四海公考行政能力测试讲义系列

定义类比 VIP 单项讲义一龙飞西安 (2021 年联考季)



Define judgments and analogical reasoning—Longfei Xi'an

一.定义判断总体概述

每道题先给出一个概念的定义,然后分别列出四种情况,要求报 考者 **严格依据定义** 选出一个最符合或最不符合该定义的答案。

二.定义判断解题原则

1. 抓住定义概念本身:

定义概念往往是从生活中一类案例事件中提炼总结出来的,是能够反映这类事件案例根本特点属性的概括,所以定义概念本身是根本,不能脱离概念去孤立研究概念解释,避免"舍本逐末"。

2. 严格遵循概念解释:

严格按照所给定义进行判断,不要凭自己的记忆中的定义去衡量,尤其是当题干中的定义和自己掌握的定义之间有差异时,更应当以题干中的定义为准。

案例: 临界温度是指使物质 <u>由气相变为液相</u> 的最高温度。每种物质都有一种特定的温度,在这个温度以上,无论怎样增大压强,气态物质也不会液化,这个温度就是临界温度。

3. 关键词查找技巧:

1.当题干既有定义名词的本质解释又存在定义名词的延伸解释时,抓手常存在于延伸解释当中。

案例一: 算术平均数描述了一组数据的平均趋势,是所有数据之和除以数据个数所得之商。在统计学中使用时应注意: 出现极端数值、模

龙飞西安官方微信: f516080654

糊不清的数据或者不同质的数据时,均不能计算算术平均数。根据上述定义,下列适于计算算术平均数的是:

- A.某社区统计该社区居民的平均年龄,其中包括 10 岁以下儿童 204 人,90 岁以上老人 26 人
- B.某公司统计 35 岁以下青年职工的年平均收入,发现基本处于 10~12 万元之间,其中有一人为公司高管,年收入百万元以上
- C.某学校统计本校青少年平均身高,将该校学前部、小学部和中学部全部学生计算在内
- D.某市统计该市各区县留守儿童的平均数量,其中外出务工人员数量较多的区县无法进行准确统计,只提供了估算数据
- 案例二:员工帮助计划是由企业为员工设置的一套长期的、系统的福利项目,通过专业人员对员工及其直系亲属提供专业指导和咨询,旨在帮助解决员工及其家庭成员的各种心理和行为问题,提高员工在企业中的工作绩效。根据上述定义,下列属于员工帮助计划的是()A.项目经理小祁的父亲最近去世了,小祁很悲痛,工作效率受到很大影响,总经理特批了一笔慰问款
- B. 司机小方驾车外出工作期间交通肇事致人死亡,公司聘请律师为 小方做从轻处罚的辩护,最终小方获刑三年
- C. 会计师老王的儿子没有考上大学,老王夫妇很烦恼,互相指责。 在公司心理专员的指导下,老王改善了与妻子的沟通方式,情绪逐渐 好转

龙飞西安官方微信: f516080654

- D. 职员小欣情绪低落,有自杀的念头,经医院诊断为重度抑郁症,需住院治疗。公司启动援助机制,为小欣支付了住院费用
- 2.在定义解释中如果存在专有名词、宏观空泛名词或定义名词重现时,不易作为抓手。

案例一: 诉前财产保全是指利害关系人因情况紧急,若不立即申请财产保全将会使其合法权益受到难以弥补的损害,起诉前向人民法院申请,由人民法院采取的一种财产保全措施。根据上述定义,下列不属于诉前财产保全的是()

- A. 工厂甲向信用社乙贷款 500 万元, 甲无法按期归还。乙随即起诉, 审理期间得知甲已将设备转卖, 遂请求法院查封甲正在出售的大楼
- B. 甲与乙签订购销合同, 甲给乙 200 万元预付款后, 发现乙有欺诈行为, 无力履行合同, 遂请求人民法院冻结 200 万元预付款
- C. 银行甲与公司乙签订协议,甲向乙提供 5000 万元贷款,分 3 期还清,第一笔到期时乙无力归还,甲向法院申请查封乙的财产
- D. 甲欠乙 10 万元, 乙多次找甲还钱未果, 得知甲有一辆轿车, 乙向法院申请将甲的轿车予以查封, 再将甲告上法庭

案例二: 埋伏营销是指企业利用媒体和公众对重大事件的关注,通过举办与重大事件相关的活动,使自己与重大事件产生关联,从而引起消费者的联想和媒体的注意。这类营销通常是隐蔽的、突发的,不以赞助者的身份出现,却对自己的品牌悄无声息地进行了宣传。

根据上述定义,下列不属于埋伏营销的是:

龙飞西安官方微信: f516080654

- A 某矿泉水公司邀请著名运动员为其代言,并将广告投放在电视媒体的黄金时段和一些大型酒店的视频媒体中
- B 地震发生后,某户外用品公司向灾区捐赠价值 100 万元的帐篷,并举行了捐赠仪式
- C 某市举办中小学生知识竞赛,一出版集团在现场向参与者免费发放 其出版的图书
- D世界一级方程式锦标赛比赛期间,观众席中时不时会有人挥舞着印有某轮胎企业商标的彩色旗帜 (17 国考)
- 3.定义中有逻辑关联语气转折时,尤其形成对比色彩时,一定是抓手。
- **案例:** 愧疚补偿策略指的是不直接提出要求,而强调由于对方的责任导致自己处于困境,使对方产生愧疚心理,从而使对方补偿自己的一种策略。根据上述定义,下列反映了愧疚补偿策略的是:
- A.甲向李某倾诉由于误信了他群发的信息,导致自己被骗得很惨,李某于是免息借钱给甲做生意以求得心安
- B.乙上班迟到被领导批评,回家后责怪妻子没有及时叫醒他,并要求妻子以后负责夜里带孩子,妻子答应了他
- C.丙开车邀请陈某一起郊游,途中丙不慎扭伤了脚,只得请假休养,陈某感到非常内疚,决定帮助丙接送孩子上下学
- D.丁在庄某家做保洁时不慎摔伤,庄某听家政公司说丁家庭非常困难,主动替丁支付了5000元的治疗费用
- 4.定义中当有必要性条件型语句出现时,该语句很可能成为抓手。
- 案例一: 自由落体运动是指物体只在重力作用下从静止开始下落的运 龙飞西安官方微信: f516080654

动。这种运动只有在真空条件下才能发生,在有空气时,如果空气的阻力作用比较小,可以忽略不计,则物体的下落可以近似看作自由落体运动。

根据上述定义,下列可以近似看作自由落体运动的是:

- A熟透了的苹果从树上被风吹落
- B飞行中的飞机被导弹击中坠落
- C 抛过来的皮球没被接住, 掉在地上
- D冬日中午,冰棱融化后从屋檐掉下 (17 国考)

案例二:符号现象是指表意上没有相关性的甲、乙两事物,当我们用 甲事物代表乙事物时,甲事物就可以视为乙事物的符号。

根据上述定义,下列不属于符号现象的是()

- A. 消防车的警笛声
- B. 医疗机构使用的十字标记
- C. 法院大门上雕刻的天平图案
- D. 体育比赛裁判员的哨声
- 5.定义解释对某一概念进行枚举时,有限枚举可成抓手,无限枚举不成抓手。

案例一: 伦理信用是指人们交往中由一定的预先约定、契约、承诺、誓言等引发的一种伦理关系, 其蕴涵的合理秩序则凝结为遵守诺言、履行约定的道德准则, 人们基于对信用伦理关系合理秩序的理解和规则的践行便形成了相应的道德品行。

根据上述定义,下列涉及伦理信用的是()

龙飞西安官方微信: <u>f516080654</u>

- A. 陈某看到一群人在围殴邻居的孩子,他一边报警,一边跑上前去 大声喝止
- B. 赵某答应了丈夫的临终请求, 在丈夫去世后, 对丈夫前妻留下的两个孩子视如己出, 将他们抚养成人
- C. 王某父亲曾借给张某 10 万元, 王父去世后, 王某要求张某还钱
- D. 李某家乡发生洪涝灾害,不少农民颗粒无收,父亲要求他发动其公司员工和微信圈朋友捐钱捐物
- **案例二:** 合理使用是指在法律明文规定的情形下,非商业性使用他人已经发表的作品,可以不经著作权人许可,也不必向其支付报酬。"法律明文规定的情形"主要包括: (1) 为个人学习、研究或者欣赏,使用他人已经发表的作品; (2) 免费表演已经发表的作品; (3) 对设置或者陈列在室外公共场所的艺术作品进行临摹、绘画、摄影、录像;
- (4) 将已经发表的以汉语言文字创作的作品翻译成少数民族语言文字作品出版发行。根据上述规定,下列属于合理使用的是:
- A. 甲在班级聚会上演唱了戊未发表的一首歌曲
- B. 乙将一部英文作品翻译成蒙文作品出版发行
- C. 丙公司拍摄公共广场的雕塑作品后,将其制作成图片发行
- D. 丁为撰写论文, 复印了庚发表在某期刊上的论文作参考

三. 定义判断类型分析

A. 偏正短语型

【飞哥传书】: 将偏正短语定义拆分成为定语和主语两个词语分别看待。这也是考查频率最高的定义词语类型。

龙飞西安官方微信: f516080654

案例 1: 冲突管理: 可以拆分成冲突和管理两个词, <u>管理</u>容易理解, 关键是注意管理的主体和对象。冲突则要看在定义中的具体描述。

案例 2: <u>职业枯竭</u>是指人们在自己长期从事的 <u>工作重压</u>之下,产生身心 <u>能量被工作耗尽</u>的感觉。

根据上述定义,下列属于职业枯竭状态的是:

- A. 老周不能胜任自己现有的工作,每天都会忙得焦头烂额
- B. 刚参加工作的小李觉得这份工作太累,产生了跳槽的念头
- C. 刘经理每天工作繁忙, 缺乏充足的休息, 情绪也越来越糟糕
- D. 在从事过许多不同的职业之后, 老王觉得所有工作都索然无味

案例 3: 垂直绿化指的是利用攀援植物向空中生长进行纵向绿化的一种方式,以期达到在有限面积内最大限度地利用空气和阳光来提高绿化的效率。根据上述定义,下列涉及垂直绿化的是:

- A爬山虎爬满了墙头和屋顶
- B松树林从山脚一直延伸到山顶
- C 利用巴根草匍匐攀援的特性, 人们在沙漠中逐渐开拓出一片绿洲
- D 在丘陵地区, 人们常使用飞机从空中播种的方式对山地进行绿化

B. 专有概念名词

【飞哥传书】: 往往体现为某某效应,某某原则或者一些专有名词概念等等,要注意所给的案例模型,细节划分,寻找特点词语。

案例 1: 生物学研究发现,成群的蚂蚁中,大部分蚂蚁很勤劳,寻找、搬运食物争先恐后,少数蚂蚁却东张西望不干活。当食物来源断绝或蚁窝被破坏时,那些勤快的蚂蚁一筹莫展。"懒蚂蚁"则"挺身而出",

龙飞西安官方微信: f516080654

带领众伙伴向它早已侦察到的新的食物源转移。这就是所谓的懒蚂蚁效应。

根据上述定义,下列属于懒蚂蚁效应的是:

- A 通信工程师待遇优厚,工作时间自由,擅长攻克技术难题
- B 某汽车公司鼓励员工创新, 允许员工在上班时间钻研技术
- C 某经理用人不拘一格,看重的是坚韧和正直,而非学历背景
- D 在金融危机中,某外贸公司凭借多元化经营手段渡过了难关

案例 2: 红叶子理论认为,一个人职业的成功不在于红叶子数目的多少,而在于他是否具备一片特别硕大的红叶子,这片特别硕大的红叶子不是与生俱来的,需要根据个人优势不断努力才能获得。

根据上述定义,下列哪项能用红叶子理论解释?

- A 小李的销售能力和财务水平一般,但对市场特别敏感,他努力发展 这方面优势,最后成了一名企业家
- B 小刘虽然偶尔迟到, 但对工作尽职尽责、富有团队精神
- C小张本科学习数学专业,但是他觉得数学专业比较枯燥,所以他选择攻读经济学硕士
- D小文是英语系学生,但口语不太好,她辅修了国际法方面的课程,最后成了一名出色的律师

C. 对比定义型

【飞哥传书】: 在给出某定义名词解释后同时给出对比的定义名词解释,此时除了该定义本身解释外还应注意 双方定义名词的解释差异,往往是出题人选项设置排选的依据理由。

龙飞西安官方微信: f516080654

- **案例 1:** 正惩罚是指当个体发出某种行为后,引发外部对其行为的某种反应,导致令该个体不愉快的后果,使个体今后发出此行为的可能性降低。负惩罚是指当个体发出某种行为后,撤销令个体愉快的后果,使个体今后发出此行为的可能性降低。根据上述定义,下列属于正惩罚的是:
- A 禁烟标识贴出后,在办公室吸烟的人明显减少
- B母亲要求小明不写作业不得出去玩
- C某人因酒驾被处罚后,再没有酒驾
- D 冰棍解暑, 所以夏天冰棍很畅销
- **案例 2:** 注意分为内源性注意和外源性注意。内源性注意是指个体根据自己的目标或意图来分配注意、支配行为,是主动注意; 外源性注意是指由个体外部信息引起的个体注意, 是被动注意。

根据上述定义,下列属于内源性注意的是:

- A"轰"的一声响,大家不由地都回头看了一眼
- B 六一儿童节,公园里奇幻的魔术表演受到许多小朋友和家长的喜爱 C 超市琳琅满目的商品,包装各异、颜色鲜亮,吸引了许多顾客的眼 球
- D 根据客户的要求,广告设计师特别关注了大量以温馨家园为题材的售楼广告素材
- **案例 3:** 同病异治是指中医对相同疾病采取不同的治法,达到治病求本的治疗效果;异病同治是指不同的疾病在发展过程中出现性质相同的症状,因而可以采用同样的中医治疗方法。

龙飞西安官方微信: f516080654

根据上述定义,下列属于异病同治的是()

- A. 久痢脱肛和胃下垂, 均为中气下陷之证, 可用升提中气之法治疗
- B. 外感风热, 内有蕴热的表里俱实之证, 宜解表和攻里之药同时并用
- C. 麻疹初期疹未出透,治疗宜宣肺透疹;中期肺热明显,治疗宜清 热解毒
- D. 风热感冒宜用辛凉解表法治疗,风寒感冒宜用辛温解表法治疗

D. 感情色彩判断型

【飞哥传书】: 有时候在描述一个定义时,作者是带有肯定或否定、 支持或反对的态度的,这些我们通过褒义词、贬义词或者一些比较明显的遣词用字是可以直观的看出来的。在这种情况下,我们可以从大的作者态度的角度出发,理解和把握这个定义的感情色彩。

案例 1: 群体极化指的是群体成员中存在的某一种倾向性,通过群体相互影响而使结果得到加强并趋于极端化,从而偏离某种合理性的现象。群体极化通常存在两种情形,一种是使结果变得更为冒险甚至激进,称为冒险偏移;一种是使结果变得更加保守,称为谨慎偏移。根据上述定义,下列哪项中的现象不涉及群体极化?()

- A.一部略带瑕疵的电影在某网络论坛被批驳得一无是处
- B.经过表决,答辩委员会一致否决了某同学的博士论文答辩
- C.对某人的不良行为,大家均保持沉默,这使得他气焰更加嚣张
- D.足球比赛中甲队因犯规被判点球,甲队球迷表示极大不满,并纷纷 向场内投掷杂物

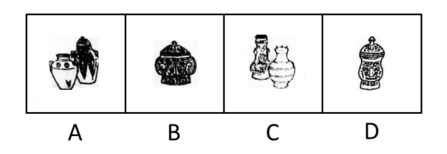
龙飞西安官方微信: f516080654

E. 常识判断型

【飞哥传书】: 该定义名词的选项设计采用诗词,人文,物理常识组成。需要在理解定义名词本身解释的基础上,拥有一定的常识储备。案例 1: 时间知觉是对客观现象延续性和顺序性的感知,时间知觉的信息,既来自于外部,也来自内部。外部信息包括计时工具,也包括宇宙环境的周期性变化,内部信息是机体内部的一些有节奏的生理过程和心理活动。根据上述定义,下列没有包含时间知觉信息的是:

- A 东边日出西边雨, 道是无晴却有晴
- B 三更灯火五更鸡, 正是男儿读书时
- C 人有悲欢离合, 月有阴晴圆缺
- D月出惊山鸟, 时鸣春润中

案例 2: 瓿是古代的一种盛酒器和盛水器,亦可用于盛酱。流行于商代至战国。圆体,敛口无颈,广肩,大腹,圈足,带盖,亦有方形瓿。根据上述描述下列器具中是瓿的是:

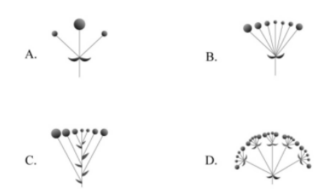


案例 3: 花序是指花在花轴上不同形式的序列。其中,伞房花序的特点是花序轴下部的花梗较长,上部的花梗依次渐短,整个花序的花几

龙飞西安官方微信: f516080654

乎排列在一个平面上; 伞形花序的特点是在总花梗顶端集生许多花梗 近等长的小花, 放射状排列如伞。

根据上述定义,下列属于伞房花序的是:



四. 类比推理常见题型

每道题先给出一组相关的词,要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

五. 类比推理基本解题原则

【飞哥传书】有些题目可能不止一个选项的逻辑关系都与材料相符合,这种情况下,要注意寻找与材料 相似点最多 的选项作为最优解予以考虑。

六. 类比推理常见逻辑关系

1.从属关系

案例1: 水星: 金星: 行星

龙飞西安官方微信: <u>f516080654</u>

四海教育, 让您离梦想更近一点

A.公司: 管理: 管理者 B.县: 省: 国家

C.水桶实验:实验:科学 D.杨振宁:张衡:科学家

2.整体与局部的关系

案例1:地球:北极

A.星球: 月亮 B.昆虫: 蚊虫

C.联合国: 中国 D.书本: 封面

3.同一事物的不同称谓

案例 1: 诗人: 骚人

A.而立: 四十 B.美人: 皇后

C.男子: 须眉 D.古稀: 寡人

4.并列关系

案例 1: DOS:WindowsXP

A.眼镜: 墨镜 B.黑白电视机: 彩色电视机

C.汽车: 跑车 D.楼房: 别墅

案例 2: 画圣: 吴道子

A 武圣 张飞 B 医圣 华佗

C 酒圣 杜康 D 茶圣 陆游

5.交叉关系

案例1:汽车:导航仪

A.电脑: 鼠标 **B.**相机: 闪光灯

C.医生: 护士 D.办公室: 办公桌

龙飞西安官方微信: f516080654

6.近义、反义关系

案例1:和谐:和睦

A.内隐:外显 B.懦弱: 胆怯

C.温和: 暴躁 D.诚实: 虚伪

7.褒义、贬义关系

案例1: 后果: 结果: 成果

A.信心: 信念: 信仰 B.妄想: 遐想: 理想

C.反动: 反对: 反思 D.思维: 思想: 思绪

8.条件关系

条件关系: 因果关系、顺承关系、必要(充分)条件,套用填词法,...... 是......的原因(结果);是......的条件。这里要注意区分程度是 绝对的还是相对的。

案例1:摩擦:燃烧

A 骄傲: 落后 B 阴天: 下雨

C 鸡鸣: 天亮 D 比赛: 冠军

9.顺承关系

案例1: 起跑: 冲线

A点火:添煤 B 剪彩 典礼

C 航行 抛锚 D 构思 定稿

10.词句关系

案例1: 花朵: 浇灌: 鲜艳

A.牙齿: 洗刷: 美味 B.石油: 开采: 提炼

龙飞西安官方微信: f516080654

四海教育, 让您离梦想更近一点

C.学生: 教育: 博学 D.塑料: 加工: 工艺

案例 2: 战士: 勇敢

A.职员:八卦 B.学者:平庸

C.僧侣: 愚昧 D.农民: 朴实