৺ 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:

提问一文段—选项

000

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

000

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



【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山东)作家不会像哲学家那样去直接追问生命的意义或宇宙的存在,而是通过具体的人物命运,通过自然景物的描绘,触及到那些深刻的形而上学问题。 从表面上来看,这似乎使我们远离形而上学。其实不然,这种感性体验方式却使我们 更加接近形而上学。

这段文字主要说明了:

- A. 作家一般不会触及深刻的形而上学问题
- B. 作家和哲学家都会有形而上学思考
- C. 作家的感性体验方式会使我们远离形而上学
- D. 作家更有助于我们接近形而上学

【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】(2019 江苏)在日益现代化的时代,数字化全智能工业和目前的大工业是社会发展最仰赖的生产力,手工艺作为人类古老的生产、生活方式也能发挥它的经济辅助作用,但它的文化功能意义将日益凸显。类似于精神乌托邦的不可或缺,手工艺的存在将给现代人提供复归淳朴人性、回望人类童年的机会,传统工艺的振兴也将开启现代生活与文化创造的新境。



这段文字意在强调:

- A. 手工艺能够对经济发展起到辅助作用
- B. 现代社会手工艺生产方式是不可或缺的
- C. 文化创造与传统手工艺有着密切的关系
- D. 手工艺的存在更在于其文化功能意义

【例 5】(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 6】(2017 山西)超过一半的人要求将有意义和创意的网络词汇收入词典,代表的是对网络词汇的肯定与重视。但在今天,重视网络词汇,是否非得通过将之纳入词典的方式来表现?毕竟,相较于传统词汇的变化速度和路径,网络词汇已有很大的不同。比如,不少网络词汇可能火过一阵就开始被遗忘;比如,传统汉语中的新词一般是通过入选词典而被加以确认,从而逐渐被推广、使用,然而网络词汇更多源自自发式生长。

这段文字意在说明:

- A. 我们对网络词汇需要有开放的态度
- B. 网络词汇相较于传统词汇没有生命力
- C. 将某些网络词汇纳入词典, 确有必要
- D. 网络词汇是否纳入词典, 要谨慎对待



粉笔提示:

错误选项特征:

- 1. 转折前的内容
- 2. 围绕例子的表述
- 3. 无中生有

W

°∅ 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,一般前有引入或后有解释说明——出现频次相对较低
- (2)每句话都围绕的相同话题——出现频次相对较高

00

【例1】(2021 浙江)我国已进入快速老龄化的发展阶段,如何养老是无可回避的大问题。"养儿防老"是我国传统养老方式的基本特征。在儒家思想影响下,家庭养老观念根深蒂固。相当长的时期内,人们都是通过生养子女来解决养老问题的。不过,未富先老、子女数量减少等各种因素正在冲击这一传统模式,致使家庭养老功能不断弱化。必须提高社会养老能力,才能适应加速到来的老龄化社会的要求。

这段文字意在强调:

A. 老龄化加速到来将引发养老革命



- B. 家庭养老功能逐渐退居次要地位
- C. 满足养老需求将是巨大的社会难题
- D. 老龄化趋势要求提升社会养老能力

【例 2】(2021 国考)在现代化进程中,城的比重上升,乡的比重下降,是客观规律,但在我国拥有近 14亿人口的国情下,不管工业化、城镇化进展到哪一步,农业都要发展,乡村都不会消亡,城乡将长期共生并存,这也是客观规律。即便我国城镇化率达到 70%,农村仍将有 4亿多人口。如果在现代化进程中把农村 4亿多人落下,到头来"一边是繁荣的城市、一边是凋敝的农村",这不符合我们党的执政宗旨,也不符合社会主义的本质要求。这样的现代化是不可能取得成功的! 40年前,我们通过农村改革拉开了改革开放大幕。40年后的今天,我们应该通过振兴乡村,开启城乡融合发展和现代化建设新局面。

这段文字主要谈的是:

- A. 城镇化建设
- B. 全面建成小康社会
- C. 乡村振兴战略
- D. 脱贫攻坚

【例 3】(2020 山西)全球数以百计的医疗机构声称可用干细胞疗法修复多发性硬化症患者受损的组织细胞。专家指出,这些机构直接向患者打广告称可治愈疾病,而实际上没有任何证据表明它们有效或不会造成伤害。在这种情况下,处理相关广告十分必要,某些类型的干细胞移植,例如使用血液或皮肤干细胞,经全面临床试验证实能治疗特定种类的癌症以及让烧伤病人完成植皮手术,因而得到监管机构批准。专家称,虽然干细胞疗法前景广阔,但许多潜在的干细胞疗法仍处于研发的最初阶段,尚未得到监管机构的批准,还需要通过严格的临床试验和监管手续来确定其是否安全有效。

这段文字意在说明:

- A. 血液和皮肤干细胞已广泛用于治疗
- B. 干细胞疗法目前仍然存在一定风险
- C. 监管组织应引入有效广告管理措施
- D. 研发细胞和组织疗法仍是巨大挑战



【例 4】(2020 山东)中国古代称外国为"番"。出于表示尊敬、臣服等原因,这些番邦会派使节来朝见皇帝。众多番邦使节云集朝堂,为了便于皇帝逐一认识,负责典礼的大臣就将各位使节分成两列,皇帝按照先后次序,先左后右与使节寒暄交谈,依次类推。交谈之前,典礼官都会报告这些番邦国家的称号,即所谓的"番号",因此番号就有了依次编号的意味。在现代汉语中,番号一般特指部队编号,主要是按照部队的性质、编制序列和数字顺序授予的部队名号。

这段文字主要介绍了:

- A. 现代部队编号的起源
- B. "番号"一词的来源及含义
- C. 古代番邦朝见的热闹场景
- D. 古代皇帝接待使节的礼仪程序
- 【例 5】(2020 江苏)国家治理效能是反映制度优势的重要指标。中国特色社会主义的制度优势需要转化为国家治理效能,需要通过治理效能来实现和彰显。要善于运用制度和法律治理国家,把各方面制度优势转化为管理国家的效能。推进国家治理体系和治理能力现代化,是发挥社会主义制度优越性的必由之路。

这段文字重在强调:

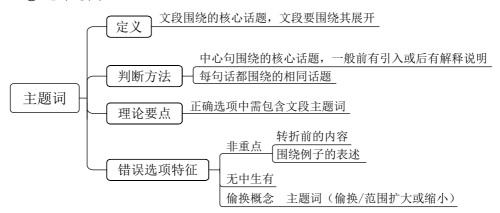
- A. 我国制度优势需要通过良好的治理效能来体现
- B. 依靠法律推进我国治理体系和治理能力现代化
- C. 社会主义制度对我国治理现代化产生重大影响
- D. 治理国家必须发挥我国社会主义制度的优越性
- 【例 6】(2020 国考)民之所好好之,民之所恶恶之。环境就是民生,青山就是美丽,蓝天也是幸福。发展经济是为了民生,保护生态环境同样也是为了民生。既要创造更多的物质财富和精神财富以满足人民日益增长的美好生活需要,也要提供更多优质生态产品以满足人民日益增长的优美生态环境需要。要坚持生态惠民、生态利民、生态为民,重点解决损害群众健康的突出环境问题,加快改善生态环境质量,提供更多优质生态产品,努力实现社会公平正义,不断满足人民日益增长的优美生态环境需要。

这段文字意在:

- A. 阐释人与自然和谐共生的基本观念
- B. 呼吁人民群众参与到生态文明建设之中
- C. 强调良好的生态环境是民生之福祉
- D. 揭示绿水青山就是金山银山的发展理念



° / 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

W

【例1】(2019 辽宁)黄河凌汛发生在冬季河水开始封冻和春季河水开始解冻时,是因冰坝阻塞水流甚至带来洪灾的一种河流特有的水文现象。纬度差异是引起凌汛的主要原因。秋末冬初,北部河水首先封冻,南来的未结冰的水流受阻排泄不畅,于是抬高水位,引起凌汛。冬末南部的河水先解冻,而北部河面依然冰层很厚,上游大量的水流夹带冰凌一起下泄,不仅无法破坏下游的冰层,甚至浮冰还会增进冰层的加厚,极易形成冰坝或冰桥,阻塞水流、抬高水位,发生凌汛。如果凌汛与黄河春季的洪汛结合起来,将会产生更大的危害。因此要兴建许多大型的水利工程,防止凌汛泛滥成灾。

对这段文字概括最为恰当的是:

- A. 黄河凌汛产生的原因
- B. 黄河凌汛是一种河流特有的水文现象



- C. 防止黄河凌汛泛滥成灾的必要性
- D. 黄河凌汛产生的危害

【例 2】(2020 安徽)技术是一把"双刃剑",应用得当可以造福社会、造福人民,应用不当会危害社会、危害人民。当前,从整个世界范围来看,网络安全威胁不断增加,信息安全问题日益突出。没有网络安全就没有国家安全,没有信息安全就谈不上让信息化更好造福人民。信息时代,人们享受着数字化生活带来的诸多便利,但网络黑客、互联网诈骗、侵犯个人隐私等又让很多人"中招"。可见,信息化应用越深入,就越要重视信息安全问题。

这段文字意在强调:

- A. 必须完善法律法规, 为数字化生活提供法治保障
- B. 解决信息安全问题, 提高数字化生活的安全系数
- C. 降低信息化应用成本,增进人民福祉、造福社会
- D. 提高数字化生活质量, 就必须加强信息技术手段

【例 3】(2019 联考)在智能化无人超市,客人从进门到出门,一举一动都会被数字化,并且被捕捉记录。这些信息回流到云端后,通过算法模型,可以得到许多非常有价值的信息:比如男性顾客和女性顾客各自进店最集中的时间段是什么,哪些商品被拿起又放回去的频次最高等。甚至还能做出预测,比如,传感器感应到进店的女客人很多是穿高跟鞋的,敏锐的老板便会在女鞋区多放些半跟鞋垫和脚踝磨损修复霜。可见,数字化最终目的是实现商品供应链的优化以及店内货架与商品摆放的人性化。

这段文字主要介绍:

- A. 智能无人零售让超市变得更加聪明、更加善解人意
- B. 智能无人零售给线下实体商店的发展前景增添亮色
- C. 智能无人零售能够对用户购买行为进行记录与描画
- D. 智能无人零售给消费者所带来的更良好的购物体验

【例 4】(2020 国考)在战场上,人机协同被人工智能所取代,至少目前来看短时间内很难发生。人工智能能解决的问题有限,替代首先会发生在部分领域,但却依然离不开人机协同。人工智能的主要实现手段是机器学习,深度学习是实现机器学习的一种方式。尽管目前深度学习在众多领域已取得非常好的效果,但涉及战场上要求创造性、无法给出明确定义和边界、缺乏数字化知识经验的任务,机器可能就无能为力。所以今后一段时间里,机器在作战领域中更多的是起辅助作用,最终的决策依然离不开人类。



这段文字意在说明:

- A. 人机协同在战场上仍将扮演重要角色
- B. 人工智能的学习能力有待进一步提高
- C. 战场环境对机器学习提出了更高要求
- D. 人工智能尚无法适应复杂的战场需求

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. 之后的语句是进一步解释说明,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

W

【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】(2019 国考)"脱贫"不仅是政策语汇,也是文化社会学的范畴。近年来,农村调研、乡村报道不断反映出一个规律——物质的贫困与文化的落后是一体两面,精神的安放与脱贫的实现需要同步达成。因此在评价扶贫工作成绩时,除了要用人均纯收入、可支配收入等数字标准,要看住房安全、基本医疗这些生存保障,还应该多拿"人文的尺子"量一量,其结果才更为精准。很多经验表明,某一地区的发展机会



未必取决于该地方的自然禀赋,但一定与其人群的价值取向和生存理念息息相关。唯 有开启民智,培养起"精气神",才能让脱贫成果更持久稳固。

这段文字意在强调:

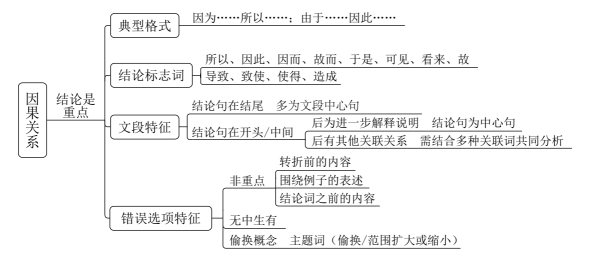
- A. 当下贫困地区的地方文化建设任务艰巨
- B. 乡村文化建设应该以可持续发展为原则
- C. 扶贫的最终目标是实现生活方式的变革
- D. 精神脱贫应该成为评价脱贫工作的指标

【例7】(2017重庆下)近年来,对于中国南方和东南亚古代文化的综合比较研究,日益引起各国学者的注意。中国与中南半岛各国边境接壤最长的是云南省,所以各国学者注意的焦点,往往也就集中在云南一隅。从石器时代到青铜时代,云南的确有很多文化因素与东南亚的考古发现有相似之处,反映出这两个相邻的地区在古代的关系异常密切。不过我们在全面审查此种关系的来龙去脉时,却发现东南亚古文化中明显受到中国文化影响的某些因素,其发源地或表现得很集中的地区,并不是云南,而是四川。

这段文字主要说明:

- A. 古代四川、云南与东南亚国家关系密切
- B. 各国学者日益关注东南亚古文化研究
- C. 古代东南亚文化的发源地可能是四川
- D. 东南亚古文化研究需要开启新的视角

° 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广东选调)有网友感慨,进入了自媒体时代,新闻越来越多,离真相却越来越远。的确,浮夸自大的文风套路,看似抄了"10万+"的近路,实则误入新闻生产的歧路。全媒体时代,真实客观理性的新闻准绳没有变,新鲜有趣优质的价值取向没有变,平实求实务实的文风导向也没有变。只有创作者自律自觉,将文风与世风勾连,给流量和情绪松绑,方能写出真正从容自信的作品。

上述文字意在指出:

- A. 新闻媒体浮夸自大的文风影响深远
- B. 许多新闻媒体误入了新闻生产的歧路



- C. 新闻报道来不得半点虚假和浮夸
- D. 全媒体时代新闻创作的正确文风导向

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 / 要领之一 / 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

W

【例 2】(2021 江苏)在全球化时代,面对过剩经济,内部市场是参与全球竞争的后盾。原来中国在全球分工大循环中,主要参与的是生产环节,微笑曲线的两端——上游的资本和下游的市场——都要依赖发达国家。从贸易战可以发现,拥有市场的一方才能拥有全球化竞争的主场,没有市场就会处处受制于人,中国要想获得全球竞争的话语权,就必须有强大的本地需求。

这段文字意在强调:

- A. 中国经济发展不应仅仅依赖生产环节优势
- B. 新的经济形势下中国应更加重视内部市场
- C. 内部市场占有率是全球经济竞争的新热点
- D. 中国经济要在全球分工中取得更大主动权

【例3】(2018四川下)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4】(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 5】(2018 四川下)文化始终处于动态的演进过程中,抱残守缺只会让文化隔绝于世。抢救式、标本式的保护当然在特殊情况下必要,但是也可能吃力不讨好,至少无法实现传播的初衷。戏曲文化要重新在民间流行起来,一方面要放下架子,不计较阳春白雪还是下里巴人,以观众喜爱为艺术创作的追求;另一方面要谋求艺术形式的融合与创新。在历史上,传统戏曲可谓是当时的流行音乐,为什么现在不能借鉴当代流行音乐的特长,使其在更多人的播放列表里流行起来?

这段文字主要说的是:

- A. 戏曲文化传播不仅要引进来, 更要走出去
- B. 保护发展戏曲文化应兼容并包、勇于创新
- C. 文化是一个不断发展变化的动态演进过程
- D. 过度保护反而易使戏曲文化发展陷入困境

【例 6】(2019 联考)凡论问题,皆要弄清文体的要素,人们习惯上把议论文分为三个要素,即论点、论据、论证。而任何议论首先要明确论辩的对象。叶圣陶先生在《文章例话》中说:"说明文以'说明白了'为成功,而议论文却以'说服他人'为成



功。"叶先生讲作文深入浅出,没有花架子,遵循作文构思、写作规律,是务本的做法,不同于后来者的舍本逐末,把雕虫小技说成作文的规律,把百花齐放的议论文弄成了千篇一律。议论文既然要"说服他人",那么写作者首先就要明确这个"他人"是谁,这一点,便可作为议论文写作的前奏。

这段文字主要讲述了:

- A. 叶圣陶先生对议论文写作的正本清源
- B. 论点、论据、论证并非议论文最重要的要素
- C. 写议论文时, 首先要明确论辩对象, 即"对谁说"
- D. 说明文和议论文成功的关键分别是"说明白了""说服他人"

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



【例7】(2019 河北)在大家眼中"挣钱多,说话少,疯狂加班"的程序员们,终于发声,通过这场"996.ICU"运动表达了抵制姿态。"996"作为一句玩笑,迅速被互联网企业员工、即将踏入互联网行业的高校人才以及关注该领域的人们"吵"成话题,这本身就表明了问题的严重性和紧迫性。某些互联网企业如还不肯觉醒,及早调整,也许会失去更多宝贵的发展资源与进步良机。

这段文字意在强调:

- A. 加班成为程序员们无奈的选择
- B. 互联网企业员工开始抵制加班
- C. 互联网企业应高度重视加班问题
- D. "996"成为了当前的热门话题

【例 8】(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9】(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。

这段文字意在强调:

- 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"可能会作为正确答案出现在选项中



【例 10】(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 11】(2019 山东) 古汉语在我国中小学、大学有着完善的教育方案,而艺术类及其他非文学专业到了硕博阶段,对此却缺少了必要的定性要求。虽然现在个别院校继续展开古汉语教学,但仅仅作为选修课程,而外语课程的设置,从孩童阶段直到硕士、博士研究生阶段,都是以必修课的形式贯穿始终。课程设置不平衡,使得外国语和古汉语教学产生严重失衡,导致了古汉语走向教学的边缘。

这段文字体现的观点是:

- A. 应将古汉语作为必修课纳入艺术类等硕博研究生的教学中
- B. 应完善中小学古汉语教育方案
- C. 应逐步取消硕博研究生外语必修课
- D. 应将汉语教学作为选修课程纳入艺术类专业课程

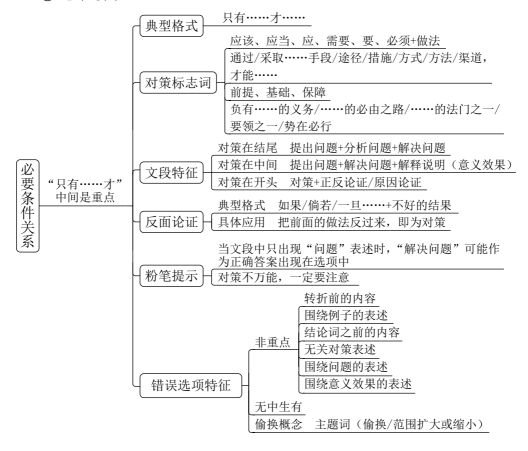
【例 12】(2021 山东)日前,被称为"互联网原住民"的年轻人正在成为影视剧等文化产品的消费主体,他们的喜好左右着市场方向和创作方向。从积极的方面来说,这有利于文创产品供应和需求之间形成有效对接,以需求拉动生产,激活市场潜力,但另一方面,过度依赖市场需求也可能导致创作方的中长期迷失。新一代年轻人兴趣多元,关注力持续度不高,由此构成的市场需求很多情况下并不具备中长期生命力,创作者和制作方如果一味跟进年轻人多变的兴趣,难免顾此失彼、陷入被动。因此,创作者和制作方更应该仔细研究这些兴趣背后的社会基础和真实有效的需求。

这段文字着重指出文创产业存在的哪一问题?

- A. 盲目迎合受众喜好
- B. 缺乏中长期规划
- C. 产品供应能力不足
- D. 内容和形式缺乏创新



° / 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

 ∞

【例 1】(2019 河南司法所)利益催生下,信息黑色产业链对公民权利的侵犯显而 易见:公众信息被泄露、隐私被侵犯、人身被骚扰甚至还发生过快递信息泄露导致凶 手上门的恶性事件。在信息数据能够迅速变现的时代,要切断信息贩卖的利益链条,保护公民的个人信息安全,不能仅止于相关企业的道歉与自查,而更应该走向公共机构日常化的严格规范与监管,走向法律对公民隐私权利制度化的保障。

这段话旨在说明:



- A. 信息安全需要严格监管和法律保障制度
- B. 信息泄露对公民权利的侵犯随处可见
- C. 信息泄露常导致恶性事件的发生
- D. 信息泄露企业应道歉和自查

【例 2】(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

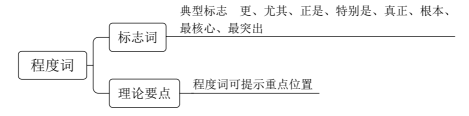
【例 3】(2020 江苏)空气污染物对大脑造成严重影响的罪魁祸首是细颗粒物,即直径小于 2.5 微米的空气污染物。一旦被吸入体内,它们就能抵达肺部深处,进入血流,并随之进入大脑。细颗粒物直径极小,足够穿越为阻隔大型毒物分子而存在的血脑屏障。若细颗粒物由鼻子吸入,还可以通过鼻腔中的嗅觉神经进入大脑。这些颗粒物可能会激发炎症反应,导致严重的脑部疾病,影响认知能力。

这段文字意在说明:

- 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



° / 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

 ∞

【例1】(2019 吉林甲)权威检测机构的检测结果显示,节能灯的紫外线辐射的总能量只占节能灯释放总能量的 6‰,即 15 瓦节能灯的紫外线功率仅为 0.09 瓦,而且节能灯里的长波紫外线不会穿透人体的真皮层。一般来说,只要符合标准的合格节能灯,都能把紫外线辐射量控制在安全范围内。此外,一只节能灯中只有几毫克汞,而且被封在灯里面,只有在一个很小的密闭环境下,几百只灯同时碎掉,汞全被一个人吸入才有可能对人造成伤害。这种事件发生的概率几乎为零。

对文段的主要观点概括最准确的一项是:

- A. 正常情况下的节能灯不会对人体造成伤害
- B. 人体的真皮层对紫外线具有自我隔离能力
- C. 权威机构关于节能灯安全的检测结论可信
- D. 使用我国生产的节能灯不必担心安全问题

【例2】(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3】(2019 浙江)在古罗马帝国,当古罗马人不再是至高无上的族群,帝国的控制权转移到了由多民族精英组成的群体,伊利里亚人、高卢人和迦太基人继续传承和发扬着古罗马文化;在伊斯兰帝国,当阿拉伯人失去对伊斯兰世界的控制权,埃及人、伊朗人和柏柏尔人继续发扬着穆斯林文化;对欧洲帝国主义而言,当欧洲人失去了对全球的控制权,西方文化对印度人与非洲人的融合、渗透也不言而喻。

这段文字的主要意思是:

- A. 帝国的建立者失去主导地位后,他们创立的文化仍会得到传承
- B. 帝国的统治精英所传播的文化理念常常具有普遍和包容的特性
- C. 文化的多元性使帝国能够在单一的政治框架下纳入不同的种族
- D. 帝国对不同族群和人种的统治力主要体现在文化层面的控制上

【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。

这段文字意在说明:

- 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:

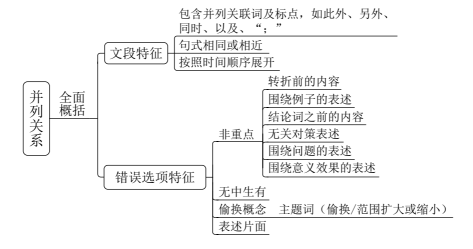
- A. 中西方在疫情防治理念方面存在诸多共性
- B. 借鉴历史经验对于防控疫情具有重要意义
- C. 疫情防控离不开国家自上而下的科学部署
- D. 科学发展和技术创新有助于人类战胜疫情

【例 6】(2018 北京)设计高度约为 1007 米的王国塔将于 2018 年落成,该塔将成为世界最高建筑。事实上,王国塔最初的设计高度是 1500 米,自降近 500 米的原因是什么呢?主因就是风。工程师威廉·勒迈苏尔指出,当地面上人们感觉清风拂面时,500 米高处其实已是狂风呼啸。1978 年,纽约刚刚立起 278.9 米高的花旗集团中心大楼,正出自勒迈苏尔之手。一位建筑系学生向他提了一个问题:楼这么高,有没有可能被风吹倒呢?勒迈苏尔惊出一身冷汗,突然意识到,自己在设计时只考虑了垂直风向,45 度风向的影响被抛之脑后!工作人员只得在半夜偷偷加班,焊上了防风支撑板,并且将这个秘密保守了 20 年。

议段文字意在说明:

- A. 建筑高度受制于风
- B. 勒迈苏尔的无心之过
- C. 世界最高建筑将超一千米
- D. 花旗集团中心大楼的独特之处

° Ø 思维导图







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:

形式: 重点词提示

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



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】(2020 福建)重大疫情面前,及时发布权威信息,公开透明回应群众关切,能够有效解决信息不对称的问题,压减谣言等虚假信息传播空间,更好地维护社会大局稳定。一段时间以来,有关部门和相关机构及时发布确诊、疑似、治愈和病亡人员数据,一些互联网企业运用大数据、云计算、可视化技术,推出"实时疫情动态""疫情地图""同乘患者查询系统""发热门诊地图"等产品,同步普及科学防护知识,有效满足了民众的信息需求,引导群众理性看待疫情,增强自我防范意识和防护能力。

这段文字意在强调:

- A. 信息公开透明有助于疫情防护
- B. 利用技术手段增强自我防护能力
- C. 利用技术手段普及科学防护知识
- D. 信息公开透明满足了人民信息需求

【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】(2019北京)一般来说, 残破的物体总是不美的。但偏偏有那么些古建筑、 雕塑乃至日用品的残体被认为是美的,这又该如何解释呢?可能因为,这些具有审美 价值的残体,原本具有重要价值,或者由于可观的规模,或者由于重要的实用功能, 如宏伟的宫殿、陵寝、庙宇、城墙、古桥、古塔等、包含着前人非凡的智慧和巨大的 辛劳、不管是毁于兵燹或天灾、都会引起人们的痛惜、抚残体以思整体。联合国教科 文组织的"世界遗产"项目中,就有一大批这样的古建筑,诸如中国的长城、希腊的 巴特农神庙、柬埔寨的吴哥窟等等。

这段文字主要说明了:

A. 如何欣赏古建筑

B. "废墟" 何以是美的

C. 何为建筑的残缺之美

D. "世界遗产"的评选标准

【例6】(2020 浙江)把环卫工群体的人力资源利用起来,将之与规范共享单车停 放的需求对接,是多赢之举:兼管单车虽然会加重环卫工的劳动负担,但他们的收入 也会增加; 环卫工参与管理单车, 有利于单车企业降低损耗和成本, 将更多资金用在 企业发展上;对于城市管理来说,单车摆放有秩序,市容市貌也会更好。

这段文字意在说明:

- A. 兼管单车能够增加环卫工收入
- B. 城市管理应整合各方资源优势
- C. 环卫工兼管单车可以一举多赢
- D. 共享经济需多方参与才能共赢



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

00

【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—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】(2020北京)在传统金融体系中,长期以来对"三农"的金融支持服务还 不够,农村、农业、农民的金融服务获得感不明显。传统金融体系受"短期绩效""资 本至上"以及"规模偏好"等观念的影响,对规模小抗风险能力差的中小企业、创业 者的金融服务相对不足。另外,风险控制与监管、市场之间还存在一定失衡情况。这 些难点和痛点,在一定程度上影响了实体经济高质量发展,影响了广大人民群众对美 好生活向往的满足。基于此,面对和解决传统金融体系无法解决的难点、痛点和服务 障碍正是新金融崛起的出发点。

这段文字主要介绍了:

- A. 市场对金融服务的新需求 B. 建设新金融的现实背景
- C. 农村金融体系面临的问题
- D. 传统金融体系的新发展

【例9】(2019黑龙江公检法)新闻舆论的传播力就是把一个新闻内容在规定时间 内有效地传播到应该接受的对象手上。传播力跟不上,新闻就失去了价值,就会成为 旧闻。纸媒时代、传播手段依靠印刷来表达、依靠印刷品的物理移动形成传播、所以



新闻的生产和配送是集中方式。互联网特别是移动互联网的兴起和飞速发展,新闻的生产正在从集中向分散转变,新闻配送速度则以比特的方式按光速传播。这种由技术变迁引发的"传播手段"的变化,要求科技传媒人必须不断研发新的新闻生产和新闻配送技术,方能满足传播力的需要。

这段文字意在说明:

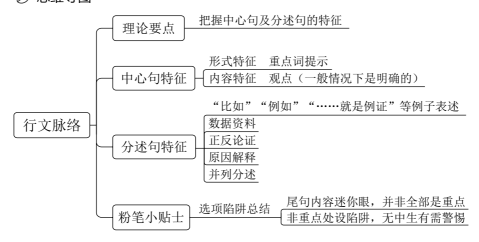
- A. 互联网时代的科技传媒人要满足传播力的新要求
- B. 如今大众对新闻舆论传播力的要求越来越高
- C. 互联网时代要求有更高的传播力与其相匹配
- D. 新闻传播速度在互联网时代实现了升级

【例 10】(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,成为独特目标开启了新通道,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

°の 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

将来时(将要、立刻、趋势、以后)

完成时(已、已经、了、完成)

进行时(正在、在……中、着)

00

【例 1】(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2】(2020福建)朊病毒是一种结构异常的蛋白,能迫使正常蛋白呈现相同的 错误折叠形状并像传染病一样在组织中传播。这是继认识到细菌、病毒、支原体等微 生物可以引发疾病后,人类又发现的另一种引发疾病的病原体。因此,如果想要成功 开发有效的治疗方法,需要针对(靶向)有活性的朊病毒,而不是已经死亡的斑块和 缠结物中的大量蛋白。

从这段文字我们可以推出:

- A. 朊病毒的结构非常复杂
- B. 朊病毒比细菌危害更大
- C. 朊病毒能够引发疾病
- D. 朊病毒引发的疾病能够被有效治疗

【例3】(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4】(2020安徽)社交恐惧症是焦虑障碍的一个重要亚型,其主要症状是害怕 受到注视,例如害怕在大庭广众之下讲话等,症状严重时甚至不敢出门。害羞则是一 种常见的人格特质,本身并不具有病理性。不过,绝大多数社交恐惧症患者在接受治 疗之后,症状都会得到明显缓解。对于症状程度较轻的患者,应该首选心理治疗:如 果患者因工作忙等原因不能或不愿意接受心理治疗,则可以首选药物治疗,但将药物 治疗与心理治疗结合起来才是治疗社交恐惧症最有效的方法。此外、大多数社交恐惧 症患者都起病于青少年时期, 所以预防非常重要。

根据这段文字,下列说法正确的是:

- A. 害羞是社交恐惧症的一个重要亚型
- B. 社交恐惧症无法通过药物治疗治愈



- C. 中老年人不会成为社交恐惧症患者
- D. 症状程度较轻者用结合治疗最有效

【例 5】(2019 山东)汉代的辞赋创作是以抒情赋发轫,代表作品是贾谊的《吊屈原赋》和《鵩鸟赋》,东汉后期的辞赋,抒情赋成为主流。就此而论,汉代的辞赋是以抒情赋起始,又以抒情赋终结,它的轨迹是画了一个圆圈。不过,贾谊的抒情赋均为骚体,明显是继承楚辞而来。东汉后期的抒情赋则是既有骚体,又有散文体,还有四言诗体,在作品样式上呈现的是多元化的格局。

对这段文字理解正确的是:

- A. 两汉辞赋的整体发展轨迹是一个圆, 主要继承了楚辞的风格
- B. 骚体、散文体和四言诗体作品共同构成了汉代的文坛
- C. 东汉后期的辞赋以抒情赋为主流, 各类文体并存, 呈现多样化格局
- D. 贾谊是汉代抒情赋的代表性人物, 其作品具有浪漫主义色彩

快速解题技巧:

1. 对比项

标志词: A比B更……

A高于/优于B

利大干弊

.

2. 相对绝对项

绝对表述:一定、必定、都……

相对表述:可能、也许、往往……

3. 表述与实际不符项

W

【例 6】(2019 江苏)生态文明首先是一种世界观,也就是如何看待人与自然和人与人之间的关系。实际上,人与自然的关系和人与人之间的关系是同一事物的相互映衬,同时,人与自然的关系也在一定程度上决定了人与人之间的关系。当人与自然关系紧张,如一定的自然资源和生态环境承载不了已有的人口数量时,就会产生人与人之间关系的对抗。



下列说法与文意不符的是:

- A. 人与自然的和谐相处事实上有利于协调人与人之间的关系
- B. 处理好人与人的关系比处理好人与自然之间的关系更为重要
- C. 正确的世界观可以引导我们处理好人与人及人与自然的关系
- D. 人与人的关系发生对抗可能和人与自然关系的紧张相关

【例7】(2019 吉林)咖啡中含有的丙烯酰胺被列为2A类致癌物,但2A类致癌物在动物实验中具有明确致癌作用,人群研究结果未有定论,只是具有潜在风险。据《食品与化学毒物学》期刊的文章介绍,当人体每日每千克体重摄入2.6 微克至16 微克丙烯酰胺时,就会有罹患癌症的风险。按此计算,一个体重55公斤的人,每日丙烯酰胺耐受量为143 微克。一杯160毫升咖啡,平均丙烯酰胺含量为0.45 微克,每天至少要喝318 杯才可能产生致癌风险。

下列表述最符合文意的一项是:

- A. 2A 类致癌物对动物的威胁比对人更大
- B. 人越瘦其耐受致癌物的能力也会越强
- C. 需加大丙烯酰胺致癌机制研究的力度
- D. 抛开日摄入量谈咖啡致癌是不科学的

【例 8】(2019 联考)科学家在 100 亿光年外的星系里发现一颗超亮超新星,其爆发于宇宙大爆炸后约 35 亿年,正值天文学家所称的"宇宙正午"时期。普通超新星是大质量恒星死亡时发生剧烈爆炸产生的。超亮超新星的亮度比普通超新星高 10 到 100 倍,目前还不太清楚其形成机制。以往发现的超亮超新星所在星系质量都较小,使科学家认为小星系缺乏重元素的环境有利于产生超亮超新星。此次发现的超亮超新星所在星系是普通的大质量星系,使人重新思考超亮超新星的形成问题。这意味着银河系也可能曾拥有产生超亮超新星的条件。

下列说法与原文相符的是:

- A. 超亮超新星产生于恒星形成最剧烈的"宇宙正午"时期
- B. 小星系缺乏重元素的环境事实上不利于产生超亮超新星
- C. 普通的大质量星系可能曾经拥有产生超亮超新星的条件
- D. 大质量恒星死亡时发生剧烈爆炸并不能产生超亮超新星
- 【例9】(2020 江苏)以种植业和养殖业为主的农业生产,是深度贫困地区产业扶贫的重要项目和农民主要收入来源。农业生产是"露天工厂",具有"靠天吃饭"的



局限性。深度贫困地区大都自然条件恶劣,发生灾害的频率高、范围广,加之病虫害等方面的影响,给农业生产带来极大挑战。因此,深度贫困地区发展种植业和养殖业, 更需要借助农业保险这一市场经济条件下风险管理的基本手段。

以下概括不符合文意的是:

- A. 科学的风险管理对于保障农民收入至关重要
- B. 借助农业保险可有效分散农业生产者的风险
- C. 深度贫困地区的农业生产需要承担较大风险
- D. 农业保险能够提前介入并有效预防自然灾害

【例 10】(2020 江苏)海底矿产资源中最受关注的是海底石油。有人推测,37%的大陆架蕴藏着石油。海底石油储量约 2500 亿吨,相当于世界石油预估储量的三分之一以上,仅在大陆架的石油储量就有 1400 亿吨。第一口浅海油井出现在 1891 年,更多的勘探开发始于 20 世纪 20 年代,60 年代进入飞跃发展时期。现在,全世界有100 多个国家在勘探海底石油,30 多个国家已开采出这种"工业的血液"。20 世纪 50 年代海底石油产量仅占全世界石油总产量的 5%,70 年代增加到 29%,80 年代已达40%,21 世纪初已远远超过 50%。

以下概括不符合文意的是:

- A. 近半个多世纪海底石油勘探开采发展极为迅速
- B. 大陆架的石油储量超过世界石油储量三分之一
- C. 现今使用的石油及制品多半来自海底油田
- D. 全世界约半数的国家进行了海底石油勘探

【例 11】(2020 四川) 日前,世界上首条柔性人造触觉神经问世。这条人造神经能够很好地模拟人类皮肤的触觉功能,并能够与生物体神经信号兼容。它可应用于假肢中,实现与人体神经系统的兼容,柔性轻质的结构将使相关产品具有很好的舒适性。这种人造神经对神经系统疾病的治疗也具有潜在意义。如果应用于软体机器人,可使其实现类似人类的感知,并在极端工作环境中替代人类。科学家表示,尽管这项研究前景可期,但目前还只是迈出了第一步,还有很多工作要做。

关于"人造神经",这段文字没有涉及:

A. 核心技术

B. 应用领域

C. 研发进展

D. 主要特点

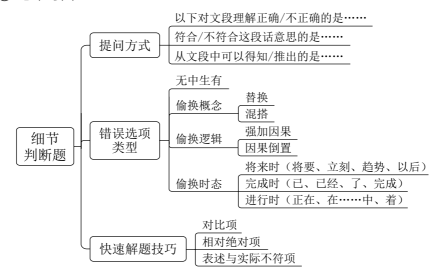


【例 12】(2019 浙江)"无现金社会"的现象之所以引人关注,主要是由于近年来移动支付发展迅猛,覆盖了人们的衣食住行,普及到了城镇的角角落落,使一部分人改变了使用现金的习惯。积极推进"无现金社会"建设意义深远:首先,有助于降低金融服务的门槛,更好地促进经济发展;其次,有助于减少和降低现金的使用率和管理成本,降低货币的发行成本,也会加速资金的流转;第三,有助于建立诚信体系,识别、防范和打击与现金交易、行贿受贿等有关的各类违法犯罪行为,有效遏制腐败行为。

这段文字没有提及"无现金社会":

- A. 对金融行业的好处
- B. 备受关注的原因
- C. 与货币发行的关系
- D. 对人际关系的影响

°∅ 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~49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)

80

一、确定首句

(一)下定义(……就是/是指)

【例1】(2019 重庆)①另外、煤矿冒顶事故的发生一般都会有征兆、但人的认知



能力有限,有的征兆可以发现,有的却难以发现

- ②冒顶的类型众多,发生原因也多样,绝大多数是由矿山压力变化的活动所造成
- ③煤矿冒顶事故是较常见的煤矿事故之一,在煤矿所发生的顶板事故中占据很大 比重
 - ④煤矿冒顶,就是在煤矿地下开采中,巷道上部矿岩层塌落下来的现象
- ⑤在矿山开采过程中,顶板会因压力变化发生不同程度变形,一般先沿顶板节理 出现裂隙,并伴有离层现象产生
- ⑥如果此时防护不当或支护的质量不好,压力持续增大,岩石变形超过极限,就 会出现断裂、垮落、片帮或局部冒顶

将以上6个句子重新排列,语序正确的一项是:

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

B. 231564

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

- D. 432561
- (二)背景引入(随着、近年来、在……大背景/环境下)
- 【 例 2】(2019 新疆兵团)①缺乏保护主体和保护动力是乡土文化地标面临消亡危机的重要原因
- ②比如,在一些城中村改造中,没有对古建筑进行评估,也没有采取保护措施, 致使一些优秀的古建筑被拆毁
- ③除了被列为文物保护单位的文化地标能够得到相对有效的保护外,大多数位于农村的文化地标,都没有法律法规明确所有者应该承担保护的义务
 - ④还有些乡土文化地标,如宗祠,由于缺乏保护主体,也遭到了较大破坏
 - ⑤再加上基层财力有限,对很多文化地标的保护也就成为"非紧急的事项"
- ⑥随着城市化进程的加快,承载着乡愁记忆的乡土文化地标,正面临着被损毁、破坏甚至消失的危机

将以上6个句子重新排列, 语序正确的一项是:

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

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

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

- D. (1)(5)(2)(6)(3)(4)
- (三)非首句特征(指代词、关联词后半部分)
- 【例3】(2020 广东选调)①以此为基点,我们就必须在习近平新时代中国特色社会主义思想的指导下,直面矛盾,加快转变教育发展方式
- ②分析、研判和实现人民对美好生活的需要和对美好教育的追求,是新时代教育 发展改革创新的基点



- ③特别是对长期以来没有得到很好解决的问题,必须破除思想和体制障碍,树立新的发展理念,创新顶层设计思路
 - ④在人民对美好生活的需要中,教育占有基础性的位置
- ⑤离开这个基点,就不能真正体现以人民为中心,不断促进人的全面发展,办好 人民满意的教育的宗旨

将以上句子重新排序,顺序最恰当的一组是:

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

B. 42513

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

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

- 【例4】(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】(2019 浙江)①经过一系列鉴定,它被确认为是一个全新的物种——西藏 披毛犀,距今370万年,是已知最早和最原始的披毛犀
- ②随着冰期在 280 万年前开始显现,西藏披毛犀开始离开高原地带,最后来到欧亚大陆形成了泥河湾披毛犀、托洛戈伊披毛犀及晚更新世的最后披毛犀
- ③经过一周的发掘, 古生物学家意外地找到了一只犀牛的完整头骨、下颌骨和 颈椎
 - ④最后,这具犀牛头骨在中科院古脊椎所的实验室里被复原了出来
 - ⑤这一发现证实了西藏披毛犀正是其他三种披毛犀的祖先
 - ⑥在札达盆地、中国科学院古脊椎动物与古人类研究所考察队发现了一枚暴露在



外的犀牛寰椎, 然后是一排犀牛上颊齿列

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

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

B. 603(4)(1)(2)(5)

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

- D. (2)(3)(5)(6)(1)(4)
- 【例2】(2020 北京)①用人的关键并不在于用这个人而不用那个人,而在于怎样使组织中的每个成员都能得到最适当的位置,发挥最大的潜能
- ②在不同的情景和条件下,长与短都会向自己的对立面转化,长的可以变短,短的可以变长
 - ③扬长避短是用人的基本方略
 - ④这种长与短互换的规律,是长短辩证关系中最容易被人忽视的一部分
 - ⑤管理者的高明之处,就在于短中见长,善用其短
- ⑥然而,在现实生活中,人的长处和短处并不是绝对的,没有静止不变的长,也 没有一成不变的短

将以上6个句子重新排列,语序最恰当的是:

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

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

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

- D. (1)(5)(6)(3)(2)(4)
- 【例3】(2019 吉林乙)①如果能不肥胖、不生病,如果绝症能被消灭,就好了
- ②到了现代,科学让绝大多数人知道公然声称自己要追寻长生会显得很傻
- ③对生命延续的渴望是刻在骨子里的
- ④这些难被满足的欲望,是神话里生命树的果实,也是古代皇帝的丹药
- ⑤科学未到之处,就有机会酝酿出"造神运动"的狂欢,让消费者辨真伪的成本 和难度前所未有地增加了
 - ⑥但是假借科学之名的骗局也更高级、复杂

将以上6个句子重新排序, 语序正确的是:

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

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

C. 312456

- D. 134256
- 【例4】(2020山东)①但是,严肃的考古学与地理学研究表明,近现代阿提卡地区相对贫瘠的自然面貌可一直追溯到史前时代,环境并非缔造雅典城邦辉煌古典文明的决定性因素
 - ② 19 世纪, 古典文明朝圣者们前往雅典游历, 现代阿提卡地区的光秃山丘让他



们大失所望

- ③于是,水文侵蚀作用和过度放牧等因素破坏了阿提卡固有的宜居环境的假说迅速风行—时
- ④因此,解释雅典古典文明盛极而衰的"环境破坏说"在借助现当代环境史研究 兴起的东风盛行一时后迅速偃旗息鼓,并且受到严厉批判
 - ⑤他们无法将这个并不迷人的地貌景观同雅典的辉煌成就联系起来
- ⑥ 20 世纪 80 年代,古典学者开始关注现当代环境史研究,认为阿提卡地区畜牧业资源的过度开发破坏了当地植被环境,进而导致雅典城邦乃至整个希腊古典文明衰落

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

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

B. 231456

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

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

(二)关联词捆绑

- 【例 5】(2020 国考)①中国企业若想出口稀土产品,必须向行业巨头缴纳高额的专利许可费,否则产品无法出口
- ②稀土永磁材料领域的研发重点包括提高材料性能、扩大高端领域应用等;稀土 发光材料领域的技术创新点集中在光电材料、反光材料等
 - (3)经历了被人"扼住咽喉"的切肤之痛后,我国稀土企业的创新脚步愈加快速
 - ④然而在很长一段时间内,我国的稀土企业在国际市场处于受制于人的局面
- ⑤多年来,在与世界各国的"稀土大战"中,我国凭借世界第一的稀土储量,逐步在开采、分离技术领域确立了全球领先的地位
- ⑥目前,我国稀土领域的创新主要集中于产业链上游的稀土材料领域,多家企业 重点发展具有超高性能的稀土永磁材料、稀土发光材料等

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

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

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

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

- D. (6)(2)(5)(4)(1)(3)
- 【例 6】(2019 联考)①然而,监管执法的覆盖面毕竟有限,执法成本也相对较高 ②但这毕竟只是消极的自我保护,被侵犯的合法权益没有得到弥补,违法违规者 也没有受到应有惩戒
 - ③过去,用脚投票是很多"小散"的无奈选择,"惹不起总还躲得起"
 - ④要从根本上保障小投资者的利益,固然要有强有力的外部保护,而增强其自我



保护能力也同样重要

- ⑤随着监管力度加强,很多损害中小投资者利益的违法行为受到严厉处罚
- ⑥在 A 股市场,由于个人投资者数量庞大,如何有效保护"股微言轻"的小股东,就显得尤其重要

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

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

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

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

D. 6032514

三、确定顺序

(一)时间顺序

【例1】(2019四川下)①1999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. (2)(4)(1)(5)(6)(3)

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

C. 602(1)(3)(5)(4)

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

(二)逻辑顺序

【例 2】(2019 联考) ① 2016 年,全世界共有 2.16 亿人患有疟疾,其中 44.5 万人不幸死亡

- ②大约一周后,等到雌蚁再次进食的时候,疟原虫会随着它的唾液进入新的人类宿主体内,到达受害者的肝脏和血液,最终引发疾病甚至导致死亡
 - ③疟原虫会在蚊子体内繁殖,然后进入雌蚊的唾液腺



- ④疟蚊属的某些物种会携带引发疟疾的寄生虫——疟原虫
- ⑤雌蚊叮咬疟疾患者时(为它们肚子里的卵储备营养),可能会在无意中染上这种寄生虫(雄蚊不咬人)
 - ⑥在蚊子传播的所有疾病中, 疟疾是最顽固、最致命的一种

将上述6个句子重新排列,语序正确的是:

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

B. 60(1)(4)(5)(3)(2)

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

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

【例3】(2021 浙江)①最富有创造性的著作往往是少而精的

- ②无论是学术著作还是小说,动辄数十万言,有的甚至百万字以上
- ③例如,王国维的《人间词话》,只不过四万字
- ④读书贵于精,包括精洗、精读和精思
- ⑤可是, 现在图书的体量越来越大, 字数也越来越多
- ⑥这是每一个名家读书的共同心得

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

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

B. 465213

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

D. 43(3)(5)(2)(1)(6)

- 【例4】(2019 江苏)①可以说,手术同意书的签署过程,是一次医疗实践过程中极其重要的医患沟通环节
- ②主要的意义在于,要使医生养成对患者高度负责、保护患者健康和生命的工作 作风,在临床实践中尽力避免医疗伤害
 - ③在医学伦理中,知情同意权的本质,体现在尊重原则与不伤害原则
 - ④患者在充分知悉相关信息之后,有权就自己的疾病如何处置作出理性的决定
- ⑤在尊重原则中,除了对患者生命价值的尊重外,更主要的其实是尊重患者的医 疗自主权
- ⑥而不伤害原则的意思,并不是要求医生在所有的医疗行为中避免一切医源性的 伤害,这样的要求在当下不太现实

将以上6个句子重新排列, 语序正确的是:

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

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

C. 123546

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

【例5】(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
- 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 将以上6个句子重新排列,语序正确的是:

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

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

C. 634215

D. 6651432

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:

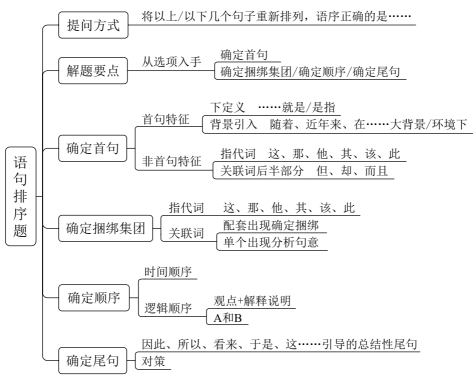
A. (3)(2)(5)(1)(4)

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

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

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

°⊘ 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

2

【例1】(2019 联考)科学家认为,未来的仿生机器人并非是要完全模仿人类的所有功能,而是模仿某项功能。这些智能机器人有望成为"超人",有的具有超强的记忆力,有的具有超强的学习能力,有的听觉功能特强,有的嗅觉功能特强……

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 智能机器将超越人类
- B. 不同功能的智能机器人可以用于不同的领域
- C. 但它并不具备人类的情感, 也不具备人脑的灵活性
- D. 人类受限于缓慢的生物学进化速度,无法与之竞争和对抗

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 如何应对第四次工业革命的冲击
- B. 如何促进技术进步、减少劳动力的使用
- C. 如何解决高失业率与贫富差距过大的社会问题
- D. 如何在加快科技创新的同时增加就业、减少贫富差距



【例 3】(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

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

理论要点:

横线在开头:

需对后文讲行概括

0

【例 5】(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 6】(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

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 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:

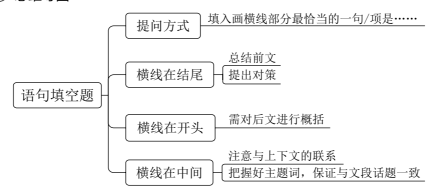
- A. 非野生的两栖动物种群并未出现明显下降
- B. 气候、环境等自然因素并没有发生剧烈变化
- C. 科学家找不到导致两栖动物种群快速下降的原因
- D. 全球两栖动物种群下降现象并未引起科学家的重视

【例 8】(2020 浙江)从政策沿革来看,行业出现产能过剩时,治理政策通常先从 拉动内需的角度去设计。实际上,____。许多基础设施比较薄弱的新兴市场 经济国家对传统产业产能需求还非常大,外部市场正在帮助解决内部需求不足的问题。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 外部需求也是化解产能过剩的突破口
- B. 化解产能过剩还要更多依靠市场机制
- C. 化解产能过剩必然是个长期的过程
- D. 一味依赖市场扩容也仅仅是缓兵之计

°⊘ 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: 50 页 ~ 60 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: 重点关注文段最后一句话

干扰项特征: 文段中已经论述过的内容



【例1】(2019四川下)"简"是一种艺术风格,也是唐宋以来我国艺术(尤其是传统绘画)的一大审美追求。某位当代著名画家在谈到中西绘画艺术异同时曾说:"西洋画是加法,中国画是减法。"这与中西方民族文化的思维方式、思想积淀的差异有着很深的联系。"减法"之喻,颇为巧妙地点出了传统中国画在意象经营和意境创构上追求"简"的审美个性。在古代艺术家看来,"画以简贵为尚"。究其渊源,这种以"简"为贵的思想,在构成我国传统文化之骨干的禅、道、儒三家学说里已昭然可见。

文章接下来最可能讲的是:

- A. 唐宋时期绘画的主要艺术风格
- B. 中国传统绘画在意境创构上的特点



- C. 中西方绘画艺术风格和审美追求的差异
- D. 传统文化对中国艺术尚"简"精神的影响

【例 2】(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3】(2019 北京)教育上有一个传统,就是在课程设计中把科学与文学、历史对立起来。这种对立是容易从历史上来解释的。在实验科学以前,文学、语言和哲学已经在所有高等学校占领了牢固的地位。实验科学自然必须奋力前进。没有一个筑有堡垒的和坚固的势力集团会轻易放弃它可能占有的垄断地位。但是,无论哪一方面,都认为语言和文学全部是人文主义性质的,而科学则纯粹属于自然界的,这是一个错误的观念。

接下来最可能要讲的是:

- A. 文学、历史在高等学校的传统地位
- B. 实验科学是如何迅猛发展起来的
- C. 人文学科的垄断地位是如何被打破的
- D. 将科学与人文对立为什么是不应该的

【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:



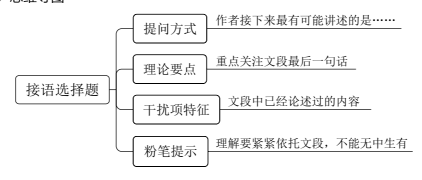
- A. 文艺复兴如何为殖民主义铺路
- B. 殖民主义相关内容的研究现状
- C. 殖民主义对亚非拉地区的深远影响
- D. 文艺复兴如何引发欧洲思想艺术运动

【例 5】(2020 福建)从社会治理的角度看,占用消防通道的行为之所以屡禁不止,除了违法者缺乏公共安全观念、对生命和法律缺乏敬畏以及监管不到位等因素之外,也有停车难的深层原因。随着我国汽车保有量的不断攀升,一些居民区面临停车位紧缺的问题。特别是一些老旧小区,当初设计建设的局限,使得这一矛盾愈发凸显。这也是为什么一些地方占用消防通道的现象反复出现,治理举措管得了一阵子,却无法管长期、管根本的原因所在。就此而言,保持消防通道畅通、有效解决停车难题,既要管要防,更要疏要导,这考验着基层社会治理的有效性和精准度。

这段文字接下来最可能讲的是:

- A. 加大处罚力度、提高违法成本等措施
- B. 在纾解停车难问题上进行的有益探索
- C. 占用消防通道现象反复出现的原因
- D. 探讨停车难问题的深层次原因

°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:

C. 装饰 持续

1. 用不一村	羊的字组词		
2. 整体进行	亍搭配组词		
			∞)
【例1】(2020 联考)有些作家,他们	笔尖触动	的生活与人性之深,文字创造力之
强,令人吃惊	京。待到人们去 去议	论,他们	又不声不响扎到什么地方去了。惟
有这样才能写	钻真正 社会人生的作	乍品来。	
依次填入	.画横线部分最恰当的一项是	:	
A. 捧读	知悉	B. 拜读	熟悉
C. 研读	获悉	D. 品读	洞悉
【例2】(:	2020 山西)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,发挥其应有的位	更民功能以	以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	.画横线部分最恰当的一项是	:	
A. 衬托	连续	B. 渲染	继续

D. 点缀 存续



二、固定搭配

理论要点:	
找准搭配对象(常用词、热点词))
【例1】(2020浙江)媒介失忆	是指值得记忆信息的,而媒介失声则是对
	至、客观、准确地告知、报告和记载有意义的新
	的头等大事。媒介如果在重大社会问题或重要新闻
事件上发生障碍性、麻痹性失声,为	对有文献和历史价值的信息熟视无睹,其实就是媒
介的不记忆和不作为,是媒介	°
依次填入画横线部分最恰当的-	-项是:
A. 错失 无视 失责	B. 丢失 漠视 失职
C. 消失 轻视 渎职	D. 散失 忽视 塞责
A. 坚实 坚定	B. 坚固 坚强
C. 牢靠 强大	D. 牢固 奋勇
科技手段传播中华传统文艺 戏曲电影的 观众,培育更远 环境对症下药,戏曲电影的第二春 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
	D. 得天独厚 新兴 个的词。没有人知道,地球上最后一尾长尽管希望,研究者仍然希望,在长江某些

Ø

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5】(2020江苏)最初,不	同颜色共享单车人驻城市时都打着激活闲置资源
的旗子, 因为过往的有桩公共自行	车系统的不便利,人们一度以为城市的公共资源
获得了。但就是这样为了技	是高利用效率而生的项目,逐渐演变成城市的累
赘。废弃的自行车堆积如山, 反而	T造成了资源的过度浪费,这无疑和"共享"的
初衷。	
依次填入画横线部分最恰当的-	-项是:
A. 整合 貌合神离	B. 重生 背道而驰
C. 释放 渐行渐远	D. 利用 咫尺天涯
【 例 6 】(2020 河南) 大自然的	创造了光这个神奇的东西,因为光,我们
	——— 绚丽的色彩,而其中最为神奇的要属绿光了。尽管
的世界里到处都能看到绿色	1,但是植物的绿色属于反射光,植物本身并不是
绿光源。	
依次填入画横线部分最恰当的-	-项是:
A. 鬼斧神工 五彩缤纷	B. 巧夺天工 五颜六色
C. 天造地设 万紫千红	D. 匠心独运 姹紫嫣红
【例7】(2020北京)腰封也叫	书腰, 定义为"于书籍中间地带另置一条类似腰
带的文字介绍,以配合行销或书籍	F推荐"。在腰封的编辑和设计中,应将营销策略
于腰封的设计过程中,以便	更好地推广图书。这也是有助于读者 了解
图书内容的信息沟通手段,应该说,	优秀的腰封应是件 的事儿。
依次填入画横线部分最恰当的-	-项是:
A. 贯穿 迅速 锦上添花	B. 凝聚 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8】(2021 江苏)提质升级的公共文化服务极大提升了群众的获得感和幸福感,

成为小康生活 的一部分。通过公共文化服务,更多人享受到了中国文化繁荣 发展的成果, 更多的普通人能徜徉于书海, _____ 于艺术, 为中华文化的 而

惊叹,成为民族自信心和自豪感的重要滋养。

55



依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 不可分割 忘情 鬼斧神工 B. 互为表里 移情 独步天下
- C. 相辅而行 钟情 出神人化 D. 不可或缺 纵情 博大精深

【例9】(2020 江苏)多年宣传之后,垃圾分类真的要走人每个中国家庭的生活了。 在这场与垃圾 的拉锯战中,中国是否能借助垃圾分类扭转局势,并通过利用 自身的回收行业优势提升人们的环保意识,真正解决垃圾问题,避免重蹈发达国家的 覆辙,我们。

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

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

8

【例1】(2019 辽宁)散布谣言者抓住人们"宁可信其有不可信其无"的心理,散 布 的网络谣言。这些谣言误导了公共舆论, 了社会秩序,影响了人们 的正常生活。不仅会造成人心恐慌,有的还会给行业和产业发展带来巨大损失,甚至 也使国家的一些好政策遭到误解,严重影响政府公信力,民众对此。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 捕风捉影 扰乱 嗤之以鼻 B. 骇人听闻 干扰 莫衷一是
- C. 耸人听闻 妨碍 不屑一顾 D. 危言耸听 扰乱 深恶痛绝
- 【例2】(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. 病人膏肓 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3](201	8 联考)我	们是有着	新五千年	文明传	承的东方フ	大国,	儒家的	"仁义礼智
信"	思想	于民族精體	遁之中 ,	社会主	义核心价	值观正是	在	传统	充思想精华
的基础	础上应运而	生。当下,	改革释放	汝出的纟	工利推动	中国经济	的迅猛	重发展,	与此同时,
物欲	膨胀带来的	拜金主义、	享乐主	义、个人	人主义等	一系列负	面影响	句也	着文明
底线。	0								

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 扎根 吸收 触碰
- B. 孕育 继承 挑战
- C. 深植 汲取 冲击
- D. 蕴藏 提炼 腐蚀

【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书尤其多,也尤为____。有不少普及读物,其中文字错漏百出,采用的故事也都是_____,甚至是杜撰而来。作为读者,应该加以甄别。尽量选择学者编写的图书,他们的材料、解读都较为严谨扎实,采用的故事也都有正史作为依据。

依次填入画横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

 \otimes

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 依旧 显现 拨云见日
- B. 仍然 出现 激浊扬清



- C. 依然 涌现 沉渣泛起 D. 仍旧 浮现 振臂高呼

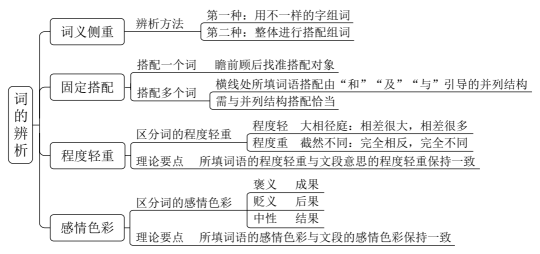
【例2】(2019四川)在产品广告和自媒体营销号中,我们经常看到对"防癌食 品""抗癌保健品"的。许多营销文案还能列出一篇篇的科学文献,动不动就 说"某著名大学发现""某权威医学期刊证实"等,显得"很有科学依据"。其实,科 学领域说的"致癌"和"防癌",跟广大公众心中所想的"致癌""防癌"。

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

°∅ 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,愿	感情色彩相反
其中绝大多数与地球。 就应该会找到一个类似地球的/ 填入画横线部分最恰当的- A. 泾渭分明	十几年来,人类已发现数千颗围绕其他恒星公转的行星,不过,《发现》杂志曾预测,观察大约 150 个邻近星系,小型行星。 一项是: B. 唇齿相依
C. 息息相关	D. 大相径庭
【例2】(2018 事业单位联	考)移动终端快餐化、碎片化阅读受到大学生的推崇,
但松散的阅读习惯很难使人构	建 的思想体系。在浮躁的社会环境中,经典著
作虽然能够对人有潜移默化的	影响,但却不能像实用书籍那样,这也是部分
读者远离经典的原因。	
依次填入画横线部分最恰当	当的一项是:
A. 完整 立竿见影	B. 深刻 行之有效
C. 系统 屡试不爽	D. 宏大 学以致用
不能像油画、水粉画那样自由均	有其他画种达不到的效果,同时也有它的。它 他运用冷暖色彩, 不能像素描那样丰富地运用明暗层次, 是对象。事实上, 在似与不似之间表现对象, 才是漆画
最 的地方。	
依次填入画横线部分最恰	当的一项是:
A. 问题 出神人化 出色	B. 短板 惟妙惟肖 难得
C. 缺陷 面面俱到 独到	D. 局限 栩栩如生 擅长



(二)因果关系

标志词: 因	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			
				<u></u>
【例1】(2020 山东)文字的发展是	的,	所以在由前一个时期演变	为后一
个时期的时候	侯,要有或长或短的新旧形式	C并用期。	所旧形式,最后完成	交替。
依次填入	(画横线部分最恰当的一项是	: :		
A. 连续	平分秋色	B. 自然	相映成趣	
C. 渐变	此消彼长	D. 缓慢	并行不悖	
【例2】(2019 联考)舞台就是程式化	心 和生活化的	的结合, 过度的程式化表演	会让观
众觉得虚假,	过度的生活化表演又会让	观众觉得 _	,因此,要把握好程	式化和
生活化的	,为观众呈现精彩有趣的	的戏曲艺术。		
依次填入	(画横线部分最恰当的一项是	: :		
A. 庸俗	程度	B. 随便	平衡	
C. 琐碎	差异	D. 枯燥	重心	
【例3】(2021 浙江)随着米芾等一批	t杰出的文 <i>J</i>	人艺术家参与印章设计制作	,印章
艺术进入全新	新境界。此后的篆刻,不再 周	局限于镌刻官	宫职、姓名来昭示身份与权	力,而
是通过姓名、	字号、斋馆名称、成语警句	可乃至诗词篇	篇章等内容来表达情趣志向	。篆刻
艺术使印章_	实用的功能,成为表	达审美追求	的重要而 的方式。	
依次填入	(画横线部分最恰当的一项是	<u>:</u>		
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: 61 页 ~ 68 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是相同还是相近



【例 1】(2020 江苏)稻作农业社会的建立和古代文明的出现同时发生在良渚文化时期,这传达了一个重要信息:农业起源与文明起源应该是一个相互衔接的、_____的人类社会发展过程。稻作农业社会的建立为古代文明的形成_____了基础,古代文明的形成反过来又促进了稻作农业生产的发展。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 源远流长 夯实

B. 环环相扣 确定

C. 一脉相承 奠定

D. 不可或缺 铸就

【例2】(2020 吉林)作为一种现象,城市垃圾问题早已凸显,异地倾倒、



	B. 以邻为壑
C. 落井下石	D. 寡廉鲜耻
【例3】(2019江苏)应当看到,	农业调结构是一个动态的过程,不可能一调到
位、。农业也是慢热型产业,	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,扎扎实实、
、一步一步走。	
依次填入画横线部分最恰当的—	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	
D. 一步登天 越俎代庖 水滴石	穿
解决核心技术"卡脖子"的问题。面	国在信息技术上取得长足进步,但仍然没有完全 对现实,我们既不可夜郎自大,也不能。 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
一个民族有无凝聚力、向心力、战斗	衡量一个国家综合国力强弱的重要因素,是衡量 力的重要指标。一个国家重视民族精神的培养,
	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。	1番目
依次填入画横线部分最恰当的一	, v = ·
A. 奋发图强 一日千里 一盘散	
B. 精神振奋 兴旺发达 人心涣	
C. 聚精会神 繁荣昌盛 离心离	
D. 精神抖擞 蒸蒸日上 分崩离	析



【例 6】(2020 四川下)期刊与网络并存的格局是当下网络文学得以发生的逻辑前提。正是由于文学期刊发表难,积压的草根性创作力量才通过网络得以大规模____。不过,这种发表格局也折射出一种观念上的预设:发表在文学期刊上的作品一定是_____的,而网络文学就可以是粗陋的。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 发掘 严谨

B. 爆发 正统

C. 传播 经典

D. 释放 精致

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解释

 ∞

【例 1】(2019 吉林甲)最初版本的个税 App 启用以后,人们对租户必须填写房东信息产生质疑,担心此举会导致房东多缴一笔出租税,因而房东通过涨房租来对冲损失,客观上造成了房东和租户的零和博弈,这显然不是减税政策的本义。新版个税 App,正是意在回应舆论关于国家减税降负诚意的质疑。就实际效果来说,新版个税 App 一经公布,公众就掀起一片力挺之声,安抚效应可谓 _____。

填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 显而易见

B. 卓有成效

C. 立竿见影

D. 一蹴而就

【例2】(2019上海)当年刘邦入咸阳,"缓刑弛禁,以慰其望",采取的是"有所不为"。后刘备入蜀,诸葛亮则"威之以法""限之以爵",采取的是"有所为"。"为"与"不为"_____,都深得人心,实现大治。原因就在于_____:秦朝苛政,百姓苦不堪言,不为而治,顺应人民的意愿;而蜀中刘璋长期暗弱,豪强专权自恣,必须严刑峻法。



依次填入画横线部分最恰当的一项是: A. 异曲同工 度德量力 B. 殊途同归 审时度势 C. 背道而驰 实事求是 D. 见仁见智 量力而行 【例3】(2020福建)中国长城是在农耕民族和游牧民族的分界线上耸立起来的, 这条分界线随着双方力量的_____,在不同历史时期就像改道的黄河一样,在大地 上留下深浅不一的痕迹:有的 如巨龙蜿蜒,有的湮灭如草蛇灰线。 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】(2019 联考)有些海蚀洞的"天花板"上还有个大窟窿,阳光照进来,就 像罗马的万神殿一样,这可能是因为顶部岩石本身质地脆弱,更易被 。也可 能是海水挤入岩石裂隙时,原本在里面的空气被压缩、水填满洞隙下方、压缩空气便 洞顶, 直至将洞顶击穿, 形成天窗。 依次填入画横线部分最恰当的一项是: A. 腐蚀 入侵 B. 侵蚀 冲击 D. 腐化 充盈 C. 侵袭 攻击 【例5】(2020 国考)在历史研究中,实证主义强调, 认为史学家是反映 历史的镜子, 其职责仅限于对史料进行严格考证、挑选和排列, 让史料自身去制造 历史,而自己则要 _____,这种观点忽视了史学家的主观能动性,过于绝对和冷漠, 在后续的发展中受到很大质疑。 依次填入画横线部分最恰当的一项是: A. 公正性 秉笔直书 B. 独立性 冷眼旁观 C. 真实性 不动声色 D. 客观性 置身事外 【例6】(2019 江苏) 让国宝开口说话的新颖角度、适应网络传播的"微纪录"样 式、贴近年轻人的"萌言萌语"、各路高科技齐上阵的视觉奇效,都是 这部文 物纪录片成功的要素。但真实记录,才是纪录片的生命,一切的创新和包装都是为 "真实"服务的。如果 _____,单纯地去追求视觉冲击、画面质感等表现元素而令内 容失真,反而是____,丢掉了纪录片的本位特征。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 促使 南辕北辙 移花接木 B. 助力 本末倒置 削足适履



- C. 推动 喧宾夺主 生搬硬套 D. 成就 因小失大 舍近求远

(二)重点词句对应

形象表达/指代词/主题词	
	<i>∞</i> /
【 例 1】(2021 国老) 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
	于工作中。这样才能推动中国特色社会主义制
天地。	为我们为强大的间径水肥,是是 自之间 的观
次之。 依次填入画横线部分最恰当的	·一项是·
	B. 一丝不苟 应用
C. 不折不扣 贯穿	D. 矢志不渝 根植
0. 141111 777	D. J. VIII.
	三天的新闻,新闻是明天的历史。历史与新闻有如隔
世兄弟,。历史作为事实的	记载,往往和文学相互补充,而文学的天赋是想象、
虚构和夸张。因此,沾上了文学的	的历史与新闻就像到了岔路口,不光是,可
能还会走向对立。	
依次填入画横线部分最恰当的	一项是:
A. 情同手足 前途未卜	B. 一脉相通 分道扬镳
C. 唇齿相依 互不相容	D. 休戚与共 各行其是
【 例 3】(2020 福建) 数学是世	世界各个地方、各个民族最先发展起来的精密科学,
	充数学,同以几何为代表的古希腊数学,有
如两颗璀璨的明珠在世界的东方和	
依次填入画横线部分最恰当的	 一项是 :
A. 各有千秋 交相辉映	B. 平分秋色 相映成趣
C. 半斤八两 一唱一和	D. 势均力敌 遥相呼应
	Lo ((Albert) — abt do (b)). Folker
	与"创新",二者有一字之别却。当今,一
	é"的作品,它们也许是"创新"的前奏,却缺乏艺
术土壤的滋养,必会 而凋i	射。



依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 相去甚远 昙花一现 B. 毫无二致 烜赫一时

C. 大相径庭	电光火石	D. 各有千秋	稍纵即逝
【例5】(2019)吉林甲)韩愈云:"千	里马常有,而	伯乐不常有。"这里说的伯乐,
就是千里马的"贵	贵人",如果没有伯乐出	3现,千里马也	会淹没于芸芸众"马"之中虚
耗宝贵年华。古往	主今来,很多功成名就者	音都是在关键时	刻遇上 的"贵人",加
	努力没有辜负"贵人"所		
	黄线部分最恰当的一项是		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	脱颖而出		有所作为
C. 独具慧眼		D. 明察秋毫	
【例6】(2018	3 联考)以往,似乎根本	×无需争论,绝	大多数人认为抓环保当然是环
保部门一家的事。	。在这样的观念之下,	环保部门纵使。	八方招架也难免,有时
还不得不替别人	"背锅"。环保干部一面	面抓环保,一面	f保"乌纱帽",又如何能做到
地搞好工作	作?		
	横线部分最恰当的一项是	<u>1</u> :	
A. 手足无措	全神贯注	B. 顾此失彼	无忧无虑
C. 独木难支	心无旁骛	D. 漏洞百出	四平八稳
【例7】(2021	1 广东选调)对于地方设	决策者来说 ,在	E生态环境保护中避免,
才能把具体政策转	专化为老百姓实实在在的	勺获得感。在这	(个意义上,绿色发展绝不能以
的景观效与	果代替真正着眼于长远的	的生态环境保护	中政策和治理手段。
依次填入画楼	横线部分最恰当的一项是	<u> </u>	
A. 好高骛远	屡见不鲜	B. 急功近利	昙花一现
C. 因循守旧	稍纵即逝	D. 固步自封	浮光掠影
【例8】(2021	浙江) 近几年的经典解	军读出版中,除	了文史类的专业学者,一些作
家、诗人等跨界的	的知识精英也加入了进	来。这些跨界的	解读给经典出版增添了更多的
和丰富性,	,个人化的写作风格也料	 导读者群从文史	是爱好者 到文艺爱好者。
依次填入画楼	黄线部分最恰当的一项是	<u> </u>	
A. 维度 扩展	展	B. 力度 延伸	#
C. 深度 转和	多	D. 角度 推广	<u>.</u>



"特洛伊木马"就是军事伪装的早期实例	用到上古时代,比如《荷马史诗》中提及的 ,即将人员和装备伪装成无害的事物,使得 术,自身真实的作战意图,往往能取		
	B. 悄无声息 掩饰		
C. 防不胜防 严守	D. 出其不意 隐藏		
【例 10】(2019 联考)极光多姿多彩,变化万千,任何彩笔都很难绘出那在严寒的两极空气中嬉戏无常、变幻莫测的炫目之光。在自然界中还没有哪种现象能与之。极光有时出现时间极短,犹如节日的焰火,在空中闪现一下就消失得无影无踪;有时却可以在苍穹之中几个小时;有时像一条彩带,有时像一团火焰,有时像一张五光十色的巨大银幕,仿佛上映一场球幕电影,给人视觉上极美的享受。依次填入画横线部分最恰当的一项是:			
A. 匹敌 延宕	B. 相较 迤逦		
C. 媲美 辉映	D. 抗衡 映照		
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 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		
	E代开始,悲观的 在西方学界兴起, 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】(2018 浙江)不少人有这样的阅读经历: 偶一日拿起一本书来,竟然一读就 _____,超然物外,沉浸书中,数小时流逝而不觉。而那一度浮躁的心气竟然也 _____下来,有一种难得的静谧,更仿佛有一种沁人心脾的馨香在缭绕。这便是阅读的力量。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

A. 欲罢不能 沉静

B. 手不释卷 沉稳

C. 乐此不疲 安宁

D. 爱不释手 安定

°∅ 思维导图

