

匹配题

介绍

1. 种类繁多，**必考**题型之一

2. 半句匹配+人名匹配+段落匹配+分类classify<如今已经不考了>

<考得最多的是人名匹配/段落匹配>

3. 半句匹配基本按顺序，其他匹配都是乱序题

4. 关于**NB**

有NB可能答案会重复，例外：剑13test3passage3（出现了NB但答案不重复）

有且只有两道题答案相同

人名匹配题步骤：

1. 用人名/地名/时间定位，并划线标记<方便检查>读名字附近内容

2. 打包划关键词<注意相似题干之间的区别>并联想同义替换形式<注意对比较抽象的名词进行预判>

3. 对比人名附近的内容和所有题题干，有类似内容就选，没有就去找下一个人名/地名/时间

NB: 有NB的话会出现两题答案重复；没有NB则答案各不相同

注意事项：

1. 文中可能出现跟题目无关的人名，找到人名时记得对照list确认一下

2. 同一段可能会出现好几个人的观点，不要把不同人的观点搞混

3. 若一个观点是list上2个人同时发表的，则该处不出题

段落匹配题

同义替换形式：抽象/概括 → 具体/细节

策略：联想

1. a well-known person 具体人名

2. the location of the first cinema 具体地名

3. the expected statistical outcome 具体数据

4. examples of wildlife other than bats which do not rely on vision to navigate by
具体动物并列

剑13t2-16. mention of a period in which oxytocin attracted little scientific attention
具体时间长短 8 years

剑9t4-16. the age at which children can usually identify a static image of themselves

具体年龄

剑13t2-28. reference to a present-day application of some archaeological research findings

具体应用；提示词 present-day application 最后一段

剑13t3-29. a difference between the Harappan Civilisation and another culture of the same period

具体区别；culture的同义替换，变成像Harappan Civilisation一样的首字母大写的国家/地区名

剑14t4-16. examples of animals which use medicinal substances from nature
具体动物/药名 monkeys/chimpanzees; millipedes 千足虫/noxious plants
剑15t2-17. mention of the exact point at which a particular species became extinct.
具体时间点 1 September 1914
剑12t7-15. examples of physical conditions caused by human behaviour
具体病名 asthma, lung problems, eyesight issues
medical/physical conditions: 疾病
剑11t3-32. a contrast between reading this book and reading other kinds of
publication
具体出版物 a novel or a newspaper

方案A:

1. 先做其他题，在答案出现位置标上记号
2. 打包划出关键词，并对可能出现的形式进行预判
3. 利用和其他题之间的类似性，做出一部分
4. 在没有出现考点的段落中找剩余的题

注意：关键词要选尽量具体的

分清短语内的**修饰关系** eg. a of b中a是重点<一般段落匹配都是以很长的短语的形式出现，要分清主次>

时间顺序类文章可以预判出题位置

优点：节约时间

缺点：可能会有漏网之鱼

方案B：类似小标题的做法

1. 打包划出关键词，并对可能出现的形式进行联想<先看题以留个印象>
2. 优先完成每个段落中的其他题型
3. 每看完每个段落后进行一次匹配<类似小标题的做法>

优点：不会漏掉题目

缺点：比较费时间，需要对平行阅读法比较熟练