

GRE逻辑单题方法总结 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/271/2021_2022_GRE_E9_80_BB_E8_BE_91_E5_c86_271555.htm 1. 机考趋势 15道逻辑单题
每题不超过1分半钟。陈向东逻辑单题笔记四个原则中比较
重要道就是5中选2的原则，即一道逻辑单题只有一个干扰选
项，其余的都是毫不相干的二百五选项。2. 读题：不同的题
型读题的方法不同。assumption,support,evaluate,weaken:重点
读结论，注意出现since,so,therefore,because,so as to,as a result等
连接词出现的地方，对于读完后的题目，先不要忙着做题，
要在大脑里面梳理一遍，我喜欢称之为“洗影”就是所谓将
题目的主干信息提出来，然后etch到大脑中，如果感觉好，
马上在大脑中就会出现weaken,support的几种方式，（我还
没有达到此种境界，希望可以在考G之前达到），如果没有
这种感觉，就要开始看选项，用选项来进行排除。

infer,conclusion,explain:这就要读到文章的每一个单词，重点读
推理过程，然后特别注意段落层次和逻辑结构，如however之
类的词。这种题目的难度通常在5，（如果机考中遇到，就代
表你逻辑肯定在800分左右）。一般这种题目不仅考你的逻辑
推理，更考你的阅读，因此对于这种逻辑题一点要多读，我
个人建议就是把Isat中挑几个section出来，重点读一下题目。

3.归纳题的解题步骤：1) 读题：a.关注条件句（if,when,as long
as,only if,if only），加入if后，充分性增大。b.注意绝对化语言
，包括范围绝对化：any,all,almost,none,everyone语气绝对
化any,possible,must c.对比点和变化点（however）2)解题：参
加归纳题的一些错误：新名词，新动词，无关比较，用词绝

对化（文中没有出现all，但是选项中出现）。可以引入王昆松老师的3出线原则：新内容和新比较不能出现，重要关键词必须出现。还要特别注意一类分析题，就是考到数字和比例时，数字 $a > b$ ，并不代表比例 $a > b$ 。典型就是美国和苏联的农田比例问题。这类问题称为数字相关题。：凡是出现比例就想数字，凡是出现数字就像比例。还要注意对比推理，如大公司和小公司，结婚和没结婚。3) 小技巧：如果一个题型not, 或者except题型，一遍重E开始往前看。如果一个选项出现if, unless, whenever，其多一个充分条件，则先看。4. 逻辑描述：美国人认为在一个推理中，出现两个或者两个以上相同概率的话，不指相同意思，则美国人就认为他是错的。做2人对话时，读第一个人最后一句话和第二个人最后一句话，如果是A驳斥B，就应该重点读B的最后一句话。5. 解释：（理性思维）（常识思维）分为6小类，3大类：解释结果：包括结果出现的原因和现象为什么反常发生 解释差别：差异的解释和矛盾的缓和 新题型：完成对话， since____. because_____和图表题：（抓主图表的差别作为解释的入手点）6. 归纳题和assumption一定不能够出现新概念，但解释题可以 7. 用于区别假设和支持的唯一有效方法：所有假设，100%的有效方法就是在选项加上not. 8. 要练习否定词的阅读，对于逻辑单题特别是assume, 和infer类题很重要，同样对于GRE语文部分的填空题也是至关重要的。9. 对于假设题：我们知道有2种模式，3种解法。即 $A \rightarrow B$ （一个原因推出一个必然的结论和结果）和 $B \rightarrow A$ （有一个事实推出一个解释性结论）有3种解法，即：桥梁法，无他因法和无因就无果法。对于第三种，考到的机会很小，主要在前两种，而

又以无他因法占到了所有考题的95%,因此凡是做assumption题选项中出现not,never,seldom这种否定词时,正确的概率很高。应该首先看这些选项(这是我在东方学校学到的最实用的方法,我喜欢用这种方法解假设题通常比别人快3-4倍;但是他的其他方法我不敢苟同,如对于support和weaken,我更喜欢用管式逻辑?求同求异法则。) 10. 反对题的第五种解法: 我们知道反对题常见的选项特征就是他因法(80%),直接反对结论(11.当文章中出现绝对化语言时,就99%作为此题的出题方向,也成为题眼。如:国内题P100/7.又比如all,反对时就会在选项中出现some. 12.关于can be true except 一类的题型:绝对用反对作为他的唯一选项;在分析推理题中,用最为确定的和最为反对的选项来排除,而在逻辑单题中,无关选项(即有可能会错的选项)肯定不会时正确答案。 13. 对于the least explanation,和support except 这类题,正确选项无一例外的时无关选项,如那道亨利一世铠甲总量增加题。 14. 对于逻辑单题中的分析题,即Infer这一类的题,加快做题速度和正确率的另外一个突破口在关键词的定位,其实GRE语文中的阅读细节题何尝不是也是这样呢?不过这个定位比阅读要容易的多,我现在还不是很熟练,我打算有意思的来训练20道这样的题,这只是个人的建议。 15.另外一个重要的技巧:在解解释题中的解释差异类题时,注意正确答案一定要直接或者间接(用比较级)提到差异双方。否则就不是正确选项。 16.注意在assumption的题型中,有一类题目,就是过去如何如何,就推出将来怎样怎样,这是要用的assumption就是过去和将来一样。 解题三部曲: a. 读问题, b. 明确问题的目的, c. 从而d. 确定解题方向。 e. 读段落, f. 根据不同g. 的问

题目的确定不同h. 的解题重点 i. 找答案 , j. 有时可以调整看选项顺序 . 把握5中选2的原则 , k. 先用求同l. 求异发则 , m. 快速排除3 - n. 4个选项 , o. 然后放慢速度 , p. 仔细分析剩下的两个选项。 逻辑推理的两大模式 : 引导结论的引导词有 : therefore,thus,so,hence,concluding,consequently,as a result,It follows that,it can be inferred that,in conclusin,which proves that,which means that,which suggerts that, 引导前提的引导词 : because,for,since,as,in as much as(由于 , 因为) , in so far as (就。。而言),in view of B à A 模式 : 有一个survey,record,data,study,experiment或者phemonena等得出一个结论 , 是他做出的一个解释。 当由B à A,有一个hidden premise多为A是唯一的原因。 或者为达到某一个目的而提出的一个方法或者建议 , 也是此种模式。 常见的引导词有 : demonstrate,show,result,due to,attribute to,reason,hypothesize,the explanation to,be responsible for. A à B模式 : 推理时由某个原因试图得到某个结果 , 推理成立的hidden promise是这个原因可以得到这个结果。 注意此时并不表示A是唯一的 , 只是表示A是可行的。 复习计划 5月11号 - 5月12号 : 把no 题和国内题所有的逻辑单题再做一遍 5月13号 : 从LSAT中选出20道归纳题 , 20道assumption , 20道support,20道weaken , 做一下。 并且做总结。 训练重点是快速解答assuption,weaken,support这三种题型 , 对于infer加强直接阅读的层次感和关键词的提取定位能力 , 对于逻辑应用和技法做出总结和归纳。 做到单题不错 , 并且每道题限制在1分半种 , 对于infer和逻辑应用可以到2分钟 , 对于assuption,weaken,support , explain争取在一分钟之类搞定。 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