

逻辑指导：周建武访谈录关于逻辑备考 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/206/2021_2022__E9_80_BB_E8_BE_91_E6_8C_87_E5_c77_206247.htm 问：GCT逻辑考什么？

答：硕士专业学位研究生入学资格考试（GCT）共包括四个部分，其中的逻辑推理部分共50道题，满分为100分。逻辑推理能力考试主要是考察考生应用常用的逻辑分析方法，通过对已获取的各种信息和综合知识的理解、分析、综合、判断、归纳等，引出概念、寻求规律，对事物间关系或事件的走向趋势进行合理的判断与分析，确定解决问题的途径和方法。从试题分类角度看，逻辑推理又具体包括论证推理和分析推理两部分。论证推理题占80%左右。主要考察确定论点、评价论点、规范或者评价一个行动计划等三个方面的推理能力。大多数的问题基于一个单独的推理或是一系列语句。但有时候，也会有两、三个问题基于一个推理或是一系列语句的情况。具体出现的题型是多种多样的，主要有：假设、支持、削弱、评价、归纳和解释等题型。分析推理题占20%左右，皆以题组的形式出现，整张卷子一般有2个题组，每个题组有5个题左右。分析推理题型要求考生分析一些假想的情况，是为了测试考生理解题设条件和引出结论的能力，要求考生根据已知的人物、地点、事件和项目中的关系进行演绎，得出结论。这些题设条件（关系）往往被假设成多种情形，且彼此相互联系。考生必须根据给出的暗示信息（条件）回答有关问题。论证推理试题设计所依据的理论是“批判性思维”，其思维重点关注的，是如何识别、构造、特别是评价实际思维中各种推理和论证的能力；分析推理题主要考查考

生阅读、抽象和推理等三个方面的能力。问：逻辑取得高分的主要因素是什么？答：要在逻辑考试中取得高分，有三个因素起作用：首先是天生以及日常积累的逻辑能力，这是基础；其次是有效的复习方法，这是个关键；最后就是良好的应试技巧，这才能使所有的能力得到最好的体现。问：我以前大学时，没有学习过《逻辑》这门课程，现在要开始复习应考感到有点无从着手，请您简单地给我讲一下这门课的复习备考方法。答：其实绝大部分考生都没学过逻辑，从这点上说，大家都是公平的，关于逻辑的复习，第一，要掌握逻辑的基本知识和推理技巧。第二，把握一些基本解题技巧，这是逻辑复习备考的关键。第三，要多做练习，做题后要学会总结，举一反三。问：逻辑复习要掌握很多逻辑学是知识和理论吗？答：其实逻辑复习不需要掌握太多逻辑学里面的知识和规则，很多理论对解题并没有什么用处，比如考前辅导教程中的三段论的格与式等理论知识可以不看，个人认为只要重点掌握充分条件、必要条件、命题推理的技巧就可以了，其他的考前辅导教程里的逻辑知识只要作一般性的了解就可以了，关键是要掌握解题技巧，这方面建议大家有兴趣看看复旦版《GCT新奇迹应试教程》，这本书主要针对解题技巧和实战能力的提高，相信一定对考生有较大的帮助。主要时间是要放在做题训练上，通过做题可以提高解题速度和命中率，本人编的清华版模拟题最好都做做，后面的解释很完善。问：上辅导班有必要吗？答：这要根据个人的实际情况，如果基础好、自学能力和自控能力强的考生借助一些好的辅导教材自学完全可以。但对很多考生来说，由于平时工作很忙，没时间复习。报了辅导班，逼你去上课；很多人复

习计划性、系统性差，这些可由辅导老师来帮忙；辅导班同学多，可以体验学习气氛，交流复习心得，互相帮助，互相督促。因此，对很多考生来说还是有必要上辅导班的。问：逻辑复习的效果能主要依靠辅导班吗？答：不能！对逻辑这科来说关键还是自己努力，自己看书、做题总结与实际演练最为重要。当然上辅导班也能起到一定的帮助作用，其好处是得到老师指点，少走弯路。问：怎样才能评价一套辅导书的优劣？答：一本真正好的考试辅导书必然以实用性强为第一原则，即一切要从临场可操作性出发，针对实际考试怎么考，书就怎么写，对GCT的特殊性来说，这点尤为重要，具体要看辅导书是否经过认真编写，知识结构是否合理，对实际解题是否有独到的见解，模拟题的难度系数是否和真题相似或略高，所给答案是否准确可靠。问：有的考生感觉上了逻辑辅导课反而不会做题了，或做题慢了，这是怎么回事？答：首先，逻辑素质对每个考生来说是不一样的，逻辑天份高的人不怎么复习也可拿高分，逻辑天份差的人下很大工夫也提高不多，当然这并不否定辅导本身的重要性。对大部分考生来说，由于基础相差并不大，因此，是否介绍好的考前辅导还是很起作用的，这可从教与学的两个方面来看：从教的方面看，是辅导是否得法的问题，因为逻辑科目考的是“逻辑推理”而不是“逻辑学”，虽然与逻辑学存在一定的相关性，但不能完全按照逻辑学的思路来辅导，否则要走歧途。从学的方面看，对于以前没有逻辑基础的同学来说，刚开始做题，是凭直觉在做，正确率保证不了，即使有的考生潜在逻辑能力强，做题正确率高，但也是知其然而不知其所以然；学完逻辑基本知识后，对所有的题都要套理论、套方法

，正确率虽能保证，速度却慢下来了；然后，再此基础上大量做题，等题做到了一定量后，就会出现一个飞跃，能把知识和能力融汇贯通了，把理论和技巧变成你的潜意识里的东西和条件反射的时候，这个时候做题既快又准，就能得心应手了。问：逻辑复习备考的关键是什么？答：客观地说工硕考题总体上难度并不大，但绝对是考一个考生的熟练程度，比如如果平时不训练，考试时要在45分钟时间内做50道逻辑题是相当不容易的，原因就在于在职人员离校多年，解题反应速度不够，再加上逻辑以前也没学过，没有形成真正的题感，如何考得了高分？对逻辑复习备考的关键是，要在熟悉掌握逻辑基本知识的基础上，进行精练，即反复做题，按照题目的类型进行解题套路的训练，从而全面把握各类题型的命题规律，逐步形成题感。只有解题既快又准，才能夺得逻辑高分。考生一定要在考前掐时间做练习，注意时间，形成题感，其实真正考试的时候根本没时间仔细思考，主要凭感觉。考前做模拟练习时，可用清华版《GCT逻辑模拟试题及解析》一书，一定要控制在45分钟内做完一套题，以此来训练自己的应试能力，由于这些模拟试题的难度略高于考试真题，从中训练出来的题感再来应付考试就会显得胸有成竹了。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