

本部分内容节选自中公版《行测速解技巧集萃》

## 关键信息特征识别法

通过对公务员考试中的言语理解与表达部分真题分析,我们发现,在冗长的题干文字背后,潜藏着一些“关键信息”,这些关键信息就是破题的点。

### 一、数字信息

在文段中若出现数字,且数字之间存在一定的对比关系,此时考生应加以重视,因为它对概括文段主旨、理解文段意思有着重要作用。

#### 例题 1:

中国的专利申请平均每年以 48% 的速度增长。中国的专利实施只占专利总量的 20%~30%,与国外达 80% 的实施率相比,专利差距很大。在中国专利申报总量中只有 15% 来自于企业,而发达国家的专利申请 80% 来自于企业。

这段话支持了这样一种观点,即( )。

- A. 中国科技创新进步势头迅猛
- B. 中国的科技创新不仅要注重开发研究,更要加强推广和实施科技成果
- C. 中国科技创新水平与国外相比差距很大
- D. 中国企业不像科研院所和高校那样重视科技创新活动

【答案】B。

【技巧点拨】本题是典型的概括主旨题。根据文中的几个数字,我们可得到如下一些信息:“48%”表明我国专利的研发速度是很快的。20%~30%和 80%与 15%和 80%的对比说明,我国专利的实

施率较低。综合这些信息,对照选项,可知正确答案为 B。

## 二、时间信息

时间信息,包括某世纪某年代、某年某月、多少小时(分钟)等等。这些表时间信息的词若出现在文段中,可以作为我们理解、概括文段内容、思想的一个参考,因为它们是文段关键信息的标志之一。但有的时间信息只是文段所述内容中的一个时间点,并没有太大的指示作用,这需要考生进行辨别,抓住核心信息。

### 例题 2:国家行测真题

如果把地球的历史浓缩为一个小时,至最后 15 分钟时,生命方粉墨登场。在还剩下 6 分钟的时候,陆地上开始闪现动物的身影,而当第 58 分钟到来,一切大局已定。

这段话意在表明( )。

- A.地球的历史很长
- B.地球生命的历史很长
- C.地球生命出现的时间是相当晚的
- D.地球的历史如一个小时一样短暂

**【答案】C。**

**【技巧点拨】**材料把地球历史浓缩为一个小时,并表述了各个时段的生命演进过程,由“至最后 15 分钟时,生命方粉墨登场”可知“地球生命出现的时间是相当晚的”。C 项为正确答案。文段中的时间信息“最后 15 分钟”对我们理解文段内容有着重要的提示作用。

## 三、修辞手法

修辞就是在使用语言的过程中,利用多种语言手段以达到尽可能好的表达效果的一种语言活动。公务员考试中常见的修辞方法有比喻、排比、拟人、对比等,这些修辞手法对文段主旨的表达起

重要作用,是考生需要注意的一个解题关键点。

### 例题 3:国家行测真题

几次拿起《十字路口的顽童》这本书,几次又放下,因为不时会有画面打断我的思路,那是在我 18 年的教书生涯中遇到的一个个顽童的画面。有意思的是,其他学生凝固在我记忆中的是“图片”——形象;而他们却是“视频”——故事,他们所占据的老师“内存”实在是比其他孩子要大得多。

这段文字表达的主要意思是( )。

- A.漫长的教学生涯给“我”留下很多回忆
- B.顽童让“我”想起曾经发生的许多故事
- C.顽皮学生留给“我”的印象更为生动深刻
- D.这本书触动“我”对教学生涯的许多联想

【答案】C。

【技巧点拨】理解文意的关键,是文中的三个比喻,这三个比喻是有对应关系的,只有结合起来看,方能准确理解文段的意思。如下:

本体	喻体
①其他学生给“我”的印象→图片	“图片”与“视频”相比,前者比较单一,后者更生动、更丰富,由此可知在本段材料中“图片”意为“单一”,“视频”意为“丰富”,三个比喻句的含义则是:与其他学生相比,顽皮学生给“我”的印象更生动、更深刻。
②顽皮学生给“我”的印象→视频	
③“我”的印象————→内存	

## 四、高频词语

题干中多次出现的词语称为高频词语。高频词语一般暗示了

文段论述的重点,考生做题时需格外注意。

#### 例题 4:天津行测真题

地球上的岩石可以分为火成岩、沉积岩、变质岩。由硅酸盐溶浆凝结而成的火成岩构成了地壳的主体,按体积和重量计算都最多。但地面最常见到的则是沉积岩,它是早先形成的岩石破坏后,又经过物理或化学作用在地球表面的低凹部位沉积,经过压实、胶结再次硬化,形成具有层状结构特征的岩石。在地壳中,在大大高于地表的温度和压力作用下,岩石的结构、构造或化学成分发生变化,形成不同于火成岩和沉积岩的变质岩。

这段文字主要介绍了地球上各类岩石的( )。

- A.形成条件
- B.结构特征
- C.地质分布
- D.化学成分

【答案】A。

【技巧点拨】材料中出现频率较高的是动词“形成”。观察四个选项,我们可初步确定答案为 A。再概括内容可知,这段文字主要介绍了火成岩、沉积岩、变质岩这三种岩石是怎样形成的,A 项正确。

### 五、关键词

题干中有些词能够提示句子或文段结构,对把握作者的论述意图、感情倾向都有重要作用。这类词即为关键词,具体来说,包括关联词、副词、连词或其他提示性词语。考生若能抓住这类关键词,往往能收到事半功倍之效。不过,文中出现的关联词、副词等不一定都有提示作用,要学会鉴别、体会,如果考生一味寻找关联词或副词作为解题的突破口,可能会造成理解失当。

#### (一)关联词

##### 例题 5:

目前,我国虽然与许多发达国家签有双边贸易协定,但是中国

的出口仍然成为各种歧视贸易措施的目标,仍然面对着各种歧视性数量限制、选择性保障措施,以及建立在歧视性标准基础上的反倾销和反补贴措施。

这段话主要说明了( )。

- A.针对各种歧视性贸易,我们应该制定各种保障措施
- B.中国的出口,应避免成为各种歧视性措施的目标
- C.面对种种歧视性的措施,我们也不得不建立反倾销和反补贴措施
- D.许多发达国家仍针对中国的出口产品制定种种具有歧视性的贸易措施

**【答案】D。**

**【技巧点拨】**表转折的关联词“虽然……但是……”多强调“但是”后面的内容,由此可初步判断文段强调的是“但是”后面的内容,即中国的出口仍受到发达国家各种歧视性贸易措施的限制,综观四个选项,D项表述与此最相吻合。

## (二)副词

### 例题 6:

建立社会保障制度的主要目的是为了更好地体现公平原则,但公平与效率之间存在矛盾,公平只能是相对的,特别是对我国这样一个发展中国家来说,经济发展水平还比较低,发展生产力,提高效率应放在第一位,只有生产力和生产效率提高了,才能更好地实现社会公平。

这段话主要支持的观点是( )。

- A.从我国当前经济发展水平较低的情况来看,片面追求公平是不合适的
- B.只要经济发展水平上不去,就不能实现社会公平
- C.生产力决定社会公平原则的实现程度

D.公平在任何国家都只能是相对的

**【答案】A。**

**【技巧点拨】**“特别是”表示更进一步。文段主要强调的是“特别是”后面的内容,即在我国经济水平较低的情况下,应该把效率放在首位,不能片面地追求公平。故本题正确答案为 A。

### (三)连词

#### 例题 7:浙江行测真题

五十多年后回顾这段历史,杜老依然\_\_\_\_\_,然而他也没有\_\_\_\_\_土改实施过程中的缺陷,例如消灭富农和侵犯中农,以及没有严格依法保护劳动者财产利益。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

A.直言不讳 回避

B.毫无隐瞒 忌讳

C.慷慨激昂 避嫌

D.激情满怀 避讳

**【答案】D。**

**【技巧点拨】**由“然而”可知,句子前后存在明显的转折关系。由此可首先排除不能构成转折关系的“直言不讳”、“毫无隐瞒”。“避嫌”是避免嫌疑的意思,一般不接宾语;“避讳”有回避某事物的意思,可以带宾语。根据语义与语法要求,D 项正确。

### (四)“研究人员”

对于说明性的材料,文段一般介绍的是一种新科技、新方法、新发现,因此考生要特别注意“科学家”或者“研究人员”这些特殊的权威主体后面的内容,他们的研究成果常是文段谈论的主题。

#### 例题 8:国家行测真题

英国科学家指出,在南极上空,大气层中的散逸层顶在过去40年中下降了大约8公里。在欧洲上空,也得出了类似的观察结论。

科学家认为,由于温室效应,大气层可能会持续收缩。在 21 世纪,预计二氧化碳浓度会增加数倍,这会使太空边界缩小 20 公里,使散逸层以上区域热电离层的密度继续变小,正在收缩的大气层至少对卫星会有不可预料的影响。

这段文字的主要意思是( )。

- A.太空边界缩小的幅度会逐渐加大
- B.温室效应会使大气层继续收缩
- C.大气层中的散逸层顶会不断下降
- D.正在收缩的大气层对卫星的影响不可预料

**【答案】B。**

**【技巧点拨】**本题的迷惑项是 D。但若注意到在材料出现了两次的“科学家”一词,再分析其后内容便可知,文段重点说明的是温室效应对大气层的影响,而不是收缩的大气层对卫星会有不可预料的影响,故正确答案为 B。

#### (五)“为了”

说明性的材料常采用的一种结构是先给出背景,即指出现在的技术或方法存在的问题,然后针对这个问题,提出一种可以解决此种问题的方法。这种结构的文段有一个标志性的句式就是“为了……,……”。介词“为了”引导的表目的的句式中,前分句和后分句互为因果。前分句的主要作用是引出后分句,故作者阐述的主题也往往位于后分句中。

#### 例题 9:国家行测真题

电子产品容易受到突然断电的损害,断电可能是短暂的,才十分之一秒,但对于电子产品可能是破坏性的,为了防止这种情况的发生,不间断电源被广泛用于计算机系统、通讯系统以及其它设备,不间断电源把交流电转变为直流电,再对蓄电池充电,这样在停电时,蓄电池即可弥补断电的间歇。

这段文字要谈论的是( )。

- A.断电对电子产品的损害
- B.如何用蓄电池防止断电的损害
- C.防止断电损害电子产品的办法
- D.不间断电源的工作原理及功能

**【答案】D。**

**【技巧点拨】**文段中,由“为了”引导的前分句,引出的后分句是“不间断电源被广泛用于计算机系统、通讯系统以及其它设备,不间断电源把交流电转变为直流电,再对蓄电池充电,这样在停电时,蓄电池即可弥补断电的间歇”。分析后分句可知,其主要说明的是“不间断电源的作用以及发挥这种作用的具体过程”。故正确答案为 D。

## 六、关键句

所谓关键句,是指有助于理解句意、把握作者态度倾向的句子。可以是概括句群或文段中的中心句,也可以是其他有提示性作用的句子。

**例题 10:**

我们需要倡导一种“闲书”的阅读,这样的阅读首先是一种习惯,在生活中应当熟悉一种“非功利性”的、与工作或生活并不直接相关的书籍的阅读。这种阅读对于人们性情的陶冶、情操的培养和格调的生成,都有相当大的意义。一个人对于文字的敏感和熟悉,使他(她)能够在阅读中获得乐趣而不觉得乏味,而这正是修养与气质的关键部分。

这段文字意在说明( )。

- A.我们应倡导“闲书”阅读这样的一种阅读习惯
- B.阅读应当是非功利性的,应该多读与工作或生活不相关的书籍



C.阅读对于人们性情的陶冶、情操的培养和格调的生成都有重要意义

D.阅读“闲书”能够培养人的修养和气质

**【答案】A。**

**【技巧点拨】**这段文字采用总分结构,段首点题,说明我们需要倡导一种“闲书”的阅读,接下来分别阐述了阅读“闲书”的一些好处。由此可快速得出正确答案为 A。

#### 例题 11:天津行测真题

人生是一个容器,可这个容器的容量实在是非常\_\_\_\_\_。愁苦和畏惧多了,欢乐与\_\_\_\_\_就少了。

填入划横线部分最恰当的一项是( )。

A.庞大 胆量

B.可观 轻松

C.有限 勇气

D.莫测 勇敢

**【答案】C。**

**【技巧点拨】**抓住题干中的关键句“愁苦和畏惧多了,欢乐与(勇气)就少了”。一“多”一“少”,体现出的正是容器容量的“有限”,而非“庞大”、“可观”、“莫测”。

## 七、标点

题干中的标点有时也可以成为寻找关键信息的标志之一。此处的标点可能是引号、冒号、问号或者其他。考生在遇到较为特殊的标点符号时应加以重视。

#### 例题 12:

日前,宝马汽车首次入围中央国家机关汽车协议供货商名单,国务院、中央各部委、国务院直属部门和中直机关今后将开始招标采购宝马汽车作为政府公务用车,这意味着,世界顶级品牌宝马将成为中国“官车”。对此,有网友表示,宝马也是一种车,并非最顶级也远非最贵,入围政府采购名单不值得大惊小怪。只要是工作需

要,别说宝马了,政府哪怕就是买宾利、保时捷、法拉利也未尝不可。而无数事实告诉我们,凡是公务员干的事情件件都是“工作需要”。抽烟喝酒是“工作需要”,去沙漠、考察海洋是“工作需要”,去娱乐场所也是“工作需要”,现在,开宝马当然也是“工作需要”。

上述材料中,该网友对宝马入围官车采购名单的态度是( )。

- A.支持的
- B.反对的
- C.不置可否的
- D.有所保留的

**【答案】B。**

**【技巧点拨】**引号在本文段中是较为特殊的标点符号,引号里的词语是反语,含讽刺意味。“工作需要”一词反复出现,委婉地表达了作者的讽刺之意,由此可判断作者态度是反对的,排除 A、C、D 三项。故本题正确答案为 B。

## 八、重要概念

若文段中出现一个重要概念,这可能是概括思维运用中需要提炼的要点。它或许是文段主要的内容,或许引出了文段的重要信息。考生做题时一定要分清主次,提炼重点。

### 例题 13:

从本质上说,人类文明的进程就是不断脱离动物界的过程,这一过程主要包括人类体质的进化和心性的进化两个方面。从猿到人的体质进化,人类用了上百万年的时间才完成,而人类心性的进化则还要缓慢。当人类跨越石器时代、青铜时代进入铁器时代之后,动物性依然顽强地在人类身上闪现着。如何管理好人类的情感,使带有动物性的人变成理性的人,是儒家最为关注的重要课题。如果把儒家的答卷归结为一个字,那就是“礼”。

对这段文字的主旨概括最准确的是( )。

- A.描述人类文明发展进化的大致过程
- B.对比人类体质与心性两方面的进化

- C.阐述儒家强调礼仪作用的社会原因
- D.说明儒家思想的产生根源与现实意义

**【答案】**C。

**【技巧点拨】**该文段在末尾引出了一个重要概念——“礼”，主旨应与此相关，包含这层含义的只有 C 项。