

72天770分GMAT精华备考GMAT考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/558/2021_2022_72_E5_A4_A9770_E5_88_c89_558216.htm

结束了GMAT，我翻开桌上那本涂满了字的日历，一页一页查过，从3月5日到5月15，72天的GMAT历程，结束在5.16的770上。先说说自己的背景，大三，有英语的双学位垫底所以英语还过得去，从前对GMAT一无所知。插一小句：我个人认为GMAT并不是纯考英语水平的考试，我身边很多人英语不错但GMAT并不理想。英语水平可能影响RC以及CR、SC的长句比较多，但这种阅读能力是可以通过复习提高的，大家一定要对自己有信心！

把gmat站点加入收藏夹 我2月份决定要出国读研，于是3月份开学后就开始搜寻这方面的信息。说来很好笑，刚开始自己连GMAT和GRE的区别都不知道，后来才知道读商科要考GMAT。于是报名、办护照等等不再多言。这里要提一下关于上xdf的问题。其实我一开始心里也没底，就去报了XDF的周末班，到5.25呢。结果后来学校突然说要周末补课，加上自己天生就不爱听人讲比较喜欢自己做，再再心疼那小三千块钱~~呵呵，就退了班。想想如果上了XDF的话，现在还在上课啊~~我在CD上也看到许多战友讨论XDF是否有用，我个人觉得要看每个人的情况。如果是需要别人拉着入门的那上XDF就很有必要，但如果比较喜欢自己自由地复习，有自己的节奏也就不用上啦~~毕竟CD资源这么丰富，大多数的材料都可以找到的。我的OG和XDF蓝皮书都是淘宝买的，质量还好，价格便宜，大家可以考虑这样来省点银子~~我自己的复习材料：OG XDF蓝皮书 GWD prep破解语法 JJ 黄金80 白勇

语法 若干CD材料（下文详述）FF数学 还是一项项地说吧：
作文：我自己最头疼的其实就是作文~~考前大概两周的时候我才开始看作文，不过建议大家还是早看点好，这样心里不会太慌。模板--我在CD上下了大概9套模板，然后打出来，有什么闲暇时间就看一看。我没有背模板，只是每天看一看然后对常用的句子和词就比较熟。我觉得模板很有作用，但光背模板一是容易想不起来...二是有被判低分的风险。只要对不同模板中的句子比较熟，到时候自然就知道怎么说而且又不是很重复了。但是作文分还未知，不敢说自己有理，欢迎讨论。同样我也把七宗罪和高频理由都打了出来，没事儿就看看，其实看一遍需要的时间真的很短，但是总看的话不用背也就自然记住了。这个方法其实是跟某位N人学的，在此感谢~~
数学：我平时数学都很粗心，做prep的时候错10个是家常便饭，6个是最好水平。因为我做题比较快，平时做数学基本上就三四十分钟，所以经常出错。我觉得大家只要做到细心和把握JJ中提过的陷阱，就都没问题：）
数学我先做了OG，虽然很多人说OG数学太简单不用看，但我觉得先用它入门很好，可以熟悉下数学常用词，以及适应英文题，而且OG难度是递增的，也有很多小陷阱，做了OG之后再去做别的会有个好点的基础。然后我就是XDF蓝皮上的数学，加起来快有1000道题吧，但数学其实是做的最开心的部分~~~OG和XDF我都是用铅笔做的，第一遍做过后把错题答案擦掉，第二遍做错题，然后再把第二次错的圈起来，再做。最后复习的时候就看圈过题啦。然后还看了FF的前6部分，也是做错了就copy到一个math failures文档里，以后再回去做。到最后一周的时候我就开始看JJ，JJ不懂的地方就和同学或

者群里的战友们讨论。最后最后考试的时候加倍细心，放慢速度--做快了也没人给加分--这样数学还不错，前所未有的51：) RC：RC题我做的不是很多，只有OG黄和紫的部分以及XDF蓝皮的前十几篇。刚开始复习时RC做的非常郁闷，OG还好，XDF几乎每篇都看得半懂不懂的，正确率太低。后来我意识到这样下去是没有结果的...于是我就上CD狂搜阅读方法，看了小安阅读法啊以及其他一些NN的方法，然后就开始总结OG。总结真的很重要，我自己在初期就是不会总结。但总结一定要有自己的方法，否则就不会事半功倍。我总结OG的方法是，把OG拆成三部分（大家不要诧异，我觉得这样比较方便~~），CR/SC/RC分订成册，然后专门拿两天来做OG黄和紫的所有RC，做了之后再再用一天分析每篇的逻辑，然后用各种不同颜色的笔标出每题在原文中对应的位置，这样分析了四十多篇OG阅读后，我觉得最大的提高就是读文章时能读懂了，就是虽然还是有词不认识，但知道大概文章在讲什么。如果有没读懂的句子就回去重读到读懂为止，再看下一句。之后又试了几篇XDF蓝皮上的RC，觉得错误率都差不多，就没再做了，但之后会再看一遍自己的分析，以错题多的篇章为重点。CR：CR更是需要分析总结的东西啊！我一共做了OG黄紫的CR和XDF蓝皮的第一部分（就是数学前面的那部分343道），全做完之后，就像RC一样，研究了所有错题的逻辑思路。其实方法很笨，我就在本子上把situation写出来，把每个选项分析一遍，开始真的很慢，但后来慢慢就不用写situation了，也能排除掉很多无关选项，这样一般只要比较两个选项即可，还是很快的：) SC：SC是重中之重啊！我复习的最后一周几乎全贡献给了SC！我先做

了OG的语法，仔细看它的解释，做完OG的语法感觉到了明显的提高。接下来是XDF 蓝皮，我没能做完，只做了前面的专题和前20个section。那20个section我也是分两次做完的，跟前两部分一样，做完后就画错题，分析选项，再做错题，再画出二错...这里要提一下BY语法。这个真的很好啊，可惜我之前没看，知道复习的倒数第二周才看，强烈推荐大家一开始就用这个入门！我当时是一边看电脑一边把自己不熟悉的语法点记下来，然后看题，做错了的也记下来，第二次再做错的。prep语法我也看的比较晚，方法同BY。prep思路真是不太一样，我做前几十道的时候错很多，但后面了解了思路就好。我建议没有时间看完prep破解的同学把prep正确的句子打出来，然后有时间就看看，找找语感。也可以将自己做错的题标出来，然后专门看错过的句子，这样比较有针对性。

GWD：GWD我做了有16套，每一套都是掐时间而且大多数是在下午考试时间做的。做第一套时我错了16个，当时真很受打击。翻了前辈们的经验后我就用了三个小时来总结：重新看题，在CD上看讨论，自己做总结笔记，每一题的分析思路都记下来，每一个迷惑的选项都写明原因。我觉得GWD分析总结是非常有必要的，光做不总结效果不是很好。即使花两三个小时来看讨论并总结也是值得的。就像某个前辈说的，看讨论最重要的不是结果，而是NN们的思路！一定要注意自己思路的死角，而通过看讨论就知道别人是怎么想的，久而久之自己就能从正确的角度去做题了。而且做GWD一定要计时！虽然我自己做题速度还可以，不会超时，但每次都会用那个timer设上1小时15分，看看自己的pace。我GWD最多错16个，最少错5个，平均水平8个左右。我在GWD答案那

张excel 里面会用红色标出错题，在下面标上错多少个，前十错多少个，CR、SC、RC分别错多少个，然后还会写两句鼓励自己或是骂自己的话，呵呵，这样每次看过去一目了然，知道自己大概水平怎样，知道到底哪一项比较弱，然后就着重看哪一项。我觉得这个方法对我还挺有用的，提供给大家参考：)

再说下模考 我模考只做过PREP，而且做了五次...第一次是连GMAT考啥都不知道的时候彻底裸奔了一次，看看自己的水平--590.然后就痛下决心要好好复习！后来就是考前倒数第三周的时候因为要看prep语法，就把p1和p2都做了，一次750，一次770.最后两次是考前那两天在考试时间做的，纯粹是为了安慰自己~~一次760，一次780.这样看prep还是有点准头的：)

我prep都是连着作文一起做的，最后那两次是写的JJ，我觉得这样才比较像考试。果然考试的时候看到页面很熟悉，就是多了自己的名字而已，就不会那么紧张啦~~打了好多字啊，再说点别的废话。我觉得准备的过程中，做多少题不是关键，重点有二：总结分析&紫 * 第二阶段：3.16-4.30 XDF蓝皮上中下（实际完成情况非常差强人意）同时进行GWD以及OG&XDF总结 * 第三阶段：5.1-5.9 GWD 作文 总结 BY FF * 第四阶段：5.10-5.15 JJ GWD PREP破解版 作文 大概就是这个步骤吧，大家还是要根据自己的进度不断调整计划，我中间曾经也有一两周就非常的沮丧，然后什么都学不进去，几乎是完全停步的。但是在这个阶段适当调整，然后再好好总结，比如可以一鼓作气一次做很多某类题然后分析很多，之后就会上个新台阶的！ P.S.：1. 我觉得verbal最重要的就是理解题意，知道题目、文章在说什么，不用太机械地套什么规则啊之类的，就抓住一点：句子意思

要清楚明白，结构要化到最简，也就可以了。而数学就是七个字，细心，细心，再细心！2. GMAT最好速战速决，别拖太久，给自己一点时间上的压力，可能反而会更专心更努力！就先写到这，虽然GMAT考完了，我也不会离开CD的，如果大家对上面的内容有什么疑问尽管提，我们再一起讨论啊！呵呵，大家都加油！不论是一战的还是二战的还是N战的，不论是上学的上班的还是专职复习的，相信大家经过准备，都能考出满意的分数的！anyway，这就是个考试！考的好与考不好都不能代表超出这个考试之外的东西，就算考不好也别灰心啊！我觉得整个复习GMAT的过程中自己学到了很多其他的東西，收获了很多，相信大家将来也会有同感的！加油加油加油！还有要感谢整个北京备战GMAT群的战友们，灰心时的鼓励，热烈的讨论，考前的加油，都给了我莫大的帮助！谢谢你们！百考试题收集整理 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