

写给参加GCT联考的在职人员 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/286/2021\\_2022\\_\\_E5\\_86\\_99\\_E7\\_BB\\_99\\_E5\\_8F\\_82\\_E5\\_c67\\_286421.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/286/2021_2022__E5_86_99_E7_BB_99_E5_8F_82_E5_c67_286421.htm) 参加GCT联考的在职人员

通常都面临着两大难题：没有固定的复习时间，经常被加班出差打乱复习计划。很多基础知识都已遗忘，不成体系。但总体来说GCT考试并不难。尽早行动找到复习窍门，取得不错的成绩是很容易的。先说说逻辑：逻辑参照美国GMAT考试的出题方法，只要了解相关题型便能轻松应对，应该强调的是逻辑并不考专业逻辑知识。只要熟悉出题思路，我们可以发现这些题目的考察模式是相对固定的。大多数考生没有学过专业逻辑知识，但这并不妨碍复习逻辑从做题开始入手。复习逻辑的窍门在于尽早开始熟悉逻辑题型，不求多，但求全。不间断的做一些题目（比如每天做两三道），让自己的思维训练逐步熟悉真题的语言氛围。切忌不可做一些难度较大的逻辑题目。接着说说数学：GCT的数学与普研数学相比简单很多，简单来说包括初等数学（高中以前所学数学）：一元微积分、线性代数。对于初等数学，复习方法很明确：公式加习题，复习数学先从这个部分开始入手，看看公式后便可以做题，注意做题时不要粗心大意。这部分内容在考试中是送分的题目。一元微积分与线性代数需要考生对基础知识有准确的理解，好像很难，其实不然。考试大纲对这部分的要求是很浅的，在复习之前切忌形成恐惧心理，这部分的考试题目是相对基础的，并不需要太多的难度训练。考生应该对自己充满信心，充分相信自己现在的理解能力要远远好于大一新生（毕竟在社会上混了这么多年了……）。再说说

英语：复习诀窍：早早动手。有些考生感觉自己英语基础不错（工作中经常使用），那么就做一套真题看看，感觉不错，无需系统复习，就经常做些练习，在考试之前多做些真题。如果英语基础较差，先从单词入手，GCT的英语要求介于四六级之间，单词量不是很大（随便找本四级单词先背背），英语考试更加注重对英语使用的熟练程度，因此熟悉英语题型是取得优秀成绩的捷径。英语复习与逻辑复习有共同之处，这便是经常不断的练习（每天看一些，不求多但求不间断）。最后说说语文：我们每天都在使用中文，语文的复习强调的是熟悉、了解老师的命题思路，看看真题（已有四年的真题和大量的模拟题），在临考前两个月系统的复习一遍，都能取得不错的成绩。2007GCT联考的大纲还没有出台（估计应该在今年5月份），但这并不妨碍现在开始复习。数学、英语、逻辑的基础知识是相对固定的。数学的应试内容很大程度上是依赖对数学基本概念的理解，熟悉掌握数学的基本概念对大多数考生来讲是需要一个相当长的过程。从前几年的大纲可以分析出，数学考试大纲所涉及的范围变化很小，初等数学、高等数学、线形代数的核心概念始终是考试重点，无论题目类型的变化还是大纲的局部调整，现在开始熟悉、理解这些内容都会给考生在复习时间上赢得主动。英语试题中的词汇、语言会话等测试内容都不是短时间能够取得良好效果的。英语复习需要考生在听书读写等各方面举头并进，其中大纲的词汇要求范围不会有明显的调整，不论题型怎样调整，现在开始复习词汇并开展一定的听说练习，对于考生来讲决不会是徒劳无功的。逻辑的关键在于熟悉试题的命题方式与出题思路，因此提前了解必要的逻辑知识并适

当做题对考生来讲也将是受益非浅的。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)