

强化冲刺-言语 1

主讲教师: 辛然

授课时间: 2019.03.29



粉笔公考·官方微信

强化冲刺-言语1(讲义)

第一章 片段阅读

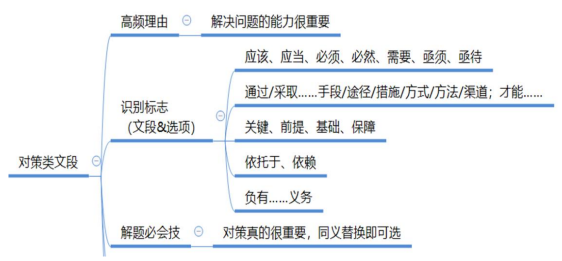
一、中心理解

考情了解:

2016-2018 中心理解高频考点统计表

考点	2016	2017	2018	总计
对策	3	3	2	8
总分	3	3	1	7
分总	2	1	0	3
主题词	1	2	0	3

高频考点一:对策类文段(频次8)



例题 1. (2019 广东选调)

理想信念是事业和人生的灯塔,决定我们的方向和立场。理想信念不是拿来说、拿来唱的,更不是用来装点门面的,只有见诸行动才有说服力。领导干部将理想信念内化于心、外化于行、知行合一,自觉肩负起为民谋幸福、为中华民族谋复兴的重托才能步稳力沉。

这段文字主要论述了()。

A. 理想信念的重要性

- B. 理想信念应落实到行动
- C. 理想信念与民族复兴的关系
- D. 理想信念应当成为我们的奋斗方向

直接阐述应该做、如何做

对策在结尾



反面论述不做不行

例题 2. (2018 四川)

大当量精确制导武器的出现为阵地工程防护带来了新的挑战。比如,美军新研制成功的巨型钻地弹可穿透数十米厚的混凝土防护层或岩石层,被称为"地堡克星"。即便是运用智能遮弹技术将其击爆于防护层表面,其巨大的爆炸能量也足以将地下工程重创或摧毁。在此威胁下,面对防护材料和防护结构难以实现突破性进展的现实"瓶颈",战场目标一旦被发现就意味着被摧毁。而依托信息手段的近程拦截防护技术为防御大当量钻地弹药打击开辟了一条新的途径。

这段话主要说的是:

- A. 阵地工程防护面临全新挑战
- B. 智能遮弹技术是军事防御的发展趋势
- C. 近程拦截为军事防御工程带来新希望
- D. 大当量精确制导武器目前还无法防御

例题 3. (粉笔)

首例肝脏移植手术成功之后的几十年里,越来越有效的方案解决了异体排斥问题。然而,肝脏移植手术所用药物的副作用或与其他药物的相互作用,进而导致严重的并发症,甚至致残,这个问题至今还未解决。细胞疗法为解决这个问题带来了一丝希望。最近,在意识到往肝脏中引入新的细胞,可能会激活肝脏的"自愈功能"后,医学界开始关注细胞疗法,这种疗法或将带来肝脏疾病治疗的重大变革。

这段文字意在说明:

- A. 细胞疗法受到了医学界的广泛关注
- B. 再生医学或可降低药物的毒副作用
- C. 肝脏手术药物产生副作用问题不可小觑
- D. 细胞疗法或会给肝脏疾病患者带来福音

例题 4. (2019 广东选调)

当前,新闻媒体正在深入推进融合发展。新闻作品版权是媒体的核心资产,但目前加剧的侵权现实让人无奈。作为新闻媒体,一般乐见自己的作品被广泛传播,但前提是尊重原创劳动,并得到授权方能使用。如果对未经授权擅自使用、传播新闻作品的行为置之不理,传统产业的发展将受到严重影响,媒体的融合发展也会面临严重困难。

这段文字意在强调()。

- A. 新闻媒体的融合有利于版权保护
- B. 新闻媒体的融合发展面临严重困难
- C. 新闻媒体应避免自己的作品被随意转载
- D. 推动新闻媒体融合发展, 必须做好版权保护

例题 5. (粉笔)

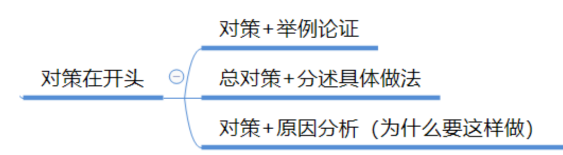
网络文艺是互联网技术催生的,它的发展与互联网发展密不可分。近年来,我国网民规模继续保持平稳增长,截至2017年12月,我国网民规模达7.72亿,网络普及率达55.8%。这些数据直观地说明,今天网络文艺正在走向繁荣,还在不断催生和细分新的"风口"。但是当前网络文艺发展还存在不少问题,优秀传统文化、社会主义先进文化没有得到充分表达,网络文艺强大的数量扩张力没有转化为有效的精品孕育力,相当一部分网络文艺作品题材雷同、跟风模仿。如果这些问题不能妥善解决,我国网络文艺精神支柱就无法真正挺立,让人有后劲不足之忧。

这段文字主要介绍了:

A. 网络文艺的问题需要妥善解决

一 粉笔直播课

- B. 网络文艺精神支柱已无法挺立
- C. 网络文艺发展日益走向了繁荣
- D. 互联网技术发展助推网络文艺

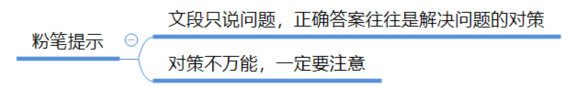


例题 6. (2018 广州)

肉食悖论指的是,一些人喜欢吃肉,但不能联想到提供肉的动物死去的场景。研究者发现,人们通过一种被称为"语言伪装"的方法,让有感觉的生灵与潜在的食物来源之间的关联变得更模糊,以此来消除这种认知失调。例如,我们提到肉时不直接说动物的名称,英语里把猪肉叫做 pork,牛肉叫做 B. eef,或者叫培根什么的。而 18 世纪的日本,由于当时的幕府禁止人们吃兽肉,偷吃肉的人以植物名称代指肉类,把马肉称为樱肉,把鹿肉称为红叶,把野猪肉称为牡丹。

这段文字主要说明()。

- A. "语言伪装"是人类自欺欺人的表现
- B. 日本人对植物的热爱超过动物
- C. 文化因素是消解肉食悖论的关键
- D. "语言伪装"有助于克服认知失调



例题 7. (2019 广东选调)

中小企业是我国经济发展和社会稳定的重要支撑。近年来,国家出台了一些

针对中小企业的税收优惠政策,但中小企业的税负依然不轻。税收负担削弱了中小企业的竞争能力、盈利能力和工资增长能力,也进一步拉大了中小企业员工与国有大企业、三资企业员工之间的收入差距。

以下对上述文字概括最准确的一项是()。

- A. 中小企业对经济发展和社会稳定具有重要作用
- B. 当前中小企业的税负对其发展造成影响
- C. 国家对中小企业采取了税收优惠政策
- D. 应该进一步减轻对中小企业的税负

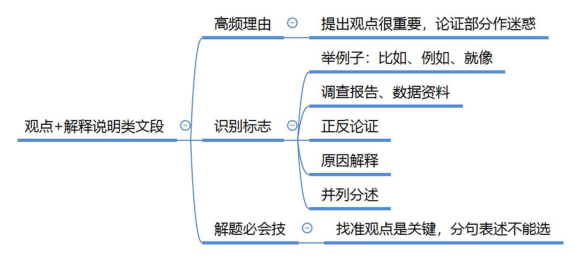
例题 8. (2019 广东选调)

当今社会,坐车逃票、论文抄袭、伪造个人信息等现象屡见不鲜。过去,人们以道德号召、舆论谴责为主来维系诚信,"这样做,我在村里还怎么呆下去?""邻居要是知道了,我还有什么脸见人?"然而现在,对许多人来说类似的顾虑越来越少,如果谁也不认识谁,单纯的舆论谴责,杀伤力是微乎其微的。

这段文字主要说明了()。

- A. 随着社会发展, 个人失信成本降低
- B. 传统诚信体系的基础已经动摇
- C. 传统的诚信体系优于现代
- D. 诚信建设需要转型

高频考点二: 总分类文段(频次7)



例题 1. (2019 广东选调)

国产纪录片的成长与蜕变,最核心的力量来自纪录片在内容和形式上的突破。时下,越来越多的纪录片开始告别昔日高大上的形象,注重观照现实生活。 剖析社会问题,描述普通人的日常,让观众感受到更多人文关怀,获得了更多情感共鸣,其中不少题材紧跟当下热点,富有强烈的时代感。

这段文字主要说明了()。

- A. 国产纪录片通过内容和形式上的突破取得了进步
- B. 富有强烈的时代感是国产纪录片成功的必备条件
- C. 过去的国产纪录片往往具有高大上的形象
- D. 国产纪录片应体现更多的人文关怀

例题 2. (2018 江苏)

量化历史研究的一部分工作,就是找到合适的量来反映过去。比如身高数据恰好可以在历史研究,尤其是经济史研究中承担起这样的角色。在个体层面影响身高的因素有很多。在社会层面,平均身高和个体青少年时期的生活水平有很密切的关联。身高会在一定年龄定型,直到老年时期都不会发生太大的变化。身高相当于"冻结"了过去的社会经济状况,虽然没有琥珀定住虫子那么精确,但已弥足珍贵。

作者通过这段文字主要想说明的是

- A. 社会经济状况对人体身高有何影响
- B. 经济史研究可以参考人的身体数据
- C. 量化历史研究如何选取恰当的参量
- D. 身高数据"冻结"了社会经济状况

例题 3. (2018 国家)

科学的发展总带给人类崭新的思维方式。比如,在大数据背景下,人类的许多行为都是可以被预测的。从这个角度看,人类的行为并不是互不相关的独立事件,而是相互关联的数据网络中的一个片段。在这张数据大网之中,许多事件的

一 粉笔直播课

相关性与其发展的规律变得有迹可寻。再比如,日常生活中,我们只能感知和意识到三维世界,而超弦理论却把我们带进一个十维的宇宙世界,带来新的科学思维与方法,开拓出一个新颖刺激而富有美感的精神新领域。

下列最适合做这段文字标题的是:

- A. 独领风骚的数据科学
- B. 未来世界的无限可能
- C. 科学思维无所不在
- D. 科学之光点亮思维

例题 4. (2018 陕西)

当数字化智能化时代到来之后,将会出现比现在的马云更能"云"的公司。那个时候的公司,将在坚守其经济属性的基础上,更加突出其社会属性,呈现出社会组织的突出特征。因为,互联网、数字化、云计算、移动终端等技术,一方面为企业赋能,让企业强大;另一方面也为消费者赋能,让消费者大联合。如果公司不突出社会属性,全心全意为消费者服务,它就无法持续"经济"下去。比如,一位消费者发现自己购买的汽车有"天然"缺陷,制造企业就会把同类车召回,否则,消费者就可能不再买它的任何一款车。

这段文字意在说明()。

- A. 数字化智能化时代将改变公司的基本属性
- B. 社会属性是公司在未来必须凸显的一种特质
- C. "全心全意为消费者服务"是公司社会属性的核心内容
- D. 智能化极大地提高了广大消费者团结的可能性

高频考点三: 分总类文段(频次3)



例题 1. (2019 广东选调)

当前流行各式各样的"知识付费"产品。"知识付费"表面上是有针对性地满足了人们对特定知识的需求,可是这些知识产品制造的过程都是标准化操作,而制造者的首要目的,是通过它来赚钱。所以,"知识付费"里的知识到底有多少能够解决你本身的困惑,可能就要打一个问号了。

这段文字意在说明()。

- A. "知识付费"产品的本质
- B. 人们购买"知识付费"产品的真实原因
- C. "知识付费"产品实际价值有待商榷
- D. "知识付费"产品与人们购买本意可能存在差距

例题 2. (2018 四川)

据《2015 中国网络文学版权保护白皮书》披露,网络文学盗版的进化速度十分惊人。近年来,专业化盗版网络文学站点由大站转向小站、由在线转向下载、由电脑端转向手机端等,变得更为分散、隐蔽。面对花样不断翻新的盗版,在强调相关法律法规项层制度设计、加强盗版惩戒力度之外,必须提高治理盗版的技术能力。从这个角度来说,大数据对于网络文学产业的核心作用,就是保驾护航建立正版版权的大数据中心和全网监测系统,用大数据布下天罗地网,形成一个网络数字空间的"天眼",使得分散、隐蔽的盗版侵权行为无处遁逃。

这段文字意在说明:

- A. 治理网络文学盗版可用"大数据疗法"
- B. 大数据可助推网络文学产业的发展
- C. 网络文学盗版对文化产业损害严重

D. 治理网络文学盗版需要多管齐下

例题 3. (2017 陕西)

近年来,在资本的疯狂涌入下,网络漫画内容及平台的价值水涨船高,仿佛从原来的廉价处女地,一跃成为盖满豪华别墅的高档社区。据报道,截至 2016 年年底,中国各大网站漫画作品总量有 15 万部左右,网络漫画作者 9 万多人,漫画点击量达 2000 亿次,用户规模达 7000 万。但是应该看到,网络漫画的内容创作水平与市场价值提升并不匹配,用户黏性及消费转化率也没有想象中那么高。换句话说,这些被资本捧起来的豪华别墅,很可能成为"鬼屋"。当事物以远超其价值的价格被交易的时候,就产生了泡沫。

这段文字想要表达的是:

- A. 目前国内网络漫画的价值被高估了
- B. 大量资金涌入网络漫画市场
- C. 目前中国的网络漫画的内容创作水平与市场不相匹配
- D. 国内网络漫画的用户黏性及消费转化率可以在短期内迅速提高

难度升级 ○ 尾句无明显标志 ○ 文段逐步铺垫,最终得出结论

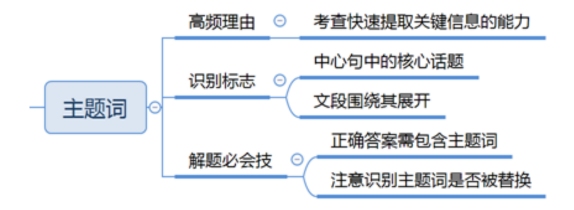
例题 4. (2019 广东选调)

如果手机一整天没有响,你会不会觉得不习惯?遇到什么难以解决的问题,不求助网络你是不是不知该怎么办?坐在地铁上,没有手机,时光会不会流逝得格外缓慢?不知从什么时候开始,我们身边的电子产品越来越多,电脑、手机、掌上游戏机,还有最新的平板……

这段文字主要说明了()。

- A. 电子产品在生活中的重要作用
- B. 现代人对电子产品的依赖
- C. 如何合理使用电子产品
- D. 电子产品的不断发展

高频考点四: 主题词(频次3)



例题 1. (2018 山东)

在付费知识的市场宣传重点中,最吸引人的莫过于能有效地利用碎片时间,如在等公共汽车、跑步时进行学习和提升自我,进而有效管理时间。这种碎片化学习的方式虽然看似很灵活,并可以提高时间利用率,但科学研究表明,它不能真正地让你吸收学到的知识,不符合大脑吸收知识的运行机制。那些让你啧啧称奇的金句,那些让你醍醐灌顶的时刻,过不了几日就会被忘得精光,更别提知识内化和迁移了。正如快餐虽然好吃,也有饱腹感,但并不代表有营养。

这段文字意在强调:

- A. 付费知识领域前景尚未明朗
- B. 付费知识的宣传导向言不符实
- C. 学习是一个长期而艰苦的过程
- D. "碎片化学习"的方式并不理想

例题 2. (2017 联考)

锂金属的微观形状在充放电过程中会发生剧烈变化,从而导致金属锂的锂枝晶的析出。锂枝晶不仅会降低电池的容量,还可能造成电池内短路,诱发起火和爆炸等安全事故。如果将一层厚度仅约1微米的橡皮泥涂在锂金属表面,可以近乎完美的保护锂金属电极。在正常的充放电过程中,锂金属在电极表面均匀沉积,对橡皮泥的作用力很小。软软的橡皮泥可以很好地适应锂金属的形状和体积变

化, 牢牢地贴在锂的表面, 起到保护涂层的作用。一旦在某些区域有锂枝晶"刺出", 橡皮泥涂层就会迅速变硬, 从而有效阻挡锂枝晶的生长。

这段文字主要介绍的是:

- A. 锂电池发展的历史
- B. 锂电池容量的影响因素
- C. 橡皮泥涂层提高锂电池性能的机理
- D. 锂枝晶的危害及抑制方法

例题 3. (2018 联考)

西方语言的书写形式是字母文字,这种文字既不表形,也不表意,而仅仅表音。这种纯粹记录语言的字母文字频繁地刺激人们的大脑,逐渐形成了西方人长于语言思维的特点。而汉语书写符号是方块汉字,它不仅表音,还能表形、表意。这种音、形、意互相联系的文字,使中国人长于形象思维。

对这段文字的主旨概括最准确的是:

- A. 中西方文字的书写形式各有优势
- B. 语言和思维有着密不可分的关系
- C. 中西方的思维模式有着本质的不同
- D. 不同书写形式的文字对思维有不同影响

例题 4. (2018 山东)

历朝历代的皇家、文人以及社会主流,对北宋五大名窑瓷器倍加宠爱,深为以青色为基调的天然淡雅而倾倒。至今,神秘的"柴窑"未见影踪,珍稀的"汝窑",于青色之中淡酝霞光,存世仅几十件,苏富比拍了一件,价逾千万。南宋时,"龙泉窑"的青瓷成为主流,于今也备受崇尚。我们看到的许多古瓷器,仍然闪烁着青釉色的高贵,人们对其的喜爱依旧是器物审美中的主流之一。

这段表述旨在说明:

- A. 官窑瓷器有极高的收藏价值
- B. 青色对瓷器审美意义非凡
- C. 色彩决定瓷器价值而非窑口

- D. 古往今来瓷器备受人们喜爱
- 二、细节判断题



例题 1. (2018 广州)

新技术往往会以其特有的未知性、前瞻性,冲撞我们的心理认知舒适区。人们害怕大数据的发展,会使自己在未来被控制或被替代,这样的担心不能说是多余。据统计,欧盟目前 90%的工作都需要人们具备某种数字技能,而 65%的欧盟新入学儿童长大后将从事目前尚不存在的职业。不过这一尚处于青少年时期的"新技术",如人类本身一样,是复杂的多面体,因此观察也需要更丰富、多元的角度。

关于这段文字,以下理解准确的是()。

- A. 不具备某种数字技能, 很难在欧盟开展工作
- B. 65%的欧盟新入学儿童长大后面临失业的风险
- C. 新技术的发展往往弊大于利
- D. 大数据的发展会控制人类本身例题

例题 2. (2019 国家)

太赫兹波具备微波和红外辐射所没有的独特属性。太赫兹波具有频率高、波 长短且在浓烟、沙尘等环境中传输损耗少等"独门绝技",可一眼"看透"墙体 进而对房屋内部进行扫描,是复杂战场环境下成像寻敌的理想技术。虽然太赫兹 波在大气中传输时易受各类气候条件影响,传输距离有限,但在某些特殊情况下, 这一"短板"恰恰成为太赫兹通信的又一技术"专长"。比如在遇到大气衰减时,

太赫兹波的信号根本无法传播到敌人的无线电监听机构中,因此可实现隐蔽的近距离通信。

这段文字没有提到太赫兹波的:

- A物理特性
- B特殊优势
- C应用场景
- D发现过程

例题 3. (2018 联考)

锂离子电池是一种非常重要的储能技术,广泛应用于便携电子设备和新能源汽车上,随着电动汽车、智能电网时代的到来,锂离子电池大规模发展受到锂资源短缺的瓶颈制约。与锂相比,钠储量丰富、分布广泛、成本低廉,并且与锂具有相似的理化性质,因而钠离子电池的研究再一次受到科研界和工业界的广泛关注。与锂离子电池相比,钠离子电池的能量密度通常较低,虽不太适合应用在对能量密度有较高需求的便携式电子设备和电动汽车领域,但适合应用于对能量密度要求不太高,对成本敏感的低速电动车和通讯基站、家庭储能等领域。

下列选项中,与这段文字意思相符的是:

- A. 从经济效益来说, 钠离子电池比锂离子电池实惠
- B. 锂离子电池的昂贵造价是其发展的瓶颈
- C. 钠离子电池的应用范围比锂离子电池广
- D. 锂离子电池不会被钠离子电池完全取代

例题 4. (2018 广东)

网络已经渗透到生活的方方面面,语言文字正在从精英创造时代进入大众智慧时代。近日,语言文字规范类刊物《咬文嚼字》杂志社发布"2017年度十大流行语","不忘初心""砥砺奋进""流量""尬""怼"等入选。近年来,年度十大流行语的网络特色日益明显,2017年有超过一半的入选流行语来自于网络或由网络赋予了新的涵义。

对这段文字理解准确的是()。

- A. 网络语言的流行说明大众对语言文字发展的重要影响
- B. 网络流行语逐渐成为大众语言文字的主要组成部分
- C. 年度十大流行语征集范围主要以互联网用户为主
- D. 精英创造的语言文字正逐渐从网络使用中减少

例题 5. (2019 广东选调)

一个时代有一个时代的审美趣味,古人以为美的东西,未必符合今人的审美 需求,今天人们认为的美,也未必是后人审美的准则。世殊事异,环境在变,社 会在变,生活不同,审美自然存在差异性。

通过这段文字,可以得知()。

- A. 古人认为美的东西今人觉得都不美
- B. 每个时代的审美完全不同
- C. 不同国家地区的审美并不一样
- D. 一个时代的审美受到多种因素影响

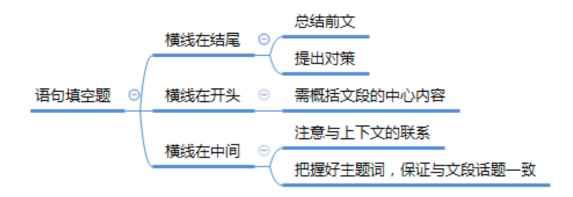
第二章 语句表达

语句填空题

考情了解:

2016-2018 高频考点统计表

考点	2016	2017	2018	总计
横线在结尾	0	0	0	0
横线在开头	0	0	0	0
横线在中间	0	0	1	1



例题 1. (2019 广东选调)

我们要提醒自己不要向生活提太多的要求,因为如果这样做,我们幸福所依 靠的基础就变得太广大了。依靠如此广大的基础才可以建立起来的幸福是很容易 倒塌的,因为遭遇变故的机会增多了,而变故无时不在发生,

以下最适合填在划线处的是()。

- A. 因此, 我们应当根据自身条件, 适当降低对生活的要求
- B. 因此, 我们应当尽量简化生活中的各种关系
- C. 因此, 我们往往在目标实现的时候, 对生活又有了新的要求
- D. 因此, 我们在生活中应该谨慎小心, 未雨绸缪例题

例题 2. (2018 广西)

_____。20 世纪建筑材料与修建技术往往不同于古代传统技艺,必须研究和开发符合不同修建类型的专门修复手段,不仅要保存有代表性的原材料,也要重视针对 20 世纪材料老化的详细调查。马德里文件强调:重建一个完全消失的遗产地或者某个部分并不是保护。作为历史的见证,一个遗产地的文化价值主要基于它原真的或重要的材料特征。在可持续予以重视的当下,文化价值不能因采用节能措施、智能等新技术而遭受负面冲击。

填入画横线部分最恰当的一句是:

- A. 20 世纪建筑遗产有其真实性与完整性
- B. 20 世纪建筑遗产保护离不开技术层面及文化层面的综合把控
- C. 保护 20 世纪遗产与保护古代遗产有同等重要的价值
- D. 建筑遗产的价值不仅存在于物质层面还在于其文化意义

Fb 粉笔直播课

例题 3. (2019 广东选调)

由于基层政府普遍人手不足,承担的任务十分繁杂,很难完成上级部门制定的"创新事项"考核。一些地方为了达成"工作创新",便忙着到处参观取经,将别人的方案"依葫芦画瓢"盲目照搬过来。殊不知,_____。可以想见,这种"创新"会有什么样的结果。

以下最适合填在划线处的是()。

- A. 种瓜得瓜, 种豆得豆
- B. 橘生淮南为橘,生于淮北则为枳
- C. 一方水土养一方人, 创新方案亦是如此
- D. 这些形形色色的纸面创新往往并不符合实际

例题 4. (2018 国考)

当我们仔细观察当今世界上的主流火箭时,就会发现它们用的发动机、燃料箱等都是上世纪的产物。比如要在 2018 年首飞的太空发射系统用的是改进过的航天飞机的火箭发动机,燃料箱用的是改进过的航天飞机的外挂燃料箱,两侧的固体燃料推进器用的也是改进过的航天飞机的固体燃料推进器。_____。火箭是非常复杂的东西,设计并制造火箭需要考虑的因素太多,就连火箭制造商们也只能去选择一些经受过时间考验的产物,从而确保产品的可靠性。

填入画横线部分最恰当的一句是:

- A. 这是因为新技术的推广需要一定的时间
- B. 这并不意味着火箭技术没有任何新的进展
- C. 事实上,制造火箭的材料并不都是前沿科技产物
- D. 也就是说, 在火箭这个领域内并不是最新的就是好的

一 粉笔直播课

强化冲刺-言语1(笔记)

主要内容

- 一、片段阅读高频考点的梳理强化
- 二、语句表达高频考点的梳理强化
- 三、逻辑填空高频考点的梳理强化

【注意】

- 1.如何冲刺言语(本节课目的):梳理强化各个题型的高频考点,理清接下来应该侧重哪些考点、用哪些方法解决对应的考点,故现阶段不宜广泛刷题,而是应当有针对性地刷题。
- 2.强化冲刺包含两节课,本节课主要梳理和强化片段阅读与语句表达的高频 考点。首先把握片段阅读的复习方向。

第一章 片段阅读

2016-2018年广东阅读理解					
	平均正确率	正确率在60%以上	正确率在40%-60%	总题量	
2016	76%	12	1	15	
2017	57.6%	2	2	5	
2018	49.5%	0	3	4	

【注意】2016-2018年广东片段阅读的正确率说明:

- 1.2016年分为乡镇、县级以上两套卷,片段阅读共考查 15 道题,平均正确率为 76%; 2017年乡镇、县级以上统一为一套卷,片段阅读共考查 5 道题,平均正确率为 57.6%; 2018年片段阅读只考查 4 道题(因为第 5 题考查语句表达),平均正确率为 49.5%。
 - 2.上述数据说明了片段阅读模块的两个问题:
 - (1) 题量不大,需要合理利用时间:片段阅读的题量近两年稳定在4-5道,

无需花费大量时间刷这一模块题目。

(2) 正确率不高,需要有针对性地刷题:片段阅读的正确率近两年稳定在50%-60%,刷题的重点应放在正确率为40%-60%的题目上,才与广东省考的考情相符,不宜大量地刷简单题,也不宜大量刷正确率30%以下的难题。

中心理解题

细节判断题

【注意】

- 1.片段阅读分为两种题型:中心理解题和细节判断题。
- 2.温馨提示: 做一个聪明的冲刺者, 要紧跟老师的节奏。
- (1) 冲刺课程较相应的系统课程语速更快。
- (2) 老师在讲解基础知识时会加速, 基础知识有遗漏的同学需要自己补课。
- (3) 听课的重点是方法和技巧,而非纠结答案。题目的答案是最不重要的,因为同样的题目,再考的可能性几乎为 0。
 - 一、中心理解题

提问方式: 主、意、想、核心、中心、概括

解题思路: 寻找中心句

解题技巧: 重点词语+行文脉络

三词: 关联词(转折/因果/必要条件/并列)

主题词

程度词

两句:中心句+分述句

【注意】中心理解题:

- 1.如何判断题型:无论题目中出现"意""想",还是"中心""概括", 在广东省考中均表示中心理解题。
 - 2.解题思路: 寻找中心句。
 - 3.解题技巧: "重点词语+行文脉络"——两手抓,两手都要硬。
 - (1) 重点词即"三词":

①关联词:转折(转折之后是重点)、因果(结论是重点)、必要条件(必要条件是重点)、并列(需要概括全面)。

- ②主题词。
- ③程度词:与关联词有异曲同工之妙,同样提示文段的重点,但程度词更多提示主题词所在。
 - (2)两句:中心句+分述句。分清总句与分述句有利于快速解答中心理解题。

思路

关联词+脉络

主题词+脉络

程度词+脉络

【注意】建立解题思路:重点词语与行文脉络相结合,更根本在于分清脉络。

- 1.关联词+脉络。比如文段为"总-分"结构,"总"与"分"中同时出现关 联词,结合脉络,"总"中的"但是"才有用处,"分"中的"但是"没有价值。
- 2.主题词+脉络。比如文段为"总-分"结构,"总"中出现一次核心词 A, "分"中出现 100 次某个词 B, 此时不可单纯根据出现的频次判断主题词,尽管 B 在"分"中出现 100 次,依然非重点。
- 3.程度词+脉络。比如文段为"总-分"结构,"总"中出现"尤其是","分"中出现"最重要的是","尤其是"与"最重要的是"均为程度词,但"分"中的程度词没有用处,"总"中的程度词才有用处。

考情了解:

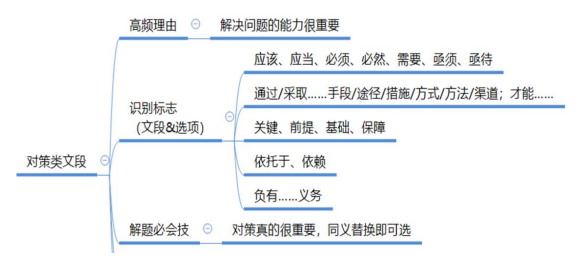
2016-2018 中心理解高频考点统计表

考点	2016	2017	2018	总计
对策	3	3	2	8
总分	3	3	1	7
分总	2	1	0	3
主题词	1	2	0	3

【注意】2016-2018 广东高频考点统计:对策、总分、分总、主题词为中心

理解题必会的考点,现阶段不宜广泛刷题,应针对这四个考点刷题。

高频考点一:对策类文段(频次8)



- 【注意】高频考点一:对策。广东是对策大省,比如 3 道中心理解题中 2 道会考查对策,故对策很重要,是必考、必会的考点。
- 1. 高频理由:对策类文段用于考查解决问题的能力,说明"务实"是广东省不变的命题思维,故预测今年考试,对策类文段不会少。
 - 2. 积累对策的标志词(在文段或选项中出现):
 - (1) 常见有三类:
 - ①应该、应当、必须、必然、需要、亟须、亟待。
 - ②通过/采取……手段/途径/措施/方法/方式/渠道,才能……。
 - ③关键、前提、基础、保障。
 - (2)新型对策标志词:
 - ①依托于、依赖。比如"科普工作依托于/依赖科学家",强调需要科学家。
 - ②负有……义务。比如"科学家负有做科普工作的义务",同样提示为对策。
 - 3. 解题必会技:对策真的很重要,同义替换即可选。

例题 1. (2019 广东选调)

理想信念是事业和人生的灯塔,决定我们的方向和立场。理想信念不是拿来说、拿来唱的,更不是用来装点门面的,只有见诸行动才有说服力。领导干部将理想信念内化于心、外化于行、知行合一,自觉肩负起为民谋幸福、为中华民族

谋复兴的重托才能步稳力沉。

这段文字主要论述了()。

- A. 理想信念的重要性
- B. 理想信念应落实到行动
- C. 理想信念与民族复兴的关系
- D. 理想信念应当成为我们的奋斗方向

【解析】1.问"主要论述",为中心理解题。首句指出理想信念很重要。"只 有……说服力"中"只有……才"引导对策,强调"见诸行动",即付出行动。 尾句以"领导干部"这一特殊群体为例说明"见诸行动"的好处,论证了前文观 点,故文段重点为前文对策,强调理想信念应付诸行动,同义替换,锁定B项。

A项: "重要性"在文段"只有"之前,非重点,排除。

- C项: "民族复兴"对应尾句例子中"为中华民族谋复兴",非重点,排除。
- D项: "奋斗方向"无中生有,文段未提及,不可"脑补",排除。【选B】

【注意】

- 1. 本题为 2019 广东选调考题,这套试卷是广东省直所出的最新试卷,具有 一定参考性,大家有时间应当仔细研究一下这套试卷。本题虽不难,但反映选调 考试中考查了对策,说明对策依然是今年省考的高频考点,考查几率高,需要引 起注意。若掌握了对策考查所有的形式,则无需担忧这类题目。
 - 2. 本节课侧重考点形式上的分析,题目本身不重要。

直接阐述应该做、如何做

反面论述不做不行

- 【注意】可能考查形式之一,对策在结尾。分两种:
- 1. 直接论述应该做、如何做。
- 2. 反面论述不做不行。

对策在结尾直接阐述应该怎么做:

典型格式:提出问题一分析问题一解决对策。

提出问题一解决对策。

具体应用:解决对策是重点。

错误选项:问题和分析问题。

【注意】对策在结尾直接阐述应该怎么做:

- 1. 典型形式: "提出问题+分析问题+解决对策"或"提出问题+解决对策"。
- 2. 具体应用:解决对策(即"怎么办")是重点。
- 3. 错误选项(非重点,"坑"):问题和分析问题。

例题 2. (2018 四川)

大当量精确制导武器的出现为阵地工程防护带来了新的挑战。比如,美军新研制成功的巨型钻地弹可穿透数十米厚的混凝土防护层或岩石层,被称为"地堡克星"。即便是运用智能遮弹技术将其击爆于防护层表面,其巨大的爆炸能量也足以将地下工程重创或摧毁。在此威胁下,面对防护材料和防护结构难以实现突破性进展的现实"瓶颈",战场目标一旦被发现就意味着被摧毁。而依托信息手段的近程拦截防护技术为防御大当量钻地弹药打击开辟了一条新的途径。

这段话主要说的是:

- A. 阵地工程防护面临全新挑战
- B. 智能遮弹技术是军事防御的发展趋势
- C. 近程拦截为军事防御工程带来新希望
- D. 大当量精确制导武器目前还无法防御

【解析】2.问"主要说的是",为中心理解题。

方法一:首句"为阵地防护带来了新的挑战"为提出问题。"比如······摧毁"中"比如"为举例子,以"钻地弹"为例,说明当下阵地工程确实面临着挑战,论证、分析了前文观点,可略读。若文段到此结束,且选项中未出现针对前文问题的对策,则选问题,注意好的选项自对比而来,一定要建立对比的思维。尾句"依托······新的途径"引导对策。故文段为"提出问题+分析问题+解决问题"结构,对策是重点,强调近程拦截技术能为现代防御工程开辟新途径,对应 C 项。

注意建立言语思维。如本题文段为"提出问题+分析问题+解决问题"结构,则可明确解决问题是重点,以及"坑"在哪里。若明确"坑"在哪里,在做题中验证这一言语思维,则无形之中可快速解题。本题答案不重要,关键是分清谁是重点。

A项"全新挑战"对应首句问题; B项"智能遮弹技术"为例子,属于分析问题; D项"无法防御"对应首句问题,问题与分析问题均非重点,为"坑",排除。

方法二:结合主题词解题,主题词在广东省考中是十分实用的技巧。文段为"提出问题+分析问题+对策"结构,主题词应在对策中寻找。文段的主题词为"近程拦截",故快速锁定 C 项,排除其他三项。【选 C】

【注意】现阶段可将多种方法结合在一起解题。

例题 3. (粉笔)

首例肝脏移植手术成功之后的几十年里,越来越有效的方案解决了异体排斥问题。然而,肝脏移植手术所用药物的副作用或与其他药物的相互作用,进而导致严重的并发症,甚至致残,这个问题至今还未解决。细胞疗法为解决这个问题带来了一丝希望。最近,在意识到往肝脏中引入新的细胞,可能会激活肝脏的"自愈功能"后,医学界开始关注细胞疗法,这种疗法或将带来肝脏疾病治疗的重大变革。

这段文字意在说明:

- A. 细胞疗法受到了医学界的广泛关注
- B. 再生医学或可降低药物的毒副作用
- C. 肝脏手术药物产生副作用问题不可小觑
- D. 细胞疗法或会给肝脏疾病患者带来福音

【解析】3. 本题从结构上看,与例 2 本质上是一道题。首句"肝脏"引出话题。"然而"表转折,"并发症""致残""这个问题至今还未解决"提出问题。"细胞疗法……希望"中"带来了一丝希望"类似例 2 尾句"开辟了一条新的途径",引导对策。尾句对"细胞疗法"进行补充说明。文段为"提出问题+对策"

结构,对策为重点。对策可结合主题词,文段强调解决问题的是"细胞疗法",故首先排除 B、C 项,主题词不符。

A 项虽出现"细胞疗法",但文段强调解决问题,即"带来了一丝希望""带来福音",而非单纯"受到······关注",故排除 A 项,锁定 D 项。【选 D】

温馨提示: 刷题注重文段结构/命题逻辑, 能够举一反三

【注意】

- 1. 刷题不是刷"量",而是应注重文段结构/命题逻辑,才能够举一反三。 能够快速解题是因为清楚文段的结构,即使文段的内容发生改变,但只要联想类似结构的题目即可解题。比如看到例 3 可联想到其类似例 2 的行文结构,这样的复习才有效果。故现阶段不宜盲目刷题、为了见题而见题,采用题海战术,而是应当吃透必考的高频考点,万变不离其宗,才是最重要的。
 - 2. 本节课注重的不是答案, 而是思维。

反面论证:

典型格式: 提出问题+反面论证, 如果/倘若/一旦……+不好的结果

具体应用: 把前面的做法反过来, 即为正确答案

错误选项: 假设变成现实的表述

【注意】反面论证:

- 1. 典型格式: 当文段出现"提出问题+反面论证",且反面论证格式为"如果/倘若/一旦+做法+不好的结果",则为反面论证提对策。
- 2. 具体应用: 把前面的做法反过来,即为正确答案。如"如果/倘若/一旦你不信守诺言,那咱们就不要做朋友了",强调要"信守诺言"。
 - 3. 错误选项(常见的"坑"): 假设变成现实的表述。
- 4. 反面论证并非均是为了提对策: 若文段为"对策+反面论证",因为对策已经出现,无需提对策,故此时的反面论证仅是为了论证对策。

例题 4. (2019 广东选调)

当前,新闻媒体正在深入推进融合发展。新闻作品版权是媒体的核心资产,

Fb 粉笔直播课

但目前加剧的侵权现实让人无奈。作为新闻媒体,一般乐见自己的作品被广泛传播,但前提是尊重原创劳动,并得到授权方能使用。如果对未经授权擅自使用、传播新闻作品的行为置之不理,传统产业的发展将受到严重影响,媒体的融合发展也会面临严重困难。

这段文字意在强调()。

- A. 新闻媒体的融合有利于版权保护
- B. 新闻媒体的融合发展面临严重困难
- C. 新闻媒体应避免自己的作品被随意转载
- D. 推动新闻媒体融合发展, 必须做好版权保护

【解析】4.问"意在强调",为中心理解题。"新闻作品版权······无奈"中"但"表转折,转折后提出问题。"作为······使用"为分析问题。尾句出现"如果",建立思维,前文出现问题,此处出现"如果"则可能为反面论证。验证思维,尾句为"如果+做法+不好的结果"结构,即为反面论证提对策,将"置之不理"这一做法反过来即为正确答案,强调不能置之不理,对应 D 项。

A项: "有利于版权保护"与文段"加剧的侵权"相悖,排除。

B项:"面临严重困难"为问题表述,文段通过反面论证明确提出对策,对策是重点,问题不能选,排除。

C项: "应避免自己的作品被随意转载"对应"作为······方能使用",属于分析问题的内容,非重点,且"自己的作品"范围扩大,文段强调新闻媒体乐见自己已授权的作品被广泛传播,避免未经授权的作品被转载,而非避免所有的作品被转载,排除。【选 D】

【注意】本题文段优先论述新闻媒体挺好的, "但"这一转折后论述不好, 尾句通过反面论证提对策。

例题 5. (粉笔)

网络文艺是互联网技术催生的,它的发展与互联网发展密不可分。近年来,我国网民规模继续保持平稳增长,截至2017年12月,我国网民规模达7.72亿,网络普及率达55.8%。这些数据直观地说明,今天网络文艺正在走向繁荣,还在

Fb 粉笔直播课

不断催生和细分新的"风口"。但是当前网络文艺发展还存在不少问题,优秀传统文化、社会主义先进文化没有得到充分表达,网络文艺强大的数量扩张力没有转化为有效的精品孕育力,相当一部分网络文艺作品题材雷同、跟风模仿。如果这些问题不能妥善解决,我国网络文艺精神支柱就无法真正挺立,让人有后劲不足之忧。

这段文字主要介绍了:

- A. 网络文艺的问题需要妥善解决
- B. 网络文艺精神支柱已无法挺立
- C. 网络文艺发展日益走向了繁荣
- D. 互联网技术发展助推网络文艺

【解析】5. 本题文段较长,但万变不离其宗,与例 4 本质上是一道题。"网络文艺······ '风口'"论述现在的网络文艺挺好的。"但是"表转折,转折之后提出问题。尾句为"如果+做法+不好的结果"结构,为反面论证提对策,将"这些问题不能妥善解决"这一做法反过来即为正确答案,强调需要妥善解决这些问题,对应 A 项。

B项: "已无法挺立"为典型的反面论证的"坑"——假设变现实,文段尾句仅论述如果不能解决这些问题才"无法真正挺立",未必一定无法挺立,排除。

C项"走向了繁荣"对应文段"走向繁荣"、D项"助推网络文艺"对应首句"网络文艺是互联网技术催生的",均位于"但是"之前,非重点,排除。【选A】

【注意】刷题需要举一反三才有效果,掌握必考的结构,就能解决这一类题目。

【答案汇总】1-5: BCDDA

对策+举例论证

对策在开头

总对策+分述具体做法

对策+原因分析(为什么要这样做)

【注意】对策除了在结尾外,还可在开头,此时对策依然是重点。

1. 对策+举例论证。举例论证非重点。

 \bigcirc

- 2. 总对策+分析具体做法。分析具体做法非重点。
- 3. 对策+原因分析(为什么要这样做)。原因分析非重点。

例题 6. (2018 广州)

肉食悖论指的是,一些人喜欢吃肉,但不能联想到提供肉的动物死去的场景。研究者发现,人们通过一种被称为"语言伪装"的方法,让有感觉的生灵与潜在的食物来源之间的关联变得更模糊,以此来消除这种认知失调。例如,我们提到肉时不直接说动物的名称,英语里把猪肉叫做 pork,牛肉叫做 Beef,或者叫培根什么的。而 18 世纪的日本,由于当时的幕府禁止人们吃兽肉,偷吃肉的人以植物名称代指肉类,把马肉称为樱肉,把鹿肉称为红叶,把野猪肉称为牡丹。

这段文字主要说明()。

- A. "语言伪装"是人类自欺欺人的表现
- B. 日本人对植物的热爱超过动物
- C. 文化因素是消解肉食悖论的关键
- D. "语言伪装"有助于克服认知失调

【解析】6. 对策在结尾时,可结合主题词解题;而对策在开头,亦可结合主题词解题。首句提出问题,"研究者发现……失调"中"通过"提出对策。"例如"引导例子,可略读。尾句"日本"依然为举例子,可略读。故文段结构明显,为"提出问题+对策+举例论证"结构,对策是重点,举例论证非重点。在对策中寻找主题词,主题词为"语言伪装",排除 B、C 项。

文段强调"语言伪装"可消除认知失调,对应 D 项。

A项:虽有"语言伪装",但文段强调对策,即"语言伪装"可消除认知失调,而选项"是·····表现"为"语言伪装"下定义,偏离文段核心,非重点,排

除。【选D】

文段只说问题,正确答案往往是解决问题的对策

粉笔提示

对策不万能,一定要注意

【注意】难度较大的情况:文段在"提出问题+分析问题"后戛然而止。

- 1. 正确答案"解决问题的对策"往往出现在选项中。
- 2. 对策不万能,要选择具有针对性的对策。若文段没有针对性的对策,可选问题。针对性体现在两个方面:
 - (1) 若文段为"提出问题+分析原因"结构,则针对原因提对策。
 - (2) 若文段为"提出问题+非原因分析"结构,则针对问题提对策。

例题 7. (2019 广东选调)

中小企业是我国经济发展和社会稳定的重要支撑。近年来,国家出台了一些 针对中小企业的税收优惠政策,但中小企业的税负依然不轻。税收负担削弱了中 小企业的竞争能力、盈利能力和工资增长能力,也进一步拉大了中小企业员工与 国有大企业、三资企业员工之间的收入差距。

以下对上述文字概括最准确的一项是()。

- A. 中小企业对经济发展和社会稳定具有重要作用
- B. 当前中小企业的税负对其发展造成影响
- C. 国家对中小企业采取了税收优惠政策
- D. 应该进一步减轻对中小企业的税负

【解析】7.问"概括最准确",为中心理解题。首句论述中小企业的重要性。 "但"表转折,重点关注转折后,强调"税负依然不轻"这一问题。尾句具体分析"税负依然不轻"造成的不良后果。文段为"提出问题+分析问题"结构,"分析问题"并非"税负依然不轻"的原因,故需要针对问题提对策,强调应减轻税负,对应 D 项。

A 项"重要作用"对应首句"重要支撑"、C 项"税收优惠政策"对应文段 "税收优惠政策",皆位于转折之前,非重点,排除。

B项: "造成的影响"对应尾句的不良后果,分析问题非重点,排除。【选D】

【注意】

- 1. 本题为"提出问题+非原因分析"结构,正确答案为针对问题的对策。
- 2. 言语的中心理解题不作"意图"和"主旨"的区分,无论是"意在""想" "概括",还是"归纳""主要""核心",均代表中心理解题。

例题 8. (2019 广东选调)

当今社会,坐车逃票、论文抄袭、伪造个人信息等现象屡见不鲜。过去,人们以道德号召、舆论谴责为主来维系诚信,"这样做,我在村里还怎么呆下去?" "邻居要是知道了,我还有什么脸见人?"然而现在,对许多人来说类似的顾虑 越来越少,如果谁也不认识谁,单纯的舆论谴责,杀伤力是微乎其微的。

这段文字主要说明了()。

- A. 随着社会发展, 个人失信成本降低
- B. 传统诚信体系的基础已经动摇
- C. 传统的诚信体系优于现代
- D. 诚信建设需要转型

【解析】8. 本题在题库中正确率不高。问"主要说明",为中心理解题。首句"坐车逃票、论文抄袭、伪造个人信息"为提出问题。后文通过过去与现在的对比,强调以往的诚信体系在现在不起作用,所以才导致首句列举的种种乱象,故后文为首句现象具体的原因分析,答案需要针对原因提对策,强调原来的诚信体系现在不能用,需要更新,对应 D 项。

A 项"个人失信成本降低"对应尾句"类似的顾虑越来越少"、B 项"基础已经动摇"均对应分析问题,非重点,排除。

C 项: "优于"为无中生有,文段不存在比较语境,排除。【选 D】

【注意】

1. 文段尾句虽出现"如果",但"如果+做法+不好的结果"才为反面论证,

尾句"如果"之后的"谁也不认识谁"是现象而非做法(即"如何做"),不符合反面论证给对策的条件,故尾句"如果"并不引导反面论证。

2. 尾句"然而"表转折,强调正是因为现在的诚信体系不起作用了,才会出现首句的种种问题。但结合文段结构,"然而"位于分析问题之中,无法成为整个文段的重点所在,即在"提出问题+分析问题"的文段中,分析问题中所有的关联词均非文段的重点所在。

【答案汇总】6-8: DDD

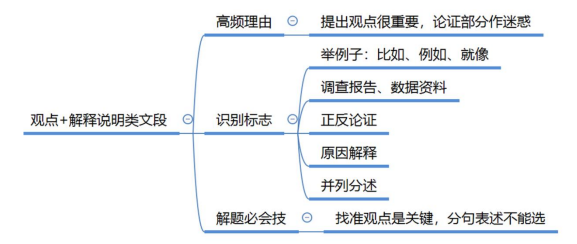


【注意】总结:

- 1. 文段出现明确对策有四种结构: "提出问题+分析问题+解决对策""提出问题+解决对策""对策+论证""提出问题+反面论证"。前三种情况中,对策是重点, "提出问题""分析问题""论证"均非重点; "提出问题+反面论证"是通过反面论证推导对策。
- 2. 文段为"提出问题+分析问题"结构,优选针对性的对策,且对策不万能,一定要选择针对性的对策:
 - (1) 若文段为"提出问题+分析原因"结构,则针对原因提对策。
 - (2) 若文段为"提出问题+非原因分析"结构,则针对问题提对策。
 - 3. 对策文段可结合主题词快速解题,主题词往往出现在对策部分。

Fb 粉笔直播课

高频考点二: 总分类文段 (频次7)



【注意】高频考点二:总分文段("观点+解释说明"结构)。

- 1. 高频理由: 提出观点很重要,论证部分作迷惑。文段通过大量文字迷惑考生,考查其提炼重点的能力。
- 2. 识别标志:读完文段首句往往不能百分之百确定其为总句,且对于总分文 段而言,分述句的特征更明显,故做题需要总分相结合。分述句非重点,关键是 根据其找总句。
 - (1) 举例子: 比如、例如、就像。
 - (2) 调查报告、数据资料。
 - (3) 正反论证。
 - (4) 原因解释。
 - (5) 并列分述。
 - 3. 解题必会技: 找准观点是关键,分句表述不能选。

例题 1. (2019 广东选调)

国产纪录片的成长与蜕变,最核心的力量来自纪录片在内容和形式上的突破。时下,越来越多的纪录片开始告别昔日高大上的形象,注重观照现实生活。 剖析社会问题,描述普通人的日常,让观众感受到更多人文关怀,获得了更多情感共鸣,其中不少题材紧跟当下热点,富有强烈的时代感。

这段文字主要说明了()。

A. 国产纪录片通过内容和形式上的突破取得了进步

- B. 富有强烈的时代感是国产纪录片成功的必备条件
- C. 过去的国产纪录片往往具有高大上的形象
- D. 国产纪录片应体现更多的人文关怀

【解析】1. 首句提出观点,强调国产纪录片的成长与蜕变在于"在内容和形式上的突破"。后文"告别""注重""获得""富有······时代感"为具体的展开说明,是"分"的标志。可见,文段为"总-分"结构,"分"更加明显,更多关注"分"可根据确定文段的结构。总分文段中"总"是重点,首句替换,对应 A 项。

文段大量篇幅阐述"分",故"分"为"坑",为非重点。B项"富有强烈的时代感"对应尾句"富有强烈的时代感"、C项"高大上的形象"对应文段"高大上的形象"、D项"人文关怀"对应尾句"人文关怀",均位于"分",非重点,排除。【选 A】

【注意】

- 1. 何时对策反推: 当文段有明确对策或文段提出问题时,才选对策。文段首句强调国产纪录片的成长与蜕变在于"在内容和形式上的突破",论述的是一种核心的结果而非问题,故对策不万能,文段不存在问题,不可选对策(D项)。
 - 2. 总分文段, "坑"往往是"分"。

例题 2. (2018 江苏)

量化历史研究的一部分工作,就是找到合适的量来反映过去。比如身高数据恰好可以在历史研究,尤其是经济史研究中承担起这样的角色。在个体层面影响身高的因素有很多。在社会层面,平均身高和个体青少年时期的生活水平有很密切的关联。身高会在一定年龄定型,直到老年时期都不会发生太大的变化。身高相当于"冻结"了过去的社会经济状况,虽然没有琥珀定住虫子那么精确,但已弥足珍贵。

作者通过这段文字主要想说明的是

- A. 社会经济状况对人体身高有何影响
- B. 经济史研究可以参考人的身体数据

- C. 量化历史研究如何选取恰当的参量
- D. 身高数据"冻结"了社会经济状况

【解析】2. 方法一: 总分相结合解题。首句较难理解,先跳过。后文"比如"为举例子,引导"分",后文高频出现"身高"直到文段结束,故文段为"总一分"结构,"身高"为"分",为"坑",故排除 A、B、D 项,锁定 C 项。

方法二:总分结构结合主题词"秒杀"。总句"合适的量",对应 C 项"选取恰当的参量",锁定 C 项。【选 C】

【注意】

- 1. 总分文段中, 更多利用"分"确定文段结构。
- 2. 本题"身高"虽高频出现,但出现在"分"中,非重点。"分"中不可能出现主题词。

例题 3. (2018 国家)

科学的发展总带给人类崭新的思维方式。比如,在大数据背景下,人类的许多行为都是可以被预测的。从这个角度看,人类的行为并不是互不相关的独立事件,而是相互关联的数据网络中的一个片段。在这张数据大网之中,许多事件的相关性与其发展的规律变得有迹可寻。再比如,日常生活中,我们只能感知和意识到三维世界,而超弦理论却把我们带进一个十维的宇宙世界,带来新的科学思维与方法,开拓出一个新颖刺激而富有美感的精神新领域。

下列最适合做这段文字标题的是:

- A. 独领风骚的数据科学
- B. 未来世界的无限可能
- C. 科学思维无所不在
- D. 科学之光点亮思维

【解析】3. 首句较难理解,先跳过。后文出现"比如""再比如",提示文段为"总-分"结构,总句为首句,在总句中寻找主题词,主题词为"科学"与"思维",即文段强调科学会带来新的思维方式,对应 D 项,同时强调"科学"与"思维",动词"点亮"对应首句"带给"。

一 粉笔直播课

A、B 项:均未出现两个主题词"科学"与"思维",排除。

C项: "科学思维"将"科学"与"思维"两个主题词糅合为一个主题词, 选项主题词不符,排除。【选 D】

【注意】本题理清文段结构,从"总"中提炼主题词即可解题。

例题 4. (2018 陕西)

当数字化智能化时代到来之后,将会出现比现在的马云更能"云"的公司。那个时候的公司,将在坚守其经济属性的基础上,更加突出其社会属性,呈现出社会组织的突出特征。因为,互联网、数字化、云计算、移动终端等技术,一方面为企业赋能,让企业强大;另一方面也为消费者赋能,让消费者大联合。如果公司不突出社会属性,全心全意为消费者服务,它就无法持续"经济"下去。比如,一位消费者发现自己购买的汽车有"天然"缺陷,制造企业就会把同类车召回,否则,消费者就可能不再买它的任何一款车。

这段文字意在说明()。

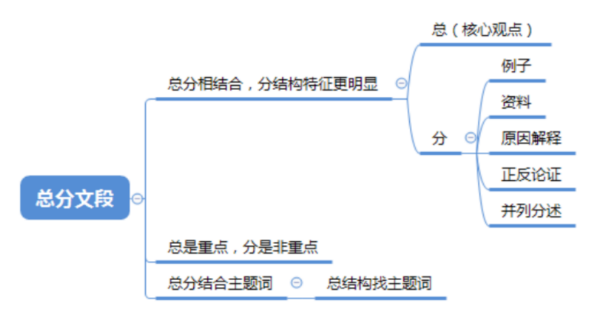
- A. 数字化智能化时代将改变公司的基本属性
- B. 社会属性是公司在未来必须凸显的一种特质
- C. "全心全意为消费者服务"是公司社会属性的核心内容
- D. 智能化极大地提高了广大消费者团结的可能性

【解析】4. 程度词"更加突出"提示主题词"社会属性",强调公司更加突出其社会属性。"因为"引导原因,为"分"。后文出现"如果",但前文没有问题,故"如果"为论证前文。尾句"比如"为举例子。故文段为"总-分"结构,采用了"因为""如果""比如"三种分述形式,"分"非重点。关注总句,程度词提示的主题词为"社会属性",故排除 A、D 项。

B项: 能够同义替换总句, 当选。

C项:虽出现"社会属性"这一主题词,但文段并未强调"社会属性的核心内容"是什么,"社会属性的核心内容"无中生有,非文段重点,排除。【选B】

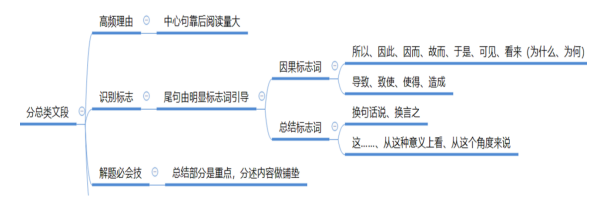
【答案汇总】1-4: ACDB



【注意】总分文段:

- 1. 总分相结合, "分"结构特征更明显, 更多利用"分"。"总"是核心观点, "分"可为例子、资料、原因解释、正反论证或并列分述。
 - 2. "总"是重点, "分"是非重点,是"坑"。
 - 3. 总分文段结合主题词, 在"总"中寻找主题词, "分"中不出现主题词。

高频考点三: 分总类文段(频次3)



- 【注意】高频考点三:分总文段。总分文段中,关键是"分","分"的特征明显,突出"分"。在分总文段中,也是总分相结合,但"总"的特征更明显,关注"总"。
 - 1. 高频理由: 中心句靠后阅读量大。
 - 2. 识别标志: 由尾句明显的标志词引导。

- (1) 因果标志词/结论词:
- ①所以、因此、因而、故而、于是、可见、看来(为什么、为何)。
- ②导致、致使、使得、造成。
- (2) 总结标志词:
- ①换句话说、换言之。
- ②指代词:这……、从这种意义上看、从这个角度来说。
- 3. 解题必会技:总结部分是重点,分述内容做铺垫。分总文段中,"总"是重点,"分"是非重点,是"坑",不能选。

例题 1. (2019 广东选调)

当前流行各式各样的"知识付费"产品。"知识付费"表面上是有针对性地满足了人们对特定知识的需求,可是这些知识产品制造的过程都是标准化操作,而制造者的首要目的,是通过它来赚钱。所以,"知识付费"里的知识到底有多少能够解决你本身的困惑,可能就要打一个问号了。

这段文字意在说明()。

- A. "知识付费"产品的本质
- B. 人们购买"知识付费"产品的真实原因
- C. "知识付费"产品实际价值有待商榷
- D. "知识付费"产品与人们购买本意可能存在差距

【解析】1.问"意在说明",为中心理解题。"当前……赚钱"论述"知识付费"没那么好。尾句"所以"总结上文,引导重点。故文段为"分-总"结构,重点关注"总",强调"知识付费"里的知识到底能解决多少困惑,这一点是不清楚的。把握尾句重点,对应 C 项,"有待商榷"即"打一个问号"的同义替换。

A项"产品的本质"、B项"真实原因"无中生有,文段并未提及,排除。

D项: "购买本意"指消费者购买某物真实意图、目的,如现在买了个冲刺课,你的本意究竟是为了多学习知识,还是听老师的声音,文段并未提及为什么购买,购买的真实意图或真实目的,仅强调不确定"知识付费"是否能够解决"本身的困惑", "购买本意"无中生有,排除。【选C】

【注意】文段"满足······需求"未必是"购买本意",文段此处强调人们对"知识付费"的预期可能与其真正的产品存在差距,"购买本意"不等于"预期"。

结尾位置的结论词(因此、所以……),重点关注

【注意】

因此=这、此

- 1. 结尾位置的结论词(如"因此""所以""因而""总之""可见"等)可帮助快速解题,需要重点关注,且它们在 90%的情况下引导文段的重点。
- 2. 结尾出现的"这""此"与"因此"作用相同,同样是"总"的标志,总结上文,引导文段的重点。

例题 2. (2018 四川)

据《2015 中国网络文学版权保护白皮书》披露,网络文学盗版的进化速度十分惊人。近年来,专业化盗版网络文学站点由大站转向小站、由在线转向下载、由电脑端转向手机端等,变得更为分散、隐蔽。面对花样不断翻新的盗版,在强调相关法律法规项层制度设计、加强盗版惩戒力度之外,必须提高治理盗版的技术能力。从这个角度来说,大数据对于网络文学产业的核心作用,就是保驾护航:建立正版版权的大数据中心和全网监测系统,用大数据布下天罗地网,形成一个网络数字空间的"天眼",使得分散、隐蔽的盗版侵权行为无处遁逃。

这段文字意在说明:

- A. 治理网络文学盗版可用"大数据疗法"
- B. 大数据可助推网络文学产业的发展
- C. 网络文学盗版对文化产业损害严重
- D. 治理网络文学盗版需要多管齐下

【解析】2. 本题稍有难度。"据······隐蔽"列举了网络文学种种盗版现象。 "面对·······技术能力"是面对盗版问题提出对策,但对策同时强调"相关法律法规项层制度设计、加强盗版惩戒力度"与"技术能力",还是仅强调"技术能力",到此不能得出,继续看后文。"从这个角度来说"总结前文对策,若对策两方面均为重点,则后文应全面总结,但结论仅总结了"技术能力",即"大数据",

一 粉笔直播课

并未提及"法律法规"等。故文段为"分-总"结构,在"总"中寻找主题词,为"大数据",故排除 C、D 项,未出现"大数据"。

对比 A、B 项,尾句"使得······盗版侵权行为无处遁逃"说明文段强调治理盗版行为而非"助推网络文学产业的发展",且 A 项"大数据疗法"为对策表述,故锁定 A 项,排除 B 项。【选 A】

【注意】

- 1. 本题若前文对策无法分清哪一方面是重点也无需纠结,根据"从这个角度来说"引导的总句判断文段的重点即可,强调"大数据"对盗版行为的治理。
 - 2. 做题脉络结构至上,确定为分总文段,则"总"为重点。

结尾位置的结论词(因此、所以······),重点关注 因此=这、此=换句话说、换言之

【注意】"因此"=这、此=换句话说、换言之,三者均为"总"的标志。

例题 3. (2017 陕西)

近年来,在资本的疯狂涌入下,网络漫画内容及平台的价值水涨船高,仿佛从原来的廉价处女地,一跃成为盖满豪华别墅的高档社区。据报道,截至 2016 年年底,中国各大网站漫画作品总量有 15 万部左右,网络漫画作者 9 万多人,漫画点击量达 2000 亿次,用户规模达 7000 万。但是应该看到,网络漫画的内容创作水平与市场价值提升并不匹配,用户黏性及消费转化率也没有想象中那么高。换句话说,这些被资本捧起来的豪华别墅,很可能成为"鬼屋"。当事物以远超其价值的价格被交易的时候,就产生了泡沫。

这段文字想要表达的是:

- A. 目前国内网络漫画的价值被高估了
- B. 大量资金涌入网络漫画市场
- C. 目前中国的网络漫画的内容创作水平与市场不相匹配
- D. 国内网络漫画的用户黏性及消费转化率可以在短期内迅速提高

【解析】3. "近年来"是背景, "据报道……规模达7000万"是例子。"但

是"表转折,转折之后是重点,"应该看到······那么高"介绍了两方面,"换句话"与"这""此"的作用一样,即"总"的标志,文段是"分总"结构,需要在"总"句找重点,尾句强调这些漫画的价格超过价值,即价值被高估,对应 A 项。

B、C、D 项均对应文段"总"句之前的内容,属于"分"的内容,非重点,排除。【选 A】

难度升级 ○ 尾句无明显标志 ○ 文段逐步铺垫,最终得出结论

【注意】

- 1. "分总"结构的"总"有三个特征: 因此、这/此、换言之。
- 2. 难度升级, 尾句无明显标志, 文段逐步铺垫, 最终得出结论。

例题 4. (2019 广东选调)

如果手机一整天没有响,你会不会觉得不习惯?遇到什么难以解决的问题,不求助网络你是不是不知该怎么办?坐在地铁上,没有手机,时光会不会流逝得格外缓慢?不知从什么时候开始,我们身边的电子产品越来越多,电脑、手机、掌上游戏机,还有最新的平板……

这段文字主要说明了()。

- A. 电子产品在生活中的重要作用
- B. 现代人对电子产品的依赖
- C. 如何合理使用电子产品
- D. 电子产品的不断发展

【解析】4. "如果手机一整天……格外缓慢?"通过三个问号,给出问句, "我们身边……平板……"对前文进行总结,但未出现所以、因此、换句话说, 现在题目难度是去掉标志词,层层铺垫给结论,故结论是重点,强调我们现在身 边要有电脑、游戏机、平板,已经离不开他们了,对应 B 项。

C项"如何"、D项"不断发展"属于无中生有,排除。

A项: 反推文段,文段应介绍具体有什么作用,文段未提及它在生活中有什么重要作用,排除。【选B】

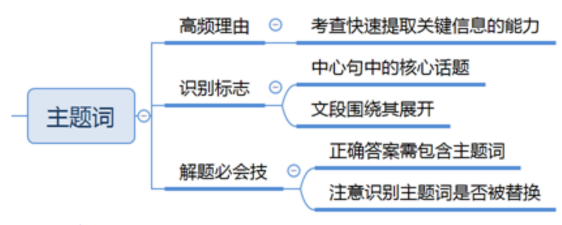
【答案汇总】1-4: CAAB



【注意】

- 1. 分总文段, "总"结构明显, 三类情况下要认出"总"的特征。
- 2. "总"是重点, "分"是非重点。
- 3. 总分结合主题词,主题词在"总"结构部分。

高频考点四: 主题词(频次3)



【注意】

1. 如何找主题词:主题词的考情是出题词多低频出现,即出现 1-2 次,主题词高频出现的题目较少,这类考题要先分析文段,然后在分析文段的基础上结合主题词,如确定这个题是转折关系或总分关系,然后结合主题词。所以,首先要结合分析结构脉络,其次遇到结构不明显的题目,再分析有没有高频出现的情况,

即先分析脉络, 再关注高频。

2. 主题词帮助我们确定答案,如果文段仅有一个主题词,选项中主题词相符的就选,不符的就不选,如果有两个主题词,则要在答案中抱团出现。

例题 1. (2018 山东)

在付费知识的市场宣传重点中,最吸引人的莫过于能有效地利用碎片时间,如在等公共汽车、跑步时进行学习和提升自我,进而有效管理时间。这种碎片化学习的方式虽然看似很灵活,并可以提高时间利用率,但科学研究表明,它不能真正地让你吸收学到的知识,不符合大脑吸收知识的运行机制。那些让你啧啧称奇的金句,那些让你醍醐灌顶的时刻,过不了几日就会被忘得精光,更别提知识内化和迁移了。正如快餐虽然好吃,也有饱腹感,但并不代表有营养。

这段文字意在强调:

- A. 付费知识领域前景尚未明朗
- B. 付费知识的宣传导向言不符实
- C. 学习是一个长期而艰苦的过程
- D. "碎片化学习"的方式并不理想

【解析】1. "最"是程度词,通过程度加重引出碎片化时间,"如"是举例,略读。"但"表转折,转折之后是重点,强调这种碎片化的知识不好。"那些让你……有营养"论证碎片化的知识不好,故本题转折之后是重点,结合转折之后找主题词,即核心词强调碎片化时间,对应 D 项。【选 D】

例题 2. (2017 联考)

锂金属的微观形状在充放电过程中会发生剧烈变化,从而导致金属锂的锂枝晶的析出。锂枝晶不仅会降低电池的容量,还可能造成电池内短路,诱发起火和爆炸等安全事故。如果将一层厚度仅约1微米的橡皮泥涂在锂金属表面,可以近乎完美的保护锂金属电极。在正常的充放电过程中,锂金属在电极表面均匀沉积,对橡皮泥的作用力很小。软软的橡皮泥可以很好地适应锂金属的形状和体积变化,牢牢地贴在锂的表面,起到保护涂层的作用。一旦在某些区域有锂枝晶"刺出",橡皮泥涂层就会迅速变硬,从而有效阻挡锂枝晶的生长。

这段文字主要介绍的是:

- A. 锂电池发展的历史
- B. 锂电池容量的影响因素
- C. 橡皮泥涂层提高锂电池性能的机理
- D. 锂枝晶的危害及抑制方法

【解析】2. "主要介绍的是"是中心理解题。"锂金属······安全事故"提出问题,问题后面可能提出对策,"如果将一层······锂金属电极"属于对策,"在正常的充放电······锂枝晶的生长"是解释说明。文段的结构是"问题+对策",对策是重点,结合对策找主题词,对策强调橡皮泥,"橡皮泥"是主题词,对应C项。

D项: "抑制方法"即"橡皮泥",选项表述不明确,且反推文段,文段应是并列结构,但文段危害和抑制方法不是并列关系,抑制方法是重点,选项与文段逻辑不符,排除。【选C】

【注意】

- 1. 主题词可以结合层次。
- 2. 主题词可以结合结构。
- 3. 主题词应先分析脉络, 在脉络内找主题词。
- 4. 如果题目不止一个主题词,还是分析文段为主。

例题 3. (2018 联考)

西方语言的书写形式是字母文字,这种文字既不表形,也不表意,而仅仅表音。这种纯粹记录语言的字母文字频繁地刺激人们的大脑,逐渐形成了西方人长于语言思维的特点。而汉语书写符号是方块汉字,它不仅表音,还能表形、表意。这种音、形、意互相联系的文字,使中国人长于形象思维。

对这段文字的主旨概括最准确的是:

- A. 中西方文字的书写形式各有优势
- B. 语言和思维有着密不可分的关系
- C. 中西方的思维模式有着本质的不同

D. 不同书写形式的文字对思维有不同影响

【解析】3. "而"使得上下文形成并列,概括全文,提出共性,强调书写形式和思维之间的关系,即文段存在两个主题词,两个主题词的"坑"会挖在片面,单独出现书写形式,或者单独出现思维的均不能选,排除 A、C 项。

B项: "语言"文段未提及,无中生有,排除。锁定 D项。【选 D】

例题 4. (2018 山东)

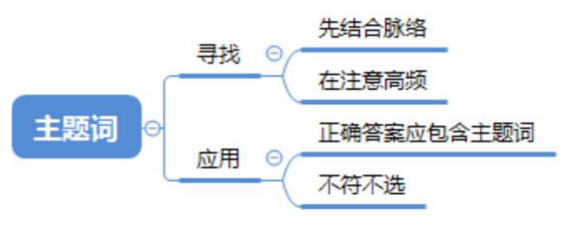
历朝历代的皇家、文人以及社会主流,对北宋五大名窑瓷器倍加宠爱,深为以青色为基调的天然淡雅而倾倒。至今,神秘的"柴窑"未见影踪,珍稀的"汝窑",于青色之中淡酝霞光,存世仅几十件,苏富比拍了一件,价逾千万。南宋时,"龙泉窑"的青瓷成为主流,于今也备受崇尚。我们看到的许多古瓷器,仍然闪烁着青釉色的高贵,人们对其的喜爱依旧是器物审美中的主流之一。

这段表述旨在说明:

- A. 官窑瓷器有极高的收藏价值
- B. 青色对瓷器审美意义非凡
- C. 色彩决定瓷器价值而非窑口
- D. 古往今来瓷器备受人们喜爱

【解析】4. 文段的层次不明显,结构也不明显,这时候可以关注高频词,即整个文段的核心话题,文段"以青色为基调""于青色之中""南宋时······青瓷为主流""闪烁着青釉色"均强调青色瓷器,对应 B 项。【选 B】

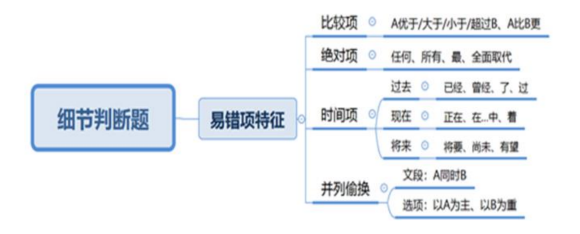
【答案汇总】1-4: DCDB



一 粉笔直播课

【注意】主题词:

- 1. 寻找主题词, 先结合脉络, 再关注高频。
- 2. 主题词应用,正确答案应该包含主题词,不符不选。



二、细节判断题

【注意】广东考查 1-2 道题, 考查典型和细节主旨化的题目。典型的细节题:

- 1. 比较项: A 优于/大于/小于/超过 B、A 比 B 更,要注意。
- 2. 绝对项: 任何、所谓、最、全面取代,常常易错,不是一定错。
- 3. 时间项(广东钟爱的考查方式):
- (1) 过去:已经、曾经、了、过。
- (2) 现在: 正在、在……中、着。
- (3) 将来:将要、尚未、有望。
- 4. 并列偷换:
- (1) 文段: A同时B、A与B。
- (2) 选项:以A为主,以B为重。

例题 1. (2018 广州)

新技术往往会以其特有的未知性、前瞻性,冲撞我们的心理认知舒适区。人们害怕大数据的发展,会使自己在未来被控制或被替代,这样的担心不能说是多余。据统计,欧盟目前 90%的工作都需要人们具备某种数字技能,而 65%的欧盟新入学儿童长大后将从事目前尚不存在的职业。不过这一尚处于青少年时期的"新技术",如人类本身一样,是复杂的多面体,因此观察也需要更丰富、多元

Fb 粉笔直播课

的角度。

关于这段文字,以下理解准确的是()。

- A. 不具备某种数字技能, 很难在欧盟开展工作
- B. 65%的欧盟新入学儿童长大后面临失业的风险
- C. 新技术的发展往往弊大于利
- D. 大数据的发展会控制人类本身例题

【解析】1. 本题是细节题,选正确的。文段强调新技术的认识状况。选正确的,优选相对的。

C项: "往往" (相对的)和"弊大于利" (易错的),他们互相中和了,不用优先看,文段未提及弊大于利,无中生有,排除。

A项:对应文段"据统计······某种数字技术",符合文意,当选。

B项: 文段"而 65%的欧盟······不存在的职业"说明是新型职业,不等于失业,选项偷换概念,排除。

D项:文段"人们害怕大数据······不能说是多余",说明只是人们有担心,不等于大数据的发展会控制人类,选项表述绝对,排除。【选 A】

【注意】

- 1. 本题说明现在典型错误偷换概念、无关对比、说法绝对是经常出现的,要注意。
- 2. 这种普通的细节题,先看提问确定是细节题,然后大概浏览文段,最后看选项,但不绝对。

例题 2. (2019 国家)

太赫兹波具备微波和红外辐射所没有的独特属性。太赫兹波具有频率高、波 长短且在浓烟、沙尘等环境中传输损耗少等"独门绝技",可一眼"看透"墙体 进而对房屋内部进行扫描,是复杂战场环境下成像寻敌的理想技术。虽然太赫兹 波在大气中传输时易受各类气候条件影响,传输距离有限,但在某些特殊情况下, 这一"短板"恰恰成为太赫兹通信的又一技术"专长"。比如在遇到大气衰减时, 太赫兹波的信号根本无法传播到敌人的无线电监听机构中,因此可实现隐蔽的近

距离通信。

这段文字没有提到太赫兹波的:

- A物理特性
- B特殊优势
- C应用场景
- D发现过程

【解析】2. 本题是细节题,选项文字很短,可以先关注选项,然后带着它去看文段。

A项:"物理特性"对应文段"太赫兹波具备微波······波长短",符合文意,排除。

B项: "特殊优势"对应文段"损耗少等'独门绝技'""传输距离有限" "这一'短板'……技术'专长'",符合文意,排除。

C项: "应用场景"对应文段"浓烟、沙尘等环境""是复杂战场环境",符合原文,排除。

D项: 文段未提及, 当选。【选 D】

【注意】如果选项短小精悍,可带着它读文段。

无关对比

标志词: (A比B更······ A高于/优于B 利大于弊 ······)

【注意】无关对比的标志词:

- 1. A 比 B 更·····。
- 2. A 高于/优于 B。
- 3. 利大于弊。

例题 3. (2018 联考)

锂离子电池是一种非常重要的储能技术,广泛应用于便携电子设备和新能源 汽车上,随着电动汽车、智能电网时代的到来,锂离子电池大规模发展受到锂资 源短缺的瓶颈制约。与锂相比,钠储量丰富、分布广泛、成本低廉,并且与锂具

Fb 粉笔直播课

有相似的理化性质,因而钠离子电池的研究再一次受到科研界和工业界的广泛关注。与锂离子电池相比,钠离子电池的能量密度通常较低,虽不太适合应用在对能量密度有较高需求的便携式电子设备和电动汽车领域,但适合应用于对能量密度要求不太高,对成本敏感的低速电动车和通讯基站、家庭储能等领域。

下列选项中,与这段文字意思相符的是:

- A. 从经济效益来说, 钠离子电池比锂离子电池实惠
- B. 锂离子电池的昂贵造价是其发展的瓶颈
- C. 钠离子电池的应用范围比锂离子电池广
- D. 锂离子电池不会被钠离子电池完全取代

【解析】3. 本题是细节题,选正确的。A、C 项出现"……比……",应往后验证,因为容易出错。

D项: "不会完全取代"表述相对,本题选相符的,优先验证此项,文段"广泛应用于······新能源汽车上""钠离子电池······家庭储能等领域",说明锂离子电池有它的应用范围,钠离子电池有它的应用范围,但钠离子电池有不能应用在锂离子电池的范围之内,符合文意,当选。

B项: 文段"锂离子电池······瓶颈制约",文段不是价格昂贵,而是缺少, 选项偷换概念,排除。

A项:文段"与锂相比······成本低廉"说明锂比纳的成本贵,选项"效益" 指盈利/赚钱情况,即利润,文段只强调成本,未介绍经济效益,选项无中生有, 排除。

C 项: 文段未对应用范围进行比较,排除。【选 D】

细节主旨化

【理论要点】优选契合中心的选项

- 1. 提问方式: 正确符合
- 2. 文段内容: 浅显易懂, 结构清晰
- 3. 选项特征: 中心+典型细节错误选项类型

【注意】优选契合中心的选项:

1. 提问方式: 正确符合。

一 粉笔直播课

- 2. 文段内容: 浅显易懂, 结构清晰。
- 3. 选项特征: 中心+典型细节错误选项类型。
- 4. 这类题不难,优选中心是最快速的解题方法。

例题 4. (2018 广东)

网络已经渗透到生活的方方面面,语言文字正在从精英创造时代进入大众智慧时代。近日,语言文字规范类刊物《咬文嚼字》杂志社发布"2017年度十大流行语","不忘初心""砥砺奋进""流量""尬""怼"等入选。近年来,年度十大流行语的网络特色日益明显,2017年有超过一半的入选流行语来自于网络或由网络赋予了新的涵义。

对这段文字理解准确的是()。

- A. 网络语言的流行说明大众对语言文字发展的重要影响
- B. 网络流行语逐渐成为大众语言文字的主要组成部分
- C. 年度十大流行语征集范围主要以互联网用户为主
- D. 精英创造的语言文字正逐渐从网络使用中减少

【解析】4. "理解准确"是细节题,选准确的。"网络已经······大众智慧时代"说明大众对语言文字的影响大,"近日,语言文字······新的涵义"论述首句观点,强调语言文字进入大众智慧时代,对应 A 项。

B项"主要组成部分"、C项"用户为主"、D项"精英"文段均未提及,排除。【选 A】

【注意】B 项: "主要组成部分",如多次去吃麻辣烫,不代表麻辣烫是食物的主要成分,文段强调大众创作的网络流行语现在很流行,即大众对现在语言文字的发展有重要影响,但不能表述为网络流行语就是大众语言文字的主要组成部分,且文段"2107年有……来自网络"和大众语言没有关系,排除。

例题 5. (2019 广东选调)

一个时代有一个时代的审美趣味,古人以为美的东西,未必符合今人的审美 需求,今天人们认为的美,也未必是后人审美的准则。世殊事异,环境在变,社

会在变, 生活不同, 审美自然存在差异性。

通过这段文字,可以得知()。

- A. 古人认为美的东西今人觉得都不美
- B. 每个时代的审美完全不同
- C. 不同国家地区的审美并不一样
- D. 一个时代的审美受到多种因素影响

【解析】5. "可以得知"是细节题,选正确的。文段强调因为这些都在变, 所以审美也有不同,意味着这些东西都在影响着审美也有差异性,对应 D 项。

A项"都"、B项"完全"、D项"不一样"表述绝对,文段"未必"表述相对,排除。【选D】

【注意】细节主旨化有两种做法,一个是优选中心,另一个是去掉细节典型的"坑"。

【答案汇总】1-5: ADDAD

细节判断题

总结

典型细节:

无关对比(A比B更…… A 高于/ 优于 B 利大于弊……))

相对绝对(提供优先验证的顺序)

细节主旨化:

优选契合中心

【注意】

- 1. 典型细节:
- (1) 无关对比(A比B更·····, A高于/优于B利大于弊·····)。
- (2) 相对绝对(提供优先验证的顺序)。
- 2. 细节主旨化:优选契合中心。

第二章 语句表达

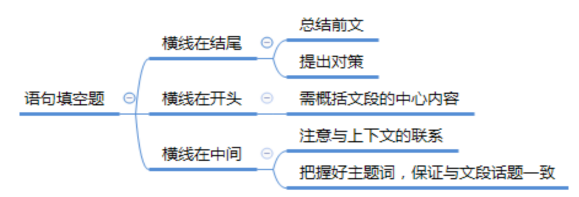
语句填空题

考情了解:

2016-2018 高频考点统计表

考点	2016	2017	2018	总计
横线在结尾	0	0	0	0
横线在开头	0	0	0	0
横线在中间	0	0	1	1

【注意】语句表达的语句排序可以不复习,重点放在语句填空,前几年出现的不多,只有2018年出现1道题。在冲刺课要强化高频考点,因为2019年广东选调考查不少语句填空题,所以需要再次强调。



【注意】

- 1. 横线在结尾: 类似分总结构, 总结前文, 提出对策。
- 2. 横线在开头: 需概括文段的中心内容, 类似总分结构。
- 3. 横线在中间:注意与上下文的联系,做题过程中要把握好主题词,保证与文段话题一致。

例题 1. (2019 广东选调)

我们要提醒自己不要向生活提太多的要求,因为如果这样做,我们幸福所依 靠的基础就变得太广大了。依靠如此广大的基础才可以建立起来的幸福是很容易 倒塌的,因为遭遇变故的机会增多了,而变故无时不在发生, 。

- 以下最适合填在划线处的是()。
- A. 因此, 我们应当根据自身条件, 适当降低对生活的要求
- B. 因此, 我们应当尽量简化生活中的各种关系
- C. 因此, 我们往往在目标实现的时候, 对生活又有了新的要求
- D. 因此, 我们在生活中应该谨慎小心, 未雨绸缪例题

【解析】1. 横线在结尾,基于整个上文是"分总"结构,基于上文给对策或总结,要先读前文。首句给出对策,即提醒自己不要向生活提太多要求。"因为如果这样……不在发生"说明向生活索要太多会带来严重的后果,故横线要提出对策,即不能向生活索要太多,和首句形成对应,对应 A 项,"降低"等同于不能提出太多要求。

- B项: "生活各种关系"无中生有,排除。
- C项: "新的要求"偏离核心话题,文段强调不要向生活提太多要求,排除。
- D项: "未雨绸缪"指事先做好准备,文段未强调没有做好准备就会带来什么后果,排除。【选 A】

【注意】本题是"总分总"结构,横线和首句形成对应。

例题 2. (2018 广西)

_____。20 世纪建筑材料与修建技术往往不同于古代传统技艺,必须研究和开发符合不同修建类型的专门修复手段,不仅要保存有代表性的原材料,也要重视针对 20 世纪材料老化的详细调查。马德里文件强调:重建一个完全消失的遗产地或者某个部分并不是保护。作为历史的见证,一个遗产地的文化价值主要基于它原真的或重要的材料特征。在可持续予以重视的当下,文化价值不能因采用节能措施、智能等新技术而遭受负面冲击。

填入画横线部分最恰当的一句是:

- A. 20 世纪建筑遗产有其真实性与完整性
- B. 20 世纪建筑遗产保护离不开技术层面及文化层面的综合把控
- C. 保护 20 世纪遗产与保护古代遗产有同等重要的价值
- D. 建筑遗产的价值不仅存在于物质层面还在于其文化意义

【解析】2. 横线在开头,此类题考查很少,类似于"总分"结构,要总结概括下文。"20世界建筑……修复手段"说明有专门的技术和手段,"马德里……遭受负面冲击"说明除了技术还要注意建筑的文化价值,横线处体现两个方面,即专门修复手段和文化价值,对应 B 项。

本文主题词是"20世纪建筑遗产",排除 C、D 项。把 A 项代入文段,后文 应介绍真实性和完整性,后文未提及,排除,锁定 B 项。【选 B】

例题 3. (2019 广东选调)

由于基层政府普遍人手不足,承担的任务十分繁杂,很难完成上级部门制定的"创新事项"考核。一些地方为了达成"工作创新",便忙着到处参观取经,将别人的方案"依葫芦画瓢"盲目照搬过来。殊不知,____。可以想见,这种"创新"会有什么样的结果。

以下最适合填在划线处的是()。

- A. 种瓜得瓜, 种豆得豆
- B. 橘生淮南为橘, 生于淮北则为枳
- C. 一方水土养一方人, 创新方案亦是如此
- D. 这些形形色色的纸面创新往往并不符合实际

【解析】3. 横线在中间,是三种的最难的,需要结合上下文。"由于基层政府······盲目照搬过来"强调盲目照搬,"殊不知""可以相见······结果"说明横线要承上启下,要包含盲目照搬,还要包含结果,对应 D 项"橘生淮南为橘,生于淮北则为枳",强调同一个事物在淮南是甜的橘子,但是硬种在淮北得到的结果就是苦的,产不出甜的橘子,所以包含生搬硬套,且包含苦的结果,符合文意。

D项: "形形色色的纸面创新"指脱离实践,只是理论上的,文段强调盲目的照搬照抄,即照着一模一样别人的做,并非谈论,只有理论,选项偏离核心话题,排除。

C项: "一方水土养一方人"指不同环境会养成不同的习惯,只强调不同,未强调结果是好是坏,而 B 项 "枳"强调是苦的,即照搬照抄的结果不好,C 项没有 B 项明确,排除。

A项: "种瓜得瓜,种豆得豆"是因果关系,如从现在开始踏踏实实学习种

下了这样的因,一定会有善果用成绩来报答你,强调因果关系,而文段强调照搬照抄的做法,排除。【选 D】

例题 4. (2018 国考)

当我们仔细观察当今世界上的主流火箭时,就会发现它们用的发动机、燃料箱等都是上世纪的产物。比如要在 2018 年首飞的太空发射系统用的是改进过的航天飞机的火箭发动机,燃料箱用的是改进过的航天飞机的外挂燃料箱,两侧的固体燃料推进器用的也是改进过的航天飞机的固体燃料推进器。_____。火箭是非常复杂的东西,设计并制造火箭需要考虑的因素太多,就连火箭制造商们也只能去选择一些经受过时间考验的产物,从而确保产品的可靠性。

填入画横线部分最恰当的一句是:

- A. 这是因为新技术的推广需要一定的时间
- B. 这并不意味着火箭技术没有任何新的进展
- C. 事实上,制造火箭的材料并不都是前沿科技产物
- D. 也就是说, 在火箭这个领域内并不是最新的就是好的

【解析】4. 横线在中间,需要联系上下文。首句强调主流火箭上都是旧的, "比如"是举例子,非重点,横线后强调要选可靠性,故横线要联系旧的,且与 可靠性对应,可以把选项带入,反向排除。

A 项: 能对应上文,但不能和下文构成联系,下文强调可靠性而不是强调时间,排除。

B项: 若填入文段, 后文应强调新的, 和下文不能形成联系, 排除。

- C项: "事实上"表转折,说明前后语义相反,选项"并不都是前沿"说明前文要介绍前沿的,而前文强调旧的,和上文无法构成转折关系,排除。
 - D项:和前后文都能联系,符合文意,当选。【选 D】

【答案汇总】1-4: ABDD

【注意】随堂小测:

1. 文段有对策,对策是重点,问题、分析问题是非重点,对策文段结合主题

词, 主题词出现在对策。

- 2. 文段为提出问题-分析问题,针对性的对策优选,针对性的对策,要么针对问题,要么针对原因。
- 3. 总分文段两手抓,实质分明显,总是重点,分是非重点,结合主题词,主题词出现在总。
- 4. 分总文段两手抓,实质总明显,结尾位置的因此=这=换言之,都是总结的标志词。
 - 5. 主题词应用先脉络后关注高频。
 - 6. 细节判断题易错特征比较、绝对、时间和偷换。
 - 7. 细节主旨化解题唯一原则是优选契合文段中心的。
- 8. 语句填空题,横线在结尾类似分总结构(结论、对策),横线在开头类似 总分结构(概括全文),横线在中间联系上下文,代入排除。

【答案汇总】对策 1-5: BCDDA; 6-8: DDD; 总分文段 1-4: ACDB; 分总文段 1-4: CAAB; 主题词 1-4: DCDB; 细节判断题 1-5: ADDAD; 语句填空题 1-4: ABDD 例题 3. (2017 陕西)

近年来,在资本的疯狂涌入下,网络漫画内容及平台的价值水涨船高,仿佛从原来的廉价处女地,一跃成为盖满豪华别墅的高档社区。据报道,截至 2016 年年底,中国各大网站漫画作品总量有 15 万部左右,网络漫画作者 9 万多人,漫画点击量达 2000 亿次,用户规模达 7000 万。但是应该看到,网络漫画的内容创作水平与市场价值提升并不匹配,用户黏性及消费转化率也没有想象中那么高。换句话说,这些被资本捧起来的豪华别墅,很可能成为"鬼屋"。当事物以远超其价值的价格被交易的时候,就产生了泡沫。

这段文字想要表达的是:

- A. 目前国内网络漫画的价值被高估了
- B. 大量资金涌入网络漫画市场
- C. 目前中国的网络漫画的内容创作水平与市场不相匹配
- D. 国内网络漫画的用户黏性及消费转化率可以在短期内迅速提高

【解析】3. "近年来"是背景, "据报道……规模达7000万"是例子。"但

是"表转折,转折之后是重点,"应该看到······那么高"介绍了两方面,"换句话"与"这""此"的作用一样,即"总"的标志,文段是"分总"结构,需要在"总"句找重点,尾句强调这些漫画的价格超过价值,即价值被高估,对应 A 项。

B、C、D 项均对应文段"总"句之前的内容,属于"分"的内容,非重点,排除。【选 A】

难度升级 ○ 尾句无明显标志 ○ 文段逐步铺垫,最终得出结论

【注意】

- 1. "分总"结构的"总"有三个特征: 因此、这/此、换言之。
- 2. 难度升级, 尾句无明显标志, 文段逐步铺垫, 最终得出结论。

例题 4. (2019 广东选调)

如果手机一整天没有响,你会不会觉得不习惯?遇到什么难以解决的问题,不求助网络你是不是不知该怎么办?坐在地铁上,没有手机,时光会不会流逝得格外缓慢?不知从什么时候开始,我们身边的电子产品越来越多,电脑、手机、掌上游戏机,还有最新的平板……

这段文字主要说明了()。

- A. 电子产品在生活中的重要作用
- B. 现代人对电子产品的依赖
- C. 如何合理使用电子产品
- D. 电子产品的不断发展

【解析】4. "如果手机一整天……格外缓慢?"通过三个问号,给出问句, "我们身边……平板……"对前文进行总结,但未出现所以、因此、换句话说, 现在题目难度是去掉标志词,层层铺垫给结论,故结论是重点,强调我们现在身 边要有电脑、游戏机、平板,已经离不开他们了,对应 B 项。

C项"如何"、D项"不断发展"属于无中生有,排除。

A 项: 反推文段,文段应介绍具体有什么作用,文段未提及它在生活中有什么重要作用,排除。【选 B】

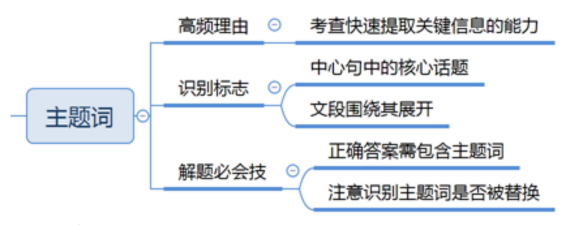
【答案汇总】1-4: CAAB



【注意】

- 1. 分总文段, "总"结构明显, 三类情况下要认出"总"的特征。
- 2. "总"是重点, "分"是非重点。
- 3. 总分结合主题词,主题词在"总"结构部分。

高频考点四: 主题词(频次3)



【注意】

1. 如何找主题词:主题词的考情是出题词多低频出现,即出现 1-2 次,主题词高频出现的题目较少,这类考题要先分析文段,然后在分析文段的基础上结合主题词,如确定这个题是转折关系或总分关系,然后结合主题词。所以,首先要结合分析结构脉络,其次遇到结构不明显的题目,再分析有没有高频出现的情况,

即先分析脉络, 再关注高频。

2. 主题词帮助我们确定答案,如果文段仅有一个主题词,选项中主题词相符的就选,不符的就不选,如果有两个主题词,则要在答案中抱团出现。

例题 1. (2018 山东)

在付费知识的市场宣传重点中,最吸引人的莫过于能有效地利用碎片时间,如在等公共汽车、跑步时进行学习和提升自我,进而有效管理时间。这种碎片化学习的方式虽然看似很灵活,并可以提高时间利用率,但科学研究表明,它不能真正地让你吸收学到的知识,不符合大脑吸收知识的运行机制。那些让你啧啧称奇的金句,那些让你醍醐灌顶的时刻,过不了几日就会被忘得精光,更别提知识内化和迁移了。正如快餐虽然好吃,也有饱腹感,但并不代表有营养。

这段文字意在强调:

- A. 付费知识领域前景尚未明朗
- B. 付费知识的宣传导向言不符实
- C. 学习是一个长期而艰苦的过程
- D. "碎片化学习"的方式并不理想

【解析】1. "最"是程度词,通过程度加重引出碎片化时间,"如"是举例,略读。"但"表转折,转折之后是重点,强调这种碎片化的知识不好。"那些让你……有营养"论证碎片化的知识不好,故本题转折之后是重点,结合转折之后找主题词,即核心词强调碎片化时间,对应 D 项。【选 D】

例题 2. (2017 联考)

锂金属的微观形状在充放电过程中会发生剧烈变化,从而导致金属锂的锂枝晶的析出。锂枝晶不仅会降低电池的容量,还可能造成电池内短路,诱发起火和爆炸等安全事故。如果将一层厚度仅约1微米的橡皮泥涂在锂金属表面,可以近乎完美的保护锂金属电极。在正常的充放电过程中,锂金属在电极表面均匀沉积,对橡皮泥的作用力很小。软软的橡皮泥可以很好地适应锂金属的形状和体积变化,牢牢地贴在锂的表面,起到保护涂层的作用。一旦在某些区域有锂枝晶"刺出",橡皮泥涂层就会迅速变硬,从而有效阻挡锂枝晶的生长。

这段文字主要介绍的是:

- A. 锂电池发展的历史
- B. 锂电池容量的影响因素
- C. 橡皮泥涂层提高锂电池性能的机理
- D. 锂枝晶的危害及抑制方法

【解析】2. "主要介绍的是"是中心理解题。"锂金属······安全事故"提出问题,问题后面可能提出对策,"如果将一层······锂金属电极"属于对策,"在正常的充放电······锂枝晶的生长"是解释说明。文段的结构是"问题+对策",对策是重点,结合对策找主题词,对策强调橡皮泥,"橡皮泥"是主题词,对应C项。

D项: "抑制方法"即"橡皮泥",选项表述不明确,且反推文段,文段应是并列结构,但文段危害和抑制方法不是并列关系,抑制方法是重点,选项与文段逻辑不符,排除。【选C】

【注意】

- 1. 主题词可以结合层次。
- 2. 主题词可以结合结构。
- 3. 主题词应先分析脉络, 在脉络内找主题词。
- 4. 如果题目不止一个主题词,还是分析文段为主。

例题 3. (2018 联考)

西方语言的书写形式是字母文字,这种文字既不表形,也不表意,而仅仅表音。这种纯粹记录语言的字母文字频繁地刺激人们的大脑,逐渐形成了西方人长于语言思维的特点。而汉语书写符号是方块汉字,它不仅表音,还能表形、表意。这种音、形、意互相联系的文字,使中国人长于形象思维。

对这段文字的主旨概括最准确的是:

- A. 中西方文字的书写形式各有优势
- B. 语言和思维有着密不可分的关系
- C. 中西方的思维模式有着本质的不同

D. 不同书写形式的文字对思维有不同影响

【解析】3. "而"使得上下文形成并列,概括全文,提出共性,强调书写形式和思维之间的关系,即文段存在两个主题词,两个主题词的"坑"会挖在片面,单独出现书写形式,或者单独出现思维的均不能选,排除 A、C 项。

B项: "语言"文段未提及,无中生有,排除。锁定 D项。【选 D】

例题 4. (2018 山东)

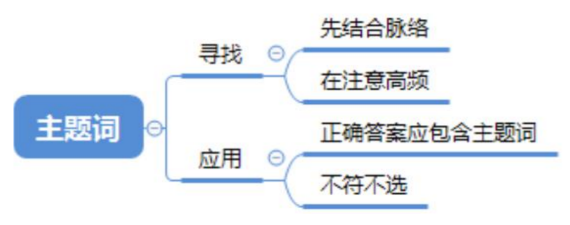
历朝历代的皇家、文人以及社会主流,对北宋五大名窑瓷器倍加宠爱,深为以青色为基调的天然淡雅而倾倒。至今,神秘的"柴窑"未见影踪,珍稀的"汝窑",于青色之中淡酝霞光,存世仅几十件,苏富比拍了一件,价逾千万。南宋时,"龙泉窑"的青瓷成为主流,于今也备受崇尚。我们看到的许多古瓷器,仍然闪烁着青釉色的高贵,人们对其的喜爱依旧是器物审美中的主流之一。

这段表述旨在说明:

- A. 官窑瓷器有极高的收藏价值
- B. 青色对瓷器审美意义非凡
- C. 色彩决定瓷器价值而非窑口
- D. 古往今来瓷器备受人们喜爱

【解析】4. 文段的层次不明显,结构也不明显,这时候可以关注高频词,即整个文段的核心话题,文段"以青色为基调""于青色之中""南宋时······青瓷为主流""闪烁着青釉色"均强调青色瓷器,对应 B 项。【选 B】

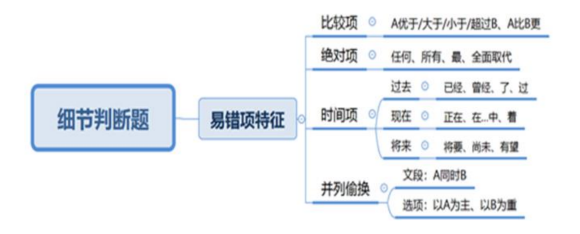
【答案汇总】1-4: DCDB



一 粉笔直播课

【注意】主题词:

- 1. 寻找主题词, 先结合脉络, 再关注高频。
- 2. 主题词应用,正确答案应该包含主题词,不符不选。



二、细节判断题

【注意】广东考查 1-2 道题, 考查典型和细节主旨化的题目。典型的细节题:

- 1. 比较项: A 优于/大于/小于/超过 B、A 比 B 更,要注意。
- 2. 绝对项: 任何、所谓、最、全面取代,常常易错,不是一定错。
- 3. 时间项(广东钟爱的考查方式):
- (1) 过去:已经、曾经、了、过。
- (2) 现在: 正在、在……中、着。
- (3) 将来:将要、尚未、有望。
- 4. 并列偷换:
- (1) 文段: A同时B、A与B。
- (2) 选项:以A为主,以B为重。

例题 1. (2018 广州)

新技术往往会以其特有的未知性、前瞻性,冲撞我们的心理认知舒适区。人们害怕大数据的发展,会使自己在未来被控制或被替代,这样的担心不能说是多余。据统计,欧盟目前 90%的工作都需要人们具备某种数字技能,而 65%的欧盟新入学儿童长大后将从事目前尚不存在的职业。不过这一尚处于青少年时期的"新技术",如人类本身一样,是复杂的多面体,因此观察也需要更丰富、多元

的角度。

关于这段文字,以下理解准确的是()。

- A. 不具备某种数字技能, 很难在欧盟开展工作
- B. 65%的欧盟新入学儿童长大后面临失业的风险
- C. 新技术的发展往往弊大于利
- D. 大数据的发展会控制人类本身例题

【解析】1. 本题是细节题,选正确的。文段强调新技术的认识状况。选正确的,优选相对的。

C项: "往往" (相对的)和"弊大于利" (易错的),他们互相中和了,不用优先看,文段未提及弊大于利,无中生有,排除。

A 项:对应文段"据统计······某种数字技术",符合文意,当选。

B项: 文段"而 65%的欧盟······不存在的职业"说明是新型职业,不等于失业,选项偷换概念,排除。

D项:文段"人们害怕大数据······不能说是多余",说明只是人们有担心,不等于大数据的发展会控制人类,选项表述绝对,排除。【选 A】

【注意】

- 1. 本题说明现在典型错误偷换概念、无关对比、说法绝对是经常出现的,要注意。
- 2. 这种普通的细节题,先看提问确定是细节题,然后大概浏览文段,最后看选项,但不绝对。

例题 2. (2019 国家)

太赫兹波具备微波和红外辐射所没有的独特属性。太赫兹波具有频率高、波 长短且在浓烟、沙尘等环境中传输损耗少等"独门绝技",可一眼"看透"墙体 进而对房屋内部进行扫描,是复杂战场环境下成像寻敌的理想技术。虽然太赫兹 波在大气中传输时易受各类气候条件影响,传输距离有限,但在某些特殊情况下, 这一"短板"恰恰成为太赫兹通信的又一技术"专长"。比如在遇到大气衰减时, 太赫兹波的信号根本无法传播到敌人的无线电监听机构中,因此可实现隐蔽的近

距离通信。

这段文字没有提到太赫兹波的:

- A物理特性
- B特殊优势
- C应用场景
- D发现过程

【解析】2. 本题是细节题,选项文字很短,可以先关注选项,然后带着它去看文段。

A项:"物理特性"对应文段"太赫兹波具备微波······波长短",符合文意,排除。

B项: "特殊优势"对应文段"损耗少等'独门绝技'""传输距离有限" "这一'短板'……技术'专长'",符合文意,排除。

C项: "应用场景"对应文段"浓烟、沙尘等环境""是复杂战场环境",符合原文,排除。

D项: 文段未提及, 当选。【选 D】

【注意】如果选项短小精悍,可带着它读文段。

无关对比

标志词: (A比B更······ A高于/优于B 利大于弊 ······)

【注意】无关对比的标志词:

- 1. A 比 B 更·····。
- 2. A 高于/优于 B。
- 3. 利大于弊。

例题 3. (2018 联考)

锂离子电池是一种非常重要的储能技术,广泛应用于便携电子设备和新能源 汽车上,随着电动汽车、智能电网时代的到来,锂离子电池大规模发展受到锂资 源短缺的瓶颈制约。与锂相比,钠储量丰富、分布广泛、成本低廉,并且与锂具

一 粉笔直播课

有相似的理化性质,因而钠离子电池的研究再一次受到科研界和工业界的广泛关注。与锂离子电池相比,钠离子电池的能量密度通常较低,虽不太适合应用在对能量密度有较高需求的便携式电子设备和电动汽车领域,但适合应用于对能量密度要求不太高,对成本敏感的低速电动车和通讯基站、家庭储能等领域。

下列选项中,与这段文字意思相符的是:

- A. 从经济效益来说, 钠离子电池比锂离子电池实惠
- B. 锂离子电池的昂贵造价是其发展的瓶颈
- C. 钠离子电池的应用范围比锂离子电池广
- D. 锂离子电池不会被钠离子电池完全取代

【解析】3. 本题是细节题,选正确的。A、C 项出现"……比……",应往后验证,因为容易出错。

D项: "不会完全取代"表述相对,本题选相符的,优先验证此项,文段"广泛应用于······新能源汽车上""钠离子电池······家庭储能等领域",说明锂离子电池有它的应用范围,钠离子电池有它的应用范围,但钠离子电池有不能应用在锂离子电池的范围之内,符合文意,当选。

B项: 文段"锂离子电池······瓶颈制约",文段不是价格昂贵,而是缺少, 选项偷换概念,排除。

A项:文段"与锂相比······成本低廉"说明锂比纳的成本贵,选项"效益"指盈利/赚钱情况,即利润,文段只强调成本,未介绍经济效益,选项无中生有,排除。

C 项: 文段未对应用范围进行比较,排除。【选 D】

细节主旨化

【理论要点】优选契合中心的选项

- 1. 提问方式: 正确符合
- 2. 文段内容: 浅显易懂, 结构清晰
- 3. 选项特征: 中心+典型细节错误选项类型

【注意】优选契合中心的选项:

1. 提问方式: 正确符合。

- 2. 文段内容: 浅显易懂, 结构清晰。
- 3. 选项特征: 中心+典型细节错误选项类型。
- 4. 这类题不难,优选中心是最快速的解题方法。

例题 4. (2018 广东)

网络已经渗透到生活的方方面面,语言文字正在从精英创造时代进入大众智慧时代。近日,语言文字规范类刊物《咬文嚼字》杂志社发布"2017年度十大流行语","不忘初心""砥砺奋进""流量""尬""怼"等入选。近年来,年度十大流行语的网络特色日益明显,2017年有超过一半的入选流行语来自于网络或由网络赋予了新的涵义。

对这段文字理解准确的是()。

- A. 网络语言的流行说明大众对语言文字发展的重要影响
- B. 网络流行语逐渐成为大众语言文字的主要组成部分
- C. 年度十大流行语征集范围主要以互联网用户为主
- D. 精英创造的语言文字正逐渐从网络使用中减少

【解析】4. "理解准确"是细节题,选准确的。"网络已经······大众智慧时代"说明大众对语言文字的影响大,"近日,语言文字······新的涵义"论述首句观点,强调语言文字进入大众智慧时代,对应 A 项。

B项"主要组成部分"、C项"用户为主"、D项"精英"文段均未提及,排除。【选 A】

【注意】B 项: "主要组成部分",如多次去吃麻辣烫,不代表麻辣烫是食物的主要成分,文段强调大众创作的网络流行语现在很流行,即大众对现在语言文字的发展有重要影响,但不能表述为网络流行语就是大众语言文字的主要组成部分,且文段"2107奶奶有……来自网络"和大众语言没有关系,排除。

例题 5. (2019 广东选调)

一个时代有一个时代的审美趣味,古人以为美的东西,未必符合今人的审美 需求,今天人们认为的美,也未必是后人审美的准则。世殊事异,环境在变,社

会在变, 生活不同, 审美自然存在差异性。

通过这段文字,可以得知()。

- A. 古人认为美的东西今人觉得都不美
- B. 每个时代的审美完全不同
- C. 不同国家地区的审美并不一样
- D. 一个时代的审美受到多种因素影响

【解析】5. "可以得知"是细节题,选正确的。文段强调因为这些都在变, 所以审美也有不同,意味着这些东西都在影响着审美也有差异性,对应 D 项。

A项"都"、B项"完全"、D项"不一样"表述绝对,文段"未必"表述相对,排除。【选D】

【注意】细节主旨化有两种做法,一个是优选中心,另一个是去掉细节典型的"坑"。

【答案汇总】1-5: ADDAD

细节判断题

总结

典型细节:

无关对比(A比B更…… A 高于/ 优于 B 利大于弊……))

相对绝对(提供优先验证的顺序)

细节主旨化:

优选契合中心

【注意】

- 1. 典型细节:
- (1) 无关对比(A比B更·····, A高于/优于B利大于弊·····)。
- (2) 相对绝对(提供优先验证的顺序)。
- 2. 细节主旨化:优选契合中心。

第二章 语句表达

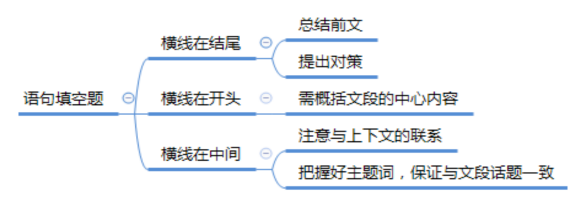
语句填空题

考情了解:

2016-2018 高频考点统计表

考点	2016	2017	2018	总计
横线在结尾	0	0	0	0
横线在开头	0	0	0	0
横线在中间	0	0	1	1

【注意】语句表达的语句排序可以不复习,重点放在语句填空,前几年出现的不多,只有2018年出现1道题。在冲刺课要强化高频考点,因为2019年广东选调考查不少语句填空题,所以需要再次强调。



【注意】

- 1. 横线在结尾: 类似分总结构,总结前文,提出对策。
- 2. 横线在开头: 需概括文段的中心内容, 类似总分结构。
- 3. 横线在中间:注意与上下文的联系,做题过程中要把握好主题词,保证与文段话题一致。

例题 1. (2019 广东选调)

我们要提醒自己不要向生活提太多的要求,因为如果这样做,我们幸福所依 靠的基础就变得太广大了。依靠如此广大的基础才可以建立起来的幸福是很容易 倒塌的,因为遭遇变故的机会增多了,而变故无时不在发生, 。

- 以下最适合填在划线处的是()。
- A. 因此, 我们应当根据自身条件, 适当降低对生活的要求
- B. 因此, 我们应当尽量简化生活中的各种关系
- C. 因此, 我们往往在目标实现的时候, 对生活又有了新的要求
- D. 因此, 我们在生活中应该谨慎小心, 未雨绸缪例题

【解析】1. 横线在结尾,基于整个上文是"分总"结构,基于上文给对策或总结,要先读前文。首句给出对策,即提醒自己不要向生活提太多要求。"因为如果这样……不在发生"说明向生活索要太多会带来严重的后果,故横线要提出对策,即不能向生活索要太多,和首句形成对应,对应 A 项,"降低"等同于不能提出太多要求。

- B项: "生活各种关系"无中生有,排除。
- C项: "新的要求"偏离核心话题,文段强调不要向生活提太多要求,排除。
- D项: "未雨绸缪"指事先做好准备,文段未强调没有做好准备就会带来什么后果,排除。【选 A】

【注意】本题是"总分总"结构,横线和首句形成对应。

例题 2. (2018 广西)

_____。20 世纪建筑材料与修建技术往往不同于古代传统技艺,必须研究和开发符合不同修建类型的专门修复手段,不仅要保存有代表性的原材料,也要重视针对 20 世纪材料老化的详细调查。马德里文件强调:重建一个完全消失的遗产地或者某个部分并不是保护。作为历史的见证,一个遗产地的文化价值主要基于它原真的或重要的材料特征。在可持续予以重视的当下,文化价值不能因采用节能措施、智能等新技术而遭受负面冲击。

填入画横线部分最恰当的一句是:

- A. 20 世纪建筑遗产有其真实性与完整性
- B. 20 世纪建筑遗产保护离不开技术层面及文化层面的综合把控
- C. 保护 20 世纪遗产与保护古代遗产有同等重要的价值
- D. 建筑遗产的价值不仅存在于物质层面还在于其文化意义

【解析】2. 横线在开头,此类题考查很少,类似于"总分"结构,要总结概括下文。"20世界建筑……修复手段"说明有专门的技术和手段,"马德里……遭受负面冲击"说明除了技术还要注意建筑的文化价值,横线处体现两个方面,即专门修复手段和文化价值,对应 B 项。

本文主题词是"20世纪建筑遗产",排除 C、D 项。把 A 项代入文段,后文 应介绍真实性和完整性,后文未提及,排除,锁定 B 项。【选 B】

例题 3. (2019 广东选调)

由于基层政府普遍人手不足,承担的任务十分繁杂,很难完成上级部门制定的"创新事项"考核。一些地方为了达成"工作创新",便忙着到处参观取经,将别人的方案"依葫芦画瓢"盲目照搬过来。殊不知,____。可以想见,这种"创新"会有什么样的结果。

以下最适合填在划线处的是()。

- A. 种瓜得瓜, 种豆得豆
- B. 橘生淮南为橘,生于淮北则为枳
- C. 一方水土养一方人, 创新方案亦是如此
- D. 这些形形色色的纸面创新往往并不符合实际

【解析】3. 横线在中间,是三种的最难的,需要结合上下文。"由于基层政府······盲目照搬过来"强调盲目照搬,"殊不知""可以相见······结果"说明横线要承上启下,要包含盲目照搬,还要包含结果,对应 D 项"橘生淮南为橘,生于淮北则为枳",强调同一个事物在淮南是甜的橘子,但是硬种在淮北得到的结果就是苦的,产不出甜的橘子,所以包含生搬硬套,且包含苦的结果,符合文意。

D项: "形形色色的纸面创新"指脱离实践,只是理论上的,文段强调盲目的照搬照抄,即照着一模一样别人的做,并非谈论,只有理论,选项偏离核心话题,排除。

C项: "一方水土养一方人"指不同环境会养成不同的习惯,只强调不同,未强调结果是好是坏,而 B 项 "枳"强调是苦的,即照搬照抄的结果不好,C 项没有 B 项明确,排除。

A项: "种瓜得瓜,种豆得豆"是因果关系,如从现在开始踏踏实实学习种

一 粉笔直播课

下了这样的因,一定会有善果用成绩来报答你,强调因果关系,而文段强调照搬照抄的做法,排除。【选 D】

例题 4. (2018 国考)

当我们仔细观察当今世界上的主流火箭时,就会发现它们用的发动机、燃料箱等都是上世纪的产物。比如要在 2018 年首飞的太空发射系统用的是改进过的航天飞机的火箭发动机,燃料箱用的是改进过的航天飞机的外挂燃料箱,两侧的固体燃料推进器用的也是改进过的航天飞机的固体燃料推进器。_____。火箭是非常复杂的东西,设计并制造火箭需要考虑的因素太多,就连火箭制造商们也只能去选择一些经受过时间考验的产物,从而确保产品的可靠性。

填入画横线部分最恰当的一句是:

- A. 这是因为新技术的推广需要一定的时间
- B. 这并不意味着火箭技术没有任何新的进展
- C. 事实上,制造火箭的材料并不都是前沿科技产物
- D. 也就是说, 在火箭这个领域内并不是最新的就是好的

【解析】4. 横线在中间,需要联系上下文。首句强调主流火箭上都是旧的, "比如"是举例子,非重点,横线后强调要选可靠性,故横线要联系旧的,且与 可靠性对应,可以把选项带入,反向排除。

A 项: 能对应上文,但不能和下文构成联系,下文强调可靠性而不是强调时间,排除。

B项: 若填入文段, 后文应强调新的, 和下文不能形成联系, 排除。

C项: "事实上"表转折,说明前后语义相反,选项"并不都是前沿"说明前文要介绍前沿的,而前文强调旧的,和上文无法构成转折关系,排除。

D项:和前后文都能联系,符合文意,当选。【选 D】

【答案汇总】1-4: ABDD

【注意】随堂小测:

1. 文段有对策,对策是重点,问题、分析问题是非重点,对策文段结合主题

词,主题词出现在对策。

- 2. 文段为提出问题-分析问题,针对性的对策优选,针对性的对策,要么针对问题,要么针对原因。
- 3. 总分文段两手抓,实质分明显,总是重点,分是非重点,结合主题词,主题词出现在总。
- 4. 分总文段两手抓,实质总明显,结尾位置的因此=这=换言之,都是总结的标志词。
 - 5. 主题词应用先脉络后关注高频。
 - 6. 细节判断题易错特征比较、绝对、时间和偷换。
 - 7. 细节主旨化解题唯一原则是优选契合文段中心的。
- 8. 语句填空题,横线在结尾类似分总结构(结论、对策),横线在开头类似 总分结构(概括全文),横线在中间联系上下文,代入排除。

【答案汇总】对策 1-5: BCDDA; 6-8: DDD; 总分文段 1-4: ACDB; 分总文段 1-4: CAAB; 主题词 1-4: DCDB; 细节判断题 1-5: ADDAD; 语句填空题 1-4: ABDD

一 粉笔直播课

遇见不一样的自己

Be your better self

