# 2015年425公务员联考《行测》海南卷(解析)

来源: F 整理: 杨柳(微信: gwy288)

1、昭陵六骏是指陕西醴泉唐太宗李世民陵墓昭陵北面祭坛东西两侧的六块骏马青石浮雕石刻,六骏是李世民在唐朝建立前先后骑过的战马,分别名为"拳毛騧""什伐赤""白蹄乌""特勒骠""青骓""飒露紫"。 A 项马踏匈奴是表现霍去病战功的; B 项击鼓说唱俑是表现汉代说唱艺术的; D 项乾陵石雕是唐高宗李治与武则天(690-705年在位)的合葬墓。

故正确答案为C。

2、我国宪法规定城市土地归国家所有,郊区和农村的土地归集体所有,即我国土地所有制形式只有两种,国家所有和集体所有,宅基地不能私有,可以在一定年限内免费使用。所以,3错误排除。

《决定》起草前,就明确提出要抓住重点,围绕解决好人民群众反映强烈的问题,回应人民群众呼声和期待, 突出重要领域和关键环节,突出经济体制改革牵引作用。1、2、4 都是围绕人民群众生活相关的问题,都在《决定》涉及的范围之内。

故正确答案为C。

- 3、①张飞是三国时期人物,②程咬金是隋唐时期人物,③李逵为水浒传人物(北宋),
- ④牛皋是南宋抗金名将岳飞的部下,则排列顺序为①②③④。

故正确答案为 D。

4、A 项, "慈恩寺下题名处,十七人中最少年",是白居易 27 岁时参加科举,考中之后与其他同僚一起到西安的慈恩塔下游玩,所写的诗。表现了作者当时少年得志,意气风发的心情。因此与科举制度有关。B 项, "太宗皇帝真长策,赚得英雄尽白头","长策"指科举制度,因此与科举制度有关。C 项,"黑发不知勤学早,白首方悔读书迟"语出颜真卿《劝学》,意为年轻时不知道勤奋学习,年老时读书就晚了。与科举制度无关。D 项,"春风得意马蹄疾,一日看尽长安花",出自唐朝诗人孟郊的《登科后》,这两句诗也成为千古名句。"春风得意"原指读书人考中后的得意心情,现在一般形容事情办成功,达到目的后那种得意洋洋的情态。与科举制度有关。

本题为选非题,故正确答案为 C。

5、我国《婚姻法》中,对已成年子女的抚养,有如下规定: (1) 成年子女因自身的生理、心理的客观障碍和短期内学习条件的限制,没有劳动能力或独立经济来源,确实需要他人供养或扶助; (2) 父母在现实条件下具备承担供养义务的经济承受能力或提供扶助的身心操劳能力。只有在这两方面同时符合的前提下,父母才对子女承担抚养义务。

故正确答案为C。

- 6、A项,中国法定结婚年龄为,男不得早于二十二周岁,女不得早于二十周岁。男方未到法定结婚年龄,因此两人不能结婚。错误。B项,《刑法》第十七条第二款规定: "已满十四周岁不满十六周岁的人,犯故意杀人、故意伤害致人重伤或者死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投放危险物质罪的,应负刑事责任。"14周岁~16周岁的人不犯上述之罪的,不追究刑事责任。已满16周岁的人犯罪,应当负刑事责任,即为完全负刑事责任年龄。因不满16周岁不予刑事处罚的,责令他的家长或者监护人加以管教,必要的时候,也可以由政府收容教养。丙未满14周岁,因此不追究刑事责任,正确。C项,据《中华人民共和国民法通则》规定,监护人应当履行监护职责,保护被监护人的人身、财产及其他合法权益,除为被监护人的利益外,不得处理被监护人的财产。孩子作为无民事行为能力人或者限制民事行为能力人,接受了他人的赠与,即表示其对赠与物享有所有权。大人给小孩压岁钱的行为,是一种赠与行为。孩子对压岁钱享有所有权,压岁钱是孩子的个人财产。父母对孩子的财产具有保管义务,但凡不是为了被监护人(即孩子)的利益而处分其财产的行为,都是违法行为。错误。D项,父母对子女有抚养、教育的义务。父母不履行抚养义务时,未成年的或不能独立生活的子女,有要求父母给付抚养费的权利。"不能独立生活的子女"是指尚在校接受高中及以下学历教育,或者丧失或未完全丧失劳动能力等非因主观原因而无法维持正常生活的成年子女。按照《婚姻法》和司法解释,子女到了18岁以后就要有效为
- 7、C 项三聚氰胺属于假奶粉,掺加三聚氰胺的奶粉一开始并不能被消费者识别,而这种掺假的恶性竞争会迫使一些好的奶粉企业退出市场,符合题干所描述的现象。A 项中南郭先生这种现象并不普遍,不符合题意; B 项中,民间借贷危机的产生是由于信用问题,信息不对称问题,不涉及到差的商品驱逐好的商品的过程; D 项涉及的是道德问题,民众都能识别闯红灯现象是不好的现象,所以与题干不符合。排除 A、B、D 三项。

故正确答案为C。

8、D 项长期饮用高硬度的水,会引起心血管、神经、泌尿造血等系统的病变,故 D 项错误。B 项,用肥皂鉴别 硬水的方法:分别用两只烧杯取等量水样,向两只烧杯中分别滴加等量肥皂水,泡沫多、浮渣少的为软水,反 之,泡沫少、浮渣多的为硬水。故 B 项说法正确。A、C 两项亦正确。水的硬度分为暂时硬度和永久硬度两种。由碳酸氢钙或是碳酸氢镁所引起的,这种硬度叫做暂时硬度。具有暂时硬度的水经过煮沸以后,水里的碳酸氢钙就生成碳酸钙,碳酸氢镁变成氢氧化镁,水的硬度就降低了。由钙和镁的硫酸盐或氯化物引起的,这种硬度叫做永久硬度。永久硬度的水加热无法降低水的硬度,加入氢氧化钙(熟石灰)后可使镁离子转化为氢氧化镁,溶解度更小,更易除去。

本题为选非题,故正确答案为 D。

9、呼吸作用是指生物体内的有机物在细胞内经过一系列的氧化分解,最终生成二氧化碳、水或其他产物,并且释放出能量的总过程。有氧气参与时的呼吸作用,称之为有氧呼吸;没氧气参与的反应,则称为无氧呼吸。A项无氧运动是指肌肉在"缺氧"的状态下高速剧烈地运动,这一过程需要能量(糖分),且没有氧气参与,属于无氧呼吸。B项运用的是酵母菌的繁殖,并非是细胞的呼吸,也不涉及能量的释放。C项农作物受涝时,也会产生无氧呼吸,对植物来说无氧呼吸就意味着死亡,选项说不会死亡,不是因为无氧呼吸,而是因为及时地进行了有氧呼吸。简单地说,如果植物死了和无氧呼吸有关,如果没有,说明和无氧呼吸无关。D项把生水果和熟苹果放在密闭的缸里催熟原理是水果在密闭空间里,果皮表面逸散分泌出一种叫做"乙烯"的气体,这种气体具有加速水果成熟的功用。

故正确答案为 A。

**10、**现代科学证明,液态水是天体中有生命存活的基础。因为只有在适宜的温度条件下水才能以液态形式存在。因此,温度与水密切结合成一切生命现象的环境与资源基础。四个选项中只有 C 符合。故正确答案为 C。

11、通过题干的表述得知,云计算的特征为资源和信息的"共享"。A项为互联网的硬件升级,B、C两项是传统的互联网工作,此三个选项都未涉及到资源信息共享的内容,可排除。

D 项的 Google App Engine 是一种可以在 Google 的基础架构上运行的网络应用程序。Google App Engine 允许用户在本地使用 Google 基础设施构建 Web 应用,待其完工之后再将其部署到 Google 基础设施之上,是共享软件资源,符合题干要求。

故正确答案为 D。

12、A 项将废弃塑料集中焚烧,会造成各种有毒气体,造成更严重的大气污染。B、C、D 三项都属于节能减排的措施。

本题为选非题, 故正确答案为 A。

- 13、黄鳝的鳃已经退化,不能独立完成水中呼吸,所以口腔及咽腔壁膜帮助呼吸,常将头伸露水面外进行呼吸。 水枯竭时,尚能退到低湿处或钻入淤泥内较长时间而不致死亡。但黄鳝仍属于鱼类。A、C、D 三项均正确。 故正确答案选 B。
- 14、食物放在冰箱中可以保存较长时间,原因是低温可以抑制细菌生长繁殖,并不是低温将细菌冻死。A、B、D 三项保存食物的方法都正确。

故正确答案为C。

- **15、**借助西医的物理检验手段,提高传统中医诊断方法的准确性,引入了新的技术,属于技术层面的优化。未体现缩短工期、降低成本,也并没有流程上的变更,可排除 A、C、D 三项。故正确答案为 B。
- 16、防火墙是在内部网和外部网之间、专用网与公共网之间的界面上构造的保护屏障,是一种获取安全性方法的形象说法,它是一种计算机硬件和软件的结合,是建立起的一个安全网关,因而有可能导致电脑不能访问特定的 Web 网站。A 项正确。B 项读取硬盘数据无需网络数据,排除。C 项是否被骗取决于个人的主观判断力,防火墙无法判断广告内容是否虚假。D 项的内容无需通过防火墙软件实现。

故正确答案为 A。

17、本题关键句是"人工智能指人工制造出来的系统所表现的智能,拥有推理、知识、规划、学习等功能",B、C、D 三项都符合人工智能的定义,A 项仅仅是科学家人为证实数学定理,和人工智能无关。本题为选非题,故正确答案为 A。

18、据圆周计算公式  $(2\pi r)$  ,赤道处地球周长约为 40030 千米,符合"八万里"的说法,但是随着纬度的递增,

纬线的周长递减。四个选项中新加坡的纬度最低,最靠近赤道,该点位置自转一周最为接近地球半径对应的周 长。

故正确答案为C。

故正确答案为C。

19、A项"和为贵"出自《论语·学而》, "礼之用,和为贵"指礼的作用,贵在能够和顺。B项"和而不同"出自《论语·子路》, "君子和而不同,小人同而不和"。C项"协和万邦"出自《尚书》中的"百姓昭明,协和万邦"。D项"兼爱非攻"是墨家主张,出自《墨子·兼爱》。

20、多普勒效应主要内容是物体辐射的波长因为波源和观测者的相对运动而产生变化。A 项满足定义描述。B 项的原理为色散,因为同一种介质对各种单色光的折射率不同,所以通过三棱镜时,各单色光的偏折角不同。因此,白色光通过三棱镜会将各单色光分开,形成红、橙、黄、绿、蓝、靛、紫七种色光。C 项的原理为波的传导的一种表现,即机械振动的传递构成的机械波。D 项太阳黑子为太阳活动产生的高能粒子流,又称太阳高能粒子,主要是耀斑活动产生,与题干无关。

故正确答案为 A。

21、本题考查是相近词语的辨析。"扼制"更突出用强力控制,对象比较具体,且程度较重,如"扼制住内河 航道,粉碎敌人向纵深推进的图谋",与文段中"择校热升温"这一现象搭配不当。故可排除 B 项。"控制"搭配范围较广,且语义程度较轻,常指控制在一定范围之内,而并无制止使之停下来之意,故排除 C 项。"抑制"意为压抑、控制,常搭配感情或价格上涨的趋势等,故排除 D 项。

A 项"遏制"为常考词,重在制止、阻止、控制,常搭配某种势头,与文意相符。 故正确答案为 A。

【出处】人民网:《教师"无校籍管理"值得期待》

22、第一空, "如果孜孜于衣食住行的安适,一定谈不上好学"之后出现"同样"一词,根据语境的对应可知,后面一句话的意思为:好学的目的也不是为了衣食的安适,即想生活得更好,与"衣""食"含义相关。C项"锦衣玉食"指精美的衣食,形容豪华奢侈的生活,最符合语境。A项"养尊处优"是指生活在富贵优裕的环境中,一般作形容词用,可排除;B项"丰衣足食"的程度没有"锦衣玉食"重,不能反映出生活的更好的意思,可排除;D项"肥马轻裘"是指骑肥壮的马,穿轻暖的皮衣,形容阔绰,不符合语境,可排除。

第二空做验证,这里文中想要强调的是不要将学习功利化的意思。故"排斥"一词准确、恰当。故正确答案为 C。

【出处】广州日报:刘伟见《孔子的好学观(上)》

23、第一空考查近义词辨析及搭配。文段中与"正义"搭配, "维护正义"更为常见。A项"庇护"指包庇袒护,常见搭配为庇护嫌疑人、政治庇护等。C项"保卫"指护卫使不受侵犯,如保卫祖国、保卫边疆,常搭配宏观的具体对象,而非"正义"之类的抽象事物。D项"护卫"与"保卫"语义相近,更侧重与防卫之意,且搭配对象较之"保卫"更微观、具体。故基本可确定正确答案为B项。

第二空做验证,"恢复理性和诚信"的搭配也十分常见。我们社会原本是有"正常"的理性和诚信的,所以我们无需"重建"。"修复"可搭配具体事物,指经过修理恢复原样,如修复公路,亦可搭配抽象事物,指改善并恢复关系,如修复邦交。"匡复"搭配范围较窄,仅指挽救国家,使转危为安。

故正确答案为B。

【出处】人民日报:《撕掉网络推手的"画皮"》

**24、**第一空,需要填入一个形容词修饰"味道",且由前面提到的"在如今浅阅读盛行的时代"可知阅读经典的人比较少,A 项中的"阳春白雪"泛指高深的、不通俗的文学艺术,词性为名词,排除; C 项中的"孤芳自赏"比喻自命清高、自我欣赏,往往修饰人,不能修饰经典,排除。

第二空接的是"对经典的珍重"。"提倡"指倡导、提议,指出事物的优点,让大家使用或实行,侧重于引导、带头具体的使用或实行。"呼唤",更多的是召唤、呼吁对某事物的重视,显然"呼唤"比"提倡"合适,更符合文意。

故正确答案为 B。

### 【成语积累】

凄风苦雨:形容天气恶劣。现用来比喻境遇悲惨凄凉。

曲高和寡:是指曲调高深,能跟着唱的人很少。旧指知音难得。现比喻言论或作品不通俗,能了解的人很少。

【出处】新京报:《浅阅读时代更需对经典的理解》

25、此题可从第二空入手。第二空与前面"不仅不能前进"形成递进对应。B项"功败垂成"与C项"功亏一

篑"均比喻一件事情只差一点而没有成功,与前文"不能前进"无法对应。A项"半途而废"指中途停止,形容做事有始无终,不能坚持到底;与前文"不能前进"表达意思相同,无法形成递进关系。D项"前功尽弃"指以前的功劳、成绩完全丢失;或以前的努力完全白费。与文意相符,且较之"不能前进"的语义更重。故D项更为准确。

再以第一空做验证。"瞻前顾后"原形容做事谨慎,考虑周密;现也形容顾虑太多,犹豫不决。可与表示畏惧退缩、不敢前进之意的"畏葸不前"形成并列。"优柔寡断"多用以形容人的性格,"三心二意"多指做事不专心,"迟疑不决"即犹豫不决。

故正确答案为 D。

【出处】中国网:《习近平一年印象:是反腐硬汉也是吃包子的习大大》

26、第一空考查词语辨析。根据前文"过去文化靠着它来流传"及"也"可知,此处是想表达文化也要依靠语言文字来发展,这里"提升文化"搭配不当,"弘扬文化"可搭配,但"弘扬"意为大力宣传、发扬,置于此处语义过重,故排除 B、C 两项。第二空考查词语搭配。填入的词语与前文的"词义"搭配,"变革"指改变事物的本质,多用于形容社会制度等宏观事物,与"词义"搭配不当,故排除 A 项。"演变"指变化发展,"词义演变"搭配恰当。

故正确答案为 D。

【出处】光明日报:每个汉字背后都是一部历史——访《中国汉字听写大会》解说专家郦波

**27、**第一空考查语义对应。空格处与前文中的"社会性"、后文中的"弥漫于社会不同阶层"对应,可排除 A、D 两项。"广泛"是表达某事物所涉及的层面比较多,"普遍"是指在某个层面内比较全面的意思,均可形成有效对应。

第二空考查成语的含义。B 项"等量齐观"指对有差别的事物同等看待。C 项"相提并论"指把不同的人或不同的事放在一起谈论或看待,含贬义。这里并没有表现出褒贬的色彩,故用"等量齐观"更加准确。故正确答案为 B。

【出处】人民论坛杂志(总第398期): 唐钧《"全民焦虑"内在肌理解剖》

**28、**第一空,空格处所填词语与后文"无数网友争相效仿"对应,应填入微情书的传播广、热度高,A、B、C 三项均可表达此意,而 D 项"风传"意为辗转流传,也指传闻,道听途说,与文意不符,故排除。

第二空,文段搭配主语为"文笔", A 项"精美"多搭配具体物品,无法与"文笔"搭配,排除 A;与"优美"相比,"精妙"有精美巧妙之意,更能体现出菱形情书的巧妙特别之处,且语义更为丰富。故基本锁定答案 C。第三空进行验证, C 项"别具匠心"意为在技巧和艺术方面具有与众不同的巧妙构思,填入横线意思恰当。故正确答案为 C。

【出处】《创意诗句表白从"长发及腰体"到微情书种种》

29、第一空与"漫长"搭配,漫长形容一段时间、过程,D项"发展"搭配不当,可以用"快""慢"形容发展,发展得慢,但不能说发展"漫长",故排除; A项"进程"意为事物发展变化的过程; B项"演进"与C项"演变"的区别在于,前者重在强调进化,一般为逐渐向好的一种变化,而后者仅强调变化。此三词对于第一空而言均可搭配使用。

第二空与"经历"搭配,C项"影响"搭配不当,故排除。且文段对公民社会的表述为积极的,说公民社会一直走在时代的前面,如同引领······所以空格处所填词语的感情色彩应为积极的,A项中"冲击"感情色彩偏消极,故排除。验证第三空,"经历政治历练"搭配得当。故正确答案为B。

【出处】《多重视角透析公民社会》

30、第一空与前文中"侵蚀社会诚信"中的"侵蚀"一词做并列对应,并与"基础"做搭配。"侵蚀"意为逐渐侵害使其变坏,故空格处所填词语也需表达对"社会道德基础"的破坏之意,需填入一个贬义词,D项"渗透"不是贬义词,故排除。A项"侵入"、B项"侵袭"均与"基础"一词搭配不当,故基本可确定正确答案为C项。

以第二空做验证, "甄别"尤为强调认真、严格、慎重的鉴别,十分准确地体现出对网络谣言的认真区分。 故正确答案为 C。

【出处】《"虚拟社会"甄别谣言网络呼唤创新管理》

31、第一空考查词语搭配。本空填入的词应该是与"揭开"搭配的词语,同时文中非常生动形象描述出"揭开了被测行星的大气环境和表面景观",B项"伪装"语义过于消极,且文段并无曾受过误导的语义与文段不符;D项"帷幕"与"揭开"搭配,意指刚刚开始,与语义不符。故排除B、D两项。第二空考查词语含义以及语境。

文中空格处与"维持生命"是顺承关系,那么填入"孕育"更为合适。 故正确答案为 A。

32、根据文中"一直以来,这个绰号为'坟墓强盗'的生物被认为是有袋类动物"一句可知,人们已经知道该生物的存在,只是认知错误。B 项表述过于绝对,与原文不符。A 项表述与原文相符。根据原文可知,Necrolestes 是"从 6500 万年前的大灭绝事件中幸存下来"的,且"Necrolestes 其实属于生物进化树上完全出人意料的某哺乳动物分支,后者被认为早在 Necrolestes 生活时代前 4500 万年前就已经完全灭绝",可见这种"某哺乳动物"至少生活于 1 亿多年前,Necrolestes 是这种哺乳动物的孑遗。C 项表述与原文相符。根据"这便是'拉扎勒斯效应'的一个典型例子,该效应描述了一组生物体生活的时间远比原本预料的长得多"一句可知。D 项表述与原文相符。根据原文,"某哺乳动物"原本被认定已经完全灭绝,而现在发现 Necrolestes 是其孑遗且仍旧存活,故被认定为已经灭绝的物种可能被重新发现。

本题为选非题,故正确答案为 B。

【出处】《罕见史前哺乳动物坟墓强盗地下存活 4500 万年》

33、本题突破口为第三空。空格前以"浴火的凤凰"做比喻,而"凤凰涅槃"为最常见的搭配,D项中的"重生"意思也可,但不如"涅槃"更符合语境。所以, 先排除 A、C 两项。

再以前两空做验证。第二空考查语境词义搭配。填入的词和"革新、发展"是层层递进关系,在"革新"之前我们需要的是"自我反思"即"自省"。D项中的"觉醒"含义不符,且放在此处语义过重,可排除。第一空填入"包容"符合文意。

故正确答案为 B。

故正确答案为 C。

【出处】云南日报:刘薇薇《原生态文化交融与突围》

34、第一空考查词语含义。A 项中的"叩问"是指打听、询问,语义较轻,不符合语境; B 项"质问"是指根据事实提出的疑问,多直接搭配质问的对象,与文段中"当下"一词搭配不当,故排除 A、B 两项。C 项"拷问"原指拷打审问,现多将此词用于较为抽象的搭配,文段中将"问题"拟人化,表示对当下社会的警醒思考,符合题意; "追问"是指追根究底地查问,与文意亦可搭配。第二空考查词语的搭配。"镌刻"指雕刻、雕凿,"铭记"指牢牢地记住,文段中与前文"纪念碑"搭配,显然"镌刻"更为合适。

【出处】人民日报: 左妍冰《青年人小追求见大格局》

35、文段句式结构工整,以"四个没有"的反面论述形式阐述到底何为科学的态度。每一个空格后面的一句话即为空格处所填词语的解释说明。第一空"对外国获奖者一味地追捧"是想表达中国科学家应该具有自己的见解,即"独立性"。第二空"对国内的科研人员一味求全责备"是想表达不能盲目地说中国研究人员能力不行而要"严谨的"调查考证才能下结论。第三空"对获奖者背后付出的多年努力视而不见,一味看重奖项的荣耀"这是缺乏一种全面考量的"思辨"精神。

故正确答案为C。

【出处】中国科学报:周一平《诺奖热背后的冷思考》

36、本题考查成语含义以及语境搭配。首先看第一空,河流"动如脱兔",那么第一空填入的是固定词语"静若处子",故可以锁定正确答案为 B 项。再以后两空做验证。第二空"自言自语"对应冰川"劈啪作响";第三空"大声疾呼"对应"震天怒吼"。

故正确答案为 B。

37、文段为观点+解释说明的总分结构,首句即通过转折词"但却"引出重点"黏土可能是地球生命的起源地",后文对主旨句进行具体的说明性分析,即黏土中产生的水凝胶对最终生成活细胞的各种系统起到了禁锢和保护的作用,形成细胞膜。可见这段文字意在说明地球生命也许最初发源于黏土,D 项与文段主旨表述相一致。A 项表述错误,并非黏土中含有营养物质,而是水凝胶起到保护作用。B 项与文段主体不一致,文段主体为"黏土",而非"水凝胶"。C 项表述不明确,只说"作用",却没有提到是"最初起源"。故正确答案为 D。

【出处】《地球生命或起源于黏土》

38、第一空考查词语辨析。"涵养"大多指在修身养性方面而言,也指道德、学问等方面的修养。"素养"是指通过训练和实践而获得的技巧或能力,二者多用于人,主体不对,且与"饱满"不搭,故排除 A、B 两项。"内蕴"是指事物内部蕴含的东西,内蕴丰富;"内涵"指内在的涵养或富含的哲理。二者都可与"不断饱满"相搭配。

第二空考查词语的辨析以及固定搭配。"文化积淀"为固定搭配,同时 C 项"沉积"是动词,意为沉淀、堆积、

聚积; "积淀"可作名词使用,意为积累沉淀(的思想、文化等),故"积淀"更为恰当。故正确答案为D。

【出处】光明网:凌国华《孔子文化节:各美其美,大美与共》

39、读懂文段找出选项对应的语句。A选项通过"处理器速度已经超越了传输速度"可以得出;

B 选项可以通过"处理器速度已经超越了传输速度"、"再快的处理器也不能提高文件加载速度"可见计算机 处理速度能大大满足应用需求,而数据传输速度不能满足应用需求,将"数据传输技术"偷换成"计算机处理 器速度"不符合文意;

C 选项通过"处理器速度已经超越了传输速度,这就在应用领域产生了一个技术瓶颈"可知数据高速传输技术 在一段时期内确实未有实质性突破;

D 选项可以通过"一种激光器件——垂直腔面发射激光器,可以用来在光纤网络高速传输数据。其相比传统电缆系统可以以更快的速度传输更大的数据量。"体现出。

故正确答案为 B。

【文段来源】激光制造网:《我国将实现每秒 40G 高速网络传输速度》

**40、**文段为并列关联词"此外"引导的并列结构,分别介绍了物种丧失所导致的两方面危害,即使食物多样性减少和导致某些病原体增加。文中并未提到"危及人类食品安全"这一内容,故 C 项为无中生有。

A 项表述与原文相符,根据"一些最有可能灭绝的动物、植物和微生物,实际上是传染病传播的'缓冲区'" 一句可知。

B 项表述与原文相符, "打破人们均衡的饮食结构"和"病原体增加"均属于影响人类健康。

D 项可从文段后半部分得知。

故正确答案为C。

【文段来源】《中国自然保护区6年零增长 多种特有生物待保护》

41、第一空考查成语的含义。A项"千头万绪"比喻事情的开端、头绪非常多。也形容事情复杂纷乱,不能用来修饰"联系",搭配不当,可排除。C项"唇齿相依"比喻关系极为密切,相互依靠,用以修饰自然界各物种之间的关系程度过重,故排除。B项"千丝万缕"现多形容相互之间种种密切而复杂的联系;D项"密不可分"形容关系紧密,不可分割,均符合题意。

第二空应与前文表述的意思相近,即空格处需填入表示其关系之密切的词语。"弱肉强食"比喻弱的被强的吞并,是在描述"强""弱",不符合语境,故排除 D 项。

第三空,需要填入的是一个表达"每一个物种都很珍贵"的词语,"价值"一词准确。 故正确答案为 B。

【出处】科技日报:《稀有物种在生态系统中作用不可替代》

42、文段属于分一总结构,先以"另"为衔接提到了关于"演员认证"存在的两个方面问题,一是考量标准含糊,二是名称使用不规范,是习惯使然,更多的只是对荣耀的显示。尾句"也可以这么理解"进一步清晰地做出总结点明了文章主旨,即演员的知名度和受欢迎程度主要来自他的作品,与职称并无关系,可见文段主要强调的是演员主要由作品评价而不是职称。C项"评价演员应看重作品而非职称"则是对文段总结的主旨的合理对策,为对策型选项。A、B两项的表述都比较笼统,不具体,没有明确地说明评价演员的标准具体应该是什么,文段点明了应该是作品。D项不是文段重点,讨论演员认证存在的现实问题,目的在于告诉读者应该如何正确地评价演员,即通过作品。

故正确答案为C。

【出处】《演员需要持证上岗吗?》

43、根据"LiFi······网络设置又几乎不需要任何新的基础设施"一句可知, C 项中"无需任何基础设施"表述过于绝对,与原文不符。A 项与原文相符,根据"若灯光被阻挡,网络信号将被切断"一句可知, LiFi 技术借助于灯光传输信号。B 项与原文相符,根据"WiFi······无线信号穿墙而过,网络信息不安全"一句可知。D 项与原文相符,根据"要像 WiFi 那样走进千家万户······"一句可知。

本题为选非题,故正确答案为 C。

【出处】《灯光上网: 若灯光被阻挡, 网络信号将被切断》

44、本题考查的是实词与成语的混搭填空。解题的突破点在第二空。文中以"先是……后期才……"体现出,空格处与"对外公布"为反义对应。只有 A 项"秘而不宣"能够表达"不公开的,引申为隐匿,不能让别人知道"之意。"不置可否"是指不表示赞同,也不表示反对;"各执一端"是指每个人都有自己的看法;"视而不见" 指不注意,不重视,睁着眼却没看见。

再以第一空做验证, "火星上是否有生物存在"这一问题曾引起"轰动", 为常见搭配。 故正确选项为 A

#### 【出处】无

45、文段首句介绍了含羞草的奇妙机理作为铺垫,随后引出重点"因为'害羞'的程度不一样,预示的天气也不一样",冒号后面的文字通过两种形态对这一主旨句进行具体的解释说明。可见文段意在说明的是含羞草预示天气的能力。B 项正确。A 项中的"生长习性"是指生物生长过程中所需要的适宜的温度、湿度、水分、土壤等因素,反推文段中并未提及。C 项"奇妙之处"为文段第一句话意思的表述,不是说明重点。D 项逻辑混乱,文段意思为"含羞草能够预示天气",并非天气影响含羞草。故正确答案为 B。

#### 【出处】《植物预测天气拾趣》

46、文段首句为背景铺垫,解释"商业信誉"的含义。随后提出"在刑法上,并不是所有'损害'商业信誉的行为都将构成犯罪"这一笼统表述,后文进一步具体到媒体曝光"因商家自身存在的问题而导致的不良行为",这一行为并不构成犯罪。文段为从大而化之的模糊概念具体为清晰明确的小概念的结构,故后者更为重要,即媒体的行为受法律保护方为文段重点。故正确答案为 A 项。B 项与文段重点论述的主体不一致,文段重在论述媒体对商家商业信誉的影响与法律的关系,而非商家与法律的关系。C 项不准确,文段并不是强调法律对侵犯商业信誉行为认定审慎的态度问题,不是语意重点,且无法从文段个性问题中得出此共性结论。D 项为无中生有,文中并未提及无法律保护媒体权利。

故正确答案为 A。

#### 【出处】《冷静看待涉嫌损害商业信誉》

47、第一空考查语境的辨析。文段想表达的是,虽然简政放权了,但是依旧有很多制约,所以可以排除 B 项中的"诉求"; A 项中的"阻挠"意为阻碍、扰乱,使不能顺利进行,程度过重,亦可排除。C 项中的"掣肘"是指拉着胳膊,比喻有人从旁牵制,工作受干扰; D 项中的"牵制"是指拖住对方,使其行动受到限制,均与文意相符。

第二空考查语义的搭配。C 项中的"樊篱"本义是指用竹木编成的篱笆或栅栏,后引申为束缚和限制人们思想、行为的东西; D 项中的"束缚"意为约束、限制。相较之下,"樊篱"表述更书面化,与文段中的"畏难""固化""着力点"等书面化的词匹配程度更高,更符合语境。

故正确答案为 C。

**48、**由文段可知,闪电由宇宙射线引起,是因"电子和水分子的碰撞"而产生,C 项偷换概念成"云朵",故与原文不符。A 项表述与原文相符,根据"进入雷云的宇宙射线……"可知。B、D 两项表述与原文相符,根据"当空气中现有的电子和水分子碰撞时,会释放出更多的电子,研究者将其称之为高能量微粒的雪暴……这种放电过程就是人们所认为的闪电"可知。

本题为选非题,故正确答案为 C。

【出处】《更多证据表明闪电由宇宙射线引起而非云层碰撞》

**49、**文段首句从"不重视"、"内容不与时俱进"、"忽略树德立志"这几个方面提出我国目前音乐教育存在的不足之处,后文阐述如何应对这一问题,即重视道德思想,对学生进行正面教育,对应选项可知 A 项正确。 B 项,与文段主体不一致,没有提到"音乐教育":

C 项,仅表达了音乐教育的一个合理特征,文段重点应该是对策方面,故此项不是重点;

D项,主旨不需要改变,文段表述为忽略了树德立志的主旨,重视即可,不需改变。

故正确答案为 A。

**50、**从选项中观察首句,对比②③⑤三句,③句中"最核心的问题"为非常典型的话题引入提出问题句,而②句中"目的"一词概念过小,⑤句中"最忌讳"的反面论述均不太适合做首句。故排除 B、D 两项。再确定捆绑衔接。③句与②句中均有"对话"这一共同信息,故其衔接更加紧密,故可确定正确答案为 C 项。且①④句以"面对面"这一共同信息捆绑。

故正确答案为 C。

## 【出处】《中国文化要与世界多元共生》

51、从选项中判断首句。对比 1、5 两句可知, 5 句以"随着"为标志,是非常典型的背景铺垫,且中心概念为"太空探测"这一大概念,而 1 句中的"火星"为小概念,相较之下,5 更适合做首句,排除 A.C。

继续观察捆绑集团。4句以"且"为开头,表并列。"星际移民"与2句中"科研价值"可并列作为火星的重要价值。故可捆绑。

故正确答案为 B。

【出处】中国网:《火星成太空探测热点 NASA 称 2017 年实现火星载人试射》

**52、**文段为分一总结构,首句介绍了语言中经验和知识体系的形成过程,接着说明不同语言在不同的方面达到了不同的深度,"共同构成了人类广博精深的知识体系"。可见作者意在说明人类知识体系的形成过程,即通过不同群体以语言的方式保存和建构。C项表述正确。

A 项中"语言促进······分化"在文段中并无表述。B 项与文段主体不一致,文段主体为"人类知识体系",而非"人类群体",且发扬和运用文段也未表述。D 项只是文段重点句子中的一部分,并不是最终结论。故正确答案为 C。

**53、**本文段起初大篇幅地渲染一幅狂风四起的画面作为铺垫,表现出一种环境的恶劣程度,一个"可是"进行转折,主人公祥子出现,在这种恶劣环境情况下,"风并没能把祥子怎么样",意在强调他的坚强。故正确答案为 C。

【出处】老舍《骆驼祥子》

**54、**作者介绍了科学家成功破译白鳍豚全基因组图谱这一事实,并以此为引子提出自己的观点:这些科学研究对于物种的保护并未起到很大的作用,而更多的是从白鳍豚身上找到可以"利用"的特点。尾句强调如果科学研究不能为物种提供保护,那么这是人类的罪恶。可见作者意在强调科学研究应以保护为前提,应负起保护物种的应有责任。C项正确。

A、B 两项围绕白鳍豚这个引子设计选项,并非文段重点,故排除。D 项与文段主体不一致,文段主体为"科学研究",不能将其扩大概念为"人类活动",且表述程度过重。故正确答案为 C。

【文段来源】《白鳍豚全基因组图被破译 似哀伤的"祭文"》

55、从选项中确定首句,对比②⑤两句,②句介绍了"情绪劳动"这一概念的含义,为常作首句的"下定义"句式,而⑤句是对"情绪劳动"影响的具体介绍,相比之下②句更适合作为首句,通过定义开启下文,故排除 C、D 两项。再观察 A、B 两项,A 项②后为③,根据③句内容,"此时"应指代某个时刻,而②句中没有出现此意,构不成指代,故排除 A 项。

故正确答案为 B。

【出处】《情绪调节提升劳动者深层扮演能力》

56、本题考查成语辨析,都是常见常考的成语。A 项"应运而生"是指顺应时机而产生,符合文中提到的"节油成为关注的焦点"这一个时机。B 项"供不应求"即供应不能满足需求,文中没有表明供求之间的关系,可排除。C 项"应接不暇"是形容来人或事情太多,应付不过来,放在此处搭配不当,可排除; D 项"琳琅满目"形容美好的事物很多,不符合语境。故基本确定正确答案为 A 项。

以第二空做验证, "层出不穷"体现出不断出现的动态发展过程,符合文意。

故正确答案为 A。

【出处】东方网: 《汽车稳压节油器: 是高科技还是大忽悠?》

57、文段首句介绍了"环境资源商品化"的内涵,随后从正(环境资源商品化能够更好地保护环境)反(生态问题的出现是由于未推行环境资源商品化)两方面介绍推行"环境资源商品化"的必要性,归根结底文段的重点在于提倡应推行"环境资源商品化"。根据首句对"环境资源商品化"的定义可知,A项为这一重点的同义替换。B项表述为无中生有。C项仅为正面论述部分的内容,且表述形式为效果表述,而非对策表述。D项为文段反面论证的部分,且表述形式为问题来源表述,而非对策表述。故正确答案为A。

【出处】《人与自然的矛盾及其化解》

58、文段第一句话讲述古文明形成受到环境要素的影响。接下来阐述随着科学技术的发展,这些要素逐渐被弱化,且转向了沿海,形成这个差异中最核心的要素之一是交通。尾句又说到"高速公路和铁路等陆上交通的发展,又使内陆地区发展进入新机遇",由沿海和内陆这两个部分的对比可以看出,曾经交通这一因素让内陆渐渐落后于沿海地区的发展,而当今内陆交通的发展又为其提供了新的机遇。D 项结论表述正确。其余三项均不是文段的重要信息。

故正确选项为 D。

【出处】《黄河沿岸人地关系与发展》

**59、**文段介绍了目前城管管理工作所面临的问题:各自为政,地方性条例差异大难以系统化,并由此导致了一系列不良事件,影响社会安定。由此可以看出要解决目前的问题,首要措施是消除差异,统一管理。D项正确。

A 项强调当下多头管理之"乱",是现象,重点应是如何"治乱",即对策。B 项, "关注的焦点",非文段重点。C 项表述不准确,当下城市管理并非无"法",而是"法"太多太乱;并非不在"法制轨道"之内,而是"轨道"太多。

故正确答案为 D。

【出处】《破解"城管困局"亟待加快立法步伐》

**60、**文段为观点+解释说明的结构。首句提出科学技术的发展为地震预测研究开拓了新领域,随后以各国经验、一系列地球科学计划为支撑,对首句观点做进一步解释说明。故首句为中心句,同义替换为 A 项。B 项中"准确度达到较高程度"以及 D 项中"与社会需求相距甚远"在文中都无从体现; C 项"区域性和地方性异常"为论证部分的内容,而非文段重点。

故正确答案为 A。

- **61、**第1张纸牌,只能是1的倍数,所以只被第1名游戏者翻转1次,并且保持到最后一直是正面向上,正面向上最小编号纸牌可以确定是1。第10张纸牌是1、2、5、10的倍数,所以会被第1、2、5、10名游戏者翻转4次,最后是背面向上,不符合题目要求;第9张纸牌是1、3、9的倍数,所以会被第1、3、9名游戏者翻转3次,最后是正面向上,所以正面向上最大编号纸牌是9,正面向上的最大编号与最小编号差是9-1=8。故正确答案为D。
- 62、方法一:已知去 A 地员工人数为 x,则在 A 地植树 5x 棵,共植树 y= (8x-15) 棵,则在 B 地植树 8x-15-5x= (3x-15) 棵,去 B 地人数= (3x-15) ÷ 3 = (x-5)人,总费用=  $20x+30\times(x-5)$  =  $50x-150 \le 3000$ ,

 $x \le 63$ , 植树 $y = 8x - 15 \le 8 \times 63 - 15 = 489$ 棵, 故最多可植树 489 棵。

方法二: 因植树棵数 y=8x—15, 根据奇偶特性,可以推出植树的棵数 y 一定为奇数, 查看选项,只有 C 项符合。故正确答案为 C。

**63、**通过分析可知,每层锅身可获利 10 元,若要获利最多,则应让 7 层锅身全部售出,可组成 2 个"双层锅"和一个"三层锅",故最大获利= $20\times2+30=70$  元。

故正确答案为C。

**64、**由题意可知,运输机运输一次往返需要 2× (1100÷550) =4 小时,单位时间运输 5 吨;列车运输一次往返需要 2× (1100÷100) =22 小时,单位时间运输 20+吨。要求运输时间最短,那么必然要让单位时间运输量大的列车尽可能多地运输。货运列车运输能力为 600 吨,运输总量为 1480 吨,因此可推知货运列车共运输两次,

即 $^2 \times 600 = 1200$ 吨。还剩 1480 - 1200 = 280吨,需要运输机运输  $280 \div 20 = 14$  次。且第 14 次不用计算返回所

用的时间,则最短时间为 $^{13} \times ^{4+2} = 54$ 小时。

故正确答案为 B。

65、当捆 7 根甘蔗时,每根甘蔗需要用绳子的长度= $1\div7=\frac{1}{7}$ 米;当捆 5 根甘蔗时,每根甘蔗需要用绳子的长度= $0.6\div5=0.12$ 米;当捆 3 根甘蔗时,每根甘蔗使用绳子的长度= $0.3\div3=0.1$ 米。则可推知采取短绳捆绑较为节省,尽量用短绳去捆绑,并且使每根绳子都充分得到利用,则 23 根甘蔗使用绳子最节省的情况为:6 根短绳、1 根中绳。最少使用绳子长度 $0.3\times6+0.6=2.4$ 米。

故正确答案为 B。

$$66$$
、抽到第一科室的概率=  $\frac{$  抽到第一科室的情况数  $}{$  总情况数  $}=\frac{20}{20+21+25+34}=\frac{20}{100}=0.2.$  故正确答案为  $C$  。

67、掷出点数之和为偶数的情况共两种: (奇数+奇数)或(偶数+偶数)。(奇数+奇数)的概率= $\frac{3}{6} \times \frac{3}{6} = \frac{1}{4}$ ; (偶数+偶数)的概率= $\frac{3}{6} \times \frac{3}{6} = \frac{1}{4}$ ; (偶数+偶数)的概率= $\frac{3}{6} \times \frac{3}{6} = \frac{1}{4}$ ; (偶数+偶数)的概率= $\frac{3}{6} \times \frac{3}{6} = \frac{1}{4}$ ;

的概率 $P_1 = 1 - \frac{1}{2} = \frac{1}{2}$ 。

故正确答案为 A。

68、赴台总人数 = 总费用÷平均费用 =  $92000\div4600=20$ 人,个人办理赴台手续费 = 总平均费用 — 车费 — 飞机票 — 其他费用 = 4600-503-1998-1199=900 元。

故正确答案为C。

69、根据 A 公司 300 天和 B 公司 200 天可单独完成工程,设工程总量为 600,则 A 公司效率为 2,B 公司效率为

3。A 公司先开工 50 天,完成了 $2 \times 50 = 100$ 的工作量。剩下工程 A、B 公司合作,共需要 $\frac{600-100}{2+3} = 100$ 天,所以工程的总费用=1.5×50+(1.5+3)×100=525 万元。

故正确答案为C。

**70、**根据条件(4)可以推出:下午不活跃则上午必活跃,等价于上午不活跃则下午必活跃,即不存在上午下午都不活跃的情况。由条件(2)得到下午不活跃为 n–5,条件(3)得到上午不活跃的为 n–6,再结合条件(1)得到整个不活跃的天数为 n–5+n–6=7,解方程得 n=9。

故正确答案为C。

71、方法一:设有三种证书的人数为 x,只有一种证书或者没有证书的人数(不能参加面试)为 y,则只有两种证书的人数为 m,根据容斥原理公式得到 y+m+x=135,且 m=31+37+16 - 3x。化简可得 y=51+2x。若要 y 最小,则要 x 取值尽可能小。因有一部分人有三种证书,则 x 最小可取 1,当 x 取 1 时,y=53。

方法二:不能参加面试的人数=总人数 - 能够参加面试的人数。若要求不能参加面试的人数尽可能少,则应让能够参加面试的人数尽可能多。当 31、37、16 均为只有两种证书的人数时,能够参加面试的人数最多,则不能参加面试的人数=135 - 31 - 37 - 16=51。但 140 此时有一部分人有三种证书,人数至少为 1,则只有两种证书的人数至多有 30+36+15=81 人,有三种证书的人数为 1,故不能参加面试的人数=135 - 81 - 1=53。故正确答案为 D。

72、两端相向出发,12 分钟内,甲模型走了 $\frac{100 \times \frac{12 \times 60}{72}}{72} = 1000$ 米,乙模型走了 $\frac{100 \times 12}{100 \times 12} = 1200$ 米,甲、乙的路程和= $\frac{1200}{100} + 1000 = 2200$ 米,是 22 个水池长度。

根据相向而行相遇问题公式 $S_{n=}(2n-1)$ S(n 代表相遇的次数), $2200=(2n-1)\times 100$ ,解得n=11.5,即可以迎面相遇 11 次。

备注: 在相向而行相遇问题当中,不计追及相遇的次数,题目特别说明除外。故正确答案为 C。

73、分针一分钟走 1 个单位,秒针则一分钟走 60 个单位。假设分针走过的角度为 $^{n}$ 分,秒针走过的角度为 $^{n}$ 秒,

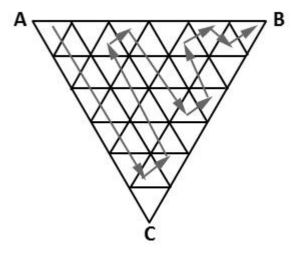
$$\frac{n \cancel{\uptheta}}{ \ \, \mathbb{N}^{n}} = \frac{1}{60}, \ \ \, \text{根据弧长公式}} l = \frac{n \cancel{\uptheta r}}{180^{\circ}} (^{l} \ \, \text{为弧长}, r \ \, \text{为半径}, n \ \, \text{为圆心角度数}) \ \, \text{可得}^{\frac{l}{\uptheta}} = \frac{n \cancel{\uphi} r \cancel{\uptheta}}{n \cancel{\uptheta r}} = \frac{1 \times 20}{60 \times 30} = \frac{1}{90}, \ \, \text{Results of the support of the$$

则
$$l_{\hat{\mathcal{H}}} = \frac{l_{\hat{\mathcal{H}}}}{90} = \frac{942}{90} \approx 10.47$$
 厘米。

故正确答案为 B。

**74、**甲胜出的情况有三种,一二局胜的概率为  $0.8\times0.8$ ,二三局胜的概率为  $0.2\times0.8\times0.8$ ,一三局胜的概率为  $0.8\times0.2\times0.8$ ,故甲胜的概率为  $0.8\times0.2\times0.8\times0.8\times0.2\times0.8=0.896$ . 故正确答案为 C。

75、因要求参观者每个展室仅通过一次,故应要求参观者尽量以直线参观,否则参观过程中出现重复的概率将会增大。假设参观者以 A 点开始向 B 点参观,则 C 点顶点处的展览馆必须放弃,否则会出现重复参观的情况。以此类推,如下图所示,参观过程中每一行都必须放弃一个,顶点 B 处不须放弃,共计应放弃 5 处,则至多能参观 36-5=31 个展室。



故正确答案为C。

**76、**各图元素构成不同,考虑数量规律。各图面(封闭空间)的数量分别为 4、5、6,需要选择 7 个面的选项,排除 A、B 两项,另每个图形的最外边主体图形的边数分别为 3、4、5,应选主体为 6 边形的图形,排除 C 项。故正确答案为 D。

77、各个图形拟物化,考虑图形的共有特性。观察可知,所有的图形均为轴对称图形,且①②⑥只有一条对称轴,③④⑤有三条对称轴。

故正确答案 A。

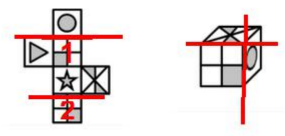
78、考查三视图的观察角度,可将光照作为三视图的观察角度。其中①④⑥黑色阴影均在上方(即均为三视图的正视图,光照在正面),②③⑤黑色阴影均在下方(即均为三视图的俯视图,光照在上面)。 故正确答案为 D。

**79、**各图构成元素相似,考虑样式规律。第一组图形中每幅图组成样式的元素相同,第二组应该符合此规律, 因此,选择有四边形、三角形和圆构成的图形。

故正确答案为 A。

**80、**每个图形均由外框元素和内部阴影元素相交。第一列两图相交的公共边分别为 2、1、1,第二列分别为 3、2、1,第三列分别为 1、0、2,由 2 – 1=1、3 – 2=1 可知:每列第一行公共边数量 – 第二行公共边数量=第三行公共边数量,则问号处公共边数应为 1 – 0=1。

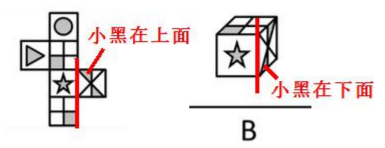
故正确答案为 B。



81、A 项:

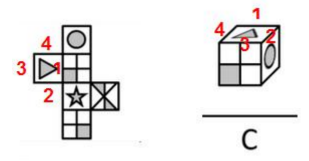
若"田"字面为原图1面,其与圆面的公共边为全白,

但 A 项为半黑半白,错误。若"田"字面为原图 2 面,其与米字格面的公共边为半黑半白,但 A 项为全白,错误。故 A 项排除。



B 项:

如图所示,公共边错误,排除。



C 项:

画边法,从三角形顶点边开始顺时针画边,原图三角形与圆形的公共边为 4,而 C 项三角形与圆形的公共边为 2,与题干不符,排除。

故正确答案为 D。

82、定义关键词:①方式:增加能源使用效率、减少污染或开发;②目的:减少碳排放。B、C 两项均能体现出目的是为了"减少碳排放",D 项明确提出要实现排放达标,A 项只是地点的搬迁,不能体现出最终目的,相比其他选项,A 项最不符合定义。

本题为选非题,故正确答案为 A。

83、定义关键词:最直接、最有效、起决定作用的原因,以及不可避免会产生事故作用的原因就是近因。

A 项:导致死亡的直接原因是感冒引发的肺炎,且选项中明确说明感冒是由于等待造成,与摔伤没有必然联系,故摔伤不属于近因;

B项:车辆遭受暴雨浸泡汽缸进水,强行启动发动机导致发动机受损。导致事故的直接原因是强行启动发动机,而暴雨泡水是不可避免会导致发动机受损的原因,因此暴雨属于近因;

C 项:仓库火灾起决定性因素的是暴雨致电线杆倒塌,暴风雨属于近因;

D项:烟草受损起决定性因素为船舶进水,船舶进水属于近因。

故正确答案为 A。

**84、**定义关键词:缺乏政治、经济、文化和社会基本人权的一种贫困状态。B 项被错判、C 项无法获得工伤赔偿、D 项被强拆三项都体现了由于某种权利的缺乏所导致的遭遇困境后无处申诉,A 项仅仅是强调了收入的低下,因此,A 项不符合定义。

本题为选非题,故正确答案为 A。

85、第一步:找出定义关键词。

关键词为"政府部门与公众之间双向交流""参加行政决策""防止和化解公民和政府机构与开发单位之间、公民与公民之间的冲突"。

第二步:逐一分析选项。

A 项: 倡议书不是行政决策,而且没有体现防止和化解任何冲突,不符合定义;

B 项:居民通过向市人大进行投诉,叫停违规审批项目,参与了决策,化解了居民与规划局之间的冲突,符合 定义:

C 项: 村民与县政府之间通过座谈会进行沟通,村民参与到引进生产线的决策中,防止了村民与县政府就此项目产生的矛盾,符合定义;

D 项: 市政府公开新建垃圾填埋场选址方案,民众提出反对意见,为双向交流的过程,项目缓行是民众参与决策的结果,防止了市政府与民众就垃圾填埋场选址产生的矛盾,符合定义。

本题为选非题,故正确答案为 A。

86、定义关键词:人们在对某事做出判断时,易受第一印象或第一信息支配。

A 项,加一个鸡蛋还是两个鸡蛋给人传递的信息是加鸡蛋,只是加多加少的问题,因此销售额高,符合定义;

B 项, 女孩并没有受到第一印象或第一信息的支配, 不符合关键词;

C 项, 华盛顿传递出来的第一信息是马有一只眼睛是瞎的, 邻居的回答受其影响了, 因此, 符合定义;

D 项,导购小姐传递的信息为今天是来买鞋的,不是来闲逛的,顾客受到信息影响从中选了一双,因此,符合 定义。

本题为选非题,故正确答案为 B。

**87、**定义关键词:①前提:对于公民、法人和其他组织的符合条件的申请依法应该履行;②结果:无正当理由 拒绝履行或拖延履行。 A 项, 前提: 王某提出汽车养路费标准的告知申请; 结果: 交通局三个月未答复。均与关键词①②相符,符合定义要求:

B项,前提:陈某提出职称评定申请;结果:职称评定被拒绝。申请职称评定不属于"依法应该实施的行为",也不属于"某种法定职责",并且该行为是在行政机关及其内部职工之间发生的,不符合"行政违法行为",其与关键词①②均不相符,不符合定义要求;

C 项, 前提: 投诉贩卖假药; 结果: 不属于主管范围被拒绝。均与关键词①②相符,符合定义要求;

D项,前提:被打伤;结果:不理睬。均与关键词①②相符,符合定义要求。

本题为选非题,故正确答案为 B。

- **88、**定义关键词:①方式:在协商、谈判和履行协议等交易性活动中;②目的:为达成合作所需要支付。C 项中的"契约"、D 项中的"合同"都是明确需要合作的,即使 D 项说的是违反合同,也是基于合作本身来探究的,故符合定义; A 项和 B 项没有特别明确的"合作"信息,但是比较 A 项中的"交易信息"和 B 项中的"开拓生产",交易一定需要双方的,故比"开拓生产"更能体现"合作",因此不符合"交易成本"的应为 B 项。本题为选非题,故正确答案为 B。
- **89、**定义关键词:①人们共同约定来指称一定对象的标志物;②可以包括以任何形式通过感觉来显示意义的全部现象。A 项舌苔、B 项指南针、D 项气味三者本身就是对象,而不是指称一定对象的标志物,A、B、D 三项都不属于人们共同的约定,只有 C 项中的红绿灯属于人们共同约定标志物。故正确答案为 C。
- **90、**第一步:判断题干词语间逻辑关系。港湾是停泊的一个地点,二者之间为对应关系。第二步:判断选项词语间的逻辑关系。A 项的基因并非遗传的地点,C 项的电缆并非发电的地点,与题干关系不符,排除; B 项的法庭是诉讼的一个地点,D 项的公路是运输的一个地点,均与题干关系一致。纵向比较,港湾和公路都属于具象的词汇,且都与运输有关,而法庭是一个抽象的词汇,BD 两项比较,D 项更好。故正确答案为 D。
- 91、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。爆胎会导致事故,保险是保护当事者利益的有效手段,前两者之间为因果关系。第二步: 判断选项词语间逻辑关系。A 项,旱灾会导致农民减产,补贴是保护农民利益的有效手段,与题干逻辑关系对应; B 项,前两者"前卫"与"时尚"之间并非因果关系,排除; C 项,"能源"与"电力"之间并非因果关系,而为种属关系,排除; D 项,"论坛"与"交流"之间也非因果关系,排除。故正确答案为 A。
- 92、第一步:判断题干词语间逻辑关系。"海关"的作用是检查,"海关"是产生"关税"的必要条件,三个词的词性分别为名词、动词、名词。
- 第二步,判断选项词语间逻辑关系。A项, "光缆"的作用是"通讯", "光缆"是保证网速的必要条件,三个词的词性分别为名词、动词、名词,与题干关系对应,当选;
- B 项三个词的词性均是动词, C 项第二个词"氧气"、D 项第二个词"骆驼"是名词,与题干词性不符,皆排除。故正确答案为 A。
- 93、第一步:判断题干词语间逻辑关系。根雕是一种工艺品,是由树根制作而成,其中第一项为第二项的制作原材料。第二步:判断选项词语间逻辑关系。A项,风筝与春天并非题干的种属关系,与题干不符;B项,唐三彩是一种古董,是由粘土制作而成,与题干的逻辑关系对应;C项,借贷与信用之间并非种属关系;D项,混凝土与建筑并非种属关系,混凝土应属于建筑材料的一种。

故正确答案为 B。

94、第一步:判断题干词语间逻辑关系。题干两词之间为对应关系,谎言的目的是欺骗,其中前者为名词,后者为动词。第二步:判断选项词语间逻辑关系。A 项,谣言与抱怨非对应关系,谣言的目的并非抱怨,可以对应蛊惑,排除;B项,谗言为名词,无知为形容词,与题干词性不能对应,排除;C项,佯言为动词,委婉为形容词,与题干词性不能对应,排除;D项,诤言意为直率地规劝人改正过错的话,名词词性。诤言的目的为劝诫,与题干逻辑关系对应。

故正确答案为 D。

95、第一步:判断题干词语间逻辑关系。参与竞争(中性词)会产生入围(积极性)或淘汰(消极性)两种结果,前者与后者为或然性因果关系,其中后者为前者的消极性结果。第二步:判断选项词语间逻辑关系。A项,惊吓(贬义词)不会产生积极性结果,失色为惊吓的必然性结果,与题干关系不对应,排除;B项,疏忽(贬义词)不会产生积极性结果,疏忽为贬义词,与题干词语感情色彩不对应;C项,亏损与失信之间非因果关系,亏损不会产生失信,排除;D项,做出判断(中性词)可能会产生正确(积极性)与失误(消极性)两种结果,

为或然性因果关系,且后者为前者的消极性结果,符合题干逻辑关系。

故正确答案为 D。

96、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。家属、亲属、家族之间概念范围逐步扩大,三者之间为逐一包容关系。第二步: 判断选项词语间逻辑关系

A 项: 三者之间为并列关系,排除;

B项: 三者之间为并列关系,排除;

C 项: 三者之间为并列关系, 排除:

D 项:事故、事变、事情概念范围逐步扩大,三者之间依次为包容关系,事情包含事变,事变包含事故。故正确答案为 D。

97、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。赛事为名词,编辑在题干中也应为名词词性。第二步: 判断选项词语间逻辑关系。A项: 赛事需要裁判去裁决判断,书稿需要编辑去编审整理,裁判与编辑分别为赛事和书稿的必要人物,前后之间相互对应; B项: 校对为动词,与赛事之间,词性不能相互对应,排除; C项: 哨子为物,编辑为人,二者之间属性不能相互对应,排除; D项: 精确为形容词,与赛事之间,词性不能相互对应,排除。故正确答案为 A。

98、第一步:找到论点论据

论点:理解这一点的人都明白在发展过程中不断更新知识才是科学进步的正道

论据:深信不疑的事情中很大部分是会过期的

第二步:逐一分析选项

A 项: 举例说明对婴儿如何入睡和孕妇是否抽烟的认识是在不断变化的, 支持论点;

B项: 所学知识是否适用与题干无关, 无法削弱;

C 项: 与题干无关, 无法削弱;

D 项: 吸烟有害健康这一事实一直没有发生改变,即没有过期,削弱论据。

故正确答案 D。

99、第一步:分析题干的论点论据

论点:有了这项技术,各国医学院学生再也不需要去做人体解剖实验了。

论据:通过计算机技术将采集的数据编辑成可解剖的数字人体,其断面与可解剖的整体人相结合,并且所有结构可以单独显示和旋转,实现了可视化虚拟人体解剖。

第二步:逐一分析选项。

A 选项, 该技术涵盖了绝大部分人体的解剖结构。说明新技术的优势, 加强了题干论证;

B 选项,对计算机操作的要求很高强调的是一个困难性;

C 选项, 售价很高也是一个困难性;

D 选项, 所有专业术语都只有英文提示, 也是一个困难性;

但是论点强调的是各国医学院的学生,世界各国的语言显然是千差万别的,那么语言问题是最贴近题干的一种 削弱,因此语言的障碍应该是最强的,因此 D 的质疑力最强。

故正确答案为 D。

100、第一步:找出论点和论据。论点:人体的生理反应一旦被破坏,免疫力就会下降。论据:人体生理反应的节奏与昼夜交替一致。第二步,逐一分析选项。A项,坐飞机到不同时区易产生头疼反胃等时差综合症。到不同时区会导致昼夜变化,继而引发人体生理反应发生变化,导致免疫力下降产生综合症,说明不遵守昼夜交替节奏,就会引发病症,加强了题干论证;B项,说明人体生理反应与昼夜交替的节奏一致,若不遵守交替节奏,便会引发病症,加强了题干论证;C项,说明在特殊条件下"运动后",运动对"代谢平衡"的影响,与人体新陈代谢无关,排除;D项,免疫系统先天缺陷病人并非没有遵守昼夜交替节奏,即没有打乱人体的生理反应。说明人体的生理反应没被破坏,免疫力也下降了,削弱了题干论证。

故正确答案为 D。

101、本题属于推理方式类题目,题干强调部分与整体之间的关系,"五岳归来不看山"表明五岳代表了最好的山,B项中的"桂林山水甲天下"体现了部分与整体之间的关系,即:桂林山水代表了最好的水,与题干关系一致,其他三项均无此意。

故正确答案为 B。

102、第一步: 找论点论据。论点: 将这种联系建立数学模型,可以用来预测亚马逊热带雨林地区来年的火灾情况。论据: 研究发现,大西洋、太平洋海面水温的微小变化与南美洲亚马逊热带雨林地区火灾的面积具有密切

联系。第二步:逐一分析选项。A项:举例说明海水温度的变化与亚马逊雨林火灾之间的关系,加强论证;B项:海水温度增高导致干旱或火灾,只能用来证明海水温度的变化和火灾之间可能有联系,但不必然一定有关系,因此,属于可能性的加强;C项:热带雨林生态系统与题干无关,属无关选项;D项:北冰洋海面海水温度与"温度变化"并非同一范畴,另外,此选项试图以类比的形式来加强,类比论证是较弱的支持形式,也没有A项直接。

故正确答案 A。

103、第一步:找到论点论据。论点:各种细菌在自己的地盘上各司其职,相互配合,促进社会的稳定。本题无论据。第二步:逐一分析选项。A项,说明细菌可以群体活动,互相配合,加强结论;B项,阻断交流可以抗菌,说明交流确实是存在的,加强结论;C项,说明细菌生活单调,各自行动,削弱论点;D项,讨论细菌聚集的危害,也在印证前文"群居"的说法,不能削弱。

故正确答案为 C。

104、题干逻辑为:被冒犯者原谅冒犯者→冒犯者可能愧疚→类似冒犯行为可能性降低

A 项:原谅是否是唯一避免再次发生冒犯的方法题中没有提到,与题干无关,排除; B 项:不原谅冒犯→类似行为增加,直接否定前提,不能得出确定结论,典型逻辑错误,排除; C 项:被冒犯的可能性与题干的冒犯的可能性不同,属于概念偷换,排除; D 项:冒犯者被感化对应题干的愧疚,且由"可能"来修饰,可以得出。故正确答案 D。

105、第一步:找出论点和论据。论点: 手机比电脑更伤人。论据: 手机屏幕小,玩手机时注意力更投入,目不转睛,因此更伤眼。使用电脑时,人们的肢体还能活动活动,可是"手机控"往往很少活动。第二步: 逐一分析选项。A项,仅说明电脑会产生电磁、电离辐射。只是说明电脑不好,但是没有和手机进行比较,手机是否会产生此类辐射与辐射是否对人体有害均无阐述,无法看出手机是否更伤人,不能削弱论证; B项,仅说明使用手机与癌症发病率的关系,说明手机有其他害处,但是未提到电脑,无法削弱论点,属无关选项; C项,将手机与电脑对比,说明相比手机,电脑更易使人视力下降和头疼,削弱论证; D项,仅说明电脑产生的另类病症,手机是否会产生此类病症并未表明,不能削弱论证。

故正确答案为 C。

106、根据题干中"2011年"和材料报告期为2012年数据确定本题为基期计算问题。根据文字材料可得2012

年国内旅游收入 22706. 22 亿元人民币,比上年增长 17. 6%,故 2011 年全国国内旅游收入= $\overline{1+17.6\%}^{\approx 19300}$ 亿元人民币,与 D 项最为接近。

故正确答案为 D。

107、根据题干问"2012年比重"确定本题为现期比重问题。根据文字材料中"2012年全国国内旅游人数29.57

亿人次,其中,城镇居民 19.33 亿人次"可得农村居民旅游人数= 29.57 - 19.33 = 10.24亿人次。则农村居民旅

 $游人数所占全国比重 = \frac{10.24}{29.57}$ ,略大于 $\frac{1}{3}$ ,只有 C 项符合。

故正确答案为C。

**108、**根据题干问 "2012 年超过欧洲入境游客总量比例的 11%"确定本题为现期比重比较问题。根据表格材料可得欧洲(592. 16 万人次)国家包括:俄罗斯(242. 62 万人次)、英国(61. 84 万人次)、德国(65. 96 万人次)、意大利(25. 2 万人次)和法国(52. 48 万人次)五个。比例超过欧洲入境总人数 11%的国家,即人数应超过 592. 16 ×11%=59. 2+5. 92 $\approx$ 65. 12 万人次,只有俄罗斯(242. 62 万人次)和德国(65. 96 万人次)2 个国家超过。故正确答案为 B。

109、根据题干中"2011年人数"、文字材料"2012年美洲市场入境人数 317.95万人次,减少 0.7%"与表格材料中 2012年美国、加拿大人数及增速可得,除美国、加拿大以外的美洲国家游客入境旅游人数=2011年美洲国家的人数,一 2011年,美国人数,一 2011年,加拿大人数  $=\frac{317.95}{1-0.7\%} - \frac{211.81}{1+0.1\%} - \frac{70.83}{1-5.3\%} \approx 317.95 + 2 - (211.81 - 0.21) - (70.83 + 3.5) \approx 33$ 万人次,与 C 项最接近。

故正确答案为C。

110、根据题干中"不能推出的是"确定本题为综合分析问题,需逐项判断根据材料能否推出。

A 项: 根据表格材料韩国在我国主要客源国数据中排名第一,能够推出;

B项:根据表格材料 20 个主要客源国中,有 12 个位于亚洲,占总数的 60%,能够推出;

C 项:根据文字材料可得非洲入境人数=52.49万人次,根据文字材料"亚洲市场入境人数 1664.88万人次,占 1664.88  $\sim$  1664.88  $\sim$  2770

入境外国游客人数的 61. 2%"可得入境外国游客=  $\frac{1664.88}{61.2\%} \approx \frac{1664.88}{0.6} \approx 2770$  万人次,故非洲地区入境游客量占

入境外国游客的比重= $\frac{54.49}{2770}$  < 2% , 错误;

D项:根据表格材料 2012 年在主要客源国中,越南入境旅游人数增长率最高,增长最快,能够推出。本题为选非题,故正确答案为 C。

111、根据题干中"2012年1-6月"和文字材料第一段给出2013年上半年全国税收总收入(现期)=59260.61

亿元,增速=7.9%,确定本题为基期计算问题。代入公式:  $\frac{9.9}{1+r}$ ,则 2012 年 1—6 月全国税收总收入  $\frac{59260.61}{1+7.9\%} \approx \frac{59260.61}{1.08} \approx 54900$ 亿元,与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

**112、**根据题干"2013年上半年比重为"确定本题为现期比重问题。由表格材料可得房产税、城镇土地使用税和契税的增收之和=81.7+67.44+554.07703亿元,根据文字材料第一段可得 2013年上半年总税收 59260

亿元,根据 121 题结果可得 2012 年上半年总税收 $\approx$ 54900 亿元,故增收=59260 - 54900=4360 亿元,其比重  $\frac{703}{4338} \approx 16\%$ 。

故正确答案为 D。

113、根据题干求"2011年1—6月全国关税收入"和表格材料中2013年现期量和增长量可得2012年1—6月全国关税收入=1212.1+230.9 $\approx$ 1443亿元;根据文字材料中"2013年上半年增速下降16%且比上年同期回落22.9个百分点"可得2012年上半年的增速=-16%+22.9%=6.9%,确定本题为基期计算问题。代入基期计算公式: 现期× $\frac{1}{1+r}=\frac{1443}{1.069}\approx$ 1350亿元。

故正确答案为 B。

114、根据题干中"增速最快"确定本题为一般增长率比较问题。根据文字材料可得,企业所得税增长率为14.2%,

国内增值税增长率为 6.6%,根据表格材料可得出口货物退增值税消费税的增速=-5300.86-15.5 < 0 ,负增长,

契税的增速  $\overline{1946.04-554.07} \approx \overline{1400}^{>33\%}$ ,所以增速最快的是契税。

故正确答案为 D。

**115、**第1项:根据材料文字部分2013年前6个月税收总收入同比增速为7.9%,其中4月为7.9%,5月为8.3%,6月为12.9%,根据混合增长率可知第二季度大于7.9%。则2013年第一季度的同比增长率低于7.9%,相符。第2项:材料中仅指出2013年上半年的税收收入,下半年无从得出,不符。

第3项:根据表格材料若2013年上半年进口货物增值税消费税维持上年同期水平,则2013年全年税收总收入

比实际多 1313.78 亿元,根据文字材料税收总收入  $\approx 59260$  亿元。这个增量带来的增速

=  $\frac{1313.78 \div \frac{59260}{1.079} \approx 1300 \times \frac{1.1}{60000} \approx 2.4\%$ ,而今年实际增速比去年低 1.9 个百分点,若多 2.4%,则比去年高出 0.5 个百分点,相符。

第 4 项: 根据表格材料可得企业所得税与国内增值税之和=14963.38+14319.5<sup>≈</sup>29282亿元,根据文字材料可得

同期税收总收入的 50%约为 $59260 \div 2 = 29630$ 亿元, 29282 < 29630, 故不符。

综上,相符的有两个。

故正确答案为C。

116、根据题干问"最适合进入台湾哪个层次资本市场"和文字材料给出了各个选项的准入门槛判断本题为直接 找数问题。根据文字材料第三段判断该企业实收资本 2 亿新台币,符合准入门槛 5000 万元以上的要求,最近 2 个年度会计报表获利能力均为 3%,符合获利能力中的"最近 2 个年度获利能力均达 2%以上"。所以该企业最适 合进入台湾上柜市场。

故正确答案为 B。

117、根据题干问"2012年世界交易所联合会(WFE)会员总市值",表格材料中台湾证券交易所总市值为213520亿新台币,即21.352兆新台币且文字材料第二段中台湾证券交易所总市值所占比重为1.34%,确定本题为现期21.352

比重计算中的计算总量问题。2012 年世界交易所联合会(WFE)会员总市值= $\overline{1.34\%} \approx 1600$ 兆新台币,与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

118、根据题干"2012年平均每家公司成交值的倍数为"确定本题为现期倍数问题,且需先计算台湾证券交易

所集中市场和兴柜市场成交值的平均数。根据表格材料可得倍数=  $\frac{20789}{809}$  ÷  $\frac{154}{285}$   $\approx$   $\frac{21000}{810}$  ×  $\frac{280}{150}$   $\approx$  48, 与 D 项最接近。

故正确答案为 D。

119、根据题干问"2011年总成交值"确定本题为基期计算问题。表格材料给出三个市场的成交值可得出2012

年总成交值=<sup>20789+2987+154=23930</sup>,得到现期。文字材料第一段得到增速=-23.38%。代入基期计算公式,

2011年总成交值=1-23.38%≈ 0.77≈31000=31兆新台币,与 C 项最接近。

故正确答案为C。

120、根据题干"发生变化的是"确定本题为综合分析问题,需逐项根据材料判断变化情况。

根据文字材料第二段,可知"台湾证券交易所总市值在世界交易所联合会 (WFE) 会员中排名与前一年相同,为第 22 名(A 项不变),所占比重仍为 1.34%(B 项不变);成交值排名第 15 名,排名不变(D 项不变),所占比重由 1.41%略降至 1.39%(C 项变化)。

故正确答案为C。

■ 微信扫描二维码,关注"公务员考试 挺简单"微信公众号,可获取更多公考经验。分享公考经验,还可获得现金奖励哈

■ 手淘扫描淘宝店铺,可以购买省考、 国考历年真题哦



微信公众号



淘宝店铺