

专家支招教你轻松应对GCT复习难题工程硕士 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_E4_B8_93_E5_AE_B6_E6_94_AF_E6_c77_644891.htm GCT考试所

考的科目虽然只有四科，但是考试难度大，时间紧，因此虽然已经到了九月，大家对GCT考试复习也都进行了很长一段时间，但是在做题的时候依然能碰到难题。很多考生面对难题就心慌，心慌就乱了方寸，不知如何进行深一步的复习，也不知怎样才能将难题所在的知识点一一消化。今天我们就GCT考试复习中的“难题”仔细分析下，给大家提供一点学习的建议。

一、难题是基础题型的组合 所谓难题，无非是基本题型的改头换面或是相互的组合，所以解难题的最好办法是将基本题型牢牢掌握住，并融会贯通。这样在碰到难题的时候，脑里才会有正确的思路。如果你没有把你所学到的解题思路好好的整理出来，所有的这些思路在你的脑里将会乱成一团，这样，你解的题越多，你的思路越偏离常规的思路。这样造成的结果可能是不但难题你解不出来，连常规的题你都无法解出来。

二、熟悉基本解题思路是解决难题最好办法 很多人在做题的时候，总是觉得既然是难题，那么方法肯定很麻烦，因此不知不觉中就会用某种复杂的思路去解决问题。往往，这种复杂的思路并不是正确的解题方法，因此考生只好去看答案，答案给出的解法如果是比较正规的思路，那你可能受益，但是如果答案给出的是一种比较奇特的解法，你就会想既然有这种解法，那别人就可能会用这种解法去解题，如果我不会，我就会比别人少会了几招，在这种想法的驱动下，你就会强迫自己一定要掌握这种解题思路。大

家是不是觉得这个人就是你自己呢？不错，根据我们多年对学员的跟踪调查，基础薄弱的考生尤其是这样的心态。更有甚者，有的同学喜欢单干，不喜欢和别人交流学习的经验，不加选择的买下许多参考书独自猛看，由于各种参考书又多又杂，学了一堆怪异的方法，但是他还没有把最基本最常规的方法掌握住。所以，解决难题的办法不在乎这种方法有多新潮，而在于熟悉基本的解题思路，只有将基本的解题思路和方法都学会了，那么融会贯通，其他的题目也就一并能够解决！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