因为我基础好一点。今年没怎么复习，但有一点告诉大家考前千万不要做启航的英语模拟题，全是垃圾。可以做一下胡敏老师的题，他的还不错。也有朋友问我辅导班的问题，那么我告诉你辅导班基本上没有用。不过你有钱又想找个心理安慰那你就去上吧。其实还有很多话想和大家说，限于篇幅和时间就不多说了。我给你们留个联系的方式（我的QQ号码）但是就看你有没有这个诚心看我的帖子了，因为我把号码随机的插在文章的中某个部分了。不想考研的不要找我，意志不坚定的不要找我，聊天不要找我，没事不要找我，不叫杰哥不要找我，相信考研岁月中有真正的爱情的不要找我。祝各位苦心人天不负，扬万里风帆，一展宏图！100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)