　　GRE阅读逻辑推理题是GRE考生面临的一大难点，意在考察考生的逻辑思维能力。所以在这考前最紧张的时刻，文都国际教育小编为大家介绍GRE阅读逻辑推理题的相关内容，希望大家从中有所收获！

**一、GRE阅读逻辑推理题基本介绍**

　　1、暗示逻辑推理题常见出题表现形式

　　It can be inferred from the passage that...

　　The passage/author suggests that...

　　The passage/author implies that...

　　2、暗示推理题出现频率

　　暗示推理题作为GRE逻辑阅读的主力题型，其出现频率还是相当高的，根据相关统计，在近几年的GRE逻辑阅读题目中，至少有30%的题目为暗示推理题，是逻辑推理中的高频常见题型。

**二、GRE阅读逻辑推理题技巧分析**

　　既然暗示推理题出现频率这么高，考生自然就需要掌握一些迅速有效答题的正确技巧。小编为大家归纳了3个关键思路，分别是：

　　1. 优先找到绝对事实

　　对于GRE推论类题目来说，解题最关键的步骤就是要找到文章中的绝对事实。所谓绝对事实，就是根据文章本身内容可以得出的不容置疑辩驳的信息。这部分信息本身没有任何漏洞和问题，可以说是文章中逻辑成立的基础所在。这里要特别提醒考生的一点就是，切忌脑补，千万不要根据文章内容自己想当然的加上一些结论。哪怕这些结论看似再正确，只要不是文章里提到的内容，那么就很有可能是错误的。

　　举例来说，假设一篇文章讲的是作者最喜欢的宠物是猫。那么最喜欢猫就是绝对事实。根据这个事实，大家可能会得出作者养了一只猫，或者很喜欢和猫玩，又或者如果要在猫和其它宠物之间做选择，作者肯定会选猫。而实际上，这些结论都是大家自己根据事实脑补出来的，文章中并没有提到。在解答GRE逻辑推论题时，这些结论往往就是错误的。

　　2. 先找到句子主谓语

　　GRE语文部分，无论是填空、阅读还是逻辑，都会在题目中使用许多结构复杂语法高深的长难句式。这些句式本身就是为了干扰大家阅读和理解题目而存在的。推论题中同样存在大量长难句。因此，考生在面对推论题时，最直接的做法是先找到句子主谓语，明确文章的基本含义，然后再把那些额外的句子成分加上去逐步理解。否则一句话要读好几遍才能看懂，无形中就会浪费掉大量的思考和解题时间。

　　3. 科学事实不需要全部理解

　　GRE文章中最难的就是一些涉及到科学科技类内容的文章，没有专门专业背景或者缺乏这些方面关注度的考生，往往会被这些高深莫测的内容绕晕，尝试着去理解其含义却反而更加看不懂题目。实际上，我们始终都需要明确的一点是，我们是在做逻辑题，而不是来学科学知识。因此，只要能推论出A到B，B到C这样的逻辑关系，就足够我们解决题目了，至于那些复杂晦涩的科学原理和知识，大家只要做最低限度的阅读即可，不需要浪费太多时间去搞懂和理解。

　　三**、GRE阅读逻辑推理题解题步骤**

　　第一步：确认问题类型

　　看文章前先看问题，问题会告诉你需要那种逻辑思维方式来解题，有时候还会包含文章的结论。而仔细阅读问题题干可能会帮助我们加强或者削弱结论、找出假设部分、进行推理、解决矛盾、分析文章结构。

　　第二步：分解文章论点

　　一般文章的论点会由这几个部分组成。分别是：前提、结论、假设和反对前提。当阅读文章论点时，我们要学会分辨其中的这些部分，分解论点进行解析，也可以适当做一些记录。

　　第三步：排除答案选项

　　把答案的每个选项都检查一遍，首先，排除那些明显错误的选项，然后把剩下的选项进行对比。最终就可以得出正确答案。

　　以上是小编为各位考生介绍的关于GRE阅读逻辑推理题的相关内容，希望大家在阅读过后在面对考试时，有良好的应对之策，争取在GRE阅读考试中大获全胜！

文章来源于文都国际教育：http://www.wenduguoji.com/kaopei/gre/14946.shtml