

2004

硕士专业学位研究生入学资格考试

周建武 编著

GCT

逻辑 Graduate

模拟试题与解析

Candidate

T
est



清华大学出版社

硕士专业学位研究生入学资格考试

逻辑

模拟试题与解析

周建武 编著

清华大学出版社
北京

内 容 简 介

本书是根据 2004 年全国硕士专业学位入学资格考试(GCT)大纲的要求,针对逻辑推理能力测试的特点和命题思路而编写的,共包括 12 套模拟试题,每套题均附有详尽的解题分析及答案。目的是通过考前的模考练习,强化考生对知识、方法和技巧的使用,以便在较短的时间内熟练掌握各类题型特点,进一步提高解题速度和准确率,有效地提升 GCT 逻辑应试能力。

版权所有,翻印必究。举报电话: 010-62782989 13901104297 13801310933

本书扉页采用“清华大学出版社”防伪水印纸印刷,封面贴有清华大学出版社激光防伪标签,无标签者不得销售。

图书在版编目(CIP)数据

硕士专业学位研究生入学资格考试 逻辑模拟试题与解析/周建武编著. —北京: 清华大学出版社, 2004

ISBN 7-302-08921-3

I. 硕… II. 周… III. 逻辑—研究生—入学考试—解题 IV. B81-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 060930 号

出 版 者: 清华大学出版社

地 址: 北京清华大学学研大厦

<http://www.tup.com.cn>

邮 编: 100084

社 总 机: 010-62770175

客户服务: 010-62776969

责任编辑: 佟丽霞

印 刷 者: 北京牛山世兴印刷厂

装 订 者: 三河市李旗庄少明装订厂

发 行 者: 新华书店总店北京发行所

开 本: 185×230 印张: 17 防伪页: 1 字数: 343 千字

版 次: 2004 年 7 月第 1 版 2004 年 7 月第 1 次印刷

书 号: ISBN 7-302-08921-3/O·372

印 数: 1~20000

定 价: 19.00 元

本书如存在文字不清、漏印以及缺页、倒页、脱页等印装质量问题,请与清华大学出版社出版部联系调换。联系电话: (010)62770175-3103 或 (010)62795704

出版

硕士专业学位研究生入学资格考试

说明

Introduction

硕士专业学位研究生入学资格考试(Graduate Candidate Test, GCT)

起始于 2003 年, 当时名为工程硕士专业学位研究生入学资格考试(简称 GCT-ME)。为帮助广大考生高效率地准备考试, 清华大学出版社于 2003 年出版了由全国工程硕士专业学位教育指导委员会组织编写的《全国工程硕士专业学位研究生入学资格考试考前辅导教程》丛书, 包括语文、数学、英语、逻辑共 4 册, 得到了广大考生的欢迎。2004 年, 国务院学位办对考试大纲进行了修订, 发布了《硕士专业学位研究生入学资格考试指南(2004 年版)》, 适用范围除原来的报考工程硕士的考生外, 增加了报考农业推广和兽医专业硕士的考生, 考试名称也去掉了“工程”二字。相对于 2003 年大纲, 新大纲保持了必要的连续性, 未做实质性改动。为帮助考生根据新大纲备考, 我们组织丛书作者对照新大纲对原书进行了认真审读, 其中数学、逻辑、英语仅进行了个别内容的调整和个别错漏之处的更正, 对语文进行了重新组织和编写, 完成了这套《硕士专业学位研究生入学资格考试考前辅导教程》, 供准备参加 GCT 考试的考生使用。由于实质内容变化不大, 此前购买了本套丛书 2003 年版的考生可以不必再购买 2004 年版。

同时, 为帮助广大考生更好地准备考试, 我们特别邀请有关专家组织编写了全新的《硕士专业学位研究生入学资格考试模拟试题与解析》系列, 作为考

2014.7.07

前辅导教程的配套资料。该系列仍分为4个分册,供考生考前模拟训练之用,欢迎广大读者选用。

祝大家考试成功!

清华大学出版社

月光 2004年6月

硕士学位研究生入学资格考试(CQTS)逻辑模拟试题与解析

(简称)为逻辑学人生资格考试硕士题库与教材,于2003年6月由清华大学出版社出版。该书由全国逻辑学会会员委员会教育委员会编著,由清华大学出版社出版。全书共分为十二章,每章包含逻辑学基础、逻辑学史、逻辑学方法论、逻辑学的应用、逻辑学与哲学、逻辑学与科学、逻辑学与社会学、逻辑学与文学、逻辑学与艺术、逻辑学与心理学、逻辑学与政治学、逻辑学与法学等十二部分。每章均附有练习题,以帮助读者更好地掌握逻辑学的基本知识和基本技能。

本书由清华大学出版社出版,并由全国逻辑学会会员委员会教育委员会编著,由清华大学出版社出版。全书共分为十二章,每章均附有练习题,以帮助读者更好地掌握逻辑学的基本知识和基本技能。

II

前言

硕士专业学位研究生入学资格考试

言

Foreword

逻辑复习策略与技巧

全

国硕士专业学位入学资格考试(GCT)的逻辑推理测试共 50 道题,满

分为 100 分。从试题分类角度看,GCT 逻辑推理测试包括论证推理和分析推理两部分。论证推理共 35 道考题,占 70 分。分析推理皆以题组的形式出现,整张卷子一般有三个题组,每个题组有 5 道题左右,整个分析推理部分共有 15 道考题,占 30 分。

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关键的作用。“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的突破口。由于 GCT 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,没有什么“速成”的捷径,高分的秘诀就是在掌握基本逻辑知识的前提下,多做练习,形成题感。为此,本书

根据最新考试大纲,有针对性地精编了 12 套模拟试题,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。下面就逻辑解题及考前强化的有关问题谈谈我们的看法,供大家参考。

一、逻辑复习成功的标志

提高逻辑成绩最有效的办法就是精练。精练时一定要集中训练,即在规定时间内做一套题,做题时要静下心来一口气做完,中间不要停顿,不要被干扰。经过适当的集中训练,有助于熟悉题型,适应考试。做逻辑题决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。

逻辑复习成功的标志是解题的快速、准确。一般来说，只要时间足够，多数人的答題正确率会很高，但是仅仅答对题是远远不够的，还要答得快。因为在考场中，关键是时间限制，影响了答題正确率。因此要追求做题熟练程度，只有解题既快又准，才能夺得逻辑高分。

考生在用本书做模拟训练时要按照考试的要求，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做这12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，使考生解题状态上升，能在考试时达到最佳点。

二、论证推理解题技巧

论证推理主要考查确定论点、评价论点、规范或者评价一个行动计划三个方面的推理能力。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。

1. 解题程序
“读取→抽象→推理”是逻辑答題的三部曲，即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。

2. 阅读题干
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。
阅读训练关键是快速抽取逻辑结构性的能力。有的逻辑题的题干很复杂拗口，正确理解的基础是“换句话说”，即将推理拆分成前提和结论，接着用自己的话来复述这个推理。具体来说，就是通过积极阅读，迅速抓取一道逻辑题得出结论的方式和结论本身，抓住了这个核心也就掌握了解题的要领。
由于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？”）。当读完题干时，应该能够将其推理记在脑子里（即记住前提、结论和假设）。一旦能用自己的话复述，问题就变得很容易理解。

3. 选择答案

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。
在此基础上，在看选项之前，针对问题，就可以在读完题干时想想正确答案应该是什么？在读完题干和问题之后，可能在脑子里对答案有了一个概念。不过这只完成了一半，

这时还必须从所有选项中找出和自己臆测中最相似的那一个。当然,读选项有助于较好地理解文章推理,特别是当读完题干后仍然不理解时。即使对正确答案没有概念,也别泄气。找出明显错误的选项,排除它,就能提高正确的概率。

三、分析推理解题技巧

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。

1. 条件符号化

条件是分析题目中至关重要的部分,是解决问题的基础。分析推理题主要有通用条件(或一般条件)、特殊条件两种。

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2条)且比较好记,所以建议考生最好把这些条件记于心中,或简单地写几个中文字来代替。

对于特殊条件,考生可以采用自己习惯的条件表达方式,但一定要注意以下原则:一是采用的符号一定要简洁、易画且易懂。出于时间上的考虑,符号应该越简洁、越易画越好;二是符号不能有歧义。考生所采用的符号一定要严密,不能出现有两种解释的符号。

2. 解题技法

和论证推理一样,分析推理不需要任何背景知识。虽然题目所涉及的内容包罗万象,但读懂题干、回答问题,无需任何学科、专业的特定知识,回答问题所需的一切信息均已包容在段落之中,考生只需着重从逻辑推理的角度来思维。

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。

有时即使题目背景看不懂,只要知道是哪一类的问题,清楚条件,能把条件表达出来,也可以把它解出来。

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,每道题要单独做答。

万一遇到考生个人认为能产生歧义的条件时,千万不要钻牛角尖,一定要按最明显的方式去理解。因为命题者的目的是考察考生的推理能力,而不会在条件本身的理解上有意刁难考生。

四、临场考试注意事项

临场考试的最佳状态是平和并保持适度的紧张，即一方面不要太紧张，切忌手忙脚乱；另一方面要保持适度的紧张，要随时写、画，一刻也不闲着。

临场考试还应注意以下事项：

1. 在阅读中快速准确提炼条件关系。不相干的内容叙述不必太在意，考生不要在这些内容叙述上浪费太多的时间。

2. 千万要看清题意和问题。如果不小心误解或漏看关键字，就不可能正确解题。

3. 要严格控制时间，如遇到一时解不出来的题，也不要在这个问题上停留太长的时间，以免影响后面的答题。一定要凭感觉做出选择（当然最好留个标记），由于考试时间有限，一般不要寄希望于有回头复查的机会。

在本书的编写过程中，马大力、李辉、刘新军等同志参与了部分资料整理和审校工作，在此一并表示感谢。由于时间和水平所限，疏漏和不足之处在所难免，欢迎读者朋友批评指正。

编 者

2004年6月

目

硕士专业学位研究生入学资格考试

录

Contents

模拟试题一	1
模拟试题二	15
模拟试题三	29
模拟试题四	42
模拟试题五	55
模拟试题六	70
模拟试题七	83
模拟试题八	98
模拟试题九	112
模拟试题十	125
模拟试题十一	139
模拟试题十二	152
模拟试题一参考答案与解析	166
模拟试题二参考答案与解析	175
模拟试题三参考答案与解析	183
模拟试题四参考答案与解析	190
模拟试题五参考答案与解析	198
模拟试题六参考答案与解析	206
模拟试题七参考答案与解析	213

硕士专业学位研究生入学资格考试

模拟试题八参考答案与解析.....	222
模拟试题九参考答案与解析.....	231
模拟试题十参考答案与解析.....	238
模拟试题十一参考答案与解析.....	247
模拟试题十二参考答案与解析.....	255

模拟试题一

(50 题, 每题 2 分, 满分 100 分, 考试时间 45 分钟)

1. 衣服洗干净了放起来, 不容易霉烂, 但鲜鸡蛋洗干净了放起来, 反而比较容易变坏。

以下哪项从上述题干中推出最为恰当?

- (A) 东西都应该洗了才存放。
- (B) 并不是所有的东西都应该用水洗了再存放。
- (C) 鸡蛋是比较好吃的。
- (D) 衣服的质地好。

2. 一项对腐败的调查为构造一个严格的社会科学的观念提供了否决依据。就像所有其他蓄意含有秘密的社会现象一样, 对腐败进行估量实质上是不可能的, 这不仅仅是因为社会科学还没有达到它一定可以达到的目标——开发出足够的定量技术。如果人们乐意回答有关他们贪污受贿的问题, 那就意味着这些做法具有合法化的征税活动的特征, 他们就会停止贪污。换句话说, 如果贪污可被估量的话, 那它一定会消失。

下面哪一条最准确地陈述了作者为加强论述而必须做的一个暗含的假设?

- (A) 有些人认为可以建造一个严格的社会科学。
- (B) 一个严格科学的首要目的是要对现象进行测量及定量化。
- (C) 包含有蓄意含有秘密的社会现象的一个本质特征是它们不能被度量。
- (D) 只有当一科学的研究对象可以被估量时, 才有可能建造一个严格的科学。

3. 一场严重的旱灾事实上会减少美国农民作为一个整体所得到的政府补助总额。如果有旱灾的话, 政府支付给农民的补助是每蒲式耳粮食实际出售时的市场价格比预定目标价格低的部分。例如, 1983 年的旱灾, 使政府农场计划的支付额减少了 100 亿美元。

给定以上的信息, 下面哪项, 如果正确, 最好地解释了为什么 1983 年的干旱导致了农场计划支付额的减少?

- (A) 在 1983 年以前, 政府为了帮助农民减少他们的债务负担而提高了粮食的目标价格。
- (B) 由于 1983 年的干旱, 美国的农民出口的食品在 1983 年比以前的年份减少了。

硕士专业学位研究生入学资格考试

- (C) 由于 1983 年的干旱，美国农民的收成变少了，从而 1983 年的粮食比以往粮食较多的年份获得了更高的市场价格。
(D) 由于 1983 年的干旱，美国农民计划在 1984 年种植比 1983 年更少的粮食。

4. 要么小王不去北京，要么小李不去北京。

如果上述判断为真，那么下列哪项必为真？真断，食之覆目题 02)

- (A) 如果小王不去北京，那么小李去北京。
(B) 如果小王去北京，那么小李也去北京。
(C) 只有小王去北京，小李才去北京。
(D) 只有小王不去北京，小李才不去北京。

5. 据世界卫生组织 1995 年调查报告显示，70% 的心脑血管疾病患者都有肥胖史。这说明，肥胖将极大增加患心脑血管疾病的危险。

以下哪项，如果是真的，将严重削弱上述结论？

- (A) 有肥胖史的人在 1995 年超过世界总人口的 65%。
(B) 1995 年世界肥胖的人数比 1994 年增加了 70%。
(C) 1995 年未成年肥胖者的人数有惊人的增长。
(D) 没有肥胖史的人数在 1995 年超过世界总人口的 40%。

6. “小的是美好的”这句话，倘以我看，作为严格的美学命题恐怕站不住脚。比如古典诗人喜欢吟咏的小桥流水、樱桃小口之类，但毕竟也有不少人取相反的爱好，去赞美跨海大桥或索菲娅罗兰式的阔嘴。

以下哪项，从上述题干中推出最为恰当？真断，要最自要首阳学特 01)

- (A) 没有绝对的大，也没有绝对的小。
(B) “小的是美好的”不正确。
(C) 没有绝对的美，也没有绝对的丑。
(D) 大与小，哪一种形态算是美的，属于萝卜白菜各有所爱之事。真断，重严 01)

7. 社会习俗影响人性格的形成这一主张已经被普遍接受了。这种教条的说法只把个人当成社会影响的顺从的接受者，个性完全是社会的产物，在生活中任何一个方面个人的性格都会被社会的管理所改变。而犯罪之所以存在，据说是因为社会在某些方面没能尽到使每人都过上富足的生活这一责任。然而，尽管极端贫穷会迫使人们去偷盗是事实，但很明显，有些人不管社会如何善待他们，他们仍会去犯罪。

上文描述的“教条”所隐含的意思是下面哪一句？真断，早于馆革 8801 月 01)

- (A) 社会习俗对性格的反映与对性格的影响不相上下。
 (B) 富人最能强烈地感觉到社会对其性格的影响。
 (C) 社会财富积聚到少数有特权的人手中是犯罪存在的原因。
 (D) 进行社会改革是最可能减少犯罪的办法。

8. 所有市场经济搞得好的国家，都是因为法律秩序比较好。其实建立市场并不难，一旦放开，人们受利益的驱使，市场很快就能形成，但是，一个没有秩序的市场一旦形成，再来整治就非常困难了。

- 以下哪项，从上述题干中推出最为恰当？
- (A) 要建立市场经济体制，必须高度重视法制建设。
 (B) 市场调节是“无形的手”，市场自发地处于稳定、均衡的状态。
 (C) 市场经济的优越之处就在于它能使人们受利益驱使，因而能调动人的积极性。
 (D) 市场只有依靠法制才能形成。

9. 过去人们认为知识就是力量，大多数教师习惯于传授具体知识，教师讲，学生听，学生被动地接受知识。新的教育观念认为，学生必须掌握独立探索新知的方法，获得不断深造的能力；具有与集体合作的品质，与他人合作解决问题的社交能力；具备自如表达思想的能力等。这意味着：

- 以下哪项，作为上文的后继最为恰当？
- (A) 旧的传统教育观念不教授学生方法。
 (B) 知识本身并没有多大的力量。
 (C) 掌握方法比掌握知识更重要。
 (D) 新、旧两种教育观念是彼此矛盾、互不相容的。

10. 基于一个“微观数据抽样”（样本数据足够大，可以合理地作出准确预测的抽样）的人口研究发现：20年来美国大于60岁的人多数迁移到本州或其他州的小镇和乡村地区，因为数据显示，在小城市和乡村的60岁以上人口比例增加了，而大城市中则相反；但是，这一趋势在1984年有一个戏剧性的逆转。有人认为实际上这一趋势并未改变，1984年统计数字的变化是由于从国外迁移到美国的人被意外地作为当年州际间迁移的一部分计算在内造成的。

- 下面哪一项能够从上文推断出来？
- (A) 在1984年，从海外迁移到美国的人口的大多数超过60岁。
 (B) 在1984年与1984年以前20年中的任何一年相比，有更少的60岁以上的居民改变其住所。

- (C) 在 1984 年从国外迁移到美国的 60 岁以上的人主要不是居住在小城镇和乡村地区。
- (D) 在 1984 年用于人口统计研究的微观数据样本太小了,以至于不能作任何有意义的预测。

11. 甲、乙、丙、丁、戊 5 人打猎,一起射中了一只鹰。

甲说:“或者是我射中的,或者是丙射中的。”

乙说:“不是戊射中的。”

丙说:“如果不是丁射中的,那么一定是乙射中的。”

丁说:“既不是我射中的,也不是乙射中的。”

戊说:“既不是丙射中的,也不是甲射中的。”

如果上面 5 人的话中只有两人的话是真的,则可判定以下哪项是真的?

- (A) 甲射中此鹰。 (B) 乙射中此鹰。
(C) 丁射中此鹰。 (D) 戊射中此鹰。

12. 在世界范围内,常规能源逐渐减少,所以许多国家都在尽量减少或摆脱对进口能源的依赖,寻找新能源。

以下哪项,从上述题干中推出最为恰当?

- (A) 能源是一个人类面临的紧迫的问题。
(B) 新能源——核能的开发和利用将会受到越来越多的重视。
(C) 常规能源的作用将逐渐减小。
(D) 许多国家不再进口外国的能源。

13. 在一个小时内,一架自动照相机拍下了在一单行道中超速行驶的 100 辆机动车的照片,一英里外,一个警察仅拍到 49 辆超速行驶的机动车的照片。由于在这一小时内,所有经过自动照相机的机动车也同样经过了警察,所以在经过他并且超速行驶的车中,这位警察仅拍了不到一半的超速机动车的照片。

下面哪一个是上面的推理所基于的假设?

- (A) 在经过警察时正超速行驶的行动车中,不到 $1/2$ 的车在经过自动照相机时已经开始超速了。
(B) 当看到一辆警车时,超速的司机比不超速的司机减速的可能性更大。
(C) 大多数经过自动照相机时超速行驶的机动车,经过警察时依旧处于超速状态。
(D) 在自动照相机摄下 100 辆超速行驶的机动车的那一个小时里,有 100 多辆车经过。

14. 美国的一个动物保护组织试图改变蝙蝠在人们心目中一直存在的恐怖形象。这个组织认为,蝙蝠之所以让人觉得可怕和遭到捕杀,仅仅是因为这些羞怯的动物在夜间表现得特别的活跃。

以下哪项如果为真,将对上述动物保护组织的观点构成最严重的质疑?

- (A) 蝙蝠之所以能在夜间特别活跃,是由于它们具有在夜间感知各种射线和声波的特殊能力。
- (B) 蝙蝠是夜间飞行昆虫的主要捕食者。在这样的夜间飞行昆虫中,有很多是危害人类健康的。
- (C) 蝙蝠在中国及其他许多国家同样被认为是一种恐怖的飞禽。
- (D) 美国人熟知的浣熊和中国人熟知的食蚊雀,都是些在夜间特别活跃的羞怯动物,但在众人的印象中一般并没有恐怖的印象。

15. 尽管计算机可以帮助人们进行沟通,计算机游戏却妨碍了青少年沟通能力的发展。他们把课余时间都花费在玩游戏上,而不是与人交流上。所以说,把课余时间花费在玩游戏上的青少年比其他孩子有较少的沟通能力。

以下哪项是上述议论最可能假设的?

- (A) 一些被动的活动,如看电视和听音乐,并不会阻碍孩子们的交流能力的发展。
- (B) 大多数孩子在玩电子游戏之外还有其他事情可做。
- (C) 在课余时间不玩电子游戏的孩子至少有一些时候是在与人交流。
- (D) 传统的教育体制对增强孩子们与人交流的能力没有帮助。

16. 某珠宝店失窃,5个职员涉嫌被拘审。假设这5个职员中,参与作案的人说的都是假话,无辜者说的都是真话。这5个职员分别有以下供述:

甲说:“乙是作案者。乙说过他作的案。”

乙说:“丙是作案者。”

丙说:“是丁作的案。”

丁说:“是戊作的案。”

戊没说一句话。

依据以上的叙述,能推断出以下哪项结论?

- (A) 甲作案,乙没作案,丙作案,丁没作案,戊作案。
- (B) 甲没作案,乙作案,丙没作案,丁作案,戊没作案。
- (C) 5个职员都参与作案。
- (D) 5个职员都没作案。

17. 欧几里德几何系统的第5条公理判定：在同一平面上，过直线外一点可以并且只可以作一条直线与该直线平行。在数学发展史上，有许多数学家对这条公理是否具有无可争议的真理性表示怀疑和担心。

要是数学家的上述怀疑成立，以下哪项必须成立？

- I. 在同一平面上，过直线外一点可能无法作一条直线与该直线平行。
- II. 在同一平面上，过直线外一点作多条直线与该直线平行是可能的。
- III. 在同一平面上，如果过直线外一点不可能作多条直线与该直线平行，那么，也可能无法只作一条直线与该直线平行。

- (A) 只有 I。
- (B) 只有 II。
- (C) 只有 III。
- (D) 只有 I 和 II。

18. 甲：大学开发的学术产品被恰当地认为是“雇员工作”的结果，并且应属于大学。因此，大学应当拥有其成员开发的任何计算机软件的版权。

乙：但是版权政策这个限制性词语阻碍大学创造知识和传播知识的基本使命。

问：乙的反应与甲的论述有什么关系？

- (A) 乙反驳甲的论据。
- (B) 乙指出甲论述需要的一个隐含的假设。
- (C) 乙指出受甲论述的一个有问题结果。
- (D) 乙显示甲的推理是循环的。

19. 小张、小王、小李3人被科技大学、师范大学和理工大学录取。他们分别是被哪个学校录取的？人们作了如下的猜测：

甲猜：小张被师范大学录取，小李被理工大学录取。

乙猜：小张被理工大学录取，小王被师范大学录取。

丙猜：小张被科技大学录取，小李被师范大学录取。

结果，以上的猜测各对了一半。

那么，他们的录取情况是：

- (A) 小张、小王、小李分别被科技大学、师范大学和理工大学录取。
- (B) 小张、小王、小李分别被师范大学、理工大学和科技大学录取。
- (C) 小张、小王、小李分别被理工大学、师范大学和科技大学录取。
- (D) 小张、小王、小李分别被科技大学、理工大学和师范大学录取。

20. 政府应该不允许烟草公司在其营业收入中扣除广告费用。这样的话，烟草公司将会缴纳更多的税金。它们只好提高自己的产品价格，而产品价格的提高正好可以起到