৺ 第一篇 言语理解与表达─

言语理解与表达课程设置

言语理解与表达共分为片段阅读、语句表达和逻辑填空三个部分。方法精讲阶段 共 6 次课,每次课程 2.5 小时。本阶段主要针对公务员考试中的必考题型和高频考点 进行讲解,也是后续阶段的基础,请大家认真学完本阶段课程后再进行后续阶段的 学习。

方法精讲阶段授课安排如下。

课程名称	课程内容	授课时长
方法精讲——言语 1	中心理解题(转折关系、主题词、因果关系)	2.5 小时
方法精讲——言语 2	中心理解题(必要条件关系、程度词、并列关系)	2.5 小时
方法精讲——言语 3	中心理解题(行文脉络)、细节判断题	2.5 小时
方法精讲——言语 4	语句表达(语句排序题、语句填空题)	2.5 小时
方法精讲——言语 5	语句表达(接语选择题)、逻辑填空(词的辨析、转 折关系、因果关系)	2.5 小时
方法精讲——言语 6	逻辑填空(并列关系、解释类对应、重点词句对应)	2.5 小时

注:实际授课进度会根据老师的授课节奏和多数学员的接受情况适度微调,请各位学员根据课程的进度提前做好预习,以保证听课效果。



言语理解与表达 方法精讲 1

学习任务:

1. 课程内容: 中心理解题(转折关系、主题词、因果关系)

2. 授课时长: 2.5 小时

3. 对应讲义: 4页~14页

4. 重点内容:

(1)转折、因果关联词及重点位置

(2)主题词的特征

(3)错误选项的特征



解题顺序:

提问—文段—选项



第一节 中心理解题

【提问方式】

这段文字主要 / 旨在 / 重在 / 意在 / 想要说明(论述、强调)的是……

这段文字的主旨 / 主题 / 观点是……

对这段文字概括最恰当的一项是……

这段文字表达了作者……

从这段文字中我们可以看出作者的意图 / 态度是……



适合做这段文字关键词的是……

.

解题思路:

- 1. 重点词语
- 2. 行文脉络

 \otimes

一、重点词语之关联词

(一)转折关系

典型标志词:

虽然……但是……

尽管……可是……

......不过......

.....然而.....

.....却.....

其实/事实上/实际上

• • • • •

理论要点:

转折之后是重点

W

【例 1】(2020 北京)基因和性状、疾病之间有着非常复杂的关系,破译这一关系最原始的方法是上个世纪中叶建立的基因连锁分析:通过比较受遗传疾病影响的家族中不同成员的染色体条带或遗传标记的异同,在染色体上定位致病基因。这种方法在研究单基因遗传病方面取得了很多成绩,但其缺点是分辨率有限,很难准确地定位到单个基因上。



这段文字意在说明:

- A. 基因和疾病的关系难以准确破译
- B. 基因连锁分析方法存在明显缺陷
- C. 单基因遗传病更容易找出病因
- D. 基因分析有助于精准治疗遗传病

【例2】(2019 江西)时光流转,时至今日,人与人之间的地理距离,早已不像"车、马、邮件都慢"的时代那样遥远。在技术的支持下,人们可以在任意的时间和地点感受"天涯共此时",却难以"竟夕起相思"。但回望铭记在书卷里的山川风物,我们仍能随着时间的脉络,寻回临别时,那些祝福与思念曾经存在过的证据。

这段文字意在说明:

- A. "天涯若比邻"也比不上古典诗词中铭记的动人临别深情
- B. 如今的信息技术使人们不再被时间、空间相隔
- C. 今日地理距离不再是阻隔人们情感交流的因素
- D. 人们可以借助古代书卷寻找古人细腻的离别相思之情
- 【例 3】(2020 四川下)在从猿到人的进化过程中,人们考虑到地理、气候、动植物资源等因素是完全正确的。但在禄丰古猿、东方人、元谋人生存的区域内有丰富的盐泽,不能不促使我们去思考盐在从猿到人进化中的作用。吃熟食易消化,促进原始人类的进步;古猿食盐促进食物消化,促进营养合成,增强古猿体质,从而提高了古猿的生存能力,促进了古猿的进化,也是合乎逻辑的。

这段文字意在:

- A. 分析原始人类进化的原因
- B. 强调盐在古猿进化中的作用
- C. 对比盐与火对人类的影响
- D. 介绍考古研究发现的新成果
- 【例 4】(2020 安徽)大凡作诗填词,都是语言与情感互相迁就的过程。一位初学者最初萌生什么样的感情,选择什么样的句式来起手,是不可预知的。可是一旦他有了初步的构思,就总能在《唐宋词格律》这部书里得到适当的帮助。他会知道哪些词牌适合表达怎样的感情,应该选择什么样的韵脚,以及怎样合理运用某些修辞方法,在面对特殊句法的时候不上当。如果读过足够多的古人诗词,具有一定的语感,就确实能在这部书的帮助下完成初次创作。它不能教人写出惊才绝艳的名篇,却以最大的



诚意, 防止你闹出各种笑话。

上述文字意在说明:

- A.《唐宋词格律》因词调丰富而适合初学者使用
- B. 诗词创作实质上是语言与情感互相迁就的过程
- C.《唐宋词格律》为初学者提供了非常好的帮助
- D. 诗词创作者须有充沛的情感及较高的文学修养

【例 5】(2021 内蒙古)观照历史上多次出现过的媒介融合的进程结果,媒介材料的变更,绝不等于思想生活变现,正如汉字生产的主线,也绝不会因为纸张代替了简牍而出现颠覆性变化一样。事实上,简牍的汉字同纸张的汉字,并无太大差别,顶多只是字体有些不同而已。不可否认媒介变化肯定会带来表达的不同,如新近出现的网言网语,肯定是互联网语境下的表达产物。但无论媒介技术怎样发展变化,任何文明主干、任何文化血脉,都是一以贯之的。

这段文字意在强调:

- A. 正确认识媒介革命的特殊性与普遍性, 重视传统文化的传承
- B. 媒介革命不仅涉及媒介技术,还关乎人们的思想观念等问题
- C. 借鉴历史上简牍与纸张之媒介融合的经验,推动新媒介融合
- D. 媒介革命必定改变人们观念, 助力社会进步和提升文明层次

【例 6】(2019 江苏)当前,人们往往简单地将"积极老龄化"理解为"老有所为",但其真正含义远超过后者。通常,我国"老有所为"的主体主要是老干部、老专业科技人才、老知识分子等,但他们只是老年人中的一部分。"积极老龄化"是面向全体老年人群体的,不仅老干部、老知识分子要"积极老龄化",普通老人也要"积极老龄化"。"老有所为"着重强调老年人"参与"的一面,"积极老龄化"还强调"健康"和"保障"以及三者之间的有机统一和结合,参与社会仅是"积极老龄化"的一个方面。

这段文字意在阐明:

- A. "积极老龄化"比"老有所为"内涵更丰富
- B. "老有所为"和"积极老龄化"的主体不同
- C. "老有所为"比"积极老龄化"更重视参与
- D. "积极老龄化"概念长期被误读的根本原因



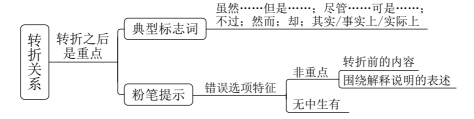
粉笔提示:

错误选项特征:

- 1. 转折前的内容
- 2. 围绕解释说明的表述
- 3. 无中生有

 \otimes

°⊘ 思维导图



重点词语之主题词:

- 1. 定义: 文段围绕的核心话题, 文段要围绕其展开
- 2. 判断方法:
- (1)中心句围绕的核心话题,一般前有引入后有解释说明
- (2)每句话都围绕的相同话题

000

【例1】(2021 福建)当前,"云观展"成为一种热潮。虽然线上展览已普遍拥有极度高清的分辨率,但仍有不少观众希望欣赏实物。这不仅是为了欣赏展品的结构和色彩,更是为了感受每个纹路中所体现的技法与质感,而这些仅仅通过图像是很难传递给观众的。除展品本身外,展览中的墙壁、地毯的质地、颜色,展厅中的光线甚至气味,展品之间实际的大小与尺寸比例,都是构建观众对展览认知的重要框架,是线上彼此割裂的单幅展品或虚拟观展体验所无法实现的。



这段文字意在说明:

- A. 线下展览仍具有难以替代的优势
- B. 观众对观展体验的要求越来越高
- C. "云观展"与线下观展的比较分析
- D. 构建观众对展览的认知框架很重要

【例 2】(2019 辽宁)诗,来源于生活,又高于生活。可是,诗并不是现实生活照相式的复制品。它是现实生活在诗歌创作者心中所激起的情感的浪花,它需要创作者在生活与艺术之间架起一座桥梁,而艺术感受便是这座桥梁。诗人能以诗的方式接受现实印象,并能借助幻想活动,在诗的形象中把印象又复印出来。诗歌创作者总是善于通过自己独特的艺术感受,去摄取生活中的那些元素,并调动自己的联想和想象,对那些元素进行发酵,进行化学处理,进而酿造出诗来。

这段文字意在说明:

- A. 诗歌是创作者在现实生活中所激起的情感浪花
- B. 对诗歌的创作是诗人通过艺术感受而完成的
- C. 诗歌来源于社会印象并反映社会印象
- D. 诗歌创作者的想象力十分丰富

【例 3】(2021 广东)今天的青年,有着同先辈们一样的"处处为国家着想"的赤子之心,一样的"把有限的生命投入到无限的为人民服务中去"的凛然担当。他们享受生活,但同时也勇于担当职责;他们关注个人权益,但同时也懂得尊重集体和他人福祉;他们主张自主选择,但也并不缺乏家国情怀、奉献精神,一样是雷锋精神的坚定拥趸和积极行动者。

本段文字旨在说明:

- A. 今天的青年同样具有雷锋精神
- B. 新时代雷锋精神具有新的阐释
- C. 雷锋精神在本质上未发生改变
- D. 雷锋精神已经融入到生活之中

【例 4】(2021 四川下)在中国哲学中,"以道观之"最初是与"物无贵贱"联系在一起的,它反对两种态度,其一是"以物观之",其二是"以俗观之"。"以道观之,物无贵贱;以物观之,自贵而相贱;以俗观之,贵贱不在己。"以俗观之把贵贱视为命定的差异而承认之;以物观之强调"我"贵而"他"贱;以道观之则认为,万物没有



高低贵贱的差异——从道的角度看,不仅美人与丑人、健全的人与不健全的人、做官的人与编草鞋的人没有高低贵贱的差别,庭柱与草茎、大鹏与小鸟也没有高低贵贱的差别。

这段文字主要介绍:

- A. "以道观之"的价值判断
- B. 古代平等观念的哲学基础
- C. "道"在古代哲学中的重要地位
- D. 观察角度对古代哲学观念的影响
- 【例 5】(2022 广东)对互联网金融加强监管,不是为了制约互联网企业,而是鼓励和保护真正有价值的金融创新,促进互联网金融规范有序健康发展。广大互联网企业只有正确认识行业监管与自身发展的关系,将监管要求内化到企业经营管理中,才能更好地走上规范健康发展的轨道。

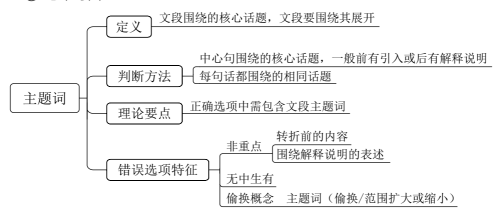
上述文段主要讲了:

- A. 推进互联网金融监管创新的价值
- B. 当前互联网企业面临的机遇和挑战
- C. 制约互联网企业健康发展的客观因素
- D. 互联网金融监管对企业发展的重要性
- 【例 6】(2020 江苏) 空气污染物对大脑造成严重影响的罪魁祸首是细颗粒物,即直径小于 2.5 微米的空气污染物。一旦被吸入体内,它们就能抵达肺部深处,进入血流,并随之进入大脑。细颗粒物直径极小,足够穿越为阻隔大型毒物分子而存在的血脑屏障。若细颗粒物由鼻子吸入,还可以通过鼻腔中的嗅觉神经进入大脑。这些颗粒物可能会激发炎症反应,导致严重的脑部疾病,影响认知能力。

- A. 空气污染物中细颗粒物进入大脑的危害
- B. 空气污染物是造成大脑疾病的罪魁祸首
- C. 空气污染物中的细颗粒物如何进入大脑
- D. 空气污染物中的细颗粒物危害人体健康



°Ø 思维导图



(二)因果关系

典型格式:

因为……所以……

由于……因此……

理论要点:结论是重点

引导结论的标志词:

- 1. 所以、因此、因而、故而、于是、可见、看来、故
- 2. 导致、致使、使得、造成

 ∞

【例1】(2021四川)原产于美洲西部的鲁冰花,英文名为"Lupin",在希腊文里是悲苦的意思,通常生长在贫瘠的田野、乡间的小路,生命力强。而在我国台湾高山地区,鲁冰花常跟茶树种在一起,据说可以帮助茶树健康生长,并且可以使茶叶芳香甜美。另外,鲁冰花死后肥沃了土地,让茶树长得更加茂盛。鲁冰花这种坚忍不拔、大公无私、"化作春泥更护花"的精神,正如同世间最真挚的母爱。所以,它可以用来象征母爱,作为母亲节儿女献给母亲最好的礼物。

- A. 鲁冰花成为母爱之花的缘由
- B. 鲁冰花的原产地及生长特性
- C. 鲁冰花为何常与茶树种在一起



D. 鲁冰花在中西文化中的不同含义

【例 2】(2021 四川)美国历史学家戴维斯在《档案中的虚构》一书中,以 16世纪法国赦罪书中的案情编造为例,凸显所谓原始档案的虚构性,引发历史研究者对档案可信性的质疑,但是换一个角度,在档案的记录、归档与筛选、保存等制作环节中所掺杂的主观意识,恰好也是档案的一种真实性,更可以反映某种特定的时代风尚。因此,对档案可信性的质疑,不应导致对档案的否定与摒弃,而是更应进一步地发掘其中深藏的多元化的历史真貌。

这段文字意在说明:

- A. 主观意识可能会影响档案的可信性
- B. 档案多少都会反映特定的时代风尚
- C. 学者对档案的虚构性持有不同见解
- D. 存在虚构成分的档案也应善加利用

【例 3】(2021 广东选调)文化是现代制度扎根的内在土壤,任何一种社会制度的创建、发展和变迁,都有其特定的社会历史文化背景和一定的现实文化条件。制度的文化功能在于约束人规范人,文化的制度作用在于塑造人教化人。因此,制度建构本身就是蕴涵着某种文化的内在特征,也就离不开一定的文化背景、文化底蕴与文化氛围。

这段文字主要说明:

- A. 制度在一定程度上反映某种文化底蕴
- B. 制度的变迁可以衍生出新的文化特质
- C. 制度能够影响和改变文化的内在本质
- D. 任何制度建构都有其必然的文化根基

知识链接:

结论句出现在文段开头/中间,之后仍有其他语句

- 1. 之后的语句是讲一步解释说明,此时中心句仍为结论句
- 2. 之后又出现并列、因果、转折、对策等,需结合多种关联词共同分析



【例 4】(2022 深圳)在古代,许多诗人的作品是通过个人题壁、歌女吟唱的方式传之四方。在现代,传统文化不仅可以通过图书、报刊、音像、影视等形式进行传播,还可以通过日常生活中的用具进行传播。作为文房清玩的笺纸,由于和知识分子的生活密不可分,因此扮演了传承传统文化的角色。笺纸中不仅有图画,而且有书法、有篆刻、有诗词、有掌故,通过笺纸,人们可以重温诗、词、歌、赋的名句,可以品味传统文化的精神。比如,林纾的宋人词意笺,陈师曾的杜甫诗意笺,都在很大程度上普及了唐诗宋词。

- 上文表达的主要观点是:
- A. 传统文化的现代传播途径以笺纸为主
- B. 唐诗宋词的普及与诗词意笺密不可分
- C. 诗词作品的传播形式古今有异
- D. 笺纸发挥了传承传统文化的重要作用

【例 5】(2021 国考)与线下教学相比,由于时空差异,线上教学更加依赖于教师的指导和帮助,对资源的需求更大。然而,在知识经济时代,教师早已不再是知识垄断者,网络社会中的个体都有可能成为兼具知识消费者和生产者的双重角色。因此,推动社会力量参与在线教育资源供给,需要改变学校"单打独斗"的传统教育格局,以开放的态度接纳企业在线教育服务。例如,学校可适当采取外包的形式,向那些通过资质审核的教育机构、企业购买网络课程服务,提供"智能+真人"的双引擎驱动教学服务。此外,双方还可在资源支持、学情监测、评价反馈等方面加强协同创新,促进在线教育的健康发展。

这段文字意在说明:

- A. "智能+真人"是教育服务的发展趋势
- B. 教育资源供给来源不再局限于学校内部
- C. 共享经济时代在线教育将成为一种常态
- D. 在线教育的健康发展需要引入社会力量

【例6】(2021 福建事业单位)数字化空间作为一种符号化的图像和信息存储库,它决定了人们在虚拟空间中的交往本质上就是一种以符号为中介的互动。这种作为中介的符号是数字化的,是现实的文化符号经过抽象和编码而形成的新的符号形态。因此,数字化保护因数字符号的介入及其对非遗形态的数字转换而具有创造性,是非物质文化遗产的数字符号化的建构过程。所以,与其说数字化保护是通过数字技术再现非物质文化遗产本真形态的过程,不如说它是非物质文化遗产再生产的过程。



这段文字意在强调:

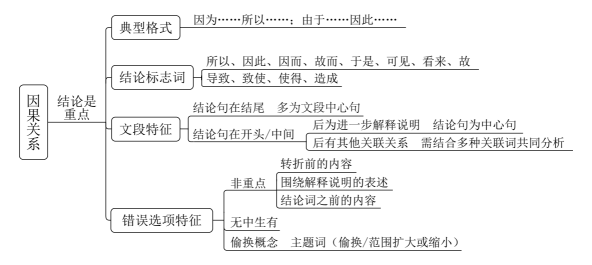
- A. 数字化保护工作以符号化图像与信息为中介
- B. 数字化保护是非物质文化遗产再生产的过程
- C. 数字化保护可以再现非物质文化遗产本真形态
- D. 数字化保护是以数字符号介入非物质文化遗产

【例7】(2021 国考)登陆火星并不是一件容易的事。地球和火星最近时,也有5600万千米的距离,是地球和月亮距离的140倍,想要靠火箭的动力突破这一距离,目前是不可能的。因此,需借助地球的公转把探测器"甩"到火星,不过,需要合适的时机,这就是"发射窗口"。当火星探测器到达远日点,与火星轨道相切时,火星也正好运行到那里,探测器才能与火星交会。在这个时间窗口发射火星探测器,不仅是最省能量的,探测器的有效载荷也会相应增多。这种特定的时机和位置每隔26个月才出现一次。

这段文字主要:

- A. 强调探测器登陆火星的技术难点
- B. 说明探测器"发射窗口"稍纵即逝的特点
- C. 描述火星探测器的理想运行轨迹
- D. 解释要抓住窗口期发射火星探测器的原因

° Ø 思维导图







言语理解与表达 方法精讲 2

学习任务:

1. 课程内容: 中心理解题(必要条件关系、程度词、并列关系)

2. 授课时长: 2.5 小时

3. 对应讲义: 15 页~ 25 页

4. 重点内容:

(1) 对策标志词及行文脉络

(2) 反面论证的用法

(3)程度词及其作用

(4)并列关系的文段特征

(三) 必要条件关系

典型格式:

只有……才……

理论要点:

必要条件是重点

必要条件即"只有"和"才"之间的部分



【例 1】(2020 四川下)在舆论生态、媒体格局深刻变化的形势下,受众的接受心理和阅读习惯也发生了深刻变化,不同的人有着不同的信息需求,呈现分众化、差异化的趋势。过去传统媒体时代,新闻舆论态势犹如一个大教室,媒体是雷打不动的信息中心;移动互联时代,新闻舆论态势则近乎游乐场,受众可以随兴趣任意选择内容和场景。要从媒体竞争中突围,在舆论引导中制胜,空洞说教、生硬灌输不行,追求猎奇、编造故事不行,刻意迎合、取悦受众不行,庸俗媚俗、极端表达也不行。创新理念、内容、体裁、形式、方法、手段、业态、体制和机制,才能提高媒体对受众的"黏度"。



- A. 创新是媒体行业的发展要求
- B. 传统媒体已无法满足大众需求
- C. 舆论引导是媒体决胜的战略高地
- D. 媒体组织机构之间的竞争异常激烈

知识链接: 对策常考, 很重要

对策标志词:

- 1. 应该、应当、应、需要、要、必须 + 做法
- 2. 通过 / 采取……手段 / 途径 / 措施 / 方式 / 方法 / 渠道, 才能……
- 3. 前提、基础、保障
- 4. 负有……的义务 /……的必由之路 /……的法门之一 / 要领在于 / 势在必行

行文脉络:

- 1. 提出问题 + 分析问题 + 解决问题
- 2. 提出问题 + 解决问题 + 解释说明(意义效果)
- 3. 对策 + 正反论证 / 原因论证

 ∞

【例 2】(2021 浙江)沿着什么样的法治道路前进,直接关系社会主义法治建设的成败。世界上没有放之四海而皆准的法治模式。如果脱离本国实际照抄照搬别国的法治模式,就会对经济社会发展产生消极作用。实践中,有的国家就是因为简单照抄照搬别国的法治模式,结果不但没有实现善治,反而增加了社会不稳定因素。法治是现代国家治理的基本特征和根本保障,任何一个国家进行法治建设,都必须探索适合自己的法治道路。

- A. 法治道路直接决定法治建设成败
- B. 法治建设离不开本国的法治实践
- C. 应坚定探索适合自身的法治道路
- D. 没有放之四海而皆准的法治模式
- 【例3】(2019 联考)中国接入国际互联网以来,互联网信息技术得到迅猛发展, 在网络技术、移动芯片、智能终端、云计算、大数据、卫星导航等多个领域实现了重



大突破,取得了一批显著的成就,网络技术自主创新能力显著增强、智能终端制造业加快赶超、不断培育新技术新应用形成新业态。但应该看到,与世界先进水平相比,我们还存在一定差距。目前世界局势波诡云谲,中国必须掌握核心技术,在新时代才能避免受制于人,掌握我国互联网发展的主动权。

这段文字意在说明:

- A. 核心技术突破才是一个国家科技实力的彰显
- B. 我们与世界先进水平之间依然存在一定差距
- C. 互联网发展的主动权应掌握在我们自己手里
- D. 新时代更需突破互联网核心技术这个"命门"

【例 4】(2020 山东)很长时间以来,在戏曲传承中遇到的最大挑战就是观众流失,尤其年轻的观众越来越少。这其中一个重要因素,就是戏曲在当下的"打开方式"还比较单调,不能满足当代人的需求。什么样的"打开方式"才能吸引人?法门之一就是"融入生活"。作为优秀的传统文化,戏曲代表着以往的生活方式,如今时代变化,有些生活方式虽然和人们已经脱节,可是有些元素还能为人们所用。"第一套戏曲广播体操"在央视戏曲春节晚会上播出,受到热捧,许多人争相学习,就是因为这套广播体操契合了现代人锻炼身体的需求,同时又能兼顾艺术魅力的体验。

这段文字意在强调,戏曲传承应该:

A. 注重传播优秀的文化

B. 改变单调的表现方式

C. 努力融入人们的生活

D. 兼顾民族性和世界性

【例 5】(2021 四川) 戏曲之舞追求气韵生动、兴味蕴藉,独立成章的舞段虽不多,却有极为完善的审美规范,体现为众多程式技巧,有相应的评判标准,也就是人们常说的"规矩"。当我们想把某种舞蹈引入戏曲时,首先应考虑这种舞蹈于戏曲是否合适。曾有人用舞剧《丝路花雨》的舞姿造型改造京剧《天女散花》,好像很贴近主题,不想天女的轻盈飘逸之态尽失,反显笨拙。从石窟壁画复原的"敦煌舞"在身形、力量、技巧方面的要求,均与戏曲之舞不同,当后者的"拧、倾、圆、曲"被替换为"双手平托、出胯冲身成三道弯"的基本体态时,戏曲的味道也就荡然无存了。

- A. 不是所有舞蹈类型都适合戏曲
- B. 过多的舞蹈会破坏戏曲的韵味
- C. 引入戏曲的舞蹈应该符合戏曲的审美特质
- D. "规矩"是戏曲之舞与其他舞蹈融合的鸿沟



【例 6】(2021 新疆)从近些年中国电视节目的格局来看,综艺节目的几大模板几乎全部移植于国外,鲜有本土原创,文化传统和民族特质越来越淡,中国电视的本土化创新进入困境。实际上,早在十几年前,有识之士便开始呼吁电视媒体应在努力学习外国优秀节目经验的同时,更注重植根本土文化,在源远流长的中华文明中寻找创新的源动力。现在以《中国诗词大会》为代表的文化类节目的兴起,用特有的中国气派和较强的原创魅力,证明以传统文化助推电视节目创新的路径是可行的。

这段文字意在强调中国的电视综艺节目:

- A. 应避免一味照搬国外模式
- B. 应以传统文化为创新源泉
- C. 应担负起发扬传统文化的责任
- D. 激发了观众对传统文化的兴趣

【例7】(2021 广东)中国人民自古就明白,世界上没有坐享其成的好事,要幸福就要奋斗。几千年来,中华民族能够开发和建设祖国辽阔秀丽的大好河山,开拓波涛万顷的辽阔海疆,开垦物产丰富的广袤粮田,治理桀骜不驯的千百条大江大河,战胜数不清的自然灾害,建设星罗棋布的城镇乡村,发展门类齐全的产业,靠的就是艰苦奋斗。

本段文字旨在说明:

- A. 中国人民靠艰苦奋斗创告幸福生活
- B. 中国自古以来地大物博、美丽繁华
- C. 幸福生活是中华民族长久以来的愿望
- D. 中国的发展建立在人民的劳动创造之上

【例8】(2021 江苏)截至2019年末,我国60岁及以上人口已超过2.5亿,占总人口的18.1%,也就是说,差不多5个人中,就有一位老人。当前,即便是城镇地区,非网民占比也达到了40.2%。随着老年群体规模日益庞大,在公共服务的提供上,尽最大努力照顾老年人的诉求,已显得越来越必要,它已经不能用"照顾少数人需求"来形容了。在当前这样"快进"的互联网时代,不上网的老人远比我们想象中的多。他们的正常需求,不能因为不上网就被无视。

这段文字着重强调的是:

- A. 上亿不上网的老年人应该被互联网社会所接纳
- B. 需为庞大的老年人群体提供更便利的公共服务
- C. 帮助老年人跟上互联网时代应该提上议事日程



D. "照顾少数人需求"应成为关爱老年人的行动

知识链接: 反面论证

典型格式:如果/倘若/一旦·····+不好的结果 具体应用:把前面的做法反过来,即为对策

 \otimes

【例 9】(2020 安徽)在移动阅读时代,自媒体的影响力不可小觑。由于拥有更广阔的传播途径和分发渠道,受公众关注度高,自媒体人掌握了一定话语权。有些自媒体人与传统媒体机构相比,确实不落下风,公信力给他们带来了收益。然而,公信力是把双刃剑,自媒体人既要看到流量背后的利益,也要认识到滥用自己的公信力会引发哪些负面效果。若以为可以仰仗传播力而"任性",则实实在在打错了算盘。滥用话语权的后果,将直接影响自己辛苦树立起来的公信力,失去公众的支持与关注。

这段文字意在强调:

- A. 自媒体具有强大的影响力
- B. 自媒体人不应只关注收益
- C. 自媒体人应争取公众支持
- D. 自媒体的话语权不可滥用

【例 10】(2020 浙江)数字经济的发展与个人信息保护本不应是非此即彼的选择。然而,无论是传统产业的兴衰,还是近年来经济新业态的更迭,许多教训在提醒我们,发展与规范极易顾此失彼。大数据是数字经济的"粮食",而数字经济则被看作是中国经济实现弯道超车的良机。然而,数字经济与信息数据保护之间的冲突已日益突显。个人信息保护基本规范缺位,监管执行无力且迟缓,平台侵权频发,诸多难题倘若不能尽快破解,最终必然拖累数字经济本身。

- A. 中国发展数字经济须先建立规范有序的市场
- B. 数字经济时代依法依规保护个人信息迫在眉睫
- C. 数据收集与个人权益保护之间的矛盾难以调和
- D. 迅猛发展的数字经济不可避免地带来数据安全问题



知识链接:

当文段中只出现"问题"表述时,"解决问题"可能作为正确答案出现在选项中



【例 11】(2020 山东)为了鼓励阅读,无论是专家学者还是作家,无不极力论证阅读的好处。所谓好处,指的是阅读能给一个人带来现实回报。为此,规劝阅读的文章往往竭力证明诸多成功人士是如何善于从阅读中把握商机的。其实,竭力论证阅读对成功有所助益的人与公然持"读书无用论"者的出发点是一样的,即主张从功利角度诠释阅读的意义。由于现实中决定个人事业成败的因素相当复杂,阅读在其中扮演的角色往往微不足道,这就淡化了阅读的吸引力,而过分功利地解读阅读,阅读就不可避免地变得干瘪、乏味,甚至沦为赤裸裸的工具。

这段文字的核心观点是:

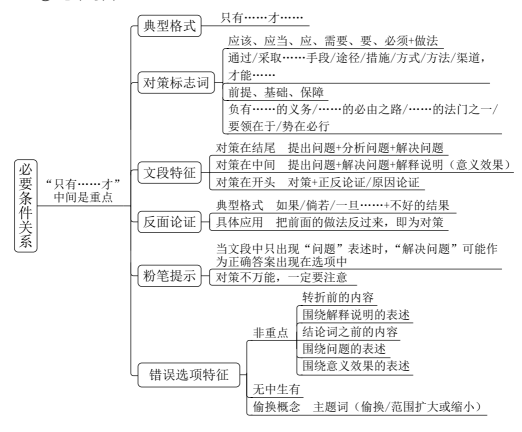
- A. "读书无用论"源于对成功的盲目追逐
- B. 应从非功利的角度重新探寻阅读的意义
- C. 专家学者对于阅读方向的引导存在误区
- D. 过分强调阅读工具性会使读者丧失兴趣

【例 12】(2019 四川)国内创意产业园、主题乐园热衷于引进海外项目,或是复制国外的文化形象,看似是文化上的兼容并包,实则反映了民族文化自信的匮乏。各地对民族文化形象及其产品转换缺乏兴趣,是个值得深思的问题。表面上看,原因在于商家对于经济效益的追求,他们试图以异域文化形象刺激大众。实质上,商家的选择基于这样一个令人尴尬的事实:中国传统文化形象尚未找到同时获得大众和市场认可的表达形式。

- A. 传统文化是国内文化产业繁荣发展的基础
- B. 中国传统文化形象的价值亟待挖掘和开发
- C. 国内主题乐园中的中西文化冲突一触即发
- D. 国内创意产业园的建设普遍缺乏文化自信



° / 思维导图



重点词语之程度词:

标志词: 更、尤其、正是、特别是、真正、根本、最核心、最突出等

理论要点:程度词可提示重点位置

000

【例1】(2021四川)汉字经历甲骨文、金文、小篆、隶书、楷书等字体发展变化,在每种字体的书写中,都蕴含着丰富的美学价值。龟甲兽骨上清丽瘦硬的甲骨文、青铜器里圆转古朴的金文、刻石中整齐端庄的篆书,个体字符的线条、结构,整体章法的布局、排列,都表现出鲜明的审美取向和追求。汉字在实用功能和美学价值的驱动下,形成了中国特有的文化现象——书法。书法作品中结构的疏密、行笔的缓急,更将汉字的美发挥到极致。



- A. 书法在中国传统文化中具有重要地位
- B. 文字是一种具有审美价值的视觉符号
- C. 汉字的形体演变反映了审美取向的变化
- D. 书法充分发挥了汉字所蕴含的美学价值

【例 2】(2021 黑龙江公检法)五代后唐长兴三年(932),明宗敕令国子监雕印"九经三传",史称"五代监本",被视为官刻之始。官刻,尤其是中央政府主持的刻书,往往会令官员精加校勘,慎选手书写版样,刊印精良。王国维《两浙古刊本考》中载有至正六年(1346)刊本《宋史》的牒文,从中可以看到:元代政府为了保证刊刻质量,甚至不远千里送到江浙等行中书省来刊印,所动用的提调官、儒官多达19人。尽管当时国家财政困难,无专款拨给,只能利用江浙行省的贡士庄钱作为刻印费用,仍雇佣良工巧匠,不惜工本,初印也不惜使用上等纸。

这段文字意在强调:

- A. 官刻过程十分繁琐
- B. 元代政府重视文化
- C. 官刻发展历史很悠久
- D. 政府重视文献的官刻

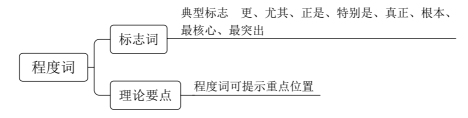
【例3】(2021 江苏)在高等教育规模不断扩大的同时,竞争也在加剧。高等院校之间的竞争是永恒的主题。而最集中的竞争是生源的竞争。大学开设特色专业项目是竞争的战略,目前国内高校竞相开设丰富多样的主修、辅修专业和证书课程等。在此基础上,个性化专业设置作为一种极具特色的本科人才培养方式,为高校实现独特人才培养的目标开启了新通道,有效提升了学校的吸引力和竞争力。

下列对文字的概括最恰当的一项是:

- A. 高等教育竞争主要表现在如何帮助学生实现既定目标
- B. 专业设置个性化是增强高校吸引力竞争力的有效途径
- C. 个性化专业设置是高校之间生源竞争普遍采用的方式
- D. 独特人才培养计划是各个高校竞争中的有力武器



° / 思维导图



(四)并列关系

理论要点:全面概括

文段特征:

- 1. 包含并列关联词及标点,如此外、另外、同时、以及、";"
- 2. 句式相同或相近
- 3. 按照时间顺序展开

错误选项特征:表述片面

000

【例 1】(2020 福建)糖皮质激素是由人体肾上腺皮质分泌生成的一种类固醇激素, 具有调节糖、脂肪和蛋白质的生物合成和代谢的作用,称其为"糖皮质激素"是因为 其调节糖类代谢的活性最早为人们所认识。此外,糖皮质激素也可对炎症反应起调控 作用,因而常被用作抗炎药物治疗免疫系统过激反应导致的疾病,例如过敏、哮喘和 类风湿关节炎。糖皮质激素还常用于对抗癌症患者体内的炎症。在细胞内,糖皮质激 素需通过与糖皮质激素受体的相互作用来发挥其生理功能。

这段文字主要介绍:

- A. 糖皮质激素的定义
- B. 糖皮质激素的功用
- C. 糖皮质激素的特征
- D. 糖皮质激素的性质

【例 2】(2022 山东)受全球气候变化影响,北极航道夏季通航将成为现实,而跨越北极上空是连接世界很多国家的最短距离,俄、加、美、挪等国相继成立北极安全部队,俄罗斯宣布将全面恢复苏联在北极地区遗留的13个航空基地,周边国家对北极的争夺加剧。随着空间技术发展,太空领域也正在成为军事大国博弈的制高点,高超声速武器、天基武器系统的研发与装备,今年可能进一步加速。此外,网络虚拟空



间成为军事博弈的前沿,一些国家已经或计划将网络作战力量提升到与陆海空常规作战力量、特种作战力量同等重要的地位。

这段文字意在说明:

- A. 许多大国在新战略空间展开博弈
- B. 大国抢占地球空间领域发展先机
- C. 网络虚拟空间作战力量正逐步提升
- D. 全球气候变化对大国战略产生影响
- 【例3】(2021上海)淮河上游,在距今8000多年前的贾湖遗址的一些红烧土块内发现了保存很好的稻壳印痕。经过鉴定,这些水稻属于人工栽培而非野生;淮河中下游地区,距今8000余年前的顺山集遗址、距今7000多年前的双墩遗址、距今6000多年前的龙虬庄遗址和距今5000年前的尉迟寺遗址等,都出土了人工培育的水稻。

这一语段说明了:

- A. 淮河流域最晚在新石器中期便已开始种植人工培育的水稻
- B. 考古发现淮河上游的历史早于淮河中下游
- C. 淮河流域比长江流域更适合种植水稻
- D. 考古证明, 野生水稻并不存在
- 【例 4】(2019 江苏)从顶层设计上看,我国工匠精神培育建设需立足于搭建协同保障平台、开展不同主体间的多元对话、建构产教研协同发展机制以及强化职业院校精神培育功能。从协同发展的视角看,我国工匠精神的培养主体亟须根据自身的角色定位与职能属性,强化市场管理制度,培育高品质消费市场,不断完善技术技能人员薪酬体系,构建职业院校、实训中心、企业三站式互动机制。

- A. 我国工匠精神培育的主要策略
- B. 我国工匠精神培育的顶层设计
- C. 必须强化工匠精神培育工作的管理
- D. 搭建协同平台是工匠精神培育重心
- 【例 5】(2021 国考)《汉书·平帝纪》记载,元始二年,"民疾疫者,舍空邸第,为置医药",提出了"隔离"是防疫的重要举措。明代中期我国就出现了预防天花的"人痘"接种术。18世纪末,英国科学家爱德华·琴纳发明了接种牛痘预防天花的方法,经过几代科学家不懈努力,最终研制出灭活天花病毒的疫苗。随着现代医学科技发展和公共卫生基础设施不断完善,霍乱、鼠疫、流感等曾经对人类造成巨大危害的



传染病逐渐得到了有效控制。近些年来,在抗击严重急性呼吸综合征(SARS)、中东呼吸综合征(MERS)、甲型 HIN1 流感、埃博拉病毒等多次重大传染病中,科学技术都发挥了重要作用。新中国成立以来,我国通过传染病重大科技专项研发部署,在传染病防治领域的科研水平、技术能力、平台建设、人才队伍等方面都有了明显提升。

这段文字主要说的是:

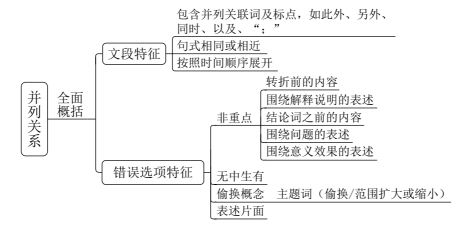
- A. 中西方在疫情防治理念方面存在诸多共性
- B. 借鉴历史经验对于防控疫情具有重要意义
- C. 疫情防控离不开国家自上而下的科学部署
- D. 科学发展和技术创新有助于人类战胜疫情

【例 6】(2022 上海)单层石墨烯的透光率高达 97.7%,肉眼看过去几乎是完全透明的。它有着绝佳的导热性,热传导能力是金刚石的两倍以上。石墨烯的机械强度极大,比钢铁还要强 200 倍,如果把 1 平方米的单层石墨烯做成一张吊床,区区 0.34 纳米的厚度便可以稳稳地承载一只猫。石墨烯的导电性比银和铜还强,载流子迁移率比碳纳米管和硅还高。

上面文字表明:

- A. 石墨烯的用途非常广泛
- B. 石墨烯有许多普通材料不具备的优异性质
- C. 人们对石墨烯的应用寄予厚望
- D. 人们对石墨烯的研究已取得重大突破

°の 思维导图



25





言语理解与表达 方法精讲3

学习任务:

1. 课程内容: 中心理解题(行文脉络)、细节判断题

2. 授课时长: 2.5 小时

3. 对应讲义: 26 页~ 36 页

4. 重点内容:

(1)中心理解题的中心句及分述句的特征

(2)细节判断题的解题思维及错误选项特征

二、行文脉络

理论要点:把握中心句及分述句的特征

中心句特征:

1. 形式: 重点词提示

2. 内容: 观点 (一般情况下是明确的)

分述句特征:

1. 举例子: "比如""例如""……就是例证"等

2. 数据资料

3. 正反论证

4. 原因解释

5. 并列分述

W

知识链接: 总一分(观点+解释说明)

中心句后为不同类型的解释说明



【例 1】(2020 四川)或许是深受农业文明影响的缘故,中国古典艺术始终缠绕着一种对花草植物的敏感。林徽因说:"惜花、解花太东方,亲昵自然,含着人性的细致是东方传统的情绪。"我们都会背:"蒹葭苍苍,白露为霜。所谓伊人,在水一方。"但未必所有人都知道,所谓"蒹葭",就是我们熟悉的芦苇。《诗经》里的世界,其实并不遥远。"参差荇菜""南有乔木""桃之夭夭""彼黍离离",这先秦时代的民歌,几乎首首离不开植物,一风一雨、一稼一穑,遍布着草木的声息,以至于《诗经》里的植物花卉,也成为一门学问,吸引一代代的学人研究考证。

对这段文字概括最恰当的是:

- A. 中国古典艺术深受农业文明的影响
- B. 花草植物是中国古典艺术的重要元素
- C. 先秦民歌以花草植物为最主要的描写对象
- D.《诗经》为古代学人的研究提供了丰富素材

【例 2】(2021 四川)传统文化中生态伦理思想有助于人们树立节约资源、保护环境的意识,选择适度的消费方式。儒家的"取之有度,用之有节"思想和道家的"知足去奢"思想,告诫人类应当克制自身欲望,珍惜、节约资源,既考虑到当前,也应该考虑到未来;引导人们树立正确合理的消费理念,更加注重环境、资源在代际之间的公正分配,给自然留下更多的修复空间,给子孙留下地绿、天蓝、水净的生存环境。这一思想与当今社会存在的享乐主义、消费主义思潮是针锋相对的。

这段文字主要谈论的是:

- A. 生态伦理思想的传统文化渊源
- B. 生态伦理思想对消费理念的影响
- C. 传统文化中生态伦理思想的当代价值
- D. 儒家与道家在生态伦理方面的相同之处

【例 3】(2020 福建)在过去很长一段时期里,大气中二氧化碳的含量基本上保持恒定,这是由于大气中的二氧化碳始终处于"边增长、边消耗"的动态平衡状态。大气中的二氧化碳有80%来自人和动植物的呼吸,20%来自燃料的燃烧。散布在大气中的二氧化碳有75%被海洋、湖泊、河流等地面水及空中降水吸收溶解;还有5%的二氧化碳通过植物光合作用,转化为有机物质贮藏起来。这就是多年来二氧化碳占空气成分0.03%(体积分数)始终保持不变的原因。

这段文字主要介绍的是:

- A. 大气中二氧化碳的含量
- B. 大气中二氧化碳的来源



- C. 大气中二氧化碳的平衡 D. 大气中二氧化碳的消耗

【例4】(2020 广东选调)为了真正地把握社会现实,不仅需要坚实彻底的理论, 还需要使这样的理论深入到社会的实体性内容中去, 并通过这样的深入实现其全面的 具体化。之所以这么说,是因为现实本身是具有实体性内容的,并因而是具体的。遗 忘了这一点,再高明的理论也只能被当做"外部反思"来加以运用,也就是说,被当 做某种公式来教条地加以运用。

这段文字意在强调:

- A. 理论应当深入实践并实现全面的具体化
- B. 人们不应当遗忘现实本身是实体而且具体的
- C. 好的理论不能只被当成"外部反思"的工具
- D. "外部反思"有可能将理论公式化和教条主义化

【例5】(2022 国考)当技术的进步逐渐拨开传统"战争迷雾"之时,网络和电磁 等虚拟空间因素也给侦察情报带来了相应的挑战。一方面,网络空间的开放互联、庞 大的用户群体、被动的防御特性、未知的安全漏洞, 使得网络攻击的隐蔽性不断增强、 难以防范。同时,情报的处理、分发离不开安全稳定的网络支撑。另一方面,战场上 的无人化侦察装备种类繁多,特别是重点区域和要害目标附近,用频装备数量庞大, 导致局部电磁拥挤, 容易出现频率自扰现象。而且交战双方极易互相实施电磁干扰和 压制, 使得无人化侦察装备的稳定运行遭受严峻考验。

这段文字主要介绍了:

- A. 新形势下驱散传统"战争迷雾"的关键
- B. 无人化侦察装备升级引发的连锁反应
- C. 虚拟空间因素对侦察情报工作的影响
- D. 侦察情报技术信息化进程中遭遇的困境
- 【例6】(2021新疆)运动健身不仅能增强人的体格、提升身体机能,也能磨练人 的意志、锤炼人的精神。健身既是对身体机能的一种唤醒提升,也是对精神意志的一 种挑战磨练。这种锻炼能够帮助人们增强意志品格,从精神层面提升耐受力、抗压力, 储备起强大的"心理能量",让人在应对困难时更为自信从容、勇敢坚定。

这段文字主要讲的是:

- A. 运动健身不仅为身体赋能, 也为精神赋能
- B. 当今社会健身运动已成为一种风尚



- C. 运动健身能够增强身体和心理的承受力
- D. 运动健身有助于自身解决困难

知识链接:分一总

- 1. 结论、对策
- 2. 代词("这""此")引导的尾句需关注

 ∞

【例7】(2019 浙江) 古埃及时期,不论平面作品还是立体作品,人物风格总是神圣不可侵犯,这是因为在雕塑或描绘人物时,创作者运用了标准的几何格子来确定作品的严谨性。而拜占庭时期的艺术创作实践,则采用了另一个独特的测量体系,即"拜占庭同心圆图解法",三个同心圆形成了一个光环,这是一种数学性的测量体系,用一个固定的张开两脚的圆规,在画面上组装每个人物。这种"构造性"的使用,使得作品具有灵活性和生动性。总之,不论是几何格子的使用,还是拜占庭同心圆图解法,都有数学原理的体现。

这段文字意在说明:

- A. 艺术创作与数学有紧密联系
- B. 美术与数学的发展历史一样悠久
- C. 绘画技法在不同时代有不同的特征
- D. 数学的进步促进了绘画技术的发展

【例8】(2022 江苏)企业经济效益与其环境治理的关系十分紧密,环境管理在公司财务绩效中往往起到关键作用。环境管理与业务绩效之间呈正相关,精益生产经验与环境管理实践呈正相关,单独的环境管理实践与市场和财务绩效呈负相关。然而改善的环境绩效大大降低了环境管理实践对市场和财务绩效的负面影响,这说明环境治理产生的环境绩效有利于企业长期的经济效益。

这段文字重在说明:

- A. 开展环境治理, 从长期来看, 对企业经济效益的影响是积极的
- B. 环境治理产生的环境绩效有利于企业不断提升其经济效益
- C. 环境管理实践对企业绩效造成的损失仅是暂时性
- D. 环境管理在公司财务绩效中常产生无法预估的影响

【例9】(2021 辽宁)传统的西方法律思想史研究存在"吃偏食"的现象,即研究



的范围、题材的主次、对象的脉络等受制于英语学术谱系,这种单一的考察重心限制了研究者的视角。而实际上,在非英语学术谱系中存在大量有价值的材料。这要求研究者把目光投向先前不够重视的领域,比如"一带一路"建设参与国众多,对它们的法律思想史进行研究,可以发现新的史料,找到新的研究关注点。这就要求业内学者努力译介并尽快研究英语学术谱系外的相关权威学术资料,包括专题资料和通史资料,扩展我们对世界法治现代化进程的理解。

这段文字旨在强调:

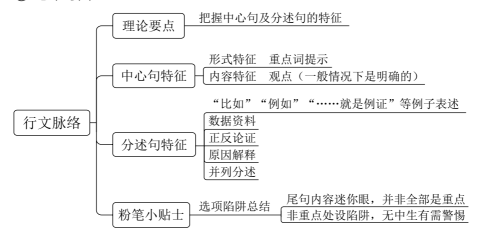
- A. 法律思想史研究受制于英语学术谱系
- B. 法律思想史研究须重视非英语学术谱系
- C. 西方法律思想史研究存在"吃偏食"现象
- D. 非英语学术谱系中存在大量有价值的材料

【例 10】(2021 联考)与数字应用相伴而生的是"数字鸿沟"难题。老龄群体在适应数字时代上的吃力,一方面是使用技能缺乏、文化程度限制或设备不足,另一方面许多数字产品在设计中忽视了老年人需求。我们正在步入老龄化社会,在线上线下日趋融合的当下,从立法规划、政府决策到产业发展都应该着眼长远,充分保障老年人的社会需求、权利和尊严,而不能仅仅把目光停留在年轻人身上。这就需要在科技进步的同时,兼顾消除老龄群体参与社区、社会生活的种种障碍,为他们提供一个安全、便捷、多彩、温暖的社会环境。

- A. 数字化生活应该重视老龄群体的需要
- B. 部分老龄群体适应数字时代存在困难
- C. 代际间的"数字鸿沟"现象如何产生
- D. 建设老年人友好型社会需要依靠数字技术



° / 思维导图



第二节 细节判断题

【提问方式】

以下对文段理解正确 / 不正确的是……

符合 / 不符合这段话意思的是……

从文段中可以得知/推出的是……

.

错误选项类型:

- 1. 无中生有
- 2. 偷换概念(替换、混搭)
- 3. 偷换逻辑(强加因果、因果倒置)
- 4. 偷换时态
- (1)将来时(将要、立刻、趋势、以后)
- (2)完成时(已、已经、了、完成)
- (3)进行时(正在、在……中、着)

W

【例 1】(2019 国考)全球过度使用或滥用抗生素,导致耐药微生物正在成为传统 抗生素产业的死敌。寻求这一困境的破解之道,是全球抗生素科学家的研发重点,也

31



将决定未来医药产业发展的重点和方向。信息菌素作为一种新型抗生素,具有全新的 杀菌机制,通过在细菌的细胞膜上形成一个致死性离子通道,让细菌内容物泄漏、能 量耗竭,从而杀死细菌。凡是具有脂质双分子生物膜的微生物都逃避不了这种杀伤。 信息菌素具有安全、杀菌效果强、不易产生耐药性等优点,杀菌效率是目前常规抗生 素的数百倍甚至数万倍。

根据这段文字,下列说法正确的是:

- A. 信息菌素与常规抗生素的杀菌机制类似
- B. 传统抗牛素难以穿透脂质双分子牛物膜
- C. 信息菌素对特定微生物有致命的杀伤力
- D. 过度使用信息菌素会产生耐药性的问题

【例2】(2020四川)资寿寺的壁画在我国现存的明代壁画中应属上品。在风格上,明显带着唐代接受外来文化影响的痕迹,同时又具有强烈的本土化的中原风格。西壁的壁画为工笔重彩画法,富丽华贵,严谨庄重,线描精准而流畅,线条有粗细变化,应比芮城永乐宫的壁画更具表现力。东壁壁画在风格上就不同了,明显出自另一位画工之手。这位画工技艺超群,用笔精熟老到,行笔速度很快,奔放之中极有神韵,而且设色很淡,线条突出,全幅画几乎是用线结构而成,其掌握运用线条的能力可想而知,即使是明代画坛上那些大家,有几位能有这位民间画工如此高妙的笔法?

关于资寿寺壁画,下列说法与原文相符的是:

- A. 艺术风格影响了明代的画坛
- B. 是明代中西文化交流的代表之作
- C. 西壁壁画与东壁壁画艺术风格迥异
- D. 比芮城永乐宫壁画的历史更加悠久

【例3】(2021 甘肃)今年的寒冬,其实恰恰部分源于全球变暖,这种反常的现象,和一种极地涡旋的气候现象有关。极地涡旋是一种发生于极地、介于对流层和平流层的中上部、持续性长且规模大的气旋。最早记载极地涡旋现象的文献出现于 1853 年。在北半球的冬季,这种现象会导致突然性平流层暖化。1952 年,无线电探空仪在海拔高度超过 20 公里的观测中发现了这种现象导致的平流层暖化。在 2013 年后的北美冬季,媒体报道中经常提到这种现象,使得该术语推广成了对极低温寒潮的解释。

下列关于极地涡旋的表述正确的是:

- A. 极地涡旋是全球气候变暖的"元凶"
- B. 极地涡旋现象最早出现于 1853 年



- C. 极地涡旋说明了极低温寒潮现象
- D. 极地涡旋是一种反常的气候现象

【例4】(2020 山西)人之所以能看到物体,是因为物体阻挡了光波的通过。如想 让某个小球隐形,可在该小球的四周覆盖一层以同心圆形状排列的超材料,这种材料 能挡住传来的一切光波,并且不发生反射或吸收现象。被挡开的波在物体的另一边再 次汇合后继续沿直线传播。在观察者看来,物体就似乎变得"不存在"了,也就实现 了视觉隐身。简而言之, 隐身衣使用的超材料, 可以让雷达波、光线或者其他的波绕 过物体而不会被反弹, 进而达到不可视的效果。未来, 隐身衣将被首先应用于军事领 域,提高作战的隐蔽性和安全性。但如果任何人都可以实现隐形,也会引发一系列社 会问题。

与这段文字意思相符的一项是:

- A. 隐身衣能够让光线穿透自身 B. 物体阻挡光波使人能够视物
- C. 隐身衣用于军事会引发战争 D. 使用超材料能够反弹雷达波

【例5】(2021 广东洗调) 公元前 111 年设立敦煌郡以后,不少内地的世家大族迁 人敦煌定居。这些世家大族带来的中原文化,与当地和西域、中亚千丝万缕联系的文 化因素, 共同构成了坚实的汉晋敦煌文化土壤。另一方面, 敦煌地区的居民以移民为 主体,他们和居于少数的原居民共同开发敦煌,使得他们较少拘泥于区域的异同,而 更富于相互理解和包容,终于形成这一地区自觉的包容并蓄的文化基因。因此,汉族 与月氏、匈奴遗绪,以及后来与叶蕃、蒙古等少数民族能够和平相处。

对这段文字理解有误的是:

- A. 敦煌文化的主体是世家大族带来的中原文化
- B. 敦煌文化的形成过程决定了其包容并蓄的特点
- C. 敦煌文化促成了汉族与月氏等少数民族和平相处
- D. 中原文化与西域、中亚文化的交流是敦煌文化形成的基础

快速解题技巧:

1. 相对绝对项

绝对表述:一定、必定、都…… 相对表述:可能、也许、往往……



2. 对比项

标志词: A 高于 / 优于 B; 利大于弊; A 比 B 更……

3. 表述与实际不符项

00

【例 6】(2021 广东)通过主体再造实现人的发展,这是实现脱贫的根本途径。借助"改变环境—发展产业—教育培训—参与公共生活"模式,引导贫困人群进入新的社会行动结构之中,在参与社会行动中实现自我觉醒、自我教育,在自我改造中实现自我发展,由此形成脱贫的内生动力,这种脱贫更能引导人走上自我解放的道路,因而也具有更深刻的意义。

对这段文字理解准确的是:

- A. 只有改变环境,才能实现脱贫致富
- B. 摆脱贫困是实现人的解放的最终目标
- C. 教育培训在实现脱贫中具有决定性作用
- D. 实现脱贫意味着主体的再造和人的发展

【例7】(2022 江苏)数字孪生是指物理空间中的对象在虚拟空间中的数字模型,该模型通过传感器随时获取真实物体的数据,并随之一起演变、成熟甚至衰老。利用该模型,人们可以对物理对象进行分析、预测、诊断或者训练,从而优化和决策。这个数字模型就像是真实物体的孪生兄弟,因而得名。小到一颗螺丝钉,大到一座城市,物理世界中的各种事物均可拥有数字孪生模型。数字孪生并不是全新技术,而是建模仿真技术在制造领域的新发展之一。

下列关于数字孪生的说法与文意不符的是:

- A. 本质是真实物体的数字化模型
- B. 是制造领域研发出的最新技术
- C. 与物理对象间保持动态的关联
- D. 因模型与真实物体的关系得名

【例 8】(2020 安徽)蟑螂的生殖分为有性生殖和孤雌生殖两种方式。蟑螂雌性个体生活在完全由雌性组成的群体中时,会进行孤雌生殖,产卵的时间也会提前。研究者通过实验分别验证蟑螂性别和雌性激素对孤雌生殖的影响。首先,将一只雌性蟑螂和被阉割的雄性蟑螂放在一起饲养,发现这只雌性蟑螂产卵的时间没有发生变化;接



着,又为雌性个体定期提供雌性激素,造成它们生活在雌性群体中的假象,但它们的 产卵时间也没有提前。据此,研究者推测蟑螂需要雌性散发特有的化学信号才能完成 孤雌生殖,并非因为性激素或者其他化学信号的参与。

根据上述文字,下列说法正确的是:

- A. 雄性的出现影响了蟑螂的产卵时间
- B. 纯雌性群体生活加快蟑螂繁殖速度
- C. 定期提供雌性激素对蟑螂毫无作用
- D. 孤雌生殖或依赖雌性特有化学信号

【例9】(2020上海)海洋二号B卫星是我国第二颗海洋动力环境系列卫星,是我国民用空间基础设施规划的海洋业务卫星。该星将与后续发射的海洋二号C卫星和D卫星组成我国首个海洋动力环境卫星星座,可大幅提高海洋动力环境要素全球观测覆盖能力和时效性。海洋二号B卫星成功发射后,卫星获取的海风、海浪、海流、海温等海洋动力环境信息可进一步满足海洋业务需求并兼顾气象、减灾、水利等其他行业的应用需求,为国民经济建设和国防建设、海洋科学研究、全球气候变化提供数据产品支持,同时也将在国际对地观测体系中发挥重要作用,为我国积极参与全球治理提供技术支撑。

下面说法与上文意思不相符的是:

- A. 海洋二号 B 卫星能够获取全球海面风向、浪高等多种海洋动力环境参数
- B. 海洋二号 B 卫星接收的数据可应用于气象、农业和应急管理等领域
- C. 海洋二号 C 卫星和 D 卫星比 B 卫星的海洋动力环境要素全球观测覆盖能力和 时效性更强
- D. 海洋二号 B 卫星将在国际对地观测体系中发挥重要作用

【例 10】(2021 浙江)现代国家都以一种务实的态度承认:要彻底消除犯罪是不可能的,犯罪每天都在发生,国家能够做的只能是尽量消除滋生犯罪的土壤,尽可能减少犯罪。犯罪的发生,牵动社会的神经;犯罪是社会的"毒瘤",但客观上又具有"倒逼"社会各项制度、措施逐渐完善的作用。

对这段文字理解不正确的是:

- A. 犯罪的发生对社会有重要影响
- B. 犯罪是无法消除的, 只能尽可能减少
- C. 犯罪对社会是有好处的, 我们没必要把它消灭干净
- D. 犯罪危害社会, 但我们可以尽量缩小犯罪的存在空间



【例 11】(2021 江苏) 央行数字货币(DC/EP) 具有国家信用,与法定货币等值。它的功能属性与纸钞完全一样,只不过是数字化形态。目前电子支付在没有信号的环境中无用武之地,而"DC/EP"不需要网络就能支付,因此也被称为收支双方"双离线支付"。极端条件下如天灾、地震等情况没有网络,网银和第三方机构的使用会陷入瘫痪状态,而"DC/EP"的双离线技术可保证在极端情况下和纸币一样使用。中国版的央行数字货币已开始测试"落地应用"。

文中未涉及的是:

A. 支付优势

B. 属性形态

C. 试用体验

D. 适用情境

【例 12】(2022 北京)痛风是由单钠尿酸盐结晶沉积引起的开始于滑膜的剧烈炎症反应,发作时,局部关节可红、肿、热、痛,这就是炎症最典型的表现。炎症持续时间越长,痛风反复发作次数越多,越容易出现局部关节的破坏,导致慢性痛风性关节炎。因此,在急性期足量、足疗程地应用抗炎药物如糖皮质激素等,是非常必要的,可以止痛。等关节不疼不肿了,开始降尿酸治疗,才是杜绝痛风复发的最根本做法。

关于痛风,这段文字没有提及:

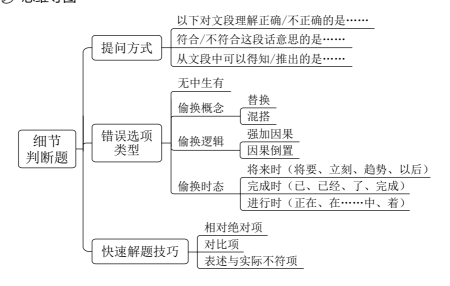
A. 发病原因

B. 急性期的典型症状

C. 治疗方法和步骤

D. 患者日常生活管理

° Ø 思维导图





言语理解与表达 方法精讲 4

学习任务:

1. 课程内容: 语句表达(语句排序题、语句填空题)

2. 授课时长: 2.5 小时

3. 对应讲义: 37页~48页

4. 重点内容:

(1) 语句排序题的解题思维

(2)确定首句、捆绑集团、顺序、尾句的方法与应用

(3)语句填空题的解题思维和技巧



第一节 语句排序题

【提问方式】

将以上/以下几个句子重新排列,语序正确的是……

理论要点:

- 1. 根据选项提示,对比后确定首句
- 2. 确定捆绑集团 / 确定顺序 / 确定尾句
- 3. 验证 (只验证你基本锁定的答案,而非全部选项)

0

一、确定首句

(一)下定义(······就是/是指)

【例】(2022 国考)①海绵是一种最原始的多细胞动物,化石记录最早可追溯到



寒武纪时期,至今已发展到一万多种

- ②阿糖腺苷成为首个从海洋天然产物衍生并成功上市的抗病毒药物
- ③目前,从海绵提取物中分离得到的天然产物往往具有独特的结构骨架或显著的 生理功能,可用于开发药物和作为有机合成或半合成化学中间体,具有作为药物先导 物的巨大潜力
- ④日本化学家从日本黑海绵中提取了软海绵素,将其衍生成抗肿瘤药物,用于治疗转移性乳腺癌等癌症
- ⑤作为一种营固着生长的生物体,海绵极易被其他生物猎食,却能在残酷的海洋 环境中生存,可能依赖于独特的化学防御策略
- ⑥美国化学家从海绵中分离得到抗病毒药阿糖腺苷和抗癌药物阿糖胞苷的先导化 合物

将以上6个句子重新排列, 语序正确的一项是:

A. (1)(5)(3)(6)(2)(4)

B. (1)(3)(4)(2)(6)(5)

C. (5)(1)(4)(6)(2)(3)

- D. (5)(3)(1)(4)(2)(6)
- (二)背景引入(随着、近年来、在……大背景/环境下)
- 【例】(2021 黑龙江公检法)①现有的公共服务水平和广大人民群众的要求还有较大 差距
 - ②公共产品供给总是持续增长
 - ③但由于多种因素的制约
 - 4分共服务总量形式仍然不容忽视
 - ⑤近年来,我国公共服务体系建设不断加强

将以上5个句子重新排列, 语序正确的是:

A. (2)(3)(5)(4)(1)

B. (5)(2)(3)(4)(1)

C. (2)(5)(3)(1)(4)

- D. 53421
- (三)非首句特征(指代词、关联词后半部分)
- 【例1】(2022 北京)下面6个句子的最佳顺序是:
- ①一方面,消费者可能不再只是消费食物本身,而是理念上的消费;另一方面, 消费者可能持低价、重量不重质的消费观念
- ②在这个过程中,消费者对食物的控制权、认知权会很少,这是现在一些大公司 希望推动的食品体系
 - ③由于我国农耕方式的多样性,部分人会回归这种传统农业种植方式,或者寻求



新型健康的有机农业发展方向

- ④未来,我们将面临两种食物生产方式。一种朝向更工业化的生态体系,从生产加工到食品供应这一系列过程都由大公司操控
 - ⑤与此同时,消费者在食物上的消费水平以及消费理念也会出现两极分化现象
 - ⑥另一种是采用小规模、精致化的耕作方式
 - A. (4)(2)(6)(3)(5)(1)

B. (3)(2)(5)(1)(4)(6)

C. (4)(6)(5)(1)(3)(2)

D. (3)(5)(4)(6)(2)(1)

- 【例2】(2020 联考)①实际上,根据闪电发生时的电量密度、空气密度以及电压变化等,可以估算闪电(包括非发光区域在内的闪电)约粗1至40米
- ②最长闪电甚至可以长达数百千米,这么长,这么细,怪不得我们常说"瘦成一道闪电"呢
 - ③但是通过观测闪电的发光部分,可以判断其直径约为3至23厘米
 - ④闪电发生时,常常呈现出明亮的闪电通路
- ⑤从闪电灼烧形成的地面坑洼直径来看,闪电的能量集中区域不足 5 厘米,但闪电的长度变化较大,从数百米到数千米不等

将以上5个句子重新排列,语序正确的一项是:

A. (4)(1)(3)(5)(2)

B. (1)(4)(3)(2)(5)

C. (5)(3)(1)(4)(2)

D. (2)(5)(3)(1)(4)

二、确定捆绑集团

(一)指代词捆绑

- 【例 1】(2021 四川下)①它和金银、粮食一样作为重要财富,出现在历史的战争和商贸交易中,以其为中心形成了庞大的经济圈
- ②原来的骑兵和车夫虽然被替代了,但这些行当中相当一部分,转换为装甲兵和司机等新行当,重新投入到社会进程中
 - ③随着科技的发展,这一现象彻底改变
- ④同时,汽车和火车大大提高了运输能力和效率,助力石油等行业飞速发展,新的就业机会大量涌现
- ⑤人类在战争中开始使用更先进的坦克和装甲车,汽车和火车将马匹挤下主干道 也有 100 年左右的时间了
 - ⑥马匹在人类的社会进程中起到十分重要的作用

P

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

A. (5)(4)(6)(3)(1)(2)

B. (5)(3)(1)(6)(4)(2)

C. 6(3)(5)(1)(2)(4)

- D. 60(1)(3)(5)(2)(4)
- 【例2】(2021 黑龙江)①当泰勒斯面对宇宙万物说"一切来自于水,也复归于水"的时候,他不再被眼中的万事万物所迷惑,而是达到了和本原同一的境界,这种境界是一种超然物外、自由安宁的崇高境界
 - ②在遥远的古希腊城邦中,哲学是一种生活方式,而不是单纯的理论或者学问
 - ③他相信依靠数学可使灵魂获得净化和升华,从而摆脱轮回,进入永恒极乐的世界
- ④不论是前苏格拉底哲学家、古典哲学家还是后期希腊哲学家,都把哲学作为一种特立独行的生活方式
 - ⑤毕达哥拉斯则认为数是万物的本原、数的特点就是可知而不可见
- ⑥如果我们要理解"什么是哲学,哲学何为"的问题,需要追根溯源,回到哲学 诞生之初

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

A. (2)(4)(6)(1)(3)(5)

B. 624135

C. (2)(4)(1)(6)(5)(3)

D. 60240153

(二)关联词捆绑

- 【例1】(2020山西)①虽然农村留守儿童的牛活状态令人担忧,所需的关爱力度更大
- ②长此以往,势必会加重城市留守儿童问题
- ③当前,留守儿童关爱措施主要是针对农村留守儿童
- ④但长期以来,城市留守儿童问题始终被边缘化
- ⑤从而给社会造成新的难题
- ⑥既无过多关注, 也无相应关爱措施

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

A. (3)(1)(4)(6)(2)(5)

B. (3)(1)(2)(6)(4)(5)

C. 134256

- D. 143265
- 【例2】(2021四川)①与传统媒体"你给什么我看什么"的信息获取方式不同, 网络媒体为用户提供了更大的自由度,让他们可以选择自己想看的内容
 - ②然而,很多学者担忧过度个性化的推荐会引起"回声室效应"
 - ③由于网络信息的过载和多样,很多社交媒体也都采用了各种各样的方式来为用



户推送更加个性化的新闻, 让新闻更加符合每个人的口味

- ④现代人已经习惯通过社交网站来获取各类新闻信息
- ⑤这些个性化算法使得只有和人们的意识形态一致的信息才会被呈现,人们的视 野越来越窄,可以接触到多元化信息的机会越来越少
- ⑥根据算法的推荐,人们逐渐接收到的都是和自己意见相似的新闻与朋友分享的信息,持不同观点的人也逐渐形成愈发封闭的小圈子

将以上6个句子重新排列,语序正确的是:

A. (4)(2)(6)(5)(1)(3)

B. 6012435

C. (6)(5)(1)(2)(4)(3)

D. 4(1)(3)(2)(6)(5)

- 【例3】(2021 山东)①故宫中共有铁、铜、鎏金铜大缸 308 口,这些都是明清两 代为防火而设置的储水缸
 - ②作为明清两代的皇宫,故宫一直注重防火
 - ③同时,金水河也是故宫自古以来的消防水源
 - ④目前,这些古代流传下来的防火传统仍然适用
 - ⑤ "冬凿冰、夏注水、春除草、秋清叶"是故宫的防火传统
 - ⑥每口缸大约可储水 3000 升, 时刻保持满盈状态

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

A. (2)(1)(6)(5)(4)(3)

B. (5)(1)(6)(2)(3)(4)

C. (5)(4)(2)(1)(6)(3)

D. (2)(5)(1)(6)(3)(4)

三、确定顺序

(一)时间顺序

- 【例】(2019 四川下)① 1999 年科索沃战争中,北约和南联盟在网络空间展开攻防战,标志着军事实践向虚拟空间更进一步
- ②从世界最近几次局部战争的实践不难看出,自然空间在军事实践中起到基础性 作用,而虚拟空间的先导性则越来越强
- ③电磁和互联网技术的军事应用,使得虚拟空间出现了电磁战、网络战、信息战等战争新形态
- ④ 1904 年,日俄双方在战争中使用无线电进行联络、侦听和干扰,这是人类军事实践第一次进入电磁虚拟空间
 - ⑤因此,当代军事战略理论更加重视虚拟空间的研究,以及其与自然空间相互关



系的研究

⑥军事实践不再单纯依托山河湖泊等自然空间,特别是进入 21 世纪以来,虚拟 化进程愈加明显

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

A. 241563

B. (1)(4)(3)(6)(5)(2)

C. (6)(2)(1)(3)(5)(4)

D. (4)(1)(6)(3)(2)(5)

(二)逻辑顺序

【例1】(2020 四川)①交通的高速发展使人们感觉生活在"地球村",空间成为虚拟符号或只意味着数字的变化

- ②正如有人指出的,"在城市消费时代,艺术的接受者与创造者都趋向于职业化"
- ③民俗是在特定地理环境下产生有明显地域性的文化,当地方性消弭时民俗也随 之消失
 - ④大众传播媒介使时空缩小,网络瞬时传播的速度和广度超越以往任何时候
- ⑤即由于地理气候等因素长期养成的生存智慧失去了优势, 地方文化的多样性也 不复存在了
 - ⑥一些传统民俗在当代被商家和政府征用,变成了量贩式的"工业产品" 将以上6个句子重新排列,语序正确的是:

A. (4)(5)(3)(1)(2)(6)

B. 6653214

C. 354162

D. (1)(5)(6)(2)(4)(3)

【例 2】(2020 联考)①"适度距离"不单是居住空间上的物理距离,也是心理上的"代际距离"

- ②个性解放、知识快速更新和年轻一代的经济独立不断冲击着传统家长权威
- ③当年轻人与父辈的价值观念和行为方式难以快速趋同时,保持适度距离是确保 良性代际互动的前提
 - ④在社会转型进程中,中国的家庭结构经历着革命式变迁
- ⑤有学者提出,两代人的居住格局应保持"一碗汤的距离",既要让子代和父代有各自的独立空间,又要维系家庭成员之间的亲密关系
- ⑥不同价值观念和行为方式在同一时空并存的环境下,代际之间的适度空间和社 会距离是彼此有效沟通与和谐共处的基本条件之一

将以上6个句子重新排列, 语序正确的一项是:

A. (5)(1)(3)(4)(2)(6)

B. (2)(6)(3)(4)(1)(5)



C. 426351

- D. 635412
- 【 例 3】(2020 浙江)①于是,无数的天文爱好者冒着眼眸被灼伤的风险,持续追寻这颗行星的踪迹
- ②祝融星,这颗曾经被热捧的行星是物理学发展史最好的注脚,它的"出现"和 "消失"都十分精彩
- ③《追捕祝融星》一书里,这场漫长博弈中的理论和实践的冲突被摆在读者的眼前。科学家内心的矛盾和挣扎也纤毫毕现
 - ④原来,祝融星根本不存在

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

- ⑤直到 1915 年,爱因斯坦顶着巨大的压力提出广义相对论,才为这场持续数百年的追寻画上句号
- ⑥自从牛顿奠定经典力学理论以来,无数人将祝融星奉为圭臬,即使发现水星的轨道偏离理论预言,也只是相信在更靠近太阳的地方,是它的存在干扰了水星轨道

A. (2)(4)(3)(6)(5)(1)

B. 261543

C. 634215

D. 651432

- 【例4】(2019青海)①右手下坡去十来步,就是一条小溪,水却不深
- ②踏着溪中的几块垫脚石过了溪,路旁有茅棚,住着一两家老百姓
- ③小屋前门有一条小路, 曲折向外, 在松林中行数百米, 便豁然开朗
- ④还有很多美丽的骨牌草,有的还是很青翠,有的已经枯黄
- ⑤左手上坡是一条较为正式的路,隔路又是一片松林,坡头长满了半人高的茅草将上面的句子组成语义连贯的一段话,排列正确的一项是:

A. (2)(1)(4)(3)(5)

B. (3)(4)(1)(5)(2)

C. 25143

D. (3)(5)(4)(1)(2)

- 四、确定尾句(因此、所以、看来、于是、这、应该、需要)
- 【例1】(2020 四川下)①这是因为银杏的外种皮不但黏臭,还具有较强的酸性和毒性,过多接触还会引起皮肤过敏和腐蚀
- ②因为银杏树形巨大寿命也很长,掉落在母株附近的种子发芽之后没有办法熬过 "长寿母亲"的树荫,只能枯萎
- ③银杏的适应能力异常强健,耐低温耐干旱耐贫瘠,甚至在极端环境下也能得以 存活



- ④而除了人类,又少有其他动物会吃银杏的果实
- ⑤于是,银杏的果实自然掉落后常常只会原地腐烂,直到坚硬的种子裸露之后才 会有鸟兽触碰
 - ⑥但银杏传播种子的能力却十分有限

将以上6个句子重新排列,语序正确的一项是:

A. (2)(4)(1)(3)(6)(5)

B. 2(5)(4)(1)(3)(6)

C. (3)(6)(2)(5)(1)(4)

D. (3)(6)(2)(4)(1)(5)

- 【例 2】(2020 联考)①在利益的驱使下,行业内滋生了"流量至上"甚至"流量造假"等现象,亟待规范和引导
- ②互联网和社交媒体的升级迭代、文化娱乐产业的蓬勃发展,成为"粉丝经济" 兴起的深厚土壤
- ③理性对待粉丝热情、引导粉丝合理消费,同时将明星效应转化为提升商业品牌 知名度的契机,才能更好体现"粉丝经济"背后的流量价值
 - ④对商家来说,粉丝们带来的"流量"往往与"销量"直接挂钩
- ⑤而粉丝群体中存在的"刷单""刷票房""刷好评"等不良行为,也会为自身带来负面评价

将以上5个句子重新排列, 语序正确的一项是:

A. (3)(2)(5)(1)(4)

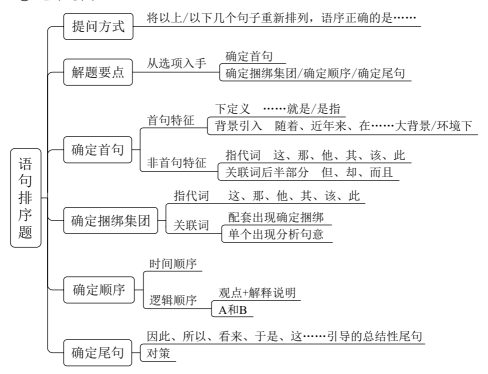
B. (3)(5)(1)(4)(2)

C. (2)(3)(5)(4)(1)

D. (2)(4)(1)(5)(3)



°Ø 思维导图



第二节 语句填空题

【提问方式】

填入画横线部分最恰当的一句 / 项是……

理论要点:

横线在结尾:

- 1. 总结前文
- 2. 提出对策

【例 1】(2021 山东)早期人们对质量的认识并不清晰,质量管理专家给出的质量 定义也不统一,比较有代表性的定义是"质量是产品符合规定要求的程度",这是从 生产角度来定义的质量,即强调产品要达到规定要求或标准。20 世纪 60 年代,美国

45

000



质量管理专家提出,质量是产品的适应性,强调产品要适合用户的使用需要,任何产品如果不能满足顾客需要,不管它多么符合产品标准,也不是好的质量,这是人们首次从用户的角度认识和定义质量。 ,这是质量观的一次重大转变。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 从满足生产需求转变到供给需求
- B. 从对产品的保量要求转变到保质要求
- C. 从强调产品转变到强调服务
- D. 从关注生产方转变到关注需求方

【例 2】(2019 山西)在今天的社会文化实践中,我们更要关注当下的传统文化热是否真正触及了传统文化的人文精神实质,是否真正提升了人们的精神境界。一般而言,文化的形式要自觉为文化的内容服务,如果忽略了文化的内容,尤其是忽略了对贯穿其中的人文精神的追求,就必然会走入歧途,背离我们弘扬传统文化的初衷。文化是活的,不能做简单的固化处理,更不能只注重形式而忽略对其内涵的传承。鉴于此,我们必须

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 改变过于强调传统文化的符号性的做法
- B. 注意纠正传统文化弘扬中的形式化倾向
- C. 以实用心态凸显传统文化的工具性价值
- D. 借助现代电子技术手段来弘扬传统文化

理论要点:

横线在开头:

需对后文进行概括

00

【例 3】(2020 国考)作为世界上最成功的室内栽培植物之一,绿萝几乎就是盆栽的代名词,____。绿萝这个物种早在 1880 年就被确认了,但是你很难想象,直到 2004 年,它的原产地才被确定为法属波利尼西亚社会群岛的莫雷阿岛。更为神秘的是,绿萝是一种过分矜持的植物,虽然它已经扩散到了全世界的热带地区,却只在 1962 年有过一次确切的开花记录,直到 2016 年,人们才发现了它开花的秘密。

填入画横线部分最恰当的一句是:



- A. 唯一的遗憾就是绿萝从来不开花 B. 因为它非常适合人类的居住环境
- C. 但它却也是我们最熟悉的陌生人 D. 是一种不可多得的室内观叶植物

【例 4】(2021 新疆)____。可是,由于不能考驾照,一些超龄老年人纷纷选择老年代步车作为出行工具,反而带来新的安全隐患。首先,老年代步车的质量参差不齐,不少"三无产品"充斥其中,安全系数低。其次,老年人上路前没有经过专业驾驶技术培训,对各项交通法规更是一知半解,很容易造成交通违法行为,引发道路交通事故。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 开车是个技术活,能否申请驾照主要看当事人的身体情况
- B. 由于人们生活水平的不断提高和人均寿命的不断延长,老年人的身体素质普遍 提高
- C. 设置申请驾照年龄上限的初衷, 是确保驾驶者的身体能力, 保障道路交通安全
- D. 老年人开车有自身的优势,小心谨慎、心态平和,遇到"斗气车"也不会去较劲儿

理论要点:

横线在中间:

- 1. 注意与上下文的联系
- 2. 把握好主题词,保证与文段话题一致

 ∞

【例 5】(2021 联考)从时间的精密测量与相对论的密切关系,我们可以感受到万物相通的奥妙。根据广义相对论,地面(或任何星球)上的两点之间,如果高度不同,时间流逝速度就会有所不同,高处略快。地面上每米的高度差,时间流逝差异大约为10⁻¹⁶。这意味着,__________,就能推测两点的高度差。这进一步表明,原子钟在测地学、水文学里都会有巨大的应用潜力。

填入画横线部分最恰当的一句是:

- A. 只要用原子钟精确测量两点的时间流逝的差异
- B. 只要明确时间的精密测量与相对论的密切关系
- C. 只要能掌握原子钟碰撞频移的规律和基本参数
- D. 只要能够运用自然界万物相通的法则举一反三



【例 6】(2021 广东)要深深地扎根于人民群众之中,不断从人民群众及其参与的各项实践中汲取营养和力量。正所谓,"______"。当前,密切联系群众最直接的要求就是推动广大党员干部走近群众,扑下身子搞好调研,真正了解群众所思所想所盼。从群众关注的烦心事、紧要事和身边事等细微之处入手,及时发现问题、精准研判问题、有效解决问题。

下列句子填入画横线处,最恰当的是:

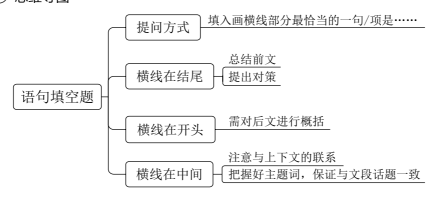
- A. 天地之大, 黎元为先
- B. 凡治国之道, 必先富民
- C. 得众则得国, 失众则失国
- D. 知屋漏者在宇下, 知政失者在草野

【例7】(2021 浙江)上世纪70年代以来,两栖动物正经历着全球性的种群下降和物种灭绝,下降速度之快、受胁物种之广,居各陆栖脊椎动物类群之首。但奇怪的是,很长时间以来,_____。因为很多两栖动物在远离人类干扰的偏远山区或自然保护区内突然消失,一些解释野生动物濒危的主流假说,如栖息地丧失、人类捕杀、气候变化等,都无法解释大量的两栖动物下降事件。因此,两栖动物的下降也曾一度被称作一场"神秘的下降"。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 非野生的两栖动物种群并未出现明显下降
- B. 气候、环境等自然因素并没有发生剧烈变化
- C. 科学家找不到导致两栖动物种群快速下降的原因
- D. 全球两栖动物种群下降现象并未引起科学家的重视

°∅ 思维导图







言语理解与表达 方法精讲 5

学习任务:

1. 课程内容: 语句表达(接语选择题)、逻辑填空(词的辨析、转折关系、因果关系)

2. 授课时长: 2.5 小时

3. 对应讲义: 49页~59页

4. 重点内容:

(1)接语选择题的解题思维和技巧

(2)词语辨析的方法与应用

(3)转折关系和因果关系在逻辑填空题中的应用

第三节 接语选择题

【提问方式】

作者接下来最有可能讲述的是……

理论要点:

- 1. 通读全文, 重点关注文段最后谈论的核心话题
- 2. 话题保持一致与连贯,对比选项确定答案

干扰项特征:

- 1. 文段中已经具体论述过的内容
- 2. 与文段最后谈论的核心话题不一致、不连贯

 ∞

【例1】(2020 山东)远古时代,人类一天平均要移动 16~22 公里,他们走路、奔跑、冲刺、攀爬、游泳、跳跃、举重……他们不得不如此,否则就难以生存。在50 万年的进化中,现代人所拥有的思考型的大脑,正是从运动技能的磨炼中进化而来的,人类渐渐有了梦想、计划以及创造的能力,从而创造了现代文明。但讽刺的是,



文明的前进速度如此之快,人类的身体和基因却来不及跟上——就基因而言,我们仍 然是 50 万年前的那些狩猎采集者,我们仍然渴望最高热量的食物,但却不再需要运 动。最终,久坐不动的现代生活方式成了人类长期生存的重大威胁之一。

这段文字接下来最可能讲的是:

A. 热量对人体的重要意义

B. 运动对人类进化的好处

C. 基因与人类健康的关系 D. 运动量少对人类的危害

【例2】(2022 江苏)作为应对人类发展挑战的重要手段,科学技术是世界性的、 时代性的,更是人类智慧的共同结晶。一部科技发展史,留下了一段段各国科学家紧 密协作、共同应对挑战的佳话。随着探索的深入,世界科技合作日益紧密,形成了难 以分割的创新链条。拍出一张来自5500万光年外的黑洞照片,需要调动全球8台射 电望远镜:支撑一个底层软件的流畅运行,离不开十几个国家程序员写下的几千万行 代码;拿起一部智能手机,里面集合了芯片、摄像头、高端机床、模具制造等各种精 细工艺、整合了从实验室到车间的无数智慧。实践证明、无论是基础性、长周期的探 索研究,还是分工复杂的高科技产业,单靠一个国家的力量远远不够。

这段文字接下来最有可能讨论的是:

- A. 高科技产业如何寻求全球人才加盟
- B. 国际合作的科研工作有怎样的前景
- C. 科研工作者应该如何依靠全球合作
- D. 怎样进一步推动科技界的国际合作

【例3】(2021 甘肃) 生物大分子药物(如蛋白质或核酸药物)的分子量非常大, 很难进入细胞里面发挥作用。然而令人惊奇的是,病毒尺寸远远大于蛋白质,却可以 轻而易举地进入细胞内,它是利用什么"秘密武器"呢?科学家在研究 HIV 时,发 现病毒表面有一段氨基酸序列在人侵细胞时起着关键作用,于是他们把这段有用的序 列克隆出来,发现只要连接上这段多肽序列,无论是生物大分子还是几百纳米大小的 颗粒,都能畅通无阻地穿过细胞膜进入细胞内,干是科学家将这种神奇的多肽称为穿 膜肽。

接下来作者最有可能讲述的是:

A. 穿膜肽技术的特征

B. 穿膜肽技术的概念

C. 穿膜肽的具体应用

D. 穿膜肽存在的缺陷

【例4】(2020 浙江)"文艺复兴"一般被视为一场源自 14 世纪意大利而后蔓延到



整个欧洲的思想与艺术运动,而殖民主义则往往同15世纪末以来欧洲开辟新航路、发现新大陆以至对亚非拉地区的政治奴役、经济剥削、军事占领等历史发展相联系。过去,两者的研究相隔甚远,但最近有学者敏锐地把握到两者实有一种隐蔽的叠合关系。

这段文字接下来最可能讲述的是:

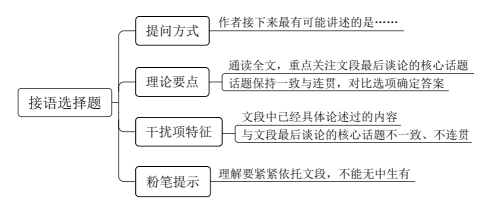
- A. 文艺复兴如何为殖民主义铺路
- B. 殖民主义相关内容的研究现状
- C. 殖民主义对亚非拉地区的深远影响
- D. 文艺复兴如何引发欧洲思想艺术运动

【例 5】(2022 国考)长期以来,人民调解员队伍以兼职为主。兼职人民调解员的优势是容易发挥基层社会各行各业的力量,国家投入人力成本和财政成本比较低。但同时,由于兼职调解员在时间精力、专业素质等方面受限,制约了调解工作的有效开展。在现阶段,一方面,矛盾纠纷主体更加多元、类型更加多样,调解难度不断加大;另一方面,人民群众的权利意识、法治意识不断增强,对矛盾纠纷化解质效提出了更高要求。这些都需要人民调解员投入更多的时间和精力,具备较高的政策水平、法律素养和专业知识。

这段文字接下来最可能说的是:

- A. 兼职人民调解员的局限性
- B. 人民调解制度的发展过程
- C. 人民调解员应当具备的专业素养
- D. 建立人民调解员专职队伍的举措

°の 思维导图



第三章 | 逻辑填空

第一节 词的辨析

一、词义侧重

辨析方法:

 1. 用不一样的字组词	=	
2. 整体进行搭配组说		
2. 15/1-/21/11/11/10-11/	5	<i>∞ /</i>
【例 1】(2020 联考	台)有些作家、他们等尖触动的/	生活与人性之深,文字创造力之
		不声不响扎到什么地方去了。唯
有这样才能写出真正 _	社会人生的作品来。	
依次填入画横线部	5分最恰当的一项是:	
A. 捧读 知悉	B. 拜读 熟	悉
C. 研读 获悉	D. 品读 海	悉
【例2】(2020 山西	i)艺术桥是巴黎的一个标志,	不仅 了塞纳河畔的风景,
更记载了艺术文化的传	承和人类文明的繁荣。热爱美	景、艺术和生活的人都会乐见艺
术桥能够长久地	,发挥其应有的便民功能以及	及作为文物景观的历史价值和艺
术作品的美学价值。		
依次填入画横线部	8分最恰当的一项是:	
A. 衬托 连续	B. 渲染 继	续
C. 装饰 持续	D . 点缀 存	三 续



二、固定搭配

тШ	公無上	
坢	化安思	•

找准搭配对象(常用词、热点词)

【例1】(2020 青海)研究人员分别给成年小鼠和老年小鼠喂食膳食纤维含量不同 的两种食物,持续4周,然后对小鼠血液中短链脂肪酸水平、肠道炎症状况等进行检 测、结果表明、多补充膳食纤维、不仅可以提高老年小鼠血液中短链脂肪酸水平、而 且会显著 小鼠肠道炎症,增强细胞抗炎能力,进而抑制有害化学物质的产生, 延缓大脑功能 进程。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 减弱 衰萎

B. 减缓 衰弱

C. 减轻 衰退

D. 减少 衰变

【例2】(2021 山东)戏曲电影是丰富人们精神文化生活的重要方式,更是用新的 科技手段传播中华传统文艺 的措施。但我们要把握电影环境的新变化,找准 戏曲电影的 观众,培育更适宜于其生存发展的优质土壤。只要根据新的社会 环境对症下药,戏曲电影的第二春不久定会到来。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 有的放矢 潜在
- B. 行之有效 目标
- C. 独具匠心 特定
- D. 得天独厚 新兴

【例3】(2021上海)灭绝是一个的词。没有人知道,地球上最后一尾长 江白鲟怎样度过了 的一生。尽管希望 , 研究者仍然希望, 在长江某些 水域之下,在某些未曾探测到的暗礁背后,还有几尾残存的白鲟个体。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 凝重 孤独 渺茫
- B. 沉重 孤独 渺茫
- C. 沉重 孤苦 迷茫 D. 凝重 孤苦 迷茫

【例4】(2021福建)量子计算将极大促进当前人工智能及其应用的发展、深刻 地 包括基础教育在内的众多领域。特别是,借助于量子计算技术,人类对



于微观世界的认识以及宏观世界的探索将得	到极大扩展,从而引发人类思维能力的
提升。	
依次填入画横线部分最恰当的一项是:	
A. 融合 战略性 B.	改变 根本性
C. 解决 突破性 D.	支持 阶段性
【例 5】(2020 江苏)多年宣传之后,垃圾在这场与垃圾的拉锯战中,中国是否自身的回收行业优势提升人们的环保意识, 了覆辙,我们。	能借助垃圾分类扭转局势,并通过利用
依次填入画横线部分最恰当的一项是:	
A. 殚精竭虑 翘首以盼 B.	旷日持久 拭目以待
C. 分秒必争 整装待发 D.	势均力敌 胸有成竹
【例6】(2020 北京) 腰封也叫书腰,定带的文字介绍,以配合行销或书籍推荐"。——于腰封的设计过程中,以便更好地,解图书内容的信息沟通手段,应该说,优秀的依次填入画横线部分最恰当的一项是:	生腰封的编辑和设计中,应将营销策略 推广图书。这也是有助于读者 了
A. 贯穿 迅速 锦上添花 B.	疑聚 简单 相得益彰
C. 整合 方便 一举两得 D.	内化 初步 水到渠成
【例7】(2021 黑龙江公检法)"什么样的说,他们应该是那些天天在路上、总是倒时差痛但经常被感动的人。的确,不管是走出国际深谙掌故、已经融入当地社会的华侨华人,很依次填入画横线部分最恰当的一项是:	一、老是換水土、不停找思路、时时被刺力用脚步 大地的企业员工,还是
	丈量 动人心扉
	测量 沁人心脾
【例8】(2021 陕西)万物并育而不相害,济、社会、文化快速发赤字、发展赤字、信任赤字越来越大,世界正治理难题,全球迫切需要构建人类命运共同体	是展,世界不确定不稳定因素增加,和平 经历百年未有之大变局,面对发展困境、



依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 多极化 全球化 信息化 多样化
- B. 多样化 多样化 信息化 全球化
- C. 全球化 多样化 信息化 多样化
- D. 全球化 信息化 多样化 多样化

【例9】(2020山东)尽管"互联网+医疗健康"是大势所趋,但现阶段分	它面推广
"共享护士"也有问题。就算是正规护士,其专业素养和擅长领域也,	况且上
门护理不比在医院病房,万一出现紧急情况也不好及时、有效地处置,容易引	月发医疗
事故和相关纠纷,风险隐患。	

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 参差不齐 毋庸置疑
- B. 迥然不同 不一而足
- C. 各有千秋 非同小可 D. 千差万别 不容小觑

三、程度轻重

理论要点:

所填词语的程度轻重与文段意思的程度轻重保持一致

00

- 【例1】(2020 福建)病毒的故事或许还要从远古说起。在那个 的地球上, 海洋占据了世界的绝大部分,而无垠的大海之下是数亿年 的火山活动。在某 些 之下,海水中产生了史上第一批有机大分子,从而点燃了生命的星星之火。 依次填入画横线部分最恰当的一项是:
 - A. 病入膏肓 动荡不安 阴差阳错
 - B. 死气沉沉 经天纬地 不期而遇
 - C. 了无生机 连绵不断 机缘巧合
 - D. 奄奄一息 接踵而至 逢机遘会
- 【 例 2】(2020 重庆) 不少街坊所熟知的"冬病夏治", 就是根据祖国医学"春夏 养阳, 秋冬养阴"的理论, 四时特性的养生疗法。"冬病"指某些好发于冬季, 或在冬季加重的病变,如支气管炎、慢性阻塞性肺疾病、过敏性鼻炎、失眠、骨关节



痛、体质虚寒症等	等疾病。"夏治"指夏季	这些病情有所统	缓解,趁其发作缓解季节,补
气扶阳、辨证施治	台,以 冬季旧病复	夏发,或减轻其	症状。
依次填入画植	黄线部分最恰当的一项是	:	
A. 服从 防」	Ł	B. 适应 免予	•
C. 顺应 预防	方	D. 符合 避免	Ė
【例3】(2021	福建)学术研究是一项	页严谨缜密的科	l学工作,是其研究的
前提基础。学术为	不求真便会没有标准, 当	当真正的学术研	开究被、舆论炒作成为
风气之时, 便意味	未着学术低谷的到来。		
依次填入画植	黄线部分最恰当的一项是	:	
A. 实事求是	放弃	B. 有的放矢	遗忘
C. 去伪存真	冷落	D. 推陈出新	忽视
【例4】(2019	联考)现在的诗词普及	,还有许多需	要留心和甄别的地方。如今市
面上诗词普及的图	图书尤其多,也尤为	。有不少普	F及读物,其中文字错漏百出,
采用的故事也都是	是,甚至是杜撰ī	而来。作为读着	皆,应该加以甄别。尽量选择
学者编写的图书,	他们的材料、解读都较	交为严谨扎实,	采用的故事也都有正史作为
依据。			
依次填入画植	黄线部分最恰当的一项是	:	
A. 鱼目混珠	稗官野史	B. 滥竽充数	逸闻轶事
C. 鱼龙混杂	道听途说	D. 龙蛇混杂	胡编乱造

四、感情色彩

理论要点:

- 1. 褒义、贬义、中性
- 2. 所填词语的感情色彩与文段的感情色彩保持一致

 ∞

【例1】(2019 四川)在产品广告和自媒体营销号中,我们经常看到对"防癌食品""抗癌保健品"的____。许多营销文案还能列出一篇篇的科学文献,动不动就说"某著名大学发现""某权威医学期刊证实"等,显得"很有科学依据"。其实,科学领域说的"致癌"和"防癌",跟广大公众心中所想的"致癌""防癌"____。



依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 鼓吹 相去甚远

B. 宣传 毫不相干

C. 炒作 南辕北辙

D. 正名 判若云泥

【例 2】(2020 联考)对人类而言,环境发挥着两方面的功能。一方面它是人类生存与发展的物质来源;另一方面它承受着各种人类活动所产生的____。这种功能决定了人类自身的活动越来越强烈地影响着环境的发展过程,因此,人类必须彻底地______利己主义,保护好环境,保持同环境和谐与协调的互利关系。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

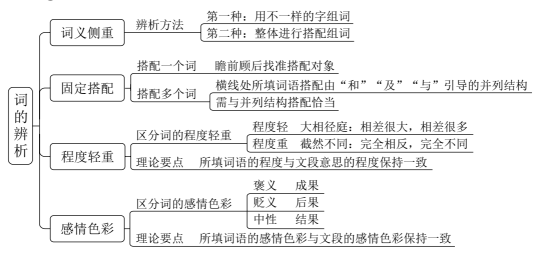
A. 效果 唾弃

B. 结果 摒弃

C. 后果 扬弃

D. 恶果 遗弃

°⊘ 思维导图





第二节 语境分析

一、关联关系

(一) 转折关系

标志词: 但是、然而、却等

理论要点:前后语义相反,感情色彩相。	反
	<i>∞</i>)
【 例 1】(2021 福建) 世界上的一万多	。 3种鸟,其实各有各的美丽,从各种华丽的羽
	能不让我们 生物多样性的神奇。进化
	 ll察当地鸟类发现,虽然这些鸟类很明显长得
很相似,有着共同的祖先,但是它们的鸟	, 喙形状却 。
依次填入画横线部分最恰当的一项是	
A. 惊叹 大相径庭	B. 惊奇 毫无二致
	D. 追寻 异曲同工
【 例 2】(2022 江苏) 现如今,各行名	小业因品牌效应而带来持续的经济收益十分可
观,然而农村电商在建立农业品牌的道品	路上可谓是。由于受到长久以来分散
生产经营的影响,农村电商未能切实体会	到农产品品牌效应所能带来的巨大收益,以
至于对建立品牌的 不足,缺乏动	力。所以,农村电商主体强化品牌意
识至关重要。	
依次填入画横线部分最恰当的一项是	::
A. 举步维艰 兴趣 引导	B. 孤军奋战 认识 扶持
C. 一筹莫展 经验 协助	D. 凤毛麟角 信心 敦促
【例3】(2020山东)"公知"和"大	V"这类群体中很有一些人,在舆论场分外
活跃,以意见领袖的 指点江山,	抛出的论调看似,但惯用套路无非是
拼接事实、断章取义、玩弄双标"三板斧	> "
依次填入画横线部分最恰当的一项是	::
A. 身份 正确	B. 姿态 独到



C. 态度 完美

D. 模样 高明

(二)因果关系

标志词: 因为……所以、由于……因此、导致、使得等

理论要点: 横线前后构成因果关系

000

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 要求 精准性

B. 门槛 前瞻性

C. 期望 创新性

D. 标准 主动性

【例 2】(2021 国考)中国道路的成功开创不仅创造了中国奇迹,而且创造了中国经验。中国经验无疑是中国智慧的结晶,具有鲜明的____。但是,中国经验作为中国道路的积极成果,也是在遵循历史发展和现代化发展规律、吸收世界发展经验教训的基础上形成的,它是对人类文明发展进行探索的重要产物,反映了人类文明进步的规律,因而又具有一定的____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 地域性 国际性

B. 实践性 理论性

C. 特殊性 普遍性

D. 先进性 创新性

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 淡化 典型

B. 超越 独特

C. 摆脱 新颖

D. 偏离 卓越





言语理解与表达 方法精讲 6

学习任务:

1. 课程内容: 逻辑填空(并列关系、解释类对应、重点词句对应)

2. 授课时长: 2.5 小时

3. 对应讲义: 60 页~67 页

4. 重点内容:

(1)并列关系在逻辑填空题中的应用

(2)解释类对应的特征与运用

(3) 重点词句对应的分类与运用

(三)并列关系

理论要点:

1. 同义并列: 顿号(、)、逗号(,)

理论要点: 同义并列前后语义相近

2. 反义并列: 不是……而是……、是……不是……、相反、反之、多一些……少

一些……、要……不能……等

理论要点: 反义并列前后语义相反相对

3. 句式相同或相近,要结合前后语境分析语义是相近还是相反



【例1】(2021 福建)面对民族存亡的空前危机,中国人民的爱国热情像火山一样进发出来。全体中华儿女 _____、共御外侮,为民族而战,为祖国而战,为尊严而战,汇聚起气势磅礴的力量。在这一壮阔进程中,中国人民向世界展示了视死如归、______的民族气节,百折不挠、______的必胜信念,铸就了伟大的抗战精神。依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 团结一心 见义勇为 勇往直前
- B. 众志成城 宁死不屈 坚韧不拔
- C. 风雨同舟 英勇无畏 能屈能伸

P

D.	同舟共济	宁折不弯	意志坚定

【例2】(2019 江苏) 应言	当看到,	农业调结构是一个	·动态的过程, 7	下可能一调到
位、。农业也是慢热型	型产业,	培育一个成熟品牌,	要三五年、十	多年,甚至更
长时间,靠政府部门	不行,	必须尊重农业发展	规律和市场规律	t, 扎扎实实、
、一步一步走。				

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 一挥而就 大刀阔斧 锲而不舍
- B. 一劳永逸 揠苗助长 持之以恒
- C. 一蹴而就 快马加鞭 孜孜矻矻
- D. 一步登天 越俎代庖 水滴石穿

【例3】(2020 吉林)作为一种现象,城市垃圾问题早已凸显,异地倾倒、 _______,不过是垃圾困境的一种不当突围方式而已。治理垃圾异地倾倒问题,必须依 靠严厉执法和监督举报,但最终还是要回到城市垃圾处理上来。

填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 投机取巧

B. 以邻为壑

C. 落井下石

D. 寡廉鲜耻

【例 4】(2021 四川)"苟日新,日日新,又日新"是商朝的开国君主成汤刻在澡盆上的警词,其本义是指洗澡除去肌肤上的污垢,引申为精神上的弃旧图新。也就是说,如果能每天除旧更新,就要____。"苟日新,日日新,又日新"从动态角度来强调不断革新。可见,中国传统文化是比较强调创新的,要求人们以一种革新的姿态,适应并推动社会发展,而不能_____,阻挡历史前进的步伐。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 锲而不舍 夜郎自大

B. 循序渐进 坐井观天

C. 迎难而上 抱残守缺

D. 持之以恒 因循守旧

【例 5】(2020 浙江)近年来,我国在信息技术上取得长足进步,但仍然没有完全解决核心技术"卡脖子"的问题。面对现实,我们既不可夜郎自大,也不能____。路是自己走出来的,突破核心技术这个难题,说到底要靠我们自己奋发有为,加速打造"中国芯",以自主创新______技术格局。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 一蹶不振 主导

B. 妄自菲薄 重塑



C. 自怨自艾 刷新

D. 安之若素 构建

【例 6】(2020 联考)民族精神是衡量一个国家综合国力强弱的重要因素,是衡量一个民族有无凝聚力、向心力、战斗力的重要指标。一个国家重视民族精神的培养,就能凝心聚力、_____,各项事业就会_____;忽视民族精神的培养,只会_____、消极颓废,各项事业都难以搞好。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 奋发图强 一日千里 一盘散沙
- B. 精神振奋 兴旺发达 人心涣散
- C. 聚精会神 繁荣昌盛 离心离德
- D. 精神抖擞 蒸蒸日上 分崩离析

二、对应关系

(一)解释类对应

题干特点:分句,_____,分句

- 1. 有标志
- (1)标志词:即、就是、可谓、无异于、无疑是等
- (2) 标点: 冒号(:)、破折号(---)
- 2. 无标志: 前后语句对横线处进行词义解释

【例 1】(2021 新疆)有些景区借助热播影视剧,不仅提高了人气,而且带来了可观的经济收入,可谓____。其实,仔细分析这些成功案例,不难发现,这些景区就是影视剧的拍摄地,剧中的元素与景区高度_____,游客带着观感游览,很容易引发情感共鸣。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 一举多得 相似
- B. 名利双收 契合
- C. 两全其美 匹配
- D. 公私兼顾 重叠

【例2】(2021 新疆)相比踏踏实实的实干,纸上文章好做易做。但扶贫数据看上去很美,不代表贫困群众真的满意。"材料扶贫"无异于_____,非但打不赢决战脱贫攻坚这样的硬仗,长此以往反而会损害全民致富奔小康的国家大计。



	填入画横线部分最恰当的一项是:	
	A. 画饼充饥	B. 夸夸其谈
	C. 纸上谈兵	D. 言之无物
	【 例 3】(2020 福建) 中国长城是在农	v耕民族和游牧民族的分界线上耸立起来的,
这		不同历史时期就像改道的黄河一样,在大地
	留下深浅不一的痕迹:有的如[
	 依次填入画横线部分最恰当的一项是	
	A. 变幻莫测 连绵	B. 斗转星移 盘旋
	C. 此消彼长 清晰	D. 日异月殊 交错
	【 例 4】(2021 福建) 节约资源、减力	>垃圾生产成为某种意义上的公共事务,很容
易		,最终会导致公共事务乏人问津。节约
	<u></u>	一一, 本公公司公司 () · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	回报,难免会影响公众参与。	
,	依次填入画横线部分最恰当的一项是	la:
	A. 蜂拥而上 妙手回春	
	C. 据为己有 一劳永逸	D. 坐享其成 立竿见影
	【柳5】(2021 广左) 柱土坛京辖池	同市化豆族长期联合的快乐高龄和文化甘
ᇤ		,同中华民族长期形成的特质禀赋和文化基 今主义特神的传承和华展。具中园特神的生
	·	会主义精神的传承和发展,是中国精神的生
4)]	———。 依次填入画横线处的词语最恰当的—	. 167 目.
		一次定: B. 一衣带水 展示
	C. 相辅相成 展现	D. 相得益彰 解释
		於产业的发展必然要拥抱网络平台,但是院线
依	然具有 的优势,观影社交仪式	感、巨幕、3D沉浸式体验以及高度还原的环
	立体声,这些都是网上观影所不具备	的,影院和互联网带来的始终是两种
的	观影体验。	
	依次填入画横线部分最恰当的一项是	
	A. 遥遥领先 大相径庭	B. 独一无二 背道而驰

D. 无与伦比 各有所长

C. 不可替代 截然不同

63



(二)重点词句对应

形象表达 / 指代词 / 主题词	
【例1】(2021 国考)探索和形成	一个好的制度不容易,关键是毫不动摇地坚持和
	·转化为强大的治理效能,通达"中国之治"的亲
天地。	
依次填入画横线部分最恰当的一	项是:
A. 坚定不移 渗透	B. 一丝不苟 应用
C. 不折不扣 贯穿	D. 矢志不渝 根植
A. 相去甚远 昙花一现	B. 毫无二致 烜赫—时
C. 大相径庭 电光火石	D. 各有千秋 稍纵即逝
	以来,反腐败与改作风,既 毒症 ,共同汇聚成全面从严治党的强劲脉动。 组是:
A. 齐头并进 扫除	B. 相辅相成 驱除
C. 一脉相承 去除	D. 双管齐下 剜除
	互联网基因",似乎是 的。对于网络阅读
人们常常有"碎片化"的, 。	而辞书恰是由众多"碎片化"的条目组成的, 并
	」。因为有了数字化、互联网,辞书检索变得空前
:只要把那个字、那个词放入	搜索框,轻点一下鼠标,古音、今音,古义、名
义,例句乃至翻译,都可以同时呈现	在眼前。
依次填入画横线部分最恰当的一	项是:
A. 得天独厚 质疑 顺利	B. 不言而喻 批评 轻松

P

C. 与生俱来	忧虑 简便	D. #	身庸置疑 烦	[恼 容易	
【例5】(2019	江苏)去年	冬天,我终于再	次回到家乡。	。踏上这片_	的土地,
不觉中满眼尽是絜	热悉的情景。	猛地回到现实中	户,我早已 泪	目眼。	街市的路面依
然那样光亮,如同]镜面一样,/	反衬着天空和街	道两侧时常	变换的店舍,	时间似乎并没
有在此停留,而是	平静地	着正在发生的	勺一切。		
依次填入画横	线部分最恰当	当的一项是:			
A. 魂牵梦绕	婆娑 诉说	B. 矢	D根知底 朦	就 讲述	
C. 牵肠挂肚	模糊 呈现	D. F	日思夜想 迷	离 反映	
【例6】(2021	浙江)近几年	 手的经典解读出	版中,除了	文史类的专业	业学者,一些作
家、诗人等跨界的	り知识精英也	加入了进来。这	这些跨界解读	卖给经典出版	5增添了更多的
和丰富性,	个人化的写	作风格也将读者	群从文史爱	好者	到文艺爱好者。
依次填入画横	线部分最恰当	当的一项是:			
A. 维度 扩展	Ę	B. ナ]度 延伸		
C. 深度 转移	7	D. \$	角度 推广		
【例7】(2021	江苏)仔细双	见察自然是发现	的开端,是证	认识事物奥科	必的向导,我们
要注意观察自然界	的各种事物、	、各种现象,注	意大自然偶然	然疏忽留下的	的破绽,通过对
这些 的观	察,追根寻源	,让大自然	出各种》	深藏的秘密。	我们要以大自
然为师,以自然之	道来认识自然	然、适应自然、	调节自然、	改造和利用自	自然,推动人类
社会, 不断	析向前发展 。				
依次填入画横	线部分最恰当	当的一项是:			
A. 蛛丝马迹	袒露 日新	月异 B. 纠	11枝末节 显	现 顺势而	行
C. 精益求精	裸露 改天技	免 地 D. 纠	田致入微 尽	显 弃旧图	新
【例8】(2021	广东选调)	付于地方决策者	来说,在生	态环境保护。	中避免,
才能把具体政策转	化为老百姓的	实实在在的获得	感。在这个意	意义上,绿色	色发展绝不能以
的景观效身	尺件替真正着	眼于长远的生态	环境保护政	策和治理手具	元 又 o
依次填入画模	线部分最恰当	当的一项是:			
A. 好高骛远	屡见不鲜	B. 🕏	息功近利 昙	花一现	
C. 因循守旧	稍纵即逝	D.	固步自封 浮	光掠影	
【例9】(2021	国考)在实	际应用中, 专网	J通常服务于	政府、军队	、公安、能源、



消防、轨道交通等部门或领域,大部分情况下被用来进行应急通信、调度指挥。性能
可靠、低成本、定制化的特点,使其在行业应用中具备 的优势。即便 5G 时
代呼啸而来,专网依旧能够找到。
依次填入画横线部分最恰当的一项是:
A. 独具一格 立足之地 B. 众所周知 一席之地
C. 不可替代 用武之地 D. 显而易见 立锥之地
【例 10】(2022 江苏)数字技术开启了图像和视频时代,极大拓展了各类人群参
与文化创作和消费的规模。消费者以较低费用甚至免费登录一个平台,文化服务就会
,能够听到或试听世界各地的音乐,看到或试看全球的电影, 地欣赏
博物馆中珍贵的藏品。手机和平板电脑的便携性和移动性,更加现代社会快
节奏、时间碎片化、空间移动频繁的特点,更利于创作和欣赏文化产品。
依次填入画横线处最恰当的一项是:
A. 触手可及 酣畅淋漓 符合 B. 应有尽有 足不出户 契合
C. 扑面而来 无拘无束 贴合 D. 信手拈来 赏心悦目 切合
【例 11】(2020 广东选调) 总的来说,真实电影的 过去是、现在也仍然是
利用同步声、无画外解说和无操纵剪辑等技术,尽可能地给观众呈现不加控制的事件。
简言之,真实电影希望给予观众一种 的感觉。
依次填入画横线部分最恰当的一项是:
A. 作风 栩栩如生 B. 风格 身临其境
C. 标签 设身处地 D. 特点 如梦似幻
【例 12】(2021 浙江)记者不是唯一在讲故事的人。小说家、编剧、段子手、营
销号,以及每一个发帖的网友,都在以自己的方式讲述着关于时代的故事。
中,好记者不会迷失航向,而会对职业尊严有更深的。
依次填入画横线部分最恰当的一项是:
A. 百舸争流 体悟 B. 风雨同舟 诠释
C. 千帆竞发 剖析 D. 逆水行舟 理解
【例 13】(2021 浙江)自上世纪70年代开始,悲观的在西方学界兴起,
迅速形成影响,反映到科幻电影中,就出现了《人猿星球》《后天》《终结者》之类的
末世电影。当时,这些电影还有警世效果,能够催人反省,但现在这种题材的电影早
已沦为套路,大部分属于之作。



依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 历史观 照本宣科

B. 审美观 拾人牙慧

C. 世界观 狗尾续貂

D. 未来观 东施效颦

【例 14】(2021 山东)促进技术创新、产业升级,实现经济高质量发展,离不开人才的_____作用。但是,有的地方并没有认真思考自身实际条件对吸引人才、发挥人才积极作用的影响,恨不得引进一批人才后立刻就让当地经济社会发生翻天覆地的变化,在引进人才工作上出现_____的问题。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

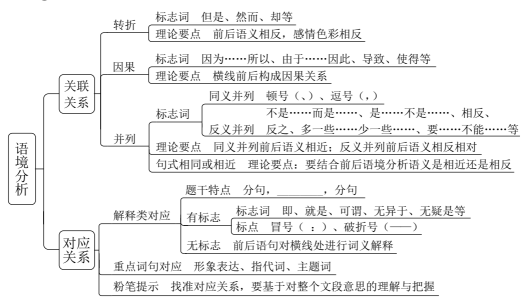
A. 引导 拔苗助长

B. 辅助 一拥而上

C. 支撑 急功近利

D. 推动 因噎废食

°∅ 思维导图



67