

周建武访谈录一:关于GCT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\\_ti2020/64/2021\\_2022\\_\\_E5\\_91\\_A8\\_E5\\_BB\\_BA\\_E6\\_AD\\_A6\\_E8\\_c41\\_64410.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/64/2021_2022__E5_91_A8_E5_BB_BA_E6_AD_A6_E8_c41_64410.htm)

问：工程硕士入学考试采用GCT形式是否合理，请您谈谈看法？答：GCT考试的来由与我国工程硕士教育的蓬勃发展紧密相关。随着工程硕士研究生教育的蓬勃发展，2001年底国家成立非全日制研究生入学资格考试研究小组，在借借鉴国外研究生选拔方式的基础上，提出了改革我国非全日制硕士研究生入学资格考试的新办法。所谓借鉴国外研究生选拔方式，实际上主要参照美国举办的GRE标准化考试的例行模式和评估办法，引进并确立了GCT考试，作为以后工程硕士（包括其他专业硕士）的过关考试。国务院学位办工程硕士入学考试研究小组经过充分的调查研究，提出了两段制考试录取办法，定于2003年开始实施，到目前为止，已经实行了2年。从实践的情况看，GCT考试是成功的，从考试情况看，GCT考试和国内其他同类考试相比，考场纪律好转，考务效率提高；从录取情况看，录取实际结果与工程硕士研究生入学考试的选拔期望相一致。GCT考试得到了社会的广泛认可。个人觉得GCT考试内容是比较合理的，语文、数学、逻辑和外语四大部分都是考的综合基本素质和某些常识性的东西，GCT试题均采用客观选择题，试题知识面覆盖广泛，重点考核考生综合能力水平和反应速度，理论上，这种选拔方式比其他同类考试合理，当然由于GCT是新生事物，还需要进一步完善和改进。由于两年来GCT考试的成功实行，继2003年GCT作为工程硕士的入学资格考试后，2004年适用范围除工程硕士外，还增加

了农业推广和兽医专业硕士；今后，国家教育主管部门还将考虑在其他专业硕士学位中进一步推广。

问：GCT考试成功的关键是什么？答：GCT考试考的是综合能力，考死记硬背去准备是根本没用的，出题很灵活，题目本身不象考研那样难，但对时间和反应速度的要求远高于考研。重点是快速反应能力，这是考试的关键所在。很多考生考试的感觉是，就是觉得题目太多，做也做不完，感觉就向在抢着检分，选一个答案就能拿两分。多数考生感觉就是来不及做，其实GCT考的是做题的速度，如果时间充足的话，即使不复习，很多考生拿个300来分都没问题，对考生来说，关键是时间不够用，因此，某种意义上比全日制研究生入学考试还残酷。其实这个考试也有投机取巧的技巧，比如一般院校的过关线220分就够了，我给大家算一个帐， $x(400-x)*0.25=220$ ，就是说你只要确定能做对160分，其余的题闭着眼睛全蒙同一个答案，也有四分之一的正确率，总分也就够220分了，这也就是客观题的漏洞。但从这个意义上，GCT考试也是不难的，实际上真正做对的只要40%，就可以基本过关了。

问：请您谈谈GCT复习备考的整体思路？答：（1）购买权威的复习参考资料（如清华版、复旦版的教材）是基础，当然，有时间的话参加权威的考前辅导，可以其到事半功倍的效果，特别是逻辑科目，一是以前没学过，二是这科的解题方法和技巧确实非常重要。（2）不能轻视任何一科，也不必过分追求任何一科，复习备考时一定要分配好自己的时间和精力。（3）考前有针对性的训练是有必要的。必须限定时间作完题目，能否按时完成对考试的成败尤为重要。考前模拟实战训练非常重要，一定要控制在3小时内做完4科的模拟试

题，从中把握考试的节奏，因为每个考生这4科的基础不一样，通过模拟训练，找出适合自己特点的答题顺序和时间分配方案，从而来确定自己现场考试的时间分配策略。（4）同时特别要引起大家注意的是，千万不能忽略考场中的科目顺序安排，应该从实际出发，结合自己的思考及心理特点安排好所答的科目顺利，而不至于上考场发懵。先做哪一科，后做哪一科应该有个策略上的考虑。极其重要的一点是，只要把握好考试时间的分布，合理分配时间，就能最大限度地发挥自己的真实水平，就一定能有机会拿高分。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)