2021年9月25日浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》还原试题解析

- 1. D。解析: 先看第二空,所选词语要搭配"信息产品",且与后文"任由应用程序······收割用户,侵犯用户权益"意思相反,表达对信息产品进行规范管理的意思。压制指用强力限制,语义过重,排除 A; 管制指强制管理,同理语义过重,排除 C; 第一空,要与"信息化"搭配,依赖指依靠某种人或事物而不能自立或自给,文段并未提及我们的生活无法离开信息化,程度过重,排除 B; 嵌入指紧紧地埋入,可体现信息化融入了我们的生活中,符合文意,正确。故选 D。
- 2. C。解析:第一空,文段想表达的是我国各种法律制度都显示出了惩恶扬善的法治精神。明确指清晰明白,文段并未体现出让人明白法治精神,而是这些法律制度本身显示出的一种法治精神,排除 A;遵循指按照、遵照,一般与规则搭配,不与法治精神搭配,排除 D;第二空,所选词语要与法律条文、司法裁判与公众舆论相搭配。默契指双方的意思没有明白地说出来而内心却有一致的了解或见解,常与人搭配,不与条文、裁判与舆论搭配,排除 B。故选 C。
- 3. B。解析:第一空,文段想表达的是面对老龄化挑战,本身不是一件好事。指日可待形容不久就可以实现,与文段感情基调不一致,排除 C;第二空,文段想表达的是随着人口老龄化,老年人权益保护的压力越来越大的意思。纷至沓来形容连续不断地到来,文段强调的是不断增大,并非不断到来,与文意不符,排除 A;集腋成裘比喻积少成多,感情色彩为褒义,文段语境偏消极,排除 D。故选 B。
- 4. C。解析:第一空,文段想表达的是由于消费者的日常需求没多大变化,所以商品的同质化是不可避免的。多样指多种样式,与后文的大部分商品同质化,语义矛盾,排除 A;强大形容(力量)坚强雄厚,文段无从体现日常需求是否强大,排除 B;第二空,根据"为了满足消费者的日常需求"以及"如何在同质的基础上……"可知,商品同质化是有实际原因的,是客观原因导致的。迫不得已指被逼得不得不这样做,文段并未体现逼迫之意,排除 D。故选 C。
- 5. B。解析:第一空,所选词语要与权力搭配。泛滥比喻坏事坏思想任意流传扩散,溢出指充满而流出来,一般不与权力搭配,排除 CD;第二空,动辄指动不动就,置于此处意为经常监控学生,可体现对学生缺少人文关怀,可与前文构成语义相反,符合文意,正确。故选 B。
- 6. A。解析:第一空,所选词语要与潜能相搭配。增加指在原有的基础上更进一步,提升指使位置、程度、水平、数量、质量等方面比原来高,均不能体现出将潜在的能量显现的意思,排除 CD;第二空,文段想表达的是潜能所带来的的反作用力,根据"最关键的是"可知,这种反作用的力量较大,所选词语应程度较重。相比较而言,赋能与助兴程度更深。故选 A。7. D。解析:先看第二空,文段想表达的是作战概念复杂多变的意思。莫可名状指不能用语言来形容或描述,文段并未提及作战概念不可用言语描述,排除 B;扑朔迷离比喻事物错综复杂,难于辨别,与"作战概念"搭配不当,排除 C;再看第三空,文段想表达的是要对战役理论重新进行分析和判断。谋划指想办法,筹划,与文意不符,排除 A。故选 D。
- 8. A。解析:第一空,文段想表达的是以往不利于全球化的因素逐渐减弱甚至消失,应体现对全球化的消极影响。推动指使事物前进或发展,感情基调积极,与文意不符,排除 C;影响指对他人或周围事物起作用,指向不明,到底是有利影响还是不利影响,排除 D;再看第三空,潜移默化指人的思想、性格和习惯等在不知不觉中受到外界影响而逐渐发生变化,文段并未体现出全球服务给人的思想、性格带来相应改变,与文意不符,排除 B。故选 A。
- 9. C。解析: ①句讲的是房产在疫情期间起的作用,②句讲如何让人才在实体产业中发挥作用才是长久之道,③句讲各地通过购房补贴来吸引人才,④句讲实体经济对经济的重要性。应先通过③引出房产吸引人才的话题,再通过对比强调人才在实体行业的价值,因此③在②之前,排除 B;①也应在③提出购房补贴政策等相关做法之后论述,排除 A;⑥句出现的这种势头,指代的是①句提到的疫情期间通过房产保证地方财政的做法,因此①⑥应相连,排除 D。故选 C。
- 10. B。解析:文段主要讲"互联网+"的介入,给学生与用人单位搭建了供需服务平台,使得高校能因此准确掌握毕业生就业创业大数据,准确把握毕业生求职意愿、就业困惑、择业进度等信息;企业也能够节省招聘成本,精准寻找符合条件的毕业生,取得了双赢的局面,

重在强调互联网+"的介入,让招聘更精准。故选 B。

11. B。解析:文段先讲个人破产制度是必要的退出机制,接着用"但"这一转折词说明,目前破产制度存在的问题,然后举例说明要注意的一系列问题,最后提出了对策,要保障个人破产制度只适用于"诚实但不幸"的人,因此文段意在强调应使个人破产制度只用于其适用的群体。故选 B。

12. A。解析:根据"螺壳能御寒、能防热、还能避敌害,同时也能背着到处走"可知,提及的是螺壳的功能,B正确;根据"中层最厚,用方解石筑成;外层用薄薄的、比较粗糙的彩色角质层作壳面,并常用花纹装饰;内层也很薄,用文石做成"可知,提及的是螺壳的材质,C正确;根据"螺壳分内、中、外三层……"可知,提及的是螺壳的结构,D正确。故选 A。13. D。解析:根据"宝墩先民选择地理位置较高的黄土台地营建居址"可知,宝墩古城并非坐落在冲积平原上,A 错误;文段仅仅提及"宝墩先民居住与生产生活的空间模式和如今川西林盘的生活模式具有较大的相似性",并未说是同属一支,B 错误;根据文段宝墩先民对居住区、墓葬区、石器和手工业制作区、水稻种植区的不同区域划分可知,宝墩先民对空间环境利用的是很到位的,C 错误。故选 D。

14. D。解析:文段主要讲了法律明确否定了"谁惨谁有理""死了人总要赔偿"的想法,从而避免因为"和稀泥"的判决混淆了是非标准,法律站在见义勇为者一边,站在维护社会功德者一边,不再盲目地保护弱者,强调的是法律维护正义和刚性。故选 D。

15. B。解析: 横线在中间,所填句子应起到承上启下的作用,前文讲降成本政策不能为企业包办所有事情,并非是一劳永逸的,后文先解释了为什么成本不能一味降低,随后讲政府要如何通过创新,从根本上化解我国经济面临的高成本压力。因此文段关键词是"降成本"与政府。故选 B。

16. A。解析:作和得: 16、8、4、2、(),猜想是公比为 1/2 的等比数列,因此下一项为 1,因此所求为-1+ (2) =1。故选 A。

17. D。解析:将数列拆分为两部分,一部分为 20、21、23、26、30、(),作差得 1、2、3、4、(),因此下一项为 5,因此所求为 35,另一部分为 22、21、19、16、12、(),作差得 1、2、3、4、(),因此下一项为 5,因此所求为 7。故选 D。

18. B。解析: 原数列约分为 $\frac{1}{3}$, $\frac{2}{4}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{4}{6}$, $(\frac{5}{7})$, $\frac{6}{8}$ 。故选 B。

19. C。解析:数列奇数项为3、9、()、81,偶数项为4、12、36、108,为公比为3的等比数列,因此猜想奇数项为公比为3的等比数列,故所求为27。故选C。

21. D。解析: 设乙酒精溶液取用了 x 升,根据题意可得, $16 \times 72\% + 58\% x = (16 + x) \times 62\%$,解得 x = 40。故选 D。

22. C。解析: 设最多有 x 个,则 21x=2021,解得 x=96. 2,因此 x 最小为 97,即苹果最多的抽屉里至少有 97 个苹果。故选 C。

23. B。解析: 设降价 x 次,利润为 y,则每套利润为(900-650-25x)=(250-25x),根据题意可得,y=(250-25x)×(12+3x),化简得: y=-75 x^2 +350x+3000,y'=-150x+450,因此当 x=3 时,y 最大,降价前每日利润为 250×12=3000,降价后每日总利润为(250-25×3)×(12+3×3)=175×21=3675,因此每日利润较原来增加 3675-3000=675。故选 B。

24. A。解析:设拥有三种证书的学生有 x 人,则拥有两种及以上证书的学生人数为 7-x+4-x+5-x+x=16-2x,因此无法进入下一轮的学生人数为 26-(16-2x)=10+2x。题目已知 "部分学生拥有三种比赛证书",则 x 的最小值为 1,故 10+2x 的最小值为 $10+2\times1=12$,即 25. B。解析:周一至周五每日采购三种大米的组合均不相同,即至少有 5 种不同的组合。代入法,从最小的 A 项代入,50 斤有以下几种情况:①1 袋 50 斤,②2 袋 20 斤和 1 袋 10 斤,③1 袋 20 斤和 3 袋 10 斤,④5 袋 10 斤,可知只有 4 种情况,排除;B 项 60 斤有以下几种情况:①1 袋 50 斤和 1 袋 10 斤,②3 袋 20 斤和 2 袋 10 斤,④1 袋 20 斤和 4 袋 10 斤,⑤6 袋 10 斤,符合题意。故选 B。

26. C。解析:设进价为 x 元,则第一天售价为 (1+100%) x=2x,第二天售价为 $2x \times (1-10\%)$ =1. 8x,第三天售价为 (1.8x-480) 元。根据题意可得,1.8x-480=1.5x,解得 x=1600。故

洗C。

- 27. D。解析:由题意可知,乙、丙分别帮甲付了 25 元和 39 元的费用,丁帮甲支付的费用为 105–39=66,则三人为甲支付的总费用为 25+39+66=130,即每人花费均为 130 元。因此,丁实际支付了 130+66=196。故选 D。
- 28. D。解析: 设原来每亩稻田产量为 x 公斤,根据题意可得, $30x \times (1+15\%) = (30-9) x+9 \times 525$,解得 x=350,则原始产量公斤为 $30 \times 350 = 10500$ 。将剩余部分中的 9 亩再次更换后,最终整片稻田产量为 $(30-3-9) \times 350 + 9 \times 525 + 9 \times 700 = 15225$,因此整片稻田产量较原始产量提升了 $(15225-10500) \div 10500 = 45\%$ 。故选 D。
- 30. B。解析: 小王拿下比赛有 6 种情况: ①第一、二、三局赢,概率为 60%×60%=36%; ②第一、二、四局赢,第三局输,概率为 60%×40%×40%×40%=9. 6%; ③第一、三、四局赢,第二局输,概率为 40%×40%×60%=9. 6%; ④第一、三、五局赢,第二、四局输,概率为 40%×40%×40%×40%=5. 76%; ⑥第一、四、五局赢,第二、三局输,概率为 40%×60%×40%×60%=5. 76%; ⑥第一、二、五局赢,第三、四局输,概率为 60%×40%×60%×40%=5. 76%。因此总概率为 36%+9. 6%+9. 6%+2. 56%+5. 76%+5. 76%=69. 28%。故选 B。
- 31. A。解析:金属盒可以阻挡电磁波。凉亭可以阻挡烈日,A正确;关税可以调解贸易,B错误;哑铃是锻炼肌肉的工具,C错误;章节是教科书的一部分,D错误。故选A。
- 32. A。解析: 汗青代指史册,两者是比喻象征关系。手足代指兄弟,A 正确;家乡就是故里,两者是全同关系,B 错误;耳目并非打探,C 错误;孺子牛比喻吃苦耐劳的人,非吃苦耐劳,D 错误。故选 A。
- 33. B。解析:狭窄和逼仄是近义词,且两词与后一次(宽阔)是反义词。熟悉和谙熟是近义词,生疏与熟悉和谙熟是反义词。故选 B。
- 34. D。解析:有的书法紧密,有的书法舒朗,且紧密和舒朗是反义词。有的身形娇小玲珑,有的身形虎背熊腰,且娇小玲珑和虎背熊腰是反义词。故选 D。
- 35. A。解析: 洗衣机有滚筒和波轮两种类型。冰箱有风冷和直冷两种类型。故选 A。
- 36. B。解析:题干论点:我们应该禁止一切对野生动物美味的宣传。论据:因为野生动物很难进行人工养殖,只能通过去野外捕猎获得。如果我们停止对野味的宣传,就可以杜绝对野生动物的捕杀。A项并未讨论是否停止宣传,只是说对野味的需求少,与论点无关,错误;B项说没有宣传,还是有食客会吃野味,说明就算不宣传也不能减少对野生动物的捕杀,可以削弱,正确;C项并未讨论是否停止宣传,与论点无关,错误;D项并未讨论是否停止宣传,与论点无关,错误;D项并未讨论是否停止宣传,与论点无关,错误。故选B。
- 37. C。解析: 题干论点: 苏州菜的造型比杭州菜更精美。论据: 经过对苏州 25 家受欢迎的酒店和杭州 25 家受欢迎的酒店进行调查对比,这 25 家苏州酒店的菜品比杭州酒店的菜品更注重造型。A 项只是说该公众号曾发文力荐苏州的景点,与苏州菜的造型是否比杭州菜更精美无关,错误; B 项只是说不喜欢味道,未涉及造型,错误; C 项说这些酒店的菜品并不能完全代表苏杭菜的水平,意味着不能通过这 25 家酒店就盲目断定苏州菜的造型比杭州菜更精美,可以削弱,正确; D 项说对菜品的评价要从色、香、味三个方面综合考量,与苏州菜的造型是否比杭州菜更精美无关,错误。故选 C。
- 38. D。解析: 题干论点: 观看有血腥场面的节目可能会让人更加暴力。论据: 通过对 1318 人的实验对比,我们发现,凡是观看过有血腥场面节目的人都变得更有攻击性。A 项说血腥场面节目看得少的人没有攻击性,题干却说的是观看有血腥场面节目的人是否有攻击性,话题不一致,错误: B 项说血腥场面节目看的多,攻击性明显增强,起到加强作用,错误; C 项说实验中的人看的两种不同类型的片子,与观看有血腥场面节目是否会让人更暴力无关,错误; D 项看有血腥场面节目时间较多的人反而没有看有血腥场面节目时间较少的人暴力,说明看有血腥场面节目并不会让人更暴力,可以削弱,正确。故选 D。
- 39. C。解析: 题干并未提及教练是否有交换两组队员, A 错误; 无法根据题干得知两组队员

对手的实力, B 错误; 两组队员人数相同、上场时间相同, B 组总得分比 A 组低, 因此可以推出 B 组队员平均每分钟得分少于 A 组队员, C 正确; 题干说的是上个赛季中 A 组总得分比 B 组高, 但未提及在上半个赛季中两组队员的得分情况, D 错误。

40. B。解析:题干论点:大桥必须暂时封闭一段时间进行维修。论据:某大桥年久失修,路面出现了很多坑洞和裂缝,导致经常发生交通事故,再不维修就太危险了。A项说大桥暂时封闭会对通勤造成很大影响,并未说因此不能进行维修,错误;B项说坑洞和裂缝无需封闭大桥就能修补,表明可以不封闭大桥就能进行维修,可以削弱,正确;C项说过江隧道可以减轻大桥的通行压力,不代表大桥可以不封闭维修,错误;D项说的是修补大桥的材料价格,与大桥是否应该进行封闭维修无关,错误。故选B。

41. C。解析:图形①②⑤为一笔画,图形③④⑥为两笔画。故选 C。

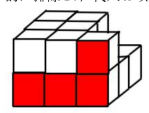
42. B。解析: 图形①③4有3个框内交点,图形②⑤⑥有4个框内交点。故选B。

43. D。解析:图形①④⑤黑球数量大于白球数量,图形②③⑥白球数量大于黑球数量。故选D。

44. B。解析: 题干图形中的最大面均为轴对称图形。故选 B。

45. A。解析: 左边立体图形有 18 个小正方体, ①有 6 个, ②有 8 个, 因此应选数量为 4 个的, 排除 BC; 代入 A 项, 可以拼成。如下图:

18065



。故选A。

46. C。解析:鲁冠球率先与乡政府签订承包合同,"万向"集团成为浙江省内第一个实行个人风险承包的乡镇企业。故选 C。

47. B。解析: 1956 年三大改造完成,标志着社会主义基本制度在我国初步确立,并非 1949 年。故选 B。

48. A。解析:《宪法》规定: 国务院行使下列职权: (十五)批准省、自治区、直辖市的区域划分,批准自治州、县、自治县、市的建置和区域划分。因此批准省、自治区、直辖市的区域划分是国务院的职权。故选 A。

49. D。解析:光强的国际单位是坎德拉,流明是光通量的国际单位,A 错误;频率的单位是赫兹,B 错误;加仑是容(体)积单位,开尔文是温度单位,C 错误。故选 D。

50. D。解析: 盘王节是瑶族的传统节日。故选 D。

51. C。解析:沉没成本指以往发生的,但与当前决策无关的费用,因此在决策时应该排除沉没成本。故选 C。

52. D。解析: 蕨类植物集中分布在温带和热带地区, A 错误; 桫椤是珍稀木本蕨类植物, 有"蕨类植物之王"的美誉, B 错误; 寄生植物的其中一种半寄生种子植物有叶绿素, 能进行正常的光合作用, C 错误。故选 D。

53. C。解析:空气炸锅是利用锅内烘烤装置加热空气,空气在锅内高速回旋烘烤食物,并非采用磁场感应涡流原理,A 错误;冰箱的制冷原理是蒸发器吸收制冷剂再将压缩过后的制冷剂送入冷凝器中,冷凝器通过毛细管将液化过后的制冷剂送入蒸发器中进行蒸发吸热,达到了冰箱制冷的目的,并非通电线圈在磁场中受力转动,B 错误;微波炉内不能使用金属食品容器,因为金属会反射微波,食物得不到热源加热,而且反射回去的微波还会伤害微波炉本身,D 错误。故选 C。

54. A。解析: ①《四渡赤水》发生于 1935 年 1 月 19 日至 1935 年 3 月 22 日; ②《湘江 1934》发生于 1934 年 11 月 27 日至 12 月 1 日; ③《强渡大渡河》发生于 1935 年 5 月 24 日-25 日; ④《飞夺泸定桥》发生于 1935 年 5 月 29 日。故选 A。

55. B。解析:义和团运动主要参加者是处于社会底层的劳苦大众,绝大部分是农民。故选 B。 56. B。解析:所求为 5136. $6\div$ (1+27. 9%) ×27. 9% ≈1120。故选 B。

57. A。解析: 国有企业毛利率为(526.6-246.4)÷526.6 \approx 53. 2%,集体企业毛利率为(13-11.5)÷13 \approx 11.5%,股份合作制企业毛利率为(0.8-0.7)÷0.8 \approx 12.5%,股份制企业毛利率为

(4047.5-3326.0) ÷4047.5≈17.8%。故选 A。

58. C。解析: 亏损企业同比增长 47. 4% (a),总体营业收入同比增长 27. 9% (b),因为 a>b, 所以比重上升,排除 BD;根据比重差公式 $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ 可得, $\frac{405.8}{5136.6} \times \frac{47.4\%-27.9\%}{1+47.4\%} \approx 1%$.

所以比重上升,排除 BD;根据比重差公式 $\overline{B} \times \overline{1+a}$ 可得, $\overline{5136.6} \times \overline{1+a}$ 故选 C。

59. D。解析: 非大中型工业国有控股企业利润总额为 110. 9-105. 3=5. 6,因此所求为 105. 3 ÷ 5. 6 \approx 18. 8。故选 D。

60. D。解析: A 项根据公式 $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a} = \frac{251}{57.4} \times \frac{1+11.8\%}{1+91.1\%} < 5$,错误; B 项所求为 41. 3÷405. 8

 \approx 10.2%,错误; C 项所求为 11.5÷ (1+5.3%) ×5.3% \approx 5788 万<6000 万,错误; D 项所求为 115.2-66.6=48.6<50,正确。故选 D。

61. B。解析: 所求为 10. 94÷11. 05%≈99。故选 B。

62. A。解析: 所求为 44. 71÷ (1+8. 5%) ×8. 5%≈3. 5。故选 A。

63. B。解析: 所求为 1.45×21.2%-1.45×2.6%=0.2697。故选 B。

64. C。解析: 所求为 285÷8050×10000=354. 03。故选 C。

65. A。解析: A 项所求 2018 年全国出境人数为 $\frac{3}{1-3.1\%} - \frac{1.45}{1+2.9\%} < 1.6$,正确; B 项 2019

1-3.1% 1+2.9% 年全国就业人口为 7987÷10.31%≈77468 万<8 亿,错误; C 项所求为 4.75÷0.97≈4.9</p>
错误; D 项所求占比为 771÷1313≈58.7%<60%,错误。故选 A。</p>