

《2015硕士学位研究生入学资格考试GCT逻辑模拟试题与解析》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2015年04月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787302396260

编辑推荐

GCT考试官方指定逻辑主教材的配套模拟题

权威：与考试大纲同步，由权威机构资深专家编写。

经典：汇集75万考生使用体验。

严谨：历经12轮讲授、11轮修改完善。

实用：针对考生特点精心设计内容、剪裁篇幅。

内容简介

本书是根据硕士学位研究生入学资格考试大纲的要求，配合2015版《GCT逻辑考前辅导教程》，结合命题趋势，在2014版的基础上精心修订而成的。

GCT

逻辑试题

的基础上，精选了前瞻性更强、针对性更好的习题，从而使修订后的这12套模拟试题更符合考试要求与命题方向。

通过使用本书进行模考练习，将进一步强化对知识、方法和技巧的运用，使考生在较短的时间内熟练掌握各类逻辑题型的解题技法，进一步提升解题速度和准确率，有效地提高GCT逻辑应试能力。

作者简介

"周建武 逻辑辅导专家,在职博士。现任中国石化石油化工科学研究院人力资源处处长、研究生部主任,高级工程师,从事博、硕士研究生教育与员工培训管理工作。

长期在清华大学等全国多家培训机构讲授逻辑课程,拥有丰富的逻辑辅导经验,对应试有深入的研究,对命题有独到的见解;编著有清华版《GCT逻辑考前辅导教程》《GCT逻辑模拟试题与解析》《GCT逻辑真题分类精解》及《逻辑学导论——推理、论证与批判性思维》等。"

目录

模拟试题一

模拟试题二

模拟试题三

模拟试题四

模拟试题五

模拟试题六

模拟试题七

模拟试题八

模拟试题九

模拟试题十

模拟试题十一

模拟试题十二

模拟试题一参考答案与解析

模拟试题二参考答案与解析

模拟试题二

模拟试题四

模拟试题六

模拟试题八

模拟试题十

模拟试题十二

模拟试题二参考答案与解析

模拟试题四参考答案与解析

模拟试题六参考答案与解析

模拟试题八参考答案与解析

模拟试题十参考答案与解析

模拟试题十二参考答案与解析

[显示全部信息](#)

前言

硕士学位研究生入学资格考试（GCT）中逻辑推理能力测试共50道题，满分为100分。逻辑推理能力指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，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。

逻辑复习备考的最大特点是时间短、节奏快。考试能否成功，解题训练是否得当将起到关键的作用。客观地说，GCT考题总体上难度并不大，但绝对是考一个考生的熟练程度。“练”字当头，这是复习应试的主要任务。在解题训练过程中，许多考生往往适应慢，其突出感觉是没有思路，这正是考生考前准备应解决的突破口。由于GCT逻辑考试的题目很活，解题技巧和感觉只有在反复练习中才会真正掌握并巩固。因此，要取得考试的成功，绝没有什么“速成”的捷径，高分的秘诀就是在掌握逻辑基础知识的前提下，多做练习，从而全面把握各类题型的命题规律，形成题感。

为此，本书根据最新考试大纲，配合考前辅导教程有针对性地精编了12套全真模拟试题，每道题都附有详细解析，供考生在考前复习阶段进行强化训练。这12套模拟试题是在深入分析历年GCT逻辑考试试题的基础上，结合2015年的命题趋势，对2014版重新进行修订、充实后形成的。

逻辑复习备考的最大特点是时间短、节奏快。考试能否成功，解题训练是否得当将起到关键的作用。客观地说，考题总体上难度并不大，但绝对是考一个考生的熟练程度。“练”字当头，这是复习应试的主要任务。在解题训练过程中，许多考生往往适应慢，其突出感觉是没有思路，这正是考生考前准备应解决的突破口。由于

逻辑考试的题目很活，解题技巧和感觉只有在反复练习中才会真正掌握并巩固。因此，要取得考试的成功，绝没有什么“速成”的捷径，高分的秘诀就是在掌握逻辑基础知识的前提下，多做练习，从而全面把握各类题型的命题规律，形成题感。

本套模拟试题集在设计上突出了“全真模拟，难易适度”的原则，通过前瞻性强、阅读量略大的习题训练，让考生应试准备更充分，强化训练效果更佳。我们寄希望于考生通过集中解题演练，加快反应速度，全面提高综合能力。

一、逻辑模拟训练的目标

本书就是供考生在看完考前辅导教程，基本达到第一阶段的要求之后，进入考前强化阶段做模拟训练时使用的。通过本书模拟练习，要努力达到第二阶段的要求，即追求熟练程度，反复做题，形成题感，最终达到解题既快又准，顺利夺得逻辑高分。（当然整个复习备考阶段，如果能参加清华在线举办的考前辅导面授班和网络班，得到权威老师的指点，少走弯路，效果将更好。）

做逻辑题绝不能做完一遍就万事大吉了，做完题后的总结更为重要。一定要花时间把做错的题弄通、弄透彻，以此来训练自己的应试能力。由于本书模拟试题的难度与考试真题相当，考生用从中训练出来的题感来应付考试就会显得胸有成竹了。

逻辑单题是逻辑考试的重点，整张卷子约有个单题，占的分值，其中主要包括形式逻辑推理和论证推理。形式逻辑推理试题设计的依据是形式逻辑学知识体系，主要考查的是考生对逻辑基础知识的熟练掌握与灵活运用能力。论证推理试题设计所依据的理论是“批判性思维”，主要考查确定论点、评价论点、规范或者评价一个行动计划等方面的推理能力。逻辑单题具体出现的题型主要包括：假设、支持、削弱、评价、归纳、解释、综合、技法和应用九大类题型。

“读取 抽象 推理”是逻辑答题的三步。第一步是快速读取题干与问题；第二步是抽象出题干的逻辑主线；第三步是根据问题要求，结合题干逻辑主线与备选选项推理出答案。

逻辑考试可以说是阅读理解和逻辑推理的杂交品，阅读理解是逻辑推理的基础，也是考试中决定心理状态的关键因素。

每一道题都可以分成两部分：

题干包含推理的那部分和问题

如“下面哪项是上文的一个假设”

。当你读完题干时，应该将其推理记在脑

子里即记住前提、结论和假设。一旦你能用自己的话复述，问题就变得很容易理解。

用自己的话复述作者推理之后，还得评价这个推理的有效性，也就是在阅读题干的过程中一定要注意寻找推理的假设。

三、分析题组解题技巧

1. 条件符号化

对于通用条件，虽然很难用简单的符号把这类条件的意思完整地表达出来，但是分析推理题目中的通用条件并不多一般不多于两条

2. 解题技法

在解题时，一要巧妙运用填位法（或填坑法）；二要条件表达确定化；三要性质不同分开写，性质交叉画图表；四要涉及同一元素的条件尽可能合并。

每一组分析推理题中的每道题之间一般不需要相互参照。特别要注意的是，每道题之间不能相互干扰，每个题目只与原文给出的逻辑关系发生联系，一个题目中的附加条件只适用于该题目，每道题要单独作答。

最后，再次提醒考生在用本书做模拟训练时一定要按照考试的要求，合理分配答卷时间。因为只有平时养成良好的习惯，考试的时候才能做到心中有数，不至于张皇失措。以往一些考生的缺陷是往往看得多，练得少。有些考生在考后抱怨考题太多，做不完或做错，其原因就是平时缺少练习的机会以及考前没有进行强化训练。所以建议考生在限定时间里系统地做这套模拟试题，然后对照答案自己分析总结。通过强化模考练习，进一步提高解题速度和准确率，使解题状态上升，以便能在考试时达到最佳点。

2015年月

[显示全部信息](#)

在线试读部分章节

7. 最近几年，许多精细木工赢得了很多赞扬，被称为艺术家。但由于家具必须实用，精细木工在施展他们的精湛手艺时，必须同时注意他们产品的实用价值。为此，精细木工不是艺术。

以下哪一项是支持该原因可以得出该结论的假设？

- A.一些家具制作出来是为了陈放在博物馆里，在那儿它不会被任何人使用。
- B.一些精细木工比其他人更关注他们制作的产品的实用价值。
- C.精细木工应比他们现在更加关注他们的产品的实用价值。
- D.一个物品，如果它的制作者注意到它的实用价值，就不是艺术品。

8.某些种类的海豚利用回声定位来发现猎物：它们发射出滴答的声音，然后接收水域中远处物体反射的回音。海洋生物学家推测这些滴答声可能有另一个作用：海豚用异常高频的滴答声使猎物的感官超负荷，从而击晕近距离的猎物。

以下哪项如果为真，最能对上述推测构成质疑？

- A.海豚用回声定位不仅能发现远距离的猎物，而且能发现中距离的猎物。
- B.作为一种发现猎物的信号，海豚发出的滴答声，是它的猎物的感官所不能感知的，只有海豚能够感知从而定位。
- C.海豚发出的高频信号即使能击晕它们的猎物，这种效果也是很短暂的。
- D.蝙蝠发出的声波不仅能使它发现猎物，而且这种声波能对猎物形成特殊刺激，从而有助于蝙蝠捕获它的猎物。

9.如果运动员想有更出色的表现，他们应该在高海拔地区训练。在高海拔地区，身体中每单位体积的血液里含有的红血球数量比在海平面上多。红血球运输氧气，而氧气供应充足便能提高竞技水平，在高海拔地区训练的运动员每单位体积的血液能运载更多的氧气，这样便会有更出色的表现。

.....

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)