

# GRE Reading Comprehension

## 1. 资料

1. 金皮书必做

## 2. 基本信息

### 2.1. 题目类型：

| 题型      | 文章中对应考察内容      |
|---------|----------------|
| except题 | 平行结构           |
| 复选题     | 平行结构           |
| 功能题     | Reason&Example |
| 主旨题     |                |
| 逻辑单题    |                |

## 3. GRE阅读的本质：弯

弯：转折

### 1. 方法论：

1. 做预判：句间反向关键词，看有没有BYHN四个词
2. 找主句：不同句子的主句间取同取反
3. 取同：预判引出的是原因（reason）还是例子（example）
4. 弯道减速
5. 读不懂怎么办？
  1. 句内“腰斩”
  2. 句间“划水”
  3. 总之，预判之后，找容易的读
6. “不是所有句子都能讲明白一个道理”
  1. 意味着不是每句都能读懂
  2. 解决方案：“封装”，即将后面的一句或若干句合并在一起理解。
  3. “关难过关关过”

### 2. 3s 版本

1. 简单句
2. 复合句：找主句
3. 观点句：找观点内容

## 4. 读文章步骤

1. 读懂首句

2. 看有没有BYHN四个词，预判后一句意思
3. 看句内关系
4. 看后一句是Reason or Example
5. 如果这句话没符合预判，则“封装”
6. 重复上面两步

## 4.1. 特殊情况

1. 如果第一句只是事实，没有态度，那往下读，直到找到为止。
2. 理工科流程机理文章如果没有态度，那么可能是通过一系列流程机理证明某个事实，找到，带着那个事实往下读。

e.g. The fact that the chondrules cooled very **quickly** is *revealed* by the composition of the minerals within them.

看到*reveal*，而这句话并没有说得specific，就知道接下来要展开了，所以带着**quickly**往下读。

## 5. 战术建议

---

1. 4分读文章，6分看选项
  1. 文章可以用各种套路快速抓取主干意思
  2. 但是选项：
    1. 没有上下文
    2. 长难句
    3. 虚指: one, certain, some, **a/ an**, 可数名词复数, 不可数名词
    4. 仔细回原文定位细节
2. 初期先读懂文章，再琢磨题目
3. 走心别走量，方法论熟练应用更重要
4. 先瞄一眼题，再去看文章，关注题中的：
  1. 专有名词（含数字）：是快速定位原文的锚点
  2. 因果（because, due to...）：关注文中因果
  3. 平行结构：except题，复选题(3个选项)
5. 不可以略读和跳读，只能读快
  1. 读快利用句内句间关系
  2. 读快的时候也要注意同义重复
6. 一句看不懂，切忌恋战
7. “别翻译，用逻辑”
8. “重态度，轻事实”

## 6. 出题5要素

---

1. 题目中出现的：（抄到草稿纸上）
  1. 专有名词（含数字、双引号内容）：是快速定位原文的锚点：只会考in order to 的题（为什么要提他），回原文定位句子，句子的三秒版本就是答案

2. 因果 (because, due to) : 关注文中因果
3. 平行结构: except题 (4个平行结构及以上) , 复选题

平行结构: 没有弯, 围绕着一个主题讲, 就可以算广义的平行结构

## 2. 文章中出现的

1. 弯: 大弯考主旨, 小弯考对比
2. 划重点:
  1. 文章强调 (多次) 内容
  2. 文章说是重点: important

## 7. 文章类型详解

### 7.1. 基于弯的分类

1. 句间无转 (托福体) : 可能很难
2. 句间有转 (农奴体) : 简单
3. 句间句内均有转 (门德尔松体) : 如果还有各种否定词, 那大概率就是hard级别

三体的分类有利于找到**主旨句**, 从而做**主旨题**

#### 7.1.1. 托福体

难题形式:

大弯变小弯: 因为封装, 大弯提示词没有起到大弯的作用, 而是起封装结构中的转折作用。换句话说, 把封装结构视作一句话, 大弯其实是小弯。

### 7.2. 基于结构的分类: (写作借鉴, 填空题也有类似套路)

1. 对比: 先给出两种不同观点, 站在某一方的立场上/为了凸显某一方, 再给出不断对比的 reasons/examples.
  1. ABABAB: 不断小弯对比
  2. A[BA]:BA封装, B为了凸显A
2. 驳论: 先给出一个观点, 说明R/E, 再反对这个观点 (切换视角), 给出一系列R/E
3. 针对一个现象, 给出两个解释, 分别否定两个解释。
4. 我既不能归为A, 也不能归为B, 我是A和B的混搭派。
  1. Issue观点如果不完全矛盾, 那也可以应用混搭
5. 不要用单一的角度描述现象, 要用多维度解释
  1. argument中找他因极为重要
6. dispute/unresolved/controversial争议类套路: 某个话题有A说法、B说法...
  1. 往往会出现句间转折提示词, 但是主旨并非哪个解释胜过另一个解释, 而是有争议。
  2. 还需要对负态度词有敏感度, 可能代替转折连词取反
7. 个体不能推整体, 整体不能概括个体

## 7.3. 基于内容分类：

1. 理工科文章喜欢考流程机理
  1. 应对策略：对专有名词和阅读量要有足够的耐受力
  2. 不要恋战，凭感觉选，赶紧跑
2. 文科文章喜欢考抽象话题（法律，政治...）
  1. 难点：专有名词&抽象概念
  2. 利用句内句间关系把握主旨：“别翻译，用逻辑”

## 8. 题型详解

---

### 8.1. 句子功能题(Boldface)

1. 题目中的提示词：function, in order to（通常会考虚指）
2. 方法论
  1. 句间关系
  2. 文章的AB **position**：哪个是敌方，哪个是我方
  3. AB **position**对应的**evidence**（包括R/E）
  4. 选项的虚指
3. 常考词
  1. position: 观点
  2. evidence
  3. hypothesis: 假设
  4. argument: 论证
  5. explanation
  6. reasoning: 论证
  7. point: 点（可以是evidence也可以是position）
  8. implication: 推论（与conclusion相区分）
4. 方法
  1. 排除法：
    1. 利用evidence和position排除
    2. 利用敌方观点还是我方观点排除

### 8.2. 不可定位细节题（难）

### 8.3. 逻辑单题

1. 出现位置：一般 Hard 16; Medium 17;
2. 个数：1/sec\_verbal
3. 题型：
  1. Argument类
    1. 削弱/加强

2. 评价题

3. 假设题

4. 解释题

2. 阅读类

1. 结论题 (infer)

2. Boldface (句子功能题)

4. 先看题干，判断题型，再做题

### 8.3.1. Argument类

1. Argument题常见错误选项

1. 重复原文内容

2. 与原文推理无关

**何谓“无关”**

$$\begin{cases} \text{概念} \\ \text{判断} \end{cases} \rightarrow \text{前提} \text{ or } \text{结论} \rightarrow \text{推理 (前提} \rightarrow \text{结论)} \quad (1)$$

选项与原文推理**有关**：同一时间、地点、对象

2. 关键在于捋顺原文的因果关系

1. 先找到最终结论

2. 然后找离最终结论最近的直接原因

#### 8.3.1.1. 削弱题

1. 题干标志词：undermine/weaken/challenge/call into question

2. 削弱的本质：削弱因果关联

3. 方法：

1. 找他因

2. 切断因果关联：通常因为推理中前提和结论的对象不一致

3. 反例

4. 推翻隐藏的前提条件

#### 8.3.1.2. 加强题

1. 题干标志词：support/strengthen/provide additional evidence

2. 方法：

1. 排除他因

2. 提供对照组，控制变量

3. 提供其他证据

### 8.3.2. 结论题

1. 题干标志词

o conclude/conclusion

o infer

- The information given, if accurate, most strongly **supports** which of the following *hypotheses*?
- 2. 推理方式：三段论等

### 8.3.3. 假设题（较难：耗时较长）

1. 题干标志词：assume/assumption/depend on/rely on
2. 假设内涵：前提条件=必要条件=没它不行
  1. 找到文中隐藏的假设
3. 做题方法：
  1. 若选项取反，推翻原文结论，则就是答案
  2. 取反：只取反主句谓语

### 8.3.4. 评价题（很少出现）

1. 题干标志词：
  - evaluate/evaluation
  - 且选项由whether开头
2. 做题方法
  1. 回答选项：Y/N
  2. 如果回答可以削弱和加强原文推理，则正确

### 8.3.5. 解释题（频率较高，难度不算大）

1. 题干标志词：
  1. explain/explanation
  2. 或者原文最后挖空
2. 本质：有矛盾才需要解释
3. 做法：找到原文矛盾点，找可以解决矛盾的选项

## 9. 文章提示词

---

1. 这个观点会被干掉的预警
  1. traditional
  2. orthodox
  3. popular
  4. common
  5. conventional
  6. often
2. 大弯
  1. BYHN
  2. Though 如果只有一套主谓宾
  3. Still
  4. Why then

5. 负向词可能也充当提示词: criticize, problematic

## 10. Reminder

---

1. GRE阅读出题顺序:  
第一题要么是主旨题, 要么考的就是最后一段或最后一句, 经常逆序出题
2. 先给出背景后一定会引出冲突
3. GRE阅读最后一句话通常巨长
4. 第一句经常主谓分离
5. 如果问一个句子的“function”, 且句子是让步句, 则优先看选项里有没有“concede/acknowledge”, 有直接选
6. 逻辑单题一般放弃, 除非考句子功能, 考的话会考两句话的功能。
7. 不能由特殊推出一般、由个体推出整体
8. 罗列两个特征, 遵循“1221”的顺序