

工程硕士GCT逻辑考试真题复习技巧工程硕士考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022__E5_B7_A5_E7_A8_8B_E7_A1_95_E5_c77_584278.htm 经过对从2003年到2006年全部GCT逻辑题目的分析，我发现大部分题目都是有快速解题方法的。下面，我就会以这些真题为主要例题，讲解这些方法。那么，有人也许会问，真题一定不会重复，你为什么讲真题呢？其实，道理很简单，真题一定不会重复这没错，尤其逻辑题更不会重复。但是，我要告诉你，每年的题目表面上不重复，其实题精是重复的，也就是说题目的考点、题目构架是会重复的。因此我说“相逢的题会再相逢”。我说的这个题，是题精，我也经常叫它母题，也可以说是题型。在逻辑考试里面，考的是思路，即思维方法。而落实在卷面上的思维方法就这么多。把母题搞定了，你会发现，每年的题目几乎都是一样的。这就好比同一个人穿不同的衣服出场，只要你有X光一样的慧眼，你就能一眼把他认出来。识别题型，下面的工作就简单了。你做过的题目，应该不会难住你的。所以我们的任务就是：第一、识别主流题型 第二、掌握主流题型的解题技巧 出题者出的题目千变万化，有一个原则不变，就是必须依据考试大纲，只要考试大纲不变，各个考点的母题是不变的，几年真题在手，主要考点就十分清楚了，所以我们把历年真题当母题来分析，也就等于分析今年的考题。四年来，我用这种方法指导考生复习，效果十分明显。另外，有两个误区提醒大家注意。一个是以逻辑知识讲解代替解题思路辅导，一个是猜题押宝。有些逻辑老师误以为考逻辑就要讲逻辑，而且讲完逻辑然后让大家

悟出解题方法。其实这样是舍近求远，因为直接用逻辑知识解答的题目不会超过10道，更多的题目需要批判性思维，这种复习会让考生陷入复杂的逻辑知识体系中不能自拔。第二点，猜题是不可信的，就算某些老师通过内部关系，或者侥幸压中一两道题目，与总成绩也无济于事。过关的关键是依靠基本题目拿到基本分，千万不要指望老师押题。我们想想就知道，如果你的辅导老师押中了3道以上的题，他一定会被调查，如果有漏题现象，考试就会失效。而且，近年来，要求出题者一定要出新题，猜题的命中率会越来越低。所以，不要舍本逐末。要我说，押题不如做母题。手里有20-30道驾轻就熟的母题，我想你会马上变得很自信。

第三、快速解题的基本原则与其他逻辑科目考试不同，GCT逻辑测试时间有限，体量很大，50个题目要在45分钟之内搞定，因此题目相对容易很多，重点考查解题速度，因此如何灵活运用逻辑规则在不影响解题质量的前提下提高解题速度是通过考试的关键。为了更好地推进复习，首先，我给大家讲几个解题的原则：第一，沉着自信。即，坚信自己的逻辑思维能力。逻辑思维能力是与生俱来的，我们的考生大都具有本科水平，所以一定要坚信：你的逻辑思维能力不比别人差。其实，解题能力的差别，不在你的逻辑思维能力本身，而是在你是否能够激发这种绝大多数人都大同小异的潜能。只要练习一定量的题目，你一定能在逻辑考试中拿高分。

第二，精确读题。读题是关键的关键。读题目的有二：一、定位题目发问模式。以便初步分类。二、精确定位题型，提取逻辑线索。以便施用相对应的解题策略：放过还是现在解决，要解决怎样解决。第三，捍卫逻辑。要把题干当真理，精确抽取信息作为

题目的前提和条件，千万不要游离题干胡思乱想，题目直接说的可以命定推出的就是题设，除此之外，就算现实生活中就是如此也要置若罔闻，不可添枝加叶。只要前提抽取可靠，推理程序无误，得出的结论再荒诞也要坚信不疑。第四，思维经济。能不思考就不思考。思路再快，也得在路上走，消耗时间，所以，如果不思考就可以得答案，换句话说，根据题型，走捷径，岂不很好。GCT逻辑题目中有几个题型是完全可以这样做的。（详细题型和解法见相关章节。）而且你做题越多，可以这样解得题目也越多。这四点的核心是：培养逻辑直觉。这些原则先记住，我会在解题中逐渐展开，你也会在复习中慢慢积聚体会。把握这些基本原则，加上不变应万变的解题技巧，再难的题目也会变成纸老虎。编辑特别推荐：请把百考试题工程硕士站加入收藏 2009年GCT英语考试阅读理解指导汇总 2009年GCT语文考试复习指导资料汇总 2009年工程硕士GCT逻辑模拟试题汇总 2009年GCT逻辑押题模拟题附答案汇总 更多信息请访问：百考试题工程硕士站 百考试题论坛 丰富、优质考试试题请进入：百考试题在线考试中心 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