

雅思的阅读题型剖析(上) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/176/2021_2022__E9_9B_85_E6_80_9D_E7_9A_84_E9_c6_176597.htm List of Headings(标题对应题)

标题对应题在文章后面给出的段落标题一般是10个选项，其中含一到两个段落及其标题的例子。要求对题目中给出的段落，根据其内容找出与其相匹配的段落标题。尽管题目说明中提示一个选项可能会适用多个，但中国考区考试中一般一个选项只能用于一个段落。考生应首先在list of Headings中划去作为例子的heading或headings，以免在根据段落内容在list of Headings中找出与其相匹配的段落标题时，干扰考生对其他headings的选择。同时在文章中把作为例子的段落划掉，以免对例子段落进行不必要的精读。在解答标题对应题目时，考生应对一些可以利用来直接选出答案的词汇加以特别注意。比如：如果一个标题中出现了definition这个词，那么这个标题很有可能就对应文章的第一段，因为在写文章的时候，作者想要引入某一概念时，往往会在第一段就对这个概念下定义。比如：如果在一个标题中出现了salary，wage等词，那么考生可以到文章中寻找一个含有较多货币符号的段落。当然像这样的窍门还有很多，考生可以在准备雅思的过程中不断摸索。对于大部分题目，特别是较难的标题对应题目来说还是要遵循上文所述的基本解题方法来做题的，有时甚至要通读全文。Matching(配对题)这种题型是雅思学术类阅读考试中比较普遍的题型，也是相对而言较为耗费时间和精力的一种题型。配对题主要包含下列几种形式：文章中的重要概念和对这个概念的阐释配对；学者及其主要观点相配

；错误观点(Misconception)和反驳错误观点的论据(Counterargument)相配；事件和事件的发展过程相配；原因和结果相配；某种标志性事物和其所在的时代相配；新产品和发明家、发明时间等相配。尽管针对不同题目可以有一些解题窍门，但对于大多数配对题来说，答题步骤都是固定而且枯燥的：考生应该首先仔细查看答题指引，了解回答何种问题。查看例句，确定答题方式。弄清那些选项是同义选项，那些选项是反义选项，那些选项是有关数字选项。根据在题目中自己划出的中心词在原文中寻找信息点，注意以大写、斜体、括号和引号方式出现的概念。。对于有关人名与理论、新产品和发明家、时间的配对题，首先要快速找出人名、公司名和时间，然后在附近的上下文中找答案。

True/False/Not Given(正误及无关判断题型) 正误及无关判断题型是雅思学术类阅读考试当中难度较大的一种题型，在一次考试中出题的数目大概在7-16 道题左右。出题方式是给出数个陈述句，让考生根据文章内容判断。如果题目内容与原文内容一致，则选True；如果题目内容与文章内容相抵触，则选False；如果题目内容在原文中并没有提到，则选Not Given；在解答True/False/Not Given题型时，考生应该注意到以下几点：一．这种题型绝对不能够只凭自己的感觉来做题，而一定要回到文章中寻找对应信息。目前中国考区很少出现需要通读全文才能加以判断的True/False/Not Given题目，就是说考生一定可以在文章中找到一个信息点与文章后的某道题目相对应，另外诸如比喻型题目，虚拟语气题目，复杂时态型题目等题型在中国考区也已经销声匿迹多年，故考生大可不必担心。二．在解答True/False/Not Given题目时，一定不要根

据自己的常识或背景知识加以判断，应将思路严格限制在文章所给范围内。比如：有一道讲国际互联网的题目，其中题目说上网的人要多缴电话费。对于大多数中国考生来说，这是个不争的事实，所以很多人选了True，而正确答案应该是Not Given，因为在全文任何一个地方都没有提级上网和电话费之间的关系。

三．过去True/False/Not Given题目的难点在于出题跳跃性强，考生很难判断题目中的描述到底对应的是文章的哪一部分。但自99年末开始，True/False/Not Given题目基本是按照信息点在文章中重现的顺序来出题的，掌握这一点，考生就能很快为信息定位，从而节省答题时间。

四．还涉及到：(Not Given/Not Mentioned)没有提到，有时还会出现下列提法Accurate/Inaccurate(精确/不精确)；Supported/Contradicted(一致/不一致)。Correct/Incorrect(正确与不正确)。辨别正误题型属于难度较大的题型。通常在阅读测试中的第三或第四部分出现。

五．在解答True/False/Not Given题目时，对原文出现的副词以及题目中出现的副词要特别加以注意。副词在程度高低、范围大小、局部整体、经常偶尔等方面的区别往往是解题的关键。

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