

## 展鸿 2024 年浙江省事业单位统考模拟卷（一）

### 《职测》参考答案及解析

1. 【答案】B。解析：2023 年浙江省政府工作报告指出，推动消费的措施有：（1）推动消费复苏回暖，鼓励消费模式、消费业态、消费场景创新，打响“浙里来消费”品牌，力争社会消费品零售总额增长 4.5%左右。（2）支持平台经济高质量发展，精准制定支持政策，建立专业化服务机制，鼓励平台企业加强前沿技术研发和应用推广，支持平台企业在引领发展、创造就业、国际竞争中尽显身手。（3）促进房地产市场平稳健康发展，坚持“房住不炒”，支持刚性和改善性住房需求，解决好新市民、青年人等住房问题；扎实做好保交楼、保民生、保稳定各项工作。③属于“着力实施科技创新和人才强省首位战略，强化教育、科技、人才的基础性战略性支撑”方面的举措，⑤属于“拓市场抢订单引外资，进一步扩大开放型经济发展优势”方面的举措。因此，①②④正确。故本题选 B。

2. 【答案】D。解析：A、B、C 三项均正确。D 项错误，党的二十大报告指出，坚持党的全面领导是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路，中国特色社会主义是实现中华民族伟大复兴的必由之路，团结奋斗是中国人民创造历史伟业的必由之路，贯彻新发展理念是新时代我国发展壮大的必由之路，全面从严治党是党永葆生机活力、走好新的赶考之路的必由之路。故本题选 D。

3. 【答案】B。解析：《碳达峰碳中和标准体系建设指南》的主要目标是围绕基础通用标准，以及碳减排、碳清除、碳市场等发展需求，基本建成碳达峰碳中和标准体系。到 2025 年，制修订不少于 1000 项国家标准和行业标准（包括外文版本），与国际标准一致性程度显著提高，主要行业碳核算核查实现标准全覆盖，重点行业和产品能耗能效标准指标稳步提升。实质性参与绿色低碳相关国际标准不少于 30 项，绿色低碳国际标准化水平明显提升。由此可见，①③正确，②的“全面建成”表述有误，④的“不少于 50 项”表述有误，说法正确的共 2 项。故本题选 B。

4. 【答案】D。解析：A 项正确，中国乃至世界上第一条高速磁悬浮铁路商业运行线是 2001 年 3 月 1 日开工建设的上海磁悬浮列车示范线。B、C 项正确，磁悬浮铁路是一种新型的交通运输系统，它是利用磁铁“同性相斥，异性相吸”的原理，运用电磁系统产生的排斥力将车辆托起，使整个列车悬浮在导轨上。它消除了轮轨之间的接触，无摩擦阻力，线路垂直负荷小、时速高、无污染、安全、可靠、舒适。D 项错误，磁悬浮列车的一大缺点是它的车厢不能变轨，不像传统轮轨列车可以从一条铁轨借助道岔进入另一铁轨。故本题选 D。

5. 【答案】A。解析：毛泽东在《〈共产党人〉发刊词》中提到：“十八年中，中国无产阶级同中国资产阶级和其他阶级的统一战线，是在三种不同的情况、三个不同的阶段中间发展着的，这就是一九二四年至一九二七年第一次大革命的阶段，一九二七年至一九三七年土地革命战争的阶段和今天的抗日战争的阶段。”故本题选 A。

6. 【答案】B。解析：A、C、D 三项均正确。B 项错误，武夷山国家公园横跨福建、江西两省，位于我国地势的第三阶梯，属于温暖湿润的中亚热带季风气候。故本题选 B。

7. 【答案】D。解析：A 项正确，湖北、湖南因分别居洞庭湖以北、以南得名。B 项正确，河北、河

南因分别居黄河以北、以南得名。C项正确，山东、山西因分别居太行山以东、以西得名。D项错误，江苏、江西境内都有长江经过，但它们并不是因长江而得名。江西因公元733年唐玄宗设江南西道而得名，又因省内最大河流为赣江而简称赣；江苏于公元1667年因江南省东西分置而建省，得名于“江宁府”与“苏州府”之首字。故本题选D。

8. 【答案】D。解析：A项正确，《民法典》第35条第一款规定，监护人应当按照最有利于被监护人的原则履行监护职责。监护人除为维护被监护人利益外，不得处分被监护人的财产。B项正确，《民法典》第43条第三款规定，财产代管人因故意或者重大过失造成失踪人财产损失的，应当承担赔偿责任。C项正确，《民法典》第122条规定，因他人没有法律根据，取得不当利益，受损失的人有权请求其返还不当利益。D项错误，《民法典》第164条规定，代理人不履行或者不完全履行职责，造成被代理人损害的，应当承担民事责任。代理人和相对人恶意串通，损害被代理人合法权益的，代理人和相对人应当承担连带责任。故本题选D。

9. 【答案】C。解析：A项正确，驸马最早只是一个官职，汉代武帝时设置驸马都尉，意思是掌副车之马。B项正确，大将军是先秦、西汉时将军的最高称号。C项错误，学士一称最早出现在《周礼·春官》中，最早是指在学校读书的人。魏晋以后，学士是指以文字技艺供奉朝廷的官吏。到明、清两代，殿阁学士实际上掌治着宰相的职权，是历代地位最高的“学士”了。民间习惯上称有文采的人为“学士”，如称苏东坡为“苏学士”。D项正确，里正属于古代的乡官，是一里之长的意思。故本题选C。

10. 【答案】D。解析：A、B、C三项均正确。D项错误，“忘年之交”最早出自《文士传》，讲的是孔融四十岁时十分爱惜祢衡的才华，不顾身份年龄与未满二十岁的祢衡结为好友的故事。后来“忘年之交”成为一个成语，用来指不拘年岁行辈而结交为友。廉颇和蔺相如是刎颈之交，后人就引用该成语来说明朋友之间深厚的友谊。故本题选D。

11. 【答案】D。解析：A项正确，“有教无类”体现了众生平等的思想，是孔子关于“仁”的思想的一个体现。B项正确，孔子将“仁义礼”组成一个系统，即“仁者人（爱人）也，亲亲为大；义者宜也，尊贤为大；亲亲之杀，尊贤之等，礼所生焉”，由此可知，“仁”的核心是爱人，“义”的核心是尊贤，“礼”是对“仁”和“义”的具体规定。C项正确，“五常”即仁、义、礼、智、信，是“人”作为社会中的独立个体应该拥有的五种最基本的品格和德行，也是传承了几千年的儒家思想的核心，贯穿于中华伦理的发展过程中，成为中国人价值体系中的最核心因素。D项错误，孔子提出“仁义礼”后，孟子加入“智”，董仲舒加入“信”。故本题选D。

12. 【答案】C。解析：A项正确，凸面镜以球面的外表面为反射面，对光线起发散作用，如汽车的后视镜。B项正确，凹面镜以球面的内表面为反射面，对光线起汇聚作用，例如太阳灶、灯碗等。C项错误，凸透镜根据光的折射原理制成，汇聚光线，如放大镜、老花眼及远视的人戴的眼镜等。手电筒反射面是凹面镜。D项正确，凹透镜对光有发散作用，近视眼镜是凹透镜。故本题选C。

13. 【答案】D。解析：A项说法正确，雅正派是南宋后期最大词派，以“中正平和”之音，“典雅纯正”之辞净化词，以姜夔、周邦彦等为代表。B项说法正确，桐城派是我国清代文坛上最大的散文流派，戴名世、方苞、刘大櫆、姚鼐被尊为桐城派“四祖”。C项说法正确，花间词派产生于晚唐五代时期的前蜀，是中国古代诗词学流派之一，其名得自于后蜀赵崇祚所编词集《花间集》。D项说法错误，阳湖派是清代桐城派的一个支流，以恽敬、张惠言等为代表。故本题选D。

14. 【答案】C。解析：A项错误，中国自行研制的航天运载火箭为“长征”系列，“神舟”系列是由中国自行研制的航天器。B项错误，我国将全球卫星星座通信系统命名为“鸿雁”，“慧眼”是中国首枚硬X射线调制望远镜卫星的名称。C项正确，“风云”气象卫星主要用于气象、海洋、农业、林业、水利、航空、航海和环境保护等领域。D项错误，太阳探测科学技术试验卫星名称为“羲和号”，“夸父计划”是中国的一个太阳监测卫星计划，用以全天候监测太阳活动的发生及其伴生现象、太阳活动导致的地球近地空间环境的变化以及地球极光分布等。故本题选C。

15. 【答案】C。解析：A、B、D三项均正确。C项错误，越剧发源于浙江嵊州，发祥于上海，繁荣于全国，流传于世界。在发展中，越剧汲取了昆曲、话剧、绍剧等特色剧种之大成，经历了由男子越剧到女子越剧为主的历史性演变，有“第二国剧”和“流传最广的地方剧种”之称，国外将其称为“中国歌剧”。故本题选C。

16. 【答案】C。解析：原数列后项减前项得到：9、10、13、18、25，继续后项减前项得到：1、3、5、7、（9），是公差为2的等差数列。因此原数列未知项为 $9+25+94=128$ 。故本题选C。

17. 【答案】D。解析：原数列两两相加得到：8、6、 $\frac{9}{2}$ 、 $\frac{27}{8}$ ，是公比为 $\frac{3}{4}$ 的等比数列。因此原数列未知项为 $\frac{27}{8} \times \frac{3}{4} - (-\frac{1}{8}) = \frac{85}{32}$ 。故本题选D。

18. 【答案】B。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = (a_n + a_{n+1}) \times 3$  ( $n \in \mathbb{N}^+$ )，即 $(-2+3) \times 3=3$ ， $(3+3) \times 3=18$ ， $(3+18) \times 3=63$ 。因此原数列未知项为 $(18+63) \times 3=243$ 。故本题选B。

19. 【答案】D。解析：将原数列写成幂次修正形式： $12+3$ 、 $22+3$ 、 $32+3$ 、 $52+3$ 、 $82+3$ 、 $132+3$ ，其中，底数：1、2、3、5、8、13、（21），为和数列，修正项均为3。因此原数列未知项为 $212+3=444$ 。故本题选D。

20. 【答案】B。解析：将原数列各项加号两侧机械划分得到： $\sqrt{2} | \sqrt{3}$ 、 $\sqrt{4} | \sqrt{9}$ 、 $\sqrt{6} | \sqrt{15}$ 、 $\sqrt{8} | \sqrt{21}$ ，左侧底数：2、4、6、8、（10），是公差为2的等差数列；右侧底数：3、9、15、21、（27），是公差为6的等差数列。因此原数列未知项为 $\sqrt{10} + \sqrt{27} = \sqrt{10} + 3\sqrt{3}$ 。故本题选B。

21. 【答案】A。解析：设原来有大床房 $2x$ 间，则标间有 $5x$ 间，根据题意有 $(5x+3):2x=8:3$ ，解得 $x=9$ ，即原来有 $9 \times 2=18$ 间大床房。故本题选A。

22. 【答案】C。解析：根据题意可知，2袋盐能换的鸡蛋数量为 $2 \times \frac{7}{3} \times \frac{9}{5} \times \frac{50}{4} = 105$ 个。故本题选C。

23. 【答案】C。解析：设全程为 $x$ 公里，小王在座舱时船行的路程为 $(0.5x+5)$ 公里，在甲板上时船行的路程为 $(0.5x-5)$ 公里，根据题意可得 $\frac{0.5x-5}{0.5x+5} = \frac{1}{3}$ ，解得 $x=20$ 。因此小王这次乘船的全程为20公里。故本题选C。

【秒杀技】小王在甲板上时船行的路程是在座舱里时船行的路程的三分之一，则全程为4的倍数，只有C项符合。故本题选C。

24. 【答案】A。解析：若甲乙两人通过，概率为  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} \times (1 - \frac{1}{4}) = \frac{1}{8}$ ；若甲丙两人通过，概率为  $\frac{1}{2} \times (1 - \frac{1}{3}) \times \frac{1}{4} = \frac{1}{12}$ ；若乙丙两人通过，概率为  $(1 - \frac{1}{2}) \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{24}$ 。因此恰好有两人通过的概率为  $\frac{1}{8} + \frac{1}{12} + \frac{1}{24} = \frac{1}{4}$ 。故本题选 A。

25. 【答案】C。解析：设原先金奖的人均射击环数为  $x$  环，银奖的人均射击环数为  $y$  环，银奖前 5 名的总环数为  $z$  环。根据题意可列方程组： $x - \frac{5x+z}{10} = 5$ ， $y - \frac{20y-z}{15} = 2$ ，联立方程可得  $x - y = 16$ 。因此原先金奖的人均射击环数比银奖高 16 环。故本题选 C。

26. 【答案】D。解析：来自同一部门面试者不能相邻，面试顺序分步讨论。第一位出场的选择有  $C_6^1 = 6$  种，第二位出场的，即从另两个部门中的 4 人中选一人，有  $C_4^1 = 4$  种选择。第三位出场的情况需讨论：①与第一位出场的来自同一个部门，则第五位只能是与第二位出场的来自同一个部门，第四位和第六位出场的来自同一部门，全排列有  $A_2^2 = 2$  种；②与第一位出场的来自不同的部门，且不能与第二位出场的来自同一部门，则只能是第三个部门中的，此时出场顺序有  $C_2^1 \times C_1^1 \times A_2^2 = 8$  种。综上，6 名面试者不同的出场顺序共有  $6 \times 4 \times (2+8) = 240$  种。故本题选 D。

27. 【答案】B。解析： $800 - 325 = 475$ ，325 和 475 的最大公约数为 25， $800 \div 25 = 32$ ，由于墙角不装风扇，则至少需要安装  $32 + 1 - 2 = 31$  台风扇。故本题选 B。

28. 【答案】D。解析：设 2021 年农户种植的黄桃产量为  $100x$ ，苹果为  $100y$ ，根据题意有  $\frac{15x + 25y}{100x + 100y} = \frac{1}{5}$ ，化简得  $x = y$ 。因此 2022 年黄桃与苹果的产量比为  $100 \times (1 + 15\%) : 100 \times (1 + 25\%) = 23 : 25$ 。故本题选 D。

29. 【答案】A。解析：小虫按直线爬行时距离最短，距离为  $\sqrt{1^2 + 1^2} \times 2 = 2\sqrt{2}$  cm。故本题选 A。

30. 【答案】C。解析：节约 10% 成本后，利润比原来翻一番，即节约的 10% 成本等于原来的利润。设该产品最初的成本为  $x$  元，根据题意有  $67.1 - x = 0.1x$ ，解得  $x = 61$ 。故本题选 C。

31. 【答案】B。解析：牛吃草问题。设渔场每次作业捕鱼量为 1，则渔场每月新增的可捕鱼量为  $(80 \times 9 - 100 \times 7) \div (9 - 7) = 10$ ，原有鱼量为  $(80 - 10) \times 9 = 630$ 。若要将禁渔期缩短至两个月，那么该渔场一年最多可以进行作业  $630 + 10 \times 10 = 730$  次。故本题选 B。

32. 【答案】A。解析：由题干可知，小洁三次成绩是相互独立事件，因此三次都不高于 135 分的概率为  $(1 - 40\%) \times (1 - 50\%) \times (1 - 60\%) = 12\%$ 。故本题选 A。

33. 【答案】B。解析：根据题意可知，每个花坛种植花卉的种类共有  $C_4^1 + C_4^2 + C_4^3 + C_4^4 = 15$  种情况，要使至少有 3 个花坛种植的花卉种类完全相同，则最不利的情况为每种情况各有 2 个，共  $2 \times 15 = 30$  个，此时再有 1 个花坛，就一定能保证有 3 个花坛种植的花卉种类完全相同，因此至少有  $30 + 1 = 31$  个花坛。故本题选 B。



34. 【答案】B。解析：假设甲的载重为6（2、3、1.5的公倍数），则乙的载重为3，丙的载重为2，丁的载重为4，货物总量为 $10 \times (6+4) = 100$ 。乙和丙1小时内共可以运输 $3+2+2=7$ ，为 $100 \div 7 = 14 \dots 2$ ，剩下的货物由丙车运输半小时即可运输完毕，因此需要 $14+0.5=14.5$ 小时能运完所有货物。故本题选B。

35. 【答案】B。解析：设这个月第一个星期五是x号，则这五个星期五分别为x号、 $(x+7)$ 号、 $(x+14)$ 号、 $(x+21)$ 号、 $(x+28)$ 号，则根据题意有 $x \times (x+14) = x+x+28$ ，解得 $x=2$ 。因此这个月的最后一个星期五为 $2+28=30$ 号，即这个月最后一天是星期五。故本题选B。

36. 【答案】A。解析：通过过滤达到净水的目的，A项通过运动达到瘦身的目的。B项剪刀的功能是裁剪，排除。C项通过种树可以达到环保的目的，但词语前后位置与题干相反，排除。D项绿灯表示通行，排除。故本题选A。

37. 【答案】B。解析：本题考查象征关系。第一步：分析题干词语间的关系。循规蹈矩意思是遵守规矩，二者为对应关系。第二步：分析选项，确定答案。A项：年富力强指人年纪轻精力旺盛，富强一般表示国家富足而强盛，二者无明显联系，排除。B项：功成名就意思是有成就，二者为对应关系，当选。C项：待人接物指跟别人往来接触，人物指小说或戏剧中被描写的人，二者无明显联系，排除。D项：伶牙俐齿指口齿伶俐能说会道，牙齿是人体的器官，二者无明显联系排除。故本题选B。

38. 【答案】D。解析：先雨过，后天晴；D项“云开日出”意思是乌云消散，重见天日，先云开，后日出。A项卑躬与屈膝为反对关系，排除。B项顺风与顺水为近义关系，排除。C项烟消与云散为反对关系，排除。故本题选D。

39. 【答案】C。解析：海洋动物与哺乳动物为交叉关系，海狗既属于海洋动物，又属于哺乳动物；C项水生植物与草本植物为交叉关系，莲既属于水生植物，又属于草本植物。A项太阳系是银河系的组成部分，地球是太阳系的组成部分，排除。B项汉赋是在汉朝涌现出的一种有韵的散文，并不属于史传文学，排除。D项有的家具属于木制品，有的家具属于金属制品，排除。故本题选C。

40. 【答案】D。解析：抄袭与剽窃为近义关系，二者与创新为反义关系；D项离任与卸任为近义关系，二者与就职为反义关系。A项神奇、奇妙与奇特，三者为近义关系，排除。B项悲伤与悲恸为近义关系，二者与欣喜为反义关系，但词语前后位置与题干不一致，排除。C项敏捷与敏锐为近义关系，二者与迟钝为反义关系，但词语前后位置与题干不一致，排除。故本题选D。

41. 【答案】C。解析：本题考查组成关系。第一步：分析题干词语间的关系。发条是闹钟的组成部分，闹钟的功能之一是计时。第二步：分析选项，确定答案。A项：细菌是微生物的一种，排除。B项：钳子是工具的一种，排除。C项：压缩机是空调的组成部分，空调的功能之一是制冷，当选。D项：土豆富含碳水化合物，具有营养价值，排除。故本题选C。

42. 【答案】C。解析：选项逐一代入。A项墨水与钢笔同属文具，为反对关系，正方形与矩形为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除。B项纸张与墨水为反对关系，矩形与四边形为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除。C项墨水与钢笔为反对关系，圆与矩形为反对关系，前后逻辑关系一致，当选。D项墨水与书本为反对关系，长方形与矩形为全同关系，前后逻辑关系不一致，排除。故本题选C。

43. 【答案】C。解析：题干各图形的交点数依次为：1、2、3、4、5，则问号处图形的交点数应为6。观察选项，只有C项符合。故本题选C。

44. 【答案】D。解析：题干各图形均为轴对称图形，且对称轴依次顺时针旋转  $45^\circ$ ，则问号处图形应为轴对称图形且对称轴方向应由左下至右上。观察选项，只有 D 项符合。故本题选 D。

45. 【答案】C。解析：本题考查形状类规律。第一步：观察图形。题干每幅图中最大面和最小面形状相同，则问号处图形的最大面和最小面形状相同。第二步：分析选项，确定答案。A 项：最大面和最小面形状不同，排除。B 项：最大面和最小面形状不同，排除。C 项：最大面和最小面形状相同，当选。D 项：最大面和最小面形状不同，排除。故本题选 C。

46. 【答案】B。解析：观察图形，题干各图形组成凌乱，考虑数量类规律。①③④图形均为一笔画图形，②⑤⑥图形均为两笔画图形。故本题选 B。

47. 【答案】B。解析：本题考查数量类规律。第一步：观察图形。题干各图形内均含有两个小元素，且元素切点数量存在明显规律，可以考虑图形数量类规律。第二步：分析题干各图形数量类规律。①②④图形中两个小图形的切点数均为 1，③⑤⑥图形中两个小图形的切点数均为 2。故本题选 B。

48. 【答案】B。解析：本题考查形状类规律。第一步：观察图形。题干各图形组成相似，存在黑白块，考虑形状类规律。题干九宫格前两行第一个图形与第二个图形黑白叠加得到第三个图形，叠加规律为：黑+白=黑，点+黑=点，白+白=黑，点+点=白，黑+黑=黑，白+黑=黑，点+白=点，白+点=点，黑+点=点。第三行图形遵循此规律，则问号处图形由第三行前两个图形黑白叠加得到。第二步：分析选项，确定答案。A 项：不符合题干叠加规律，排除。B 项：符合题干叠加规律，当选。C 项：不符合题干叠加规律，排除。D 项：不符合题干叠加规律，排除。故本题选 B。

49. 【答案】B。解析：题干立体图形要组成长方体，应为  $2 \times 3 \times 4$  的长方体。则第一层（从下往上）缺失 0 个小正方体，第二层缺失 2 个小正方体，第三层缺失 3 个小正方体，第四层缺失 2 个小正方体，观察选项，只有 B 项符合。故本题选 B。

50. 【答案】B。解析：本题考查空间类规律。第一步：观察图形。题干为展开图，选项为立体图，观察各面的相对面与相邻面之间的关系。第二步：分析选项，确定答案。A 项：正面与右面为相对面，不可能相邻，排除。B 项：可以由题干平面图折叠而成，当选。C 项：假设顶面与右面正确，正面应为“+”号所在面，排除。D 项：假设正面与顶面正确，右面斜线应从左上至右下，排除。故本题选 B。

51. 【答案】C。解析：本题考查翻译推理。第一步：翻译题干信息。①引进知名教练且充足的运营费用  $\rightarrow$  一个俱乐部的球队在联赛的排名显著提升；②引进到知名教练且充足的运营经费  $\rightarrow$  对现行的买卖球员制度和奖金分配制度进行改革；③某球队在联赛的排名并未得到显著提升。③否定①的后件，可以推出否定前件，即④没有引进知名教练或没有充足的运营费用。第二步：分析选项，确定答案。A 项：“未能获得充足的运营经费”为④的一个选言肢，仅④为真，无法确定其中选言肢的真假，无法推出，排除。B 项：“没有一位是知名教练”为④的一个选言肢，仅④为真，无法确定其中选言肢的真假，无法推出，排除。C 项：“可能没有引进到知名教练，也可能没有获得充足的运营经费”与④表达一致，可以推出，当选。D 项：④否定②的前件，无法推出确定性结论，即无法确定该俱乐部是否对制度进行了改革，无法推出，排除。故本题选 C。

52. 【答案】B。解析：本题考查相似结构。第一步：分析题干论证结构。物业为业主服务，这里的“业主”是整体概念，而小赵将其等同于“每一位业主”，即为小赵个人服务，论证错误为整体概念被偷换为个体概念。第二步：分析选项，确定答案。A 项：“甲乙两国是邻邦”与“你我应该成为好朋友”

不是一件事，与题干论证错误不一致，排除。B项：“你们村应该感谢我们公司”，“我们公司”是整体概念，而将其等同于“我”，整体概念被偷换为个体概念，与题干逻辑错误一致，当选。C项：前后两句的“每片雪花”都是在表达个体的意思，没有偷换概念，与题干逻辑错误不一致，排除。D项：张某、陈某都是甲地人，且都获得医学博士学位，推出甲地出医学人才，是从部分推出整体，与题干逻辑错误不一致，排除。故本题选B。

53. 【答案】C。解析：题干论点：经常在手机屏幕上滑动会让手指变大。论据：在英国，每20个成年人中就有1人认为他们的一个手指变大了。A项重复性劳损不等同于手指变大，与论点无关，不能削弱题干论点，排除。B项指出人体为了适应这一变化会做出细微的调整，在一定程度上支持题干论点，排除。C项指出手指变大的人大多从事长时间、高强度运动手指的工作，说明手指变大另有他因，削弱题干论点，当选。D项解释手指变大的可能原因，支持题干论点，排除。故本题选C。

54. 【答案】D。解析：A项题干只是说这一研究对于治疗神经质疼痛有帮助，并未提到是否已经采用更有效方法，排除。B项题干讲的是大脑皮层中一部分神经元可以增强触觉，选项范围扩大，排除。C项题干讲的是神经元投射到脊髓背角，选项表述有误，排除。D项由题干尾句可以得到，当选。故本题选D。

55. 【答案】B。解析：本题考查加强类。第一步：分析题干论点、论据。论点：不能根据狗的品种预测它的行为。论据：无。第二步：逐一分析各观点。①指出现代狗的品种的划分依据是犬类的体型特征，与能否根据狗的品种预测其行为无关，无法支持题干论点。②指出犬类的行为特征完全受遗传影响，而遗传会影响犬的品种，因此犬类的行为特征与其品种有关，削弱题干论点。③指出有些大型犬因体型遭误解，与能否根据狗的品种预测其行为无关，无法支持题干论点。④指出狗的行为很有可能和狗的“品种特征”不相符，说明不能完全根据狗的品种预测它的行为，支持题干论点。⑤指出不同品种的狗，其行为都可以通过训练变得大致相同，说明不能根据狗的品种预测它的行为，支持题干论点。⑥：指出要想打破犬类时刻具有攻击性的刻板印象，需要多展开科普工作，与能否根据狗的品种预测其行为无关，无法支持题干论点。综上，能够支持研究人员观点的有④⑤，共2项。故本题选B。

56. 【答案】B。解析：题干现象：A国某品牌超过50%的销售额由B国消费者创造，但该品牌在B国开设专柜后，专柜的销售额却一直很低。A项即使是经常出国旅游的人，也可以在本国购买该商品，且该项表述不明确，未说明国家，无法解释题干现象，排除。B项指出B国消费者大多通过代购从A国低价购买该品牌商品，可以解释题干现象，当选。C项指出该专柜设立后的第一个月所有商品打五折，说明第一个月销售额低是因为折扣力度大，但无法解释销售额一直很低，排除。D项属于无关项，排除。故本题选B。

57. 【答案】C。解析：题干论点：地球深海地壳中的铁-60来自超新星爆发。论据：超新星爆发时会产生铁-60；此前研究发现，太阳系附近有两个超新星爆发。A项与题干论点无关，排除。B项古代金属器皿中的铁-60也可能来自超新星爆发，不能削弱题干论点，排除。C项指出火山爆发过程中会产生铁-60，说明地球深海地壳中的铁-60可能是地球本身产生的，而不是来自于超新星爆发，削弱题干论点，当选。D项支持题干论点，排除。故本题选C。

58. 【答案】C。解析：专家的观点：用红豆杉的树皮和果子泡酒、叶子泡茶、树干制成水杯喝水等并不能发挥红豆杉的抗癌作用。A项仅指出“会产生严重的毒副作用”，抗癌的作用未知，不能支持专

家的观点，排除。B项仅说明紫杉醇不是对每个人都有效，与用红豆杉泡酒、泡茶等是否能发挥抗癌作用无关，排除。C项指出紫杉醇不溶于水和酒精等溶剂，则用红豆杉泡酒、泡茶等确实不能发挥其抗癌作用，最能支持专家的观点，当选。D项仅说明化疗所用的紫杉醇是经过化学提取的，是无关项，排除。故本题选C。

59. 【答案】B。解析：题干信息可翻译为：①进入小区内部→办理门禁卡；②¬业主→¬办理门禁卡。A项小刘最近在该小区购买了一套房子，即小刘成为了该小区的业主，否定②的前件，不能推出必然性结论，即不能推出小刘是否可以进入小区内部，排除。B项小董最近因工作变动卖掉了他在该小区的房子，即小董不是该小区的业主了，肯定②的前件，可推出肯定后件，即小董不能办理门禁卡，否定①的后件，可推出否定前件，即小董不能进入小区内部，当选。C项否定②的前件，不能推出必然性结论，排除。D项肯定②的后件，不能推出必然性结论，排除。故本题选B。

60. 【答案】A。解析：本题考查前提类。第一步：分析题干论点、论据。论点：在早上吃最丰盛一餐的人在早些时候会感觉不那么饿，这可能会让他们在现实世界中更容易实现减肥。论据：无。第二步：分析选项，确定答案。A项：假设该项不成立，即大量摄入丰盛的早餐不能更大程度地抑制食欲，那么即使在早上吃最丰盛的一餐，早些时候还是会感觉饿，也就不会更容易实现减肥，题干论点不能成立。因此，该项是题干论点成立的必要前提，当选。B项：指出某些代谢测量只能在早餐后进行，而不能在晚餐后进行，说明研究中的早些时候吃最丰盛的一餐对身体代谢热量的影响测量不准确，无法通过比较得出题干论点，排除。C项：指出饮食时间能促进人类减肥的潜在机制还不清楚，说明在早上吃最丰盛一餐是否更容易减肥是不明确的，不是题干论点成立的前提，排除。D项：指出昼夜节律被打乱者可能会有不同的代谢反应，与题干论点无关，排除。故本题选A。

61. 【答案】D。解析：本题考查心理类定义判断。第一步：分析定义要点。“情绪智力”的定义要点是“个体察觉、处理自我及他人情绪”。第二步：分析选项，确定答案。A项：小张调整自己过度的紧张情绪，平静地答题，仅体现处理自我情绪，没有涉及他人情绪，不符合定义要点，排除。B项：小赵在路上遇到恶狗后强装镇定，仅体现处理自我情绪，没有涉及他人情绪，不符合定义要点，排除。C项：小钱立即主动向室友诚恳道歉是因为了解到了事情原委，并没有体现小钱如何处理自己与室友之间的情绪，不符合定义要点，排除。D项：小李被旅客无端指责后，仍然克制地向旅客耐心解释，体现了对自己情绪的处理，最终帮旅客解决了问题，体现了对旅客情绪的处理，符合定义要点，当选。故本题选D。

62. 【答案】B。解析：“连文”的定义要点是“本来要表达甲，而连带说到乙，使两个相关联的词连在一起，但突出表达其中一个词的意义”。A项“将军百战死，壮士十年归”意思是将军与壮士们征战数十年，历经百战后凯旋，没有突出表达其中一个词的意义，不符合定义要点，排除。B项“鼓之以雷霆，润之以风雨”意思是用雷霆来鼓荡它，用风雨来滋润它。“霆”指打雷的余响，在表达雷的同时连带说到霆，突出雷的震荡；润是雨的特点，但表达雨的同时谈到了相关联的风，突出雨水的滋润，符合定义要点，当选。C项“受任于败军之际，奉命于危难之间”意思是在兵败的时候接受任务，在危机患难之间奉行使命，没有突出表达其中一个词的意义，不符合定义要点，排除。D项“流共工于幽州，放欢兜于崇山，窜三苗于三危，殛鲧于羽山”意思是把共工流放到幽州，把欢兜流放到崇山，把三苗驱逐到三危，把鲧流放到羽山，没有突出表达其中一个词的意义，不符合定义要点，排除。故本题选B。



63. 【答案】B。解析：“化感作用”的定义要点是“一种植物通过向环境释放化学物质对该种植物或周围植物（包括微生物）产生直接或间接的作用”。A项指出合欢和澳大利亚桃金娘的根具有浓郁香味，对豌豆和蚕豆的生长有促进作用，符合定义要点，排除。B项指出蔬菜使用食用醋和鸡蛋壳浸出液叶面喷雾，能够改善品质、提高产量，没有体现植物向环境释放化学物质，不符合定义要点，当选。C项指出苹果、梨能从果实、枝叶中游离出气态乙烯，对周围植物产生多方面影响，符合定义要点，排除。D项指出云杉、松树下的凋落物会抑制其本身种子的萌发和幼苗、幼树的生长，符合定义要点，排除。故本题选B。

64. 【答案】C。解析：“需求定律”的定义要点是“商品价格越低，需求量越大；价格越高，需求量越小”。A项奢侈品的价格越高，在销售市场中就越抢手，说明价格越高，需求量越大，不符合定义要点，排除。B项餐饮店就餐的人员越多，在外排队等候的人员也就越多，未提及商品的价格，不符合定义要点，排除。C项航空机票的折扣力度大，乘坐的人员就多，说明机票价格越低，需求量越大，符合定义要点，当选。D项春运期间的火车票一票难求，热门线路的火车票价格被反复转手炒高，说明火车票需求量越大，价格越高，不符合定义要点，排除。故本题选C。

65. 【答案】B。解析：本题考查社会类定义判断。第一步：分析定义要点。“穿衣指数”的定义要点：①根据自然环境对人体感觉温度影响最大的几项气象条件（如天空状况、气温、湿度、风力等），提醒人们根据周围温度升降而改变着装；②穿衣指数共分8级，指数越小，穿衣的厚度越小。第二步：分析选项，确定答案。A项：春季和秋季的气温、湿度高低无法比较，无法判断穿衣指数，不符合①②，排除。B项：同一区域1级和8级一般分别为夏季和冬季穿衣指数，夏季人体感觉到的温度高于冬季，因此夏季穿衣的厚度小于冬季穿衣的厚度，符合①②，符合定义要点，当选。C项：题干仅说明湿度影响穿衣指数，无法根据湿度判断穿衣指数，不符合①②，排除。D项：指出穿衣指数直接反映气温的高低，但气温只是影响穿衣指数的参考指标之一，不符合①，排除。故本题选B。

66. 【答案】D。解析：先看第二空，后文讲刻板印象的致命缺陷使得具体的人或事成为某类人或事的代表，又或者某类人或事被认为是对具体的人或事的评价，即没有弄清楚个体和群体的区别，“混淆”在这里指的是针对不同个体之间的差异性，不符合文意，“强调”与文意相悖，均不符合文意，排除B、C项。再看第一空，“查明”指调查清楚，与前文“无需花费功夫探索信息”意思相悖，排除A项。验证D项，“洞悉”指凭直觉或以敏锐的洞察力察觉或辨别出，“忽略”指疏忽，二者均符合语意。故本题选D。

67. 【答案】C。解析：先看第三空，由“能听到自己的心跳、呼吸，还能感觉身体某个器官的小疾患在隐隐作痛”可知，“虚幻”不符合语意，排除D项。再看第二空，“掉落”指落下，“坠落”指下落、掉落，“殒落”指（星体或其他在高空运行的物体）从高空落下、坠灭，此处用流星的殒落比喻生活的结束，“殒落”更符合语意，排除A、B项。验证第一空，“品味”指仔细体会，符合“独自”的心境。故本题选C。

68. 【答案】A。解析：先看第一空，“高明”指见解、技能高超，无法修饰“识别系统”，排除D项。再看第二空，“危言耸听”指故意说吓人的话使听的人震惊，“信口开河”指随口乱说一气，“无中生有”指凭空捏造，根据“并不是……更不是”可知，横线处应填入语义比“杞人忧天”更重的词语，“信口开河”与“无中生有”语义均过轻，后者更符合语意，且“危言耸听”与后文“需要引起足够的

警惕”更呼应，排除 B、C 项。故本题选 A。

69. 【答案】C。解析：先看第二空，“制造”为中性词，此处讲资本方使用资本运作的手段生产虚假热点，含贬义，排除 B 项。再看第三空，“无济于事”指对事情没有什么帮助，此处讲虚假热点对直播观众的吸引力的影响，并不是虚假热点对直播观众的注意力没有帮助，排除 D 项；“江河日下”比喻情况一天天地坏下去，“竭泽而渔”比喻取之不留余地，只图眼前利益，不作长远打算，此处强调若持续编造虚假热点将会透支观众的注意力，相比之下，“竭泽而渔”更符合语意，排除 A 项。验证前两空，“青睐”意思是用正眼相看，指喜爱或重视，符合语意；“炮制”泛指编造，“炮制热点”搭配恰当。故本题选 C。

70. 【答案】B。解析：第一空先排除 D 项，文段强调的是蛇形机器人在救灾中的作用，“变化多端”形容变化极多，也指变化很大，与文段联系不紧密；C 项“力大无穷”不符合语境，用于救灾的蛇形机器人更突出其灵活性，排除。再看第二空，联系前文“人造肌肉灵活柔软”和后文“自行驱动”，可知高分子材料的特点是“伸缩自如”，而不是“分毫不差”，排除 A 项。故本题选 B。

71. 【答案】A。解析：先看第一空，“涵盖”不能与“到”搭配，排除 B 项。再看第二空，“效率”不能与“性”连用，排除 D 项；“错峰休假”对工作的影响更多的是连续性的问题，而非协调性的问题，用“延续”更贴切，排除 C 项。验证第一空，错峰休假问题“牵扯”到方方面面符合语意，与后文“牵一发而动全身”相呼应。故本题选 A。

72. 【答案】C。解析：先看第一空，“石破天惊”形容事情或文章议论新奇惊人，“遥不可及”指非常遥远而不可到达，由“一一被验证”可知，此处应表达预言不符合实际、难以被验证的意思，二者均未体现这层意思，不符合语意，排除 A、D 项。再看第二空，“雄心勃勃”形容雄心很大，很有理想，无法形容“预言”，排除 B 项。验证第三空，“传播到很远的地方”搭配恰当。故本题选 C。

73. 【答案】A。解析：通读 6 个句子，⑤提出“实验室毒品”这个概念，③具体解释了“实验室毒品”是什么，因此⑤③应捆绑且③在⑤之后，排除 B、D 项。再看其余句子，⑥“也正因此”引出结果，指出“让一些寻找刺激的人放松了警惕”，衔接①中提及的被伪装成毒品的“曲奇饼”和“巧克力”是最贴切的，因此⑥应在①后，且④讲的“打击‘实验室毒品’是一场监管与研制‘拼速度’的硬仗”，与⑥“也给执法机关监测打击带来挑战”的话题一致，因此⑥④捆绑，排除 C 项。验证 A 项，符合语句逻辑关系。故本题选 A。

74. 【答案】D。解析：文段先讲艺术样式应以剧本记载为起点，接着以戏曲的必备要素和王国维对戏曲的定位为例，总结指出有剧本遗存的 800 余年戏曲史当是无奈却也是理性的厘定。可见，这段文字意在说明中国戏曲的起源应以剧本记载的成熟阶段为起始，并不包含此前的孕育过程，D 项正确。A 项“必不可少”无中生有；B 项错误，根据末句可知中国戏曲的起源已经有定论；C 项过度推断，文段主要强调中国戏曲史以剧本的遗存为起始，并未说明剧本遗存对戏曲源头研究的重要性。故本题选 D。

75. 【答案】B。解析：文段首先讲习书并非一朝一夕之事，且习书的目标并非都是成为书家以及解决“字如蟹爬”的尴尬，作者认为，练习书法若能成为一种习惯，将会受益终生，而书法“静功”更是戒除浮躁焦虑的现代病的良药。可见，作者想要说的是习书如果不带有功利性的目标，让其成为一种习惯，将会使个人终生受益，B 项正确。A 项无中生有；C 项过度推断；D 项仅为文段部分内容，且非作者意图项。故本题选 B。

76. 【答案】B。解析：文段讲信息安全事关国家安全和社会稳定，核心技术受限于人是最大的隐患，并列举海关数据说明我国进口芯片数量巨大，芯片制造水平比世界先进水平还落后很多，最后指出如果核心元器件严重依赖外国，那么供应链的命门就被别人掌握。可见，文段意在说明应该加快对互联网核心技术的掌握，B项正确。A项偏离文段论述重点，文段重点论述的是互联网核心技术问题；C项仅是对文段问题的概述，非意图项；D项“企业”范围扩大，文段强调的是互联网企业应加快核心技术研发。故本题选B。

77. 【答案】D。解析：文段先讲教育上的传统是将科学与文学、历史对立起来，随之解释原因，接着通过转折关联词“但是”提出将科学与文学、历史对立起来是一个错误的观念。可见接下来最可能分析将科学与人文对立为什么是不应该的，D项正确。A项文段已有论述，B、C项均与文段末句的论述话题“科学与人文对立”联系不够紧密。故本题选D。

78. 【答案】D。A项错误，由“通过生物工程技术将外来基因移植到某种植物的脱氧核糖核酸中去”可知，是通过“生物工程技术”而非“环境影响”。B项错误，由“通过生物工程技术将外来基因移植到某种植物的脱氧核糖核酸中去，以便使它产生靠杂交方式根本无法获得的某种新的特性：抗除莠剂的特性、抗植物病毒的特性、抗某种害虫的特性等”可知，产生额外特性的前提是将外来基因移植到植物脱氧核糖核酸中去，B项扩大了概念。C项错误，由“以便使它产生靠杂交方式根本无法获得的某种新的特性”可知，“转基因作物”并非“杂交作物”。D项正确，由“只是多了能使它产生额外特性的基因”和“用以移植的基因可来自任何生命体”可得知。故本题选D。

79. 【答案】A。解析：文段讲赵匡胤是武人出身且成功黄袍加身，因而对武将深有忌惮，并在建国后着意防范武将的坐大，接着阐述了赵匡胤对文官相较于武将的优势的看法，即更好控制、治国能力更强、能通过儒家伦理消除反叛隐患，最后进一步指出重视科举和文官助推了文官政治的诞生。可见，文段主要讲述了赵匡胤武人出身却重视文官，并最终开启文官政治的原因，A项正确。B项“防范武将坐大的举措”无从体现；C项文官政治的诞生源于赵匡胤对科举和文官的重视，“天然优势”无从体现；D项“儒家伦理”非文段论述重点。故本题选A。

80. 【答案】C。解析：文段通过“滞销大爷”的例子，引出“悲情营销”利用公众善心来谋取利润的问题，并指出其会造成严重的负面影响，会使真正需要帮助的人被怀疑乃至被漠视，但在抨击此类营销的同时，始作俑者未必会受到实质惩处。可见，文段意在说明对“悲情营销”的治理尚处于灰色地带，C项正确。A项“潜规则”无从体现；B项“市场监督管理部门”与D项“消费者”均非文段的论述主体。故本题选C。

81. 【答案】A。解析：A项正确，根据“天鹅在生长发育过程中从幼体到成体的神奇变化，给了安徒生编写《丑小鸭》的灵感”可得知。B项错误，根据“雏鸟的绒羽并不会直接长成成羽，从刚出壳时的雏羽到漂亮的成羽，其间要经过很多次换羽”可知，雏鸟的绒羽并不会直接长成成羽。C项错误，文段仅提及换羽是一个有序的交替过程，是否具有普遍性和随时性，无从得知。D项错误，根据“即便是成年之后，鸟类每年仍然要逐次、有序地进行换羽”“这和常绿植物的落叶和新生有异曲同工之妙”可知，鸟类在成年后依然会有规律地进行换羽。故本题选A。

82. 【答案】D。解析：文段首句指出人活在世上，不但有身体，还有头脑和心胸，后文详细、着重解释了作者个人对于心胸的看法，并指出拥有心胸对人生的影响，即人有了心胸，就可以用它来改变

自己的生活。可见，文段意在说明心胸可以改变生活，D项作为标题最合适。A项说法过于绝对，B项“头脑”并非文段论述重点，C项仅为文段开头部分内容。故本题选D。

83. 【答案】B。解析：横线位于文段开头，应起到总领全文的作用。后文讲与其说代餐是一种食品类型，不如说是一种消费概念，接着列举商家借助营销策略将代餐与积极的生活方式挂钩、高度依赖社交媒体广告植入两方面对其进行解释说明，并指出代餐食品的复购率不高，投诉也很常见，最后得出结论，呼吁消费者在挑选代餐产品时应关注功效，不要因广告语和包装冲动消费。可见，横线处所填的内容应与消费者理性消费的心态有关，B项正确。A项“营养指标”偏离文段论述重点，文段强调的是应避免盲目购买代餐食品；C项“生产代餐食品”、D项“营销代餐产品”分别从商家和营销方的角度出发，偏离文段论述主体“消费者”。故本题选B。

84. 【答案】B。解析：文段讲我国夜间经济发展迅速，并对相关产业链的发展产生了影响，随后通过“然而”指出，当前不少新兴的夜间经济还不够有持续性，最后通过例子指出很多火爆起来的夜间经济其业态都是重复单一、不可持续的。可见，文段意在说明夜间经济的发展需要丰富其经营形态，B项正确。A项“集市结构”、C项“市场需求”文段并未提及；D项为举例内容，非文段论述重点。故本题选B。

85. 【答案】D。解析：文段讲人们对古诗词的理解受多重因素影响，接着指出了诗词意象固定化问题，即诗词作品多元的意义会在流传过程中逐渐变得固定，最后引入个人关于如何品读古诗词的观点，即回到文本本身，从字词构建的情景、图像甚至声音本身入手，体会诗歌的内容和美学特性。可见，文段通过分析理解古诗词的影响因素和意象固化的问题，说明应如何正确恰当地品读古诗词，D项正确。A、B项均为无中生有，文段并未提及具体朝代，且诗与词的繁荣对比和“韵律”文段均无从体现；C项“已无别的意义”说法过于绝对，且偏离文段论述重点“品读古诗词”。故本题选D。

86. 【答案】B。解析：根据文字材料可知，2018年全国规模以上企业就业人员年平均工资为68380元，比上年增长11.0%，则2018年全国规模以上企业就业人员年平均工资同比增长量为 $\frac{68380}{1+11\%} \times 11\%$

$\approx \frac{68380}{1+\frac{1}{9}} \times \frac{1}{9} = \frac{68380}{10} = 6838$ 元，B项与之最接近。故本题选B。

87. 【答案】C。解析：根据文字材料和表格第二行可知，2018年全国规模以上企业岗位平均工资最高的是中层及以上管理人员，平均工资为145125元，最低的是社会生产服务和生活服务人员，平均工资为54945元，前者是后者的 $\frac{145125}{54945} \approx \frac{145000}{55000} = \frac{29}{11} \approx 2.64$ 倍。故本题选C。

88. 【答案】A。解析：根据表格第四列可知，2018年东部地区专业技术人员年平均工资为109651元，中部地区为72660元，前者比后者高 $\frac{109651-72660}{72660} \times 100\% = \frac{36991}{72660} \times 100\% > \frac{36330}{72660} \times 100\% = 50\%$ ，只有A项符合。故本题选A。

89. 【答案】A。解析：部分占整体的比重同比上升，即部分同比增速高于整体同比增速。根据文字材料可知，2018年全国规模以上企业就业人员年平均工资同比增速为11%，五大岗位中，同比增速高于11%的只有专业技术人员，同比增长16.3%。故本题选A。



90. 【答案】D。解析：A项错误，根据文字材料可知，2018年全国规模以上企业办事人员和有关人员年平均工资为63755元，同比增长9.5%，则2017年全国规模以上企业办事人员和有关人员年平均工资为 $\frac{63755}{1+9.5\%} \approx 58224$ 元，即没有超过60000元。B项错误，材料只给出了2018年西部地区以及东北地区就业人员年平均工资，2018年的增长情况未知，因此无法比较2017年的情况。C项错误，根据表格可知，2018年东北地区生产制造及有关人员年平均工资为54024元，中部地区为50466元，则前者的月平均工资比后者高 $\frac{54024-50466}{12} = \frac{3558}{12} = 296.5$ 元。D项正确，根据表格数据可知，2018年各地区各岗位就业人员年平均工资最低的是中部地区的社会生产服务和生活服务人员，年平均工资为44959元。故本题选D。

91. 【答案】D。解析：根据文字材料可知，2019年该省进出口总值完成4001.6亿元，比上年增长12.6%。则2018年该省进出口总值完成 $\frac{4001.6}{1+12.6\%} \approx 4000 \times \frac{8}{9} \approx 3555.6$ 亿元，D项与之最接近。故本题选D。

92. 【答案】C。解析：根据文字材料可知，2019年该省服装及衣着附件出口279.5亿元，下降1.3%，则同比下降量为 $\frac{279.5}{1-1.3\%} \times 1.3\% \approx (279.5+280 \times 1.3\%) \times 1.3\% \approx 3.68$ 亿元。故本题选C。

93. 【答案】B。解析：根据文字材料可知，2019年该省对“一带一路”沿线国家进出口总额1277.2亿元，比上年增长18.1%。其中，出口958.6亿元，增长8.8%。因此2018年该省对“一带一路”沿线国家出口总额占进出口总额的比重为 $\frac{958.6}{1277.2} \times \frac{1+18.1\%}{1+8.8\%} \times 100\% \approx \frac{960}{1300} \times 1.1 \times 100\% \approx 81\%$ ，B项与之最接近。故本题选B。

94. 【答案】A。解析：根据表格可知，2019年该省一般贸易进出口总值2020.1亿元，同比增长2.6%，加工贸易进出口总值175.6亿元，同比增长0.6%，则2019年该省一般贸易进出口总值同比增长量为 $\frac{2020.1}{1+2.6\%} \times 2.6\% \approx 51.19$ 亿元，加工贸易进出口总值同比增长量为 $\frac{175.6}{1+0.6\%} \times 0.6\% \approx 1.05$ 亿元，前者是后者的 $\frac{51.19}{1.05} \approx 48.8$ 倍，A项与之最接近。故本题选A。

95. 【答案】C。解析：A项正确，根据文字材料可知，2018年该省纺织纱线、织物及制品出口值为 $\frac{140.6}{1+8.9\%} \approx 129.11$ 亿元。B项正确，根据表格可知，2019年该省国有企业进出口总值占进出口总值的比重为 $\frac{324.9}{4001.6} \times 100\% \approx 8.12\%$ 。C项错误，根据表格可知，2019年该省欧洲进出口总值同比增长量为 $\frac{584.4}{1+5.9\%} \times 5.9\% \approx 32.56$ 亿元，非洲进出口总值同比增长量为 $\frac{165.6}{1+2.6\%} \times 2.6\% \approx 4.2$ 亿元，前者比后者多 $32.56-4.2=28.36$ 亿元。D项正确，根据文字材料可知，2019年该省机电产品出口值同比增长量为 $\frac{847.3}{1+12\%} \times 12\% \approx 90.78$ 亿元。故本题选C。

96. 【答案】A。解析：根据材料第一段可知，2019年上半年我国服务业增加值占国内生产总值的比重为54.9%，比第二产业高15.0个百分点，则2019年上半年我国第二产业增加值占国内生产总值的比

重为  $54.9\% - 15\% = 39.9\%$ 。故本题选 A。

97. 【答案】B。解析：根据材料第三段可知，2019 年 1~5 月我国服务业出口总额占服务业进出口总额比重为 35.5%，不到一半，则进口总额大于出口总额，为逆差。故本题选 B。

98. 【答案】B。解析：根据材料第一段和本篇资料分析第 1 小题可知，2019 年上半年服务业增加值 247743 亿元，占国内生产总值比重为 54.9%，第二产业增加值占国内生产总值比重为 39.9%。因此 2019 年上半年我国第二产业增加值为  $247743 \times \frac{39.9\%}{54.9\%} \approx 248000 \times \frac{40}{55} \approx 4500 \times 40 = 180000$  亿元，即 18 万亿元。故本题选 B。

99. 【答案】C。解析：方法一：根据材料第一段可知，2019 年上半年服务业增加值 247743 亿元，同比增长 7.0%，比国内生产总值高 0.7 个百分点；服务业增加值占国内生产总值比重为 54.9%。因此 2019 年上半年我国国内生产总值同比增长  $7\% - 0.7\% = 6.3\%$ ，则 2018 年上半年我国国内生产总值为  $\frac{247743}{54.9\%} \div (1+6.3\%) \approx \frac{247700}{55\% \times 1.06} = \frac{247700}{0.583} \approx 424871$  亿元，C 项与之最接近。故本题选 C。

方法二：根据材料第一段可知，2019 年上半年服务业增加值 247743 亿元，同比增长 7.0%，服务业增加值占国内生产总值比重为 54.9%，比上年同期提高 0.5 个百分点，则 2018 年上半年服务业增加值为  $\frac{247743}{1+7\%}$  亿元，占国内生产总值的比重为  $54.9\% - 0.5\% = 54.4\%$ 。因此 2018 年上半年我国国内生产总值为  $\frac{247743}{(1+7\%) \times 54.4\%} \approx \frac{247743}{58.2\%}$ ，直除首两位为 42，只有 C 项符合。故本题选 C。

100. 【答案】D。解析：A 项错误，根据本篇资料分析第 2 小题可知，2019 年 1~5 月我国服务业外贸总体情况表现为逆差；根据材料第三段可知，2019 年 1~5 月，我国服务业出口总额占服务业进出口总额比重为 35.5%，同比提升 2.6 个百分点，则 2018 年 1~5 月我国服务业出口总额占进出口总额的比重为  $35.5\% - 2.6\% = 32.9\%$ ，小于 50%，进口额大于出口额，表现为逆差。B 项错误，根据材料第一段可知，2019 年上半年服务业对国民经济增长的贡献率为 60.3%，比第二产业高 23.2 个百分点，则第二产业对国民经济增长的贡献率为  $60.3\% - 23.2\% = 37.1\%$ ，不到 40%。C 项错误，根据材料第三段可知，2019 年 1~5 月，我国服务业进出口总额 21893.4 亿元，同比增长 3.5%。其中，服务业出口总额占服务业进出口总额比重为 35.5%，同比提升 2.6 个百分点。则 2018 年 1~5 月，我国服务业进口总额为  $\frac{21893.4}{1+3.5\%} \times$

$(1-35.5\%+2.6\%) \approx 21900 \times (1-3.5\%) \times 67\% \approx 21900 \times \frac{2}{3} - 21900 \times 3.5\% \times \frac{2}{3} = 14089$  亿元，不到 1.5 万亿元。D 项正确，根据材料第二段可知，2019 年上半年，全国服务业生产指数同比增长 7.3%，比一季度放缓 0.1 个百分点，则 2019 年一季度全国服务业生产指数同比增长  $7.3\% + 0.1\% = 7.4\%$ ，根据混合增长率的性质可知，2019 年二季度全国服务业生产指数同比增速小于 7.3%。故本题选 D。

## 展鸿 2024 年浙江省事业单位统考模拟卷（一）

### 《综合应用能力》参考答案

#### 一、案例分析题（根据所给案例，回答后面的问题。50 分）

问题：给定材料中提到“‘某长制’现象，既有许多优点，但同时也存在些许问题”。对此，谈谈你的见解。（20 分）

要求：观点正确，分析透彻，条理清晰，篇幅 250 字左右。

#### 【参考答案】

“某长制”既产生了积极影响，也存在些争议问题，需要辩证看待。“某长制”的建立，推动基层组织体系越来越严密，能够将责任精准到人；推动基层服务管理越来越精细，将基层服务触角延伸到千家万户；推动基层治理体系越来越系统，明确各单位职责分工、考核标准与管理流程，有效统筹工作。然而，由于缺乏经费和细致的考核要求，以及不合理的配套机制使得“某长制”没有发挥实效。因此，需要落实资金与人力，完善考核机制，为基层干部松绑，才能让“某长制”发挥出更大价值，成为便民高效的制度。（230 字）

问题：浙江是我国互联网应用最发达的省份之一，近年来，卫生健康领域的信息化建设得到了长足的发展，假如你是浙江省卫生厅的工作人员，请你写一篇推广材料推广相关医改经验。（30 分）

要求：内容完整有条理，结构清晰；字数不超过 600 字。

#### 【参考答案】

#### 关于浙江医改经验的推广材料

自党的十八大提出“将深化医改纳入全面深化改革”以来，浙江积极响应，致力于构建完善、公平、高效的医疗体系，促进优质医疗资源扩容和均衡布局。相关经验分享如下：

一、升级数字平台，优化预约流程。为节省患者看病时间，浙江通过“互联网+医疗”改革，升级预约诊疗服务平台，统一提供上百家医院预约挂号服务。医疗平台经过数字化改革，简化了患者就医流程，极大缩减了其在门诊的滞留时间。

二、创新服务模式，提高诊断效率。1. 门诊环节，分时段精准预约，节省患者候诊时间；设立门诊综合服务中心，统一多项医疗事务办理、服务、管理；设立投诉中心，高效处理反馈问题。2. 住院环节，不仅实现了入院“一体化”服务，而且通过资源共建共享，推出更多一体化办理服务。3. 成立日间手术技术指导中心，出台手术病历书写规范，实施日间诊疗统一管理。4. 成立省微创技术质控中心，将微创技术下沉到基层。众医院通过创新服务模式，为患者提供高质量、高效率、更安全、更体贴的医疗服务。

三、建设医疗新应用，增进医疗互信。通过数字化改革，上线“浙医互认”应用，运用数字技术重构诊疗服务流程，建设检查检验互认共享系统，服务端方便患者快捷查询检验报告及医学影像，治理端方便监管部门开展监测监管。通过建设医疗新应用，不仅改善了服务体验，更加强化了监督管理。

医疗改革是实施健康中国战略的重要工作，浙江将始终秉持健康中国战略，不断践行医改探索之路。（594 字）

#### 二、作文题（阅读以下材料，然后按后面的要求作答。50 分）

问题：习近平总书记强调，县一级“是发展经济、保障民生、维护稳定、促进国家长治久安的重要基础”。请结合给定材料，自选角度，自拟题目，联系实际，围绕“县域经济”写一篇议论性文章。（50 分）

- 要求：（1）主旨明确，结构完整，思路清晰；  
（2）内容充实，论述深刻，语言流畅；  
（3）不拘泥于给定资料；  
（4）字数 1000~1200 字。

### 【参考范文】

#### 重视县域经济作用 促进高质量发展

曹县汉服、许昌假发、白沟箱包……近年来，小县城里的“大生意”逐渐成为推动经济蓬勃发展的强劲动力。“郡县治，天下安”，县城乃国之基础，上接地市、省级，下管乡镇村，处在承上启下的关键环节。县域融城乡于一体，形成综合性经济体系，构成了国民经济活动的基本单位，不仅在经济发展和社会治理中具有重要地位，也是推进新型城镇化和实施乡村振兴战略的重要抓手。这要求我们必须高度重视县域经济的作用，在高质量发展中做强做优县域经济。

打好县域经济对于国民经济的基础作用。作为我国经济的新增长点，县域经济的发展对我国经济高质量发展具有重要意义。省域经济要强，县域经济必须强。我国省会、都市圈、城市群的经济快速发展、趋于稳定，但作为国民经济基本单元的县域经济发展还较为低端，区域不平衡、特色不突出等问题也比较明显，发展总体水平偏低、基础较薄弱，且东西部差距明显。对此，必须发挥因地制宜的思想，承认“十里不同天”的差异，注重发挥比较优势，把握重点产业的关键，突出主导产业和特色产业，从而推动县域经济驶向高质量发展的“快车道”。

做好县域经济融合城乡发展的关键支撑。县城是我国城镇体系的重要组成部分，是城乡融合的载体。推动县城和县域经济的发展，能够建设成联结城市和农村的枢纽，构筑良性循环的城乡关系，促进国内经济大循环。当前，我国持续以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，支持县城和县域发展的具体政策措施逐渐落实落地，推进以县城为重要载体的城镇化建设，城乡发展取得了阶段性成果。因而，必须要把县城和县域经济作为城乡融合发展的重要切入点，强化统筹谋划和顶层设计，发展壮大县域经济，进而造福城乡，提高居民的幸福感和安全感。

走好县域经济助力乡村振兴的有效途径。乡村是县域的主体构成，乡村经济是县域经济的重要组成部分，乡村振兴也是发展县域经济中重要的一环。近年来，党中央高度重视并大力支持县域经济发展，既把县域经济发展提高到了新的历史高度，也指明了以县域发展推动乡村振兴的新路径，并且揭示了县域高质量发展的重大意义，县域对乡村振兴的重要性由此可见。县域是乡村振兴战略实施的重要抓手和主要平台，县域强，乡村振兴才能强。因此，必须要持续从多方面入手多措并举加强县域资源整合，让县域经济与乡村振兴走向殊途同归。

如果全国是一张网，“城尾乡头”的县城就是网络上的联结。我们必须高度重视县域经济作用，认清楚县域经济与国民经济、城乡融合与乡村振兴之间的关系，从多方面入手推动县域经济持续高质量发展，促进共同富裕更多更好惠及群众。（1059 字）



## 展鸿 2024 年浙江省事业单位统考模拟卷（二）

### 《职测》参考答案及解析

1. 【答案】D。解析：A、B、C 三项均正确。D 项错误，2023 年中央一号文件指出，严厉打击非法引入外来物种行为，实施重大危害入侵物种防控攻坚行动，加强“异宠”交易与放生规范管理。选项未限定“非法引入”。故本题选 D。

2. 【答案】D。解析：党的二十大报告指出，前进道路上，必须牢牢把握以下重大原则：坚持和加强党的全面领导，坚持中国特色社会主义道路，坚持以人民为中心的发展思想，坚持深化改革开放，坚持发扬斗争精神。A、B、C 三项均正确，D 项“以经济为中心”说法错误。故本题选 D。

3. 【答案】D。解析：2023 年 4 月 3 日，学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议在北京召开。习近平总书记出席会议并发表重要讲话，强调这次主题教育要牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求。这四句话体现了我们党认识与实践相结合、理论与实际相联系、改造主观世界与改造客观世界相统一的一贯要求，是一个紧密联系、相互贯通、内在统一的整体。要把这一总要求贯穿这次主题教育全过程。故本题选 D。

4. 【答案】D。解析：A 项错误，洪泽湖在江苏省境内。B 项错误，乌梁素海在内蒙古自治区境内，属于黄河水系。C 项错误，洱海属于澜沧江水系。D 项正确，兰江位于浙江省兰荫山下，属于钱塘江水系。故本题选 D。

5. 【答案】B。解析：A、C、D 三项均正确。B 项错误，“独在异乡为异客，每逢佳节倍思亲”出自唐代诗人王维的《九月九日忆山东兄弟》，其中，“佳节”是指重阳节。故本题选 B。

6. 【答案】C。解析：俗乐包括著名琴曲《广陵散》《酒狂》《高山》《流水》《梅花三弄》等，琵琶曲《阳春古曲》《平沙落雁》《霓裳曲》，丝竹曲《春江花月夜》《老八板》，广东音乐《旱天雷》《雨打芭蕉》等，以及大量的寺院音乐、各地各种乐曲，其中不少是我国传统文化中的珍宝。D 项《霓裳曲》又名《小霓裳》，原是民间器乐曲牌《玉娥郎》，最早由杭州丝竹艺人移植，稍有发展。C 项《云门》，根据古籍，“云门”是中国最古老的舞蹈，相传存在于五千年前的黄帝时代，舞容舞步均已失传。A、B、D 三项均属于俗乐，C 项不属于俗乐。故本题选 C。

7. 【答案】B。解析：①党的十九大提出，到 2050 年把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。党的十九大召开时间为 2017 年 10 月 18 日~24 日。②1992 年邓小平南方谈话时提出要建立社会主义市场经济体制。③党的十二大中，邓小平第一次提出了“建设有中国特色的社会主义”这一崭新命题。党的十二大召开时间为 1982 年 9 月 1 日~11 日。④中共十三大提出社会主义初级阶段理论、党的基本路线、“三步走”战略。中共十三大召开时间为 1987 年 10 月 25 日~11 月 1 日。以上事件按时间先后顺序排列为③④②①。故本题选 B。

8. 【答案】A。解析：A 项错误，京剧，又称平剧、京戏等，是中国影响最大的戏曲剧种，分布地以北京为中心，遍及全国各地。《牡丹亭》又名《还魂记》，为明朝汤显祖所作昆曲传统剧目。B、C、D 三项均正确。故本题选 A。

9. 【答案】D。解析：A 项错误，《齐民要术》是中国杰出农学家贾思勰所著的一部综合性农学著作，是中国现存最早的一部完整的农书。B 项错误，《梦溪笔谈》是北宋科学家、政治家沈括所撰，是一部涉及古代中国自然科学、工艺技术及社会历史现象的综合性笔记体著作。C 项错误，《天工开物》是明代著名科学家宋应星所撰，是世界上第一部关于农业和手工业生产的综合性著作。D 项正确，《农政全书》是明代徐光启创作的农书，基本上囊括了中国明代农业生产和人民生活的各个方面。故本题选 D。

10. 【答案】A。解析：A 项错误，条例是法规；规章一般称“规定”“办法”，但不能称“条例”。

B、C、D 三项均正确。故本题选 A。

11. 【答案】B。解析：A 项错误，塑料电镀是指在塑料表面披覆金属，不但增加美观，且补偿塑料的缺点，赋予金属的性质，充分发挥塑料及金属的特性于一体，目前已有大量塑料电镀产品应用在电子、汽车、家庭用品等工业上。B 项正确，塑料可分为热固性与热塑性两类，前者无法重新塑造使用，后者可以再重复生产利用。C 项错误，由于高分子量和高稳定性，塑料在环境中难以自然降解。D 项错误，多数塑料耐低温性差，低温下会变脆，容易老化。故本题选 B。

12. 【答案】A。解析：A 项正确，1937 年，毛主席在陕北公学纪念鲁迅逝世一周年的大会发表演讲，将鲁迅先生誉为“中国的第一等圣人”，称“孔夫子是封建社会的圣人，鲁迅是新中国的圣人”。B 项错误，我国第一部诗歌理论和评论专著是钟嵘的《诗品》。刘勰的《文心雕龙》是我国第一部文学理论和批评专著。C 项错误，古代最杰出的铭文是唐代刘禹锡的《陋室铭》。D 项错误，《红楼梦》的金陵十二钗分为正册、副册、又副册三册，晴雯在金陵十二钗又副册之首。故本题选 A。

13. 【答案】B。解析：A、C、D 三项均正确。B 项错误，微型计算机的发展是以微处理器的发展为表征的。故本题选 B。

14. 【答案】C。解析：A 项错误，“名落孙山”的“孙山”是指宋朝一位名叫孙山的才子，他考上了举人的最后一名，而一个同乡的儿子却没考上，于是孙山对同乡说：“榜上的最后一名是我孙山，而令郎的名字却还在我孙山的后面。”后来，人们便常用“名落孙山”来指考试落第。B 项错误，“玉山倾倒”形容酒醉后东倒西歪的样子，其中“玉山”比喻品德仪容美好的人。C 项正确，“马放南山”比喻天下太平，不再用兵，现在形容思想麻痹。其中“南山”指的是五岳之一的华山。D 项错误，“戎马关山”的“关山”泛指山川和关隘，意思是在山川和关隘里从军打仗。故本题选 C。

15. 【答案】B。解析：A 项正确，“入云深处亦沾衣”是指去到云雾深处衣服也会沾湿，雾是由空气中的水蒸气遇冷液化形成的液态小水滴悬浮在空气中的现象，从气态到液态的转变属于液化。B 项错误，“朝辞白帝彩云间”中的“彩云”是光照射在云层里的水汽，发生了色散形成的。C 项正确，“花气袭人知骤暖”是分子在做无规则运动，使得香气扩散。D 项正确，“坐地日行八万里”是指人虽然是静止的，但由于地球每天都在自转，因此人相对于地球走了整个赤道的长度，体现的是相对运动。故本题选 B。

16. 【答案】D。解析：原数列后项减前项得到：12、24、36、（48），是公差为 12 的等差数列。因此原数列未知项为  $48+185=233$ 。故本题选 D。

17. 【答案】A。解析：原数列后项减前项得到：1、4、9、25、64，写成幂次形式： $1^2$ 、 $2^2$ 、 $3^2$ 、 $5^2$ 、 $8^2$ ，底数为和数列。因此原数列未知项为  $(5+8)^2+104=273$ 。故本题选 A。

18. 【答案】A。解析：原数列后项减前项得到：10、21、35、52，继续后项减前项得到：11、14、17、（20），是公差为 3 的等差数列。因此原数列未知项为  $20+52+123=195$ 。故本题选 A。

19. 【答案】D。解析：将原数列进行反约分得到： $\frac{3}{5}$ 、 $\frac{5}{7}$ 、 $\frac{7}{9}$ 、 $\frac{11}{11}$ 、 $\frac{13}{13}$ ，分子列：3、5、7、11、13、（17），为连续质数列；分母列：5、7、9、11、13、（15），是公差为 2 的等差数列。因此原数列未知项为  $\frac{17}{15}$ 。故本题选 D。

20. 【答案】C。解析：原数列满足如下规律： $3a_{n+3}=a_n+a_{n+1}$ （ $n \in \mathbb{N}^+$ ），即  $3 \times 5=7+8$ ， $3 \times 8=8+16$ 。因此原数列未知项为  $(16+5) \div 3=7$ 。故本题选 C。

21. 【答案】A。解析：根据题意可列式  $\alpha \div 47 = \beta \dots \frac{\beta}{2}$ 。A 项代入， $950 \div 47 = 20 \dots 10$ ，符合题意。B 项代入， $980 \div 47 = 20 \dots 40$ ，不符合题意，排除。C 项代入， $987 \div 47 = 21$ ，无余数，不符合题意，排除。D 项代入， $999 \div 47 = 21 \dots 12$ ，不符合题意，排除。故本题选 A。

22. 【答案】D。解析：根据题意可知，苹果的数量为 3 的倍数，排除 B、C 项。设苹果的数量为  $x$ ，

$n$  次后仓库中苹果是梨子个数的 9 倍，即  $(x-5n)$  为 9 的倍数，只有 D 项（当  $n$  取 9 时）符合。故本题选 D。

23. 【答案】B。解析：污染物的初始浓度为  $\frac{12}{100}$ ，后来的浓度为  $\frac{10}{100} = \frac{12}{120}$ ，把分子看成溶质，分母看成溶液，相当于溶质质量不变的情况下，加入雨水  $120-100=20$  份，则再加入  $3 \times 20=60$  份水后的浓度为  $\frac{12}{120+60} \approx 6.67\%$ 。故本题选 B。

24. 【答案】B。解析：时针每分钟转过 0.5 度，则时间过了  $20 \div 0.5=40$  分钟。分针每分钟转过 6 度，则 40 分钟转了  $40 \times 6=240$  度，二者转过的角度相差  $240-20=220$  度。故本题选 B。

25. 【答案】B。解析：设甲、乙两地距离为 100，则小张的速度为  $100 \div 20=5$ ，小蓝的速度为  $100 \div 50=2$ ，两人相遇时，小张走了  $5 \times (30-15)=75$ ，则小蓝走了  $100-75=25$ ，走路的时间为  $25 \div 2=12.5$  分钟，因此小蓝休息了  $30-12.5=17.5$  分钟。故本题选 B。

26. 【答案】C。解析：根据题意可知，每人至少值一天班，最多值三天班。分类讨论：①选出一人值班三天有  $C_3^1 \times C_3^2=3 \times 10=30$  种方式，剩余两人每人值班一天有  $C_2^1=2$  种方式，那么共有  $30 \times 2=60$  种方式；②选出一人值班一天有  $C_3^1 \times C_2^1=3 \times 5=15$  种方式，剩余两人每人值班两天有  $C_2^2=1$  种方式，那么共有  $15 \times 1=15$  种方式。综上，共有  $60+15=75$  种值班方式。故本题选 C。

27. 【答案】C。解析：分类讨论：若第一次取出白球，第二次取出黑球，概率为  $\frac{3}{x+3} \times \frac{x}{x+4}$ ；若第一次取出黑球，第二次取出黑球，概率为  $\frac{x}{x+3} \times \frac{x+1}{x+4}$ 。则第二次取出黑球的概率为  $\frac{3}{x+3} \times \frac{x}{x+4} + \frac{x}{x+3} \times \frac{x+1}{x+4} = \frac{4}{7}$ ，解得  $x=4$ 。因此初始盒中装有黑球 4 个。故本题选 C。

28. 【答案】A。解析：根据题意可知，总分为  $(5+4+3+2+1) \times 5=75$  分。要使倒数第二名得分尽量多，则第一名和最后一名得分要尽量少，第一名最少为  $5+5+5+5+1=21$  分，最后一名最少为  $1+1+1+1+2=6$  分，剩余总分为  $75-21-6=48$  分，平均分给第二、第三、第四名，每人分得  $48 \div 3=16$  分，由于每人分数各不相同，因此倒数第二名最多获得  $16-1=15$  分。故本题选 A。

29. 【答案】D。解析：设项目总工程量为 1000，则甲公司的工作效率为  $1000 \div 400=2.5$ ，乙公司的工作效率为  $1000 \div 250=4$ ，甲、乙两公司共同施工 100 天后，剩余  $1000 - (2.5+4) \times 100=350$ ，乙公司单独完成剩余工程量需要  $350 \div 4=87.5 \approx 88$  天，则完成该项目共需  $100+88=188$  天。故本题选 D。

30. 【答案】D。解析：速度与时间成反比，车速降低 20%，变为原来的  $\frac{4}{5}$ ，则所用时间为原计划的  $\frac{5}{4}$ ，因此原计划时间为  $1 \div (\frac{5}{4}-1)=4$  小时。同理，车速提高 40%，变为原来的  $\frac{7}{5}$ ，所用时间为原来的  $\frac{5}{7}$ ，而实际比原计划提早 1 小时到达，即用了 3 个小时，因此车速提高后这段路的实际用时为  $1 \div (1-\frac{5}{7}) \times \frac{5}{7} = \frac{5}{2}$  小时，那么甲、乙两地的距离为  $50 \div (3-\frac{5}{2}) \times 4=400$  千米。故本题选 D。

31. 【答案】B。解析：根据题意可知，奇数位上的数字共有 1、3、5、7、9，偶数位上的数字有 0、2、4、6、8。分情况讨论：（1）若第二个奇数位上为 3，则前两个奇数只有 (1, 3) 这一种情况，第三个奇数可选择 5 或 7 或 9，偶数位上只有 (4, 2, 0)、(6, 2, 0)、(8, 2, 0) 这 3 种情况不满足，共有  $3 \times (C_3^3-3)=21$  种；（2）若第二个奇数位上为 5，则前两个奇数有 (1, 5) 和 (3, 5) 两种情况，

第三个奇数可以为 7 或 9，奇数位有  $2 \times C_2^1 = 4$  种情况；此时第二个偶数位只能为 6，第一个偶数位只能为 8，第三个偶数位可以为 4 或 2 或 0，则共有  $4 \times 3 = 12$  种情况。因此小曹的行李箱密码共有  $21 + 12 = 33$  种排列方式。故本题选 B。

32. 【答案】C。解析：根据题意可知，没有看过甲电影的有  $1 - 69\% = 31\%$ ，没有看过乙电影的有  $1 - 72\% = 28\%$ ，没有看过丙电影的有  $1 - 88\% = 12\%$ ，没有看过丁电影的有  $1 - 85\% = 15\%$ 。要使四部电影都看过的人数最少，则应使没有看过任意一部电影的人数最多，即没有看过这四部电影的人数不交叉，最多有  $31\% + 28\% + 12\% + 15\% = 86\%$ 。因此四部电影都看过的人至少有  $10000 \times (1 - 86\%) = 1400$  人。故本题选 C。

33. 【答案】D。解析：设该学院方阵每列人数为  $x$  名，则有  $4(x-1) = 92$ ，解得  $x = 24$ ，则方阵人数为  $24 \times 24 = 576$  名。所以该学院共有学生  $576 + 2 + 10 = 588$  名。故本题选 D。

34. 【答案】C。解析：根据题意可知，若想长方形纸包裹圆柱形积木，则需长方形纸的面积大于圆柱表面积，圆柱形积木表面积为  $2 \times \pi \times 4^2 + 2 \times \pi \times 4 \times 10 = 112\pi \approx 351.68$  平方厘米。选项依次代入，只有 C 项面积  $22 \times 18 = 396$  平方厘米  $> 351.68$  平方厘米，符合条件。故本题选 C。

35. 【答案】D。解析：方法一：验证 A 项，若该手机的价格为 4500 元， $(4500 - 400) \div 400 = 10$  (个)……100 (元)，则 A 电商平台手机的到手价为  $4500 - 200 - 10 \times 50 = 3800$  元，B 电商平台手机到手价为  $4500 \times 0.9 = 4050$  元，到手价不相同。验证 B 项，若该手机的价格为 5000 元， $(5000 - 400) \div 400 = 11$  (个)……200 (元)，则 A 电商平台手机的到手价为  $5000 - 200 - 11 \times 50 = 4250$  元，B 电商平台手机到手价为  $5000 \times 0.9 = 4500$  元，到手价不相同。验证 C 项，若该手机的价格为 5500 元， $(5500 - 400) \div 400 = 12$  (个)……300 (元)，则 A 电商平台手机的到手价为  $5500 - 200 - 12 \times 50 = 4700$  元，B 电商平台手机到手价为  $5500 \times 0.85 = 4675$  元，到手价不相同。验证 D 项，若该手机的价格为 6000 元， $(6000 - 400) \div 400 = 14$  (个)，则 A 电商平台手机的到手价为  $6000 - 200 - 14 \times 50 = 5100$  元，B 电商平台手机到手价为  $6000 \times 0.85 = 5100$  元，到手价相同。故本题选 D。

36. 【答案】D。解析：本题考查反对关系。第一步：分析题干词语间的关系。帛书与简牍是用来记录文字的不同载体，二者为反对关系，且简牍比帛书先出现。第二步：分析选项，确定答案。A 项：日晷与秒表都是用来表示时间的工具，二者为反对关系，日晷比秒表先出现，词语前后位置与题干不一致，排除。B 项：熊猫是动物，银杏是植物，二者不为反对关系，排除。C 项：青铜是制作礼器的原材料，排除。D 项：牛车与轿子都是交通工具，二者为反对关系，且轿子比牛车先出现，当选。故本题选 D。

37. 【答案】B。解析：跳远不属于有氧运动，B 项水能不属于二次能源。A 项音响属于黑色家电，排除。C 项滑梯与旋转木马为反对关系，排除。D 项鲸鱼属于哺乳动物，排除。故本题选 B。

38. 【答案】D。解析：本题考查象征关系。第一步：分析题干词语间的关系。水中捞月比喻白费功夫，且水中捞月为贬义词。第二步：分析选项，确定答案。A 项：“霸王之兵”意思是强大的国家必须要有一支强大的军队，与勇往直前无明显联系，排除。B 项：“天涯海角”指极远的地方或形容彼此之间相隔极远，与杳无音信无明显联系，排除。C 项：棋逢对手比喻不相上下，但棋逢对手是褒义词，排除。D 项：蚍蜉撼树比喻不自量力，且蚍蜉撼树为贬义词，当选。故本题选 D。

39. 【答案】A。解析：先建造房屋，再修缮房屋，二者为顺承关系；A 项先编写图书，再校对图书，二者为顺承关系。B 项先创作诗歌，再朗诵诗歌，但词语前后位置与题干不一致，排除。C 项交流感想、交流心得均为动宾结构，与题干逻辑关系不一致，排除。D 项积累知识与分享知识没有明显先后顺序，排除。故本题选 A。

40. 【答案】C。解析：工人在仓库卸货，“卸货”为动宾结构，工人是一种职业；C 项演员在剧院演戏，“演戏”为动宾结构，演员是一种职业。A 项渔民在大海捕捞，捕捞是动词，与题干逻辑关系不一致，排除。B 项游客在景区拍照，游客不是一种职业，与题干逻辑关系不一致，排除。D 项瑜伽是健身的一种方式，与题干逻辑关系不一致，排除。故本题选 C。

41. 【答案】A。解析：本题考查修饰关系。第一步：分析题干词语间的关系。“寒”有两个主要的



语义：冷；穷困（有时用作谦辞）。“寒冷”中的“寒”指的是冷；“寒舍”中的“寒”指的是穷困。  
第二步：分析选项，确定答案。A项：“甘”有甜与自愿两个主要的词义，“甘甜”中的“甘”指的是甜，“甘愿”中的“甘”指的是自愿，当选。B项：“恨”在“仇恨”与“怨恨”中意思相同，排除。C项：“肤”在“皮肤”与“肌肤”中意思相同，排除。D项：“讽”在“讽刺”与“讥讽”中意思相同，排除。故本题选A。

42. 【答案】C。解析：本题考查配套使用。第一步：将选项代入。A项：墨汁与宣纸均属于文房四宝，二者为反对关系；棉花是被子的原材料，前后逻辑关系不一致，排除。B项：炭烟是制作墨汁的原材料，二者为材料关系；床单与被子是两种不同的家具用品，二者为反对关系；前后逻辑关系不一致，排除。C项：墨汁与毛笔搭配使用，枕头与被套搭配使用，前后逻辑关系一致，当选。D项：墨汁与钢笔无明显关系，拖鞋与被子无明显联系，排除。故本题选C。

43. 【答案】B。解析：题干各图形均为一笔画图形，则问号处图形也应为在一笔画图形。观察选项，只有B项符合。故本题选B。

44. 【答案】D。解析：题干各图形中白圆部分均为只有1条对称轴的轴对称图形，且对称轴方向依次顺时针旋转45°，问号处图形遵循此规律，即白圆部分应为只有1条竖向对称轴的轴对称图形。观察选项，只有D项符合。故本题选D。

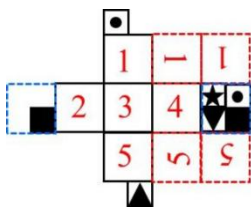
45. 【答案】B。解析：本题考查数量类规律。第一步：观察图形。第一组图形黑块内部的直角数依次为1、2、3，第二组前两个图形黑块内部的直角数依次为1、2，则问号处图形黑块内部的直角数应为3。第二步：分析选项，确定答案。A项：黑块内部的直角数为5，排除。B项：黑块内部的直角数为3，当选。C项：黑块内部的直角数为2，排除。D项：黑块内部的直角数为1，排除。故本题选B。

46. 【答案】A。解析：①②④图形中两元素相交部分均为五边形，③⑤⑥图形中两元素相交部分均为四边形。故本题选A。

47. 【答案】A。解析：观察图形，题干各图形组成相似，考虑位置类关系。①②⑥图形均能通过旋转得到同一图形，③④⑤图形均能通过旋转得到另一图形。故本题选A。

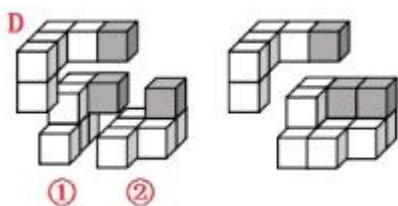
48. 【答案】B。解析：题干九宫格第一行每个图形都有1个三角形且各图形封闭空间数依次为3、4、5，第二行每个图形都有2个三角形且各图形封闭空间数依次为3、4、5。第三行前两个图形都有3个三角形且各图形封闭空间数依次为3、4。因此，问号处图形应有3个三角形且封闭空间数为5。观察选项，只有B项符合。故本题选B。

49. 【答案】C。解析：如下图所示，对展开图中的各面进行编号。



1号面和小黑点所在面同时顺时针旋转180°，5号面和黑色三角形所在面同时逆时针旋转180°，黑色小方块所在面可以把残缺部分补齐（蓝色所示）后平移到4号面右侧，此时四个小正方形便可合成一个面，得到最终图案如上图所示。观察选项，只有C项符合。故本题选C。

50. 【答案】D。解析：本题考查组合图。第一步：观察图形。题干图形为组合图，可画图进行拼凑。第二步：分析图形。如下图所示，题干多面体可以由①、②和D项组合而成。



故本题选 D。

51. 【答案】C。解析：翻译题干信息：①不是所有的食物都适用保鲜膜→有的食物不适用保鲜膜；②有些保鲜膜含有干扰内分泌的物质，不能碰到食物；③有些食物更适合保鲜袋。A 项根据③无法得出有些食物不适合用保鲜袋，排除。B 项不存在推出关系，②讨论的是“保鲜膜”，并非“保鲜袋”，排除。C 项根据①可以推出正确。D 项根据②可知有些保鲜膜不能碰到食物，不能推出所有保鲜膜都不能碰到食物，排除。故本题选 C。

52. 【答案】D。解析：甲和丁的话矛盾，则必有一真一假。由“四人中只有一人的话为真”可知，乙、丙的话均为假。由乙说假话可知“第二个抽屉中有杂志”，排除 A 项。由丙说假话可知“第三个抽屉中没有报纸”，则丁说假话，甲说真话，即有些抽屉中没有报纸。故本题选 D。

53. 【答案】C。解析：题干论点：该活动取得良好成果。论据：三月份居民用电量较上月低 10%。A 项活动要求不代表活动效果，无法削弱论证，排除。B 项为无关项，排除。C 项指出“居委会通过微信群号召，而小区居民不看微信群”，即居民并没有参与地球一小时活动，用电量降低另有他因，削弱论点与论据之间的关系，最能削弱论证，当选。D 项虽能证明用电量的降低与“地球一小时”活动无关，但“部分居民”的削弱力度不够，排除。故本题选 C。

54. 【答案】C。解析：题干论点：这种引人注目的图案无疑反映了许多日本收藏家对他们在 19 世纪印象派绘画中发现的某种美学特殊偏好。论据：20 世纪 80 年代，日本收藏家在欧洲艺术品市场上非常活跃，尤其是 19 世纪印象派绘画的购买者。A 项讲的是印象派绘画的流行时间，与日本收藏家对印象派绘画的偏好无关，排除。B 项讲的是日本和世界各地的收藏家对绘画雕版画的购买，与日本收藏家对印象派绘画的偏好无关，排除。C 项指出一些十九世纪的印象派画家采用了日本版画中的某些技术和视觉效果，日本收藏家偏好印象派绘画可能是因为发现了这一点，能够支持论点，当选。D 项讲的是印象派画作的价格，与日本收藏家对印象派绘画的偏好无关，排除。故本题选 C。

55. 【答案】B。解析：题干论点：铁元素能够使黄瓜增产。论据：加铁元素的三块试验田的黄瓜产量明显多于之前没有加入铁元素的两块试验田。A 项权威机构是否验证不影响实验结果，属于无关项，排除。B 项说明林顿的实验过程存在土壤和水质的影响，另有他因，可以削弱，当选。C 项所有试验田种植黄瓜品种是同一品种，是排除品种对产量的影响，属于加强项，排除。D 项镁元素和铁元素作用相同，但是实验过程中是否存在镁元素的影响不能确定，为无关选项，排除。故本题选 B。

56. 【答案】C。解析：题干论点：黑碳气溶胶等工业污染沉降在冰川表面在一定程度上加速了冰川消融。论据：黑碳气溶胶等工业污染沉降在冰川表面，造成冰川反照率降低，从而使得冰川更容易吸收太阳辐射。A 项指出大型冰川的退缩使得全球冰川面积大幅减少，与题干论点无关，排除。B 项指出人类排放的温室气体使全球气温升高是冰川消融的主要原因，与黑碳气溶胶等工业污染沉降在冰川表面是否会加速冰川消融无关，排除。C 项指出冰川消融会使黑碳在冰川表面富集，吸收更多热量，二者相互影响，冰川消融使黑碳富集，黑碳又吸收更多热量加速冰川消融，最能支持题干论点，当选。D 项指出黑碳有隔温作用，沉降在冰川表面可以隔绝冷热互换，说明黑碳不会加速冰川融化，属于削弱项，排除。故本题选 C。

57. 【答案】B。解析：A 项由“没有证据表明，学习额外的语言会增加患阅读障碍的可能性”不能推出学习额外的语言不会增加患阅读障碍的可能性，排除。B 项由“学习额外的语言对患有阅读障碍的孩子来讲无疑是一个负担”可知，学习额外的语言对患有阅读障碍的孩子来说有困难，可以推出，当选。C、D 项由“如果一个孩子在母语里是阅读障碍，那么在第二语言中是阅读障碍的可能性非常高”可知，母语中的阅读障碍与第二语言中的阅读障碍不存在必然性联系，因此无法推出确定性结论，均排除。故本题选 B。

58. 【答案】B。解析：题干论点：壁纸颜色能够直接影响人们的心情，灰色的壁纸会使得人们感到沉闷。论据：在人们的感官中，灰色是一种阴暗的色彩，用灰色的壁纸装修房屋会让居住其中的人们心情随之变得阴暗沉闷。A 项论述主体是家具而非壁纸，不能质疑题干论点，排除。B 项指出某些青年旅

社用灰色的壁纸进行装修，但里面的青年心情并没有变得阴暗沉闷，举例质疑题干论点，当选。C、D项均属于加强项，均排除。故本题选B。

59. 【答案】C。解析：题干推理的形式结构为： $A \rightarrow B$ ， $C \rightarrow A$ ，所以 $C \rightarrow B$ 。A项形式结构为： $A \rightarrow B$ ， $C \rightarrow \neg B$ ，所以 $C \rightarrow \neg A$ ，与题干形式结构不一致，排除。B项形式结构为： $B \rightarrow A$ ， $C \rightarrow \neg A$ ，所以 $C \rightarrow \neg B$ ，与题干形式结构不一致，排除。C项形式结构为： $A \rightarrow B$ ， $C \rightarrow A$ ，所以 $C \rightarrow B$ ，与题干形式结构一致，当选。D项形式结构为： $A \rightarrow B$ ， $C \rightarrow \neg A$ ，所以 $C \rightarrow \neg B$ ，与题干形式结构不一致，排除。故本题选C。

60. 【答案】C。解析：整理题干信息：① $E \rightarrow H$ ；② $F \rightarrow \neg I$ ；③ $G \rightarrow I$ 。假设买了I，即没有买H，否定①的后件，可以推出否定前件，即没有买E。根据②可知，不能买F。则当裤子购买I时，上衣只能购买G。假设买了H，即没有买I，否定③的后件，可以推出否定前件，即没有买G。则当裤子购买H时，上衣不可能是G。故本题选C。

61. 【答案】A。解析：“知觉的选择性”的定义要点是“把知觉对象从背景中区分出来优先加以清晰地反映”。A项看书时用红色笔划出重点便于阅读，是把重点从整篇文章中区分出来用红色笔优先加以清晰地反映，符合定义要点，当选。B项英语老师和语文老师对字母“C”有不同的读法，未体现把知觉对象从背景中区分出来，不符合定义要点，排除。C项广告设计者在设计过程中往往喜欢在广告画面上空着一部分信息，不是将知觉对象优先加以清晰地反映，不符合定义要点，排除。D项看到几何图形时不会把它知觉为单个的线段，未体现将知觉对象从背景中区分出来，不符合定义要点，排除。故本题选A。

62. 【答案】D。解析：“社区行动”的定义要点是“社区居民为了维护自身的利益，促进社区发展和进步而采取的共同行动”。A项“关爱西部留守儿童”的募捐活动不是为了维护自身利益，促进社区发展进步，不符合定义要点，排除。B项有居民要求物业增设指示牌，不是共同行动，不符合定义要点，排除。C项王老师在自家车库办儿童借阅览室，不是共同行动，不符合定义要点，排除。D项小区居民联名投诉小区附近营业房往小区内排烟污染环境的问题，是社区居民为了维护自身的利益，促进社区发展和进步而采取的共同行动，符合定义要点，当选。故本题选D。

63. 【答案】D。解析：本题考查经济类定义判断。第一步：分析定义要点。“金融危机传染理论”的定义要点是“某个国家（或地区）的危机增加了其他国家（或地区）出现危机的概率”。第二步：分析选项，确定答案。A项：甲国货币贬值导致乙国的货币被迫贬值，符合定义要点，排除。B项：甲国的信贷业务出现系统性亏损导致其他国家难以获得该银行信贷，其他国家出现危机的概率增加，符合定义要点，排除。C项：甲国存在金融风险导致该公司从其周边国家撤资，周边国家出现危机的概率增加，符合定义要点，排除。D项：某跨国公司为在甲国投资而低价出售在乙国的资产，未体现某个国家或地区有金融危机，不符合定义要点，当选。故本题选D。

64. 【答案】B。解析：本题考查心理类定义判断。第一步：分析定义要点。“欺诈行为”的定义要点是“经营者采用虚构假象、隐瞒真相、心理引导等方式，使消费者对客观事实产生错误认识，并因此作出购买决定”。第二步：分析选项，确定答案。A项：李某卖的鲤鱼都是饲养的却说是野生的，但张某并不在意鲤鱼是否野生，说明消费者并未产生错误认识，不符合定义要点，排除。B项：王某询问字帖是否为真迹，店家笑而不语，这是一种心理引导，从而导致消费者产生错误认识并购买下来，符合定义要点，当选。C项：服装店老板说某件外套能够衬托赵某的身材气质，这是一种主观评价，无法判断其说的是真话还是假话，不符合定义要点，排除。D项：黄某认出这是假酒，说明消费者没有产生错误认识，不符合定义要点，排除。故本题选B。

65. 【答案】C。解析：“拈连”的定义要点是“在对甲、乙两个事物一起叙述时把本来只适用于甲的词语，也拈来用到乙事物上”。A项把只用于“小树”的词语“种”拈来用到“希望”上，符合定义要点，排除。B项把只用于“耳朵”的词语“聋”拈来用到“心”上，符合定义要点，排除。C项“得意地笑”适用于“阿Q”，也适用于“酒店里的人”，没有体现将只适用于甲的词语拈来用到乙上，不符合定义要点，当选。D项把只用于“热泪”的词“冻”拈来用到“爱和憎”上，符合定义要点，排除。故本题选C。



66. 【答案】A。解析：先看第一空，“原始”指最初的、还未开发的，文段讲关于宇宙的科学探索已经进行了几百年，不符合语意，排除B项；“蒙昧”指未开化、没有文化或不懂事理、愚昧，由后文“人类不过几百万年，而科学探索仅仅几百年”的时间对比可知，此处强调人类关于宇宙的探索尚处于发展阶段，不符合语意，排除C项。再看第二空，“无知”指缺乏知识、不明事理，“偏执”指偏激而固执，此处讲人类以为自己是宇宙中最伟大的生命，但随着对宇宙的深入探索，我们遇到了更多问题，说明人类正是由于缺乏对宇宙的认知，才认为自己是最伟大的生命，“无知”更符合语意，排除D项。故本题选A。

67. 【答案】D。解析：先看第一空，“不言而喻”一般作为谓语使用，无法单独成句，排除B项。再看第二空，“食古不化”指学了古代的文化知识不善于理解和应用，跟吃了东西不能消化一样，明显不符合语意，排除A项；“缘木求鱼”比喻方向、方法不对，一定达不到目的，“刻舟求剑”比喻拘泥成例，不知道跟着情势的变化而改变看法或办法，文段强调用人单位需要改变、升级理念，并非指出其方向或方法不对，“刻舟求剑”更符合语意，且与前文“需要顺应时代的变化”相呼应，排除C项。验证第一空，“毋庸讳言”指用不着隐讳，可以直说的内容，符合语意，且可单独成句。故本题选D。

68. 【答案】C。解析：第一空的对象是“公益性原则”，“拥护”的对象通常是国家的大政方针，“维系”指维持联系，不让涣散，不符合语境，排除A、D项。再看第二空，由前文“种种发生在患者身上的悲剧”可知，医疗机构没有按照公益性原则和规范救治患者，致使医疗行业的“失范现象”非常严重，“腐败现象”不符合语意，排除B项。验证第三空，“偃旗息鼓”比喻事情终止或声势减弱，呼应后文“彻底实行医药分家”的内容。故本题选C。

69. 【答案】D。解析：先看第一空，文段主要讲实体书店正在逐渐被网络平台取代，加上各种原因的冲击，实体书店的经营状况越来越困难，由此可知，此处应表示图书行业利润较少，“薄弱”指容易破坏或动摇，不雄厚，不坚强，明显不符合语意，排除A项。再看第二空，“每况愈下”指情况越来越坏，与“越发”语义重复，排除C项；“进退维谷”指进退两难，“举步维艰”比喻做事情每向前进一步都十分不容易，此处仅强调经营实体书店越来越难，即前进困难并非陷入进退两难的境地，后者符合语意，排除B项。验证第一空，“利润稀薄”体现出图书行业利润少，不丰厚，符合语意。故本题选D。

70. 【答案】D。解析：先看第一空，横线后的内容是对所填词语的解释说明，“有预见性和创造力，捕捉火热的生活，吸引关注与讨论”体现的是网络文艺作品对于生活的灵敏触觉，“灵活”指善于随机应变，不拘泥，“机警”指对情况的变化觉察得快，文段并未体现“变化”，二者均不符合语意，排除A、B项。再看第二空，“稳重”指（言语、举动）有分寸、不轻浮，“沉着”指镇静、不慌不忙，前者强调“不轻浮”，后者强调“不慌不忙”，后者更能与“有定力”相呼应，排除C项。验证第一空，“敏锐”指（感觉）灵敏，（眼光）尖锐，此处讲好的网络文艺作品能够灵敏地捕捉生活，吸引关注和讨论，符合语意。故本题选D。

71. 【答案】C。解析：先看第二空，“塑造”无法与“品德意志”搭配，排除D项。再看第三空，文段的“华章”指华美的诗文，“助力”“奏响”均无法与之搭配，排除A、B项。验证C项，“坚定理想信念”“锤炼品德意志”“谱写新时代华章”均为习惯搭配。故本题选C。

72. 【答案】A。解析：先看第一空，由后文顿号和“喜爱”可知，此处填入的词语应体现读者对优秀古典作品的喜欢，“熟知”指清楚地知道，“热议”指许多人关注而议论，二者均无法体现读者对优秀古典作品的喜爱，排除B、D项。再看第二空，由后文“老少咸宜”和“决不故作高雅或转弯抹角”可知，该空应表达优秀古典作品贴近生活，受众广泛，“雅俗共赏”指文化高的人和文化低的人都能欣赏，“简单明了”指简单不复杂，相比之下，“雅俗共赏”更符合语意，排除C项。验证第三空，“喜闻乐见”指喜欢听、乐意看，符合语意。故本题选A。

73. 【答案】A。解析：观察选项，判定首句。②讲如今越来越多的老年人用上了智能手机，沉迷于网络短视频不能自拔，引出文段论述的话题“老年人沉迷网络短视频”，④讲短视频相对于养花、书法、跳舞的诱惑更加明显，④是对②的进一步解释，因此②更适合做首句，排除B、C项。比较A、D项，关



关键在于③的位置，①提到“网瘾老年”，“网瘾”一词通常针对青少年群体而言，③在①前比在⑥前更合理，排除D项。验证A项，符合语句逻辑关系。故本题选A。

74. 【答案】A。解析：文段主要讲习近平总书记站在历史全局和战略高度，就推动媒体融合发展作出深刻阐述，对事关党的新闻舆论工作长远发展作出科学回答，强调打造主流媒体，建成新型媒体集团，形成立体多样、融合发展的现代传播体系。可见，文段意在说明融合发展是媒体发展的趋势，A项正确。B、C项偏离文段的论述重点“融合发展”，D项“坚持守正创新”文段并未提及。故本题选A。

75. 【答案】A。解析：文段先讲现在的超龄高考考者会让人联想到《儒林外史》中的范进，接着作者对该观点进行反驳，认为这二者不可同日而语，并对范进中举这个历史话题进行分析。由此可见，作者详细分析范进中举的社会背景，意在说明现在的超龄高考考者与当年的范进是不同的，A项最符合题意。B、D项仅为文段部分内容；C项属于主观臆断，文段并未提及现在的高龄考者高考的目的。故本题选A。

76. 【答案】A。解析：文段主要讲产业只有有无运用现代技术改造的区别，经过现代信息技术改造过的传统产业可以创造高附加值，并指出我国电子机械化产业进行信息化改造的情况加以具体论证。可见，文段意在强调要注重用数字化去改造传统产业，A项正确。B项“加速机器换人”、C项“引进各种数字服务提供商”、D项“优化营商环境”文段均未提及。故本题选A。

77. 【答案】D。解析：横线置于文段中间，填入的句子应联系前后文。联系前后文可知，此处讲国家之所以组织开展可循环快递包装规模化应用试点，是因为在实际消费场景中，使用可循环包装的商家非常少，情况并不乐观。所以推动可循环快递包装的规模化应用是形势所迫，是当务之急，D项正确。A项“绿色转型”说法过于宽泛，横线后文明确指出可循环快递包装使用很少的问题；B项“技术路径”、C项“环保意识”无中生有，文段均未提及，与前后文联系不紧密。故本题选D。

78. 【答案】D。解析：“发展方向”位于末句，指代的内容必然在前文。文段讲在智能化、交互化成为人类生活必需的当下，中国产品智能化水平还不够高，因此迫切需要往智能化、交互化方向发展，并以“核心智能化系统”为例，说明智能化、交互化产品的优点。可见，服务创新的发展方向就是更加智能化、交互化，D项正确。A、C项仅为文段举的一个例子，B项文段未体现。故本题选D。

79. 【答案】B。解析：文段首句讲在很多人眼里，经典等于过时，所以前人的思想不必再看，不必再钻研，后文用“这当然经不起推敲”引出自己的观点，即今天的很多思想与经典内容很相似，如今我们丧失了对美的感悟和对智慧的觉知，更需要重读经典。可见，作者想说的是今天仍有必要重读经典，B项正确。A、D项均偏离文段论述主体“经典”；C项“辩证地看待”并非作者想说的观点。故本题选B。

80. 【答案】D。解析：文段主要分为两部分，前半部分举例讲述北大校徽中对小篆字体的运用，后半部分引入论述主题，即在图像化时代，小篆在机构标识、商业标志、商业品牌艺术设计等领域被广泛使用。由此可知，文段主要讲述的是小篆成为商业品牌设计的宠儿，引领新风尚，D项正确。A项表述有误，字体本身不具有商业优势，只有被合理利用才有可能具备商业价值；B项说法过于宽泛，没有针对性；C项“隐喻功能”文段未提及，文段仅指出小篆“意蕴丰富”。故本题选D。

81. 【答案】B。解析：文段首先讲阅读是一种生活态度，也是一种习惯，随后引出文段的论述主体“北欧人”，通过北欧人的聊天内容说明阅读作为北欧人生活的一部分，对北欧人的文化底蕴产生了重要的影响，即北欧人的文化底蕴来源于阅读，B项概括最准确。A项“至关重要”说法过于绝对且文段中没有提及，C、D项均不是文段的论述重点。故本题选B。

82. 【答案】B。解析：文段主要讲数字经济平台的发展成为主流，就业形态由此变得更为灵活，如知识达人、网红主播、外卖小哥、“斜杠青年”等，都是灵活就业的生动例子。因此，文段意在强调灵活就业顺应了时代潮流的发展趋势，B项正确。A项“最大的民生”文段无从体现，C项“青年是推动社会发展的关键力量”、D项“尊重劳动者的情感诉求”均无中生有。故本题选B。

83. 【答案】B。解析：文段首先介绍了目前我国青光眼的患者数量及青光眼的定义等，最后指出了解青光眼的发病特点对及早发现和治疗是非常重要的。因此，接下来最有可能具体介绍青光眼的发病特

点，B项正确。A项前文已经论述；C、D项均与末句联系不够紧密。故本题选B。

84. 【答案】C。解析：A项正确，由“最早因其治疗癫痫效果显著，20世纪30年代被正式纳入抗癫痫疗法”可知，生酮饮食模式曾经被正式应用于癫痫的治疗。B项正确，由“当食用生酮饮食时，身体进入一种被称为‘酮症’的状态，开始燃烧脂肪……因而短期内减肥效果明显”可知，生酮饮食通过促进脂肪燃烧达到短期减肥的效果。C项错误，由“生酮饮食在减重时也可能导致部分肌肉的流失，在体重反弹时，增加的则全部为脂肪”可知，生酮饮食并不直接导致体内脂肪含量的增加，而是在恢复正常饮食体重反弹时，脂肪的含量才会增加。D项正确，由“生酮饮食也可导致思维模糊和情绪波动，因大脑需要从碳水化合物中获得糖分来维持功能”可知，生酮饮食会导致大脑缺少维持功能的糖分。故本题选C。

85. 【答案】B。解析：文段讲中国有五千多年的文明，文化内蓄深厚，这是文化自信的来源和底气，而世代的中国人对民族文化的不断传承创新为中国的进步和发展提供助推力。中国文化发展前景广阔，中华民族屹立世界民族之林逐渐接近现实也正是文化自信的成果和表达。中国的文化自信也必将为“中国之治”提供能量支持。显然，文段围绕“中国文化自信”展开论述，排除A、C项。文段后半段重点讲中国文化自信对“中国之治”、中国在世界民族之林的影响，显然，B项作为标题更恰当。故本题选B。

86. 【答案】B。解析：比重较上年有所上升，说明部分同比增速大于整体同比增速。根据文字材料第一段可知，2018年末全国发电装机容量比上年末增长6.5%，五类装机容量同比增速高于6.5%的有核电装机容量（24.7%）、并网风电装机容量（12.4%）和并网太阳能发电装机容量（33.9%），共3类。故本题选B。

87. 【答案】C。解析：根据柱形图可知，2014~2018年建筑业增加值总额为 $44880+46627+49703+55314+61808 \approx 44900+46600+49700+55300+61800=258300$ 亿元，则平均每年的增加值为 $258300 \div 5=51660$ 亿元，在5.1万亿~5.2万亿元之间。故本题选C。

88. 【答案】B。解析：根据文字材料第二段可知，2018年规模以上工业企业主营业务利润66351亿元，规模以上工业企业主营业务收入利润率为6.49%，因此2018年规模以上工业企业实现主营业务收入 $66351 \div 6.49\% \approx 66350 \div 6.5\% \approx 102$ 万亿元，B项与之最接近。故本题选B。

89. 【答案】B。解析：根据文字材料第二段可知，2018年国有控股企业利润同比增长率为12.6%，股份制企业同比增长率为14.4%，外商及港澳台投资企业同比增长率为1.9%，私营企业同比增长率为11.9%，因此A、C项错误，B项正确。制造业同比增长率为8.7%，电力、热力、燃气及水生产和供应业同比增长率为4.3%，D项错误。故本题选B。

90. 【答案】B。解析：A项错误，根据折线图可知，2014~2018年建筑业增加值增长速度并非逐年递增。B项正确，根据文字材料最后一段可知，2018年全国具有资质等级的总承包和专业承包建筑业企业利润为8104亿元，比上年增长8.2%，则2017年的利润为 $\frac{8140}{1+8.2\%} > \frac{7700}{1.1}=7000$ 亿元。C项错误，根据柱形图可知，2018年建筑业增加值为61808亿元，2014年为44880亿元，因此2018年建筑业增加值比2014年增长了 $\frac{61808-44880}{44880} \times 100\% = \frac{16928}{44880} \times 100\%$ ，明显小于40%。D项错误，根据文字材料第二段可知，2018年规模以上工业企业中，制造业利润为56964亿元，同比增长8.7%，采矿业利润为5246亿元，同比增长40.1%，因此2017年制造业利润为 $\frac{56964}{1+8.7\%} \approx \frac{57000}{1.09} \approx 52294$ 亿元，采矿业为 $\frac{5246}{1+40.1\%} \approx \frac{5250}{1.4} = 3750$ 亿元，前者比后者多 $\frac{52294}{3750} - 1 \approx \frac{52300}{3750} - 1 \approx 13.9 - 1 = 12.9$ 倍。故本题选B。

91. 【答案】D。解析：根据材料第一、二段可知，2018年末全国共有从事第二产业和第三产业活动的法人单位2178.9万个，比2013年末增长100.7%；全国第二产业和第三产业法人单位从业人员38323.6

万人，比 2013 年末增长 7.6%。由公式平均数的增长量 =  $\frac{M}{N} \times \frac{m\% - n\%}{1 + m\%}$  可知，2018 年末平均每家从事第二产业和第三产业活动的法人单位的从业人员比 2013 年末增加了  $\frac{38323.6}{2178.9} \times \frac{7.6\% - 100.7\%}{1 + 7.6\%} \approx \frac{383}{22} \times \frac{-93\%}{107\%} \approx 17.4 \times (-0.87) \approx -15$  人，即减少了 15 人。故本题选 D。

92. 【答案】A。解析：根据材料最后一段可知，2018 年末全国共有规模以上高技术制造业企业法人单位 33573 个，比 2013 年末增长 24.8%。因此 2018 年末全国规模以上高技术制造业企业法人单位相比 2013 年增加了  $\frac{33573}{1 + 24.8\%} \times 24.8\% \approx \frac{33573}{1 + \frac{1}{4}} \times \frac{1}{4} = \frac{33573}{5} \approx 6715$  个，且小于 6715，只有 A 项符合。故本题

选 A。

93. 【答案】C。解析：根据材料第三段可知，2018 年末全国第二产业和第三产业法人单位资产 914.2 万亿元，其中第二产业占 19.0%；负债 624.0 万亿元，其中第二产业占 16.1%；营业收入 294.6 万亿元，其中第二产业占 48.8%。则 2018 年末全国第二产业法人单位各指标分别为：资产额  $914.2 \times 19.0\% \approx 900 \times 20\% = 180$  万亿元，负债额  $624 \times 16.1\% \approx 600 \times \frac{1}{6} = 100$  万亿元，营业收入  $294.6 \times 48.8\% \approx 300 \times 50\% = 150$  万亿元。因此正确排序为资产额 > 营业收入 > 负债额。故本题选 C。

94. 【答案】B。解析：根据材料第一段可知，2018 年末全国共有从事第二产业和第三产业活动的法人单位 2178.9 万个，比 2013 年末增加 1093.2 万个；从事第二产业和第三产业的活动单位 2455.0 万个，比 2013 年末增加 1151.5 万个。因此 2013 年末全国从事第二产业和第三产业的活动单位比法人单位多  $(2455 - 1151.5) - (2178.9 - 1093.2) = 1303.5 - 1085.7 = 217.8$  万个。故本题选 B。

95. 【答案】C。解析：A 项错误，根据材料最后一段和本篇资料分析第 2 小题可知，2013 年末全国规模以上高新技术制造业企业法人单位有  $33573 - 6672 = 26901$  个 > 2.5 万个。B 项错误，材料仅给出 2018 年女性从业人员及占比，未给出 2013 年相关数据，无法推出 2013 年男女从业人员倍数关系。C 项正确，根据材料最后一段可知，2018 年末全国从事战略性新兴产业生产的规模以上工业企业法人单位 66214 个，占规模以上工业企业法人单位的 17.7%，规模以上高技术制造业企业法人单位 33573 个，则 2018 年全国规模以上高技术制造业企业法人单位占规模以上工业企业法人单位的比重为  $33573 \div \frac{66214}{17.7\%} \approx \frac{1}{2} \times 17.7\% \approx 9\%$ 。D 项错误，根据材料最后一段可知，2018 年末全国有文化及相关产业从业人员 2055.8 万人，比 2013 年末增长 16.8%，则 2013 年末 ~ 2018 年末全国文化及相关产业从业人员平均每年增加  $\frac{2055.8}{1 + 16.8\%} \times 16.8\% \div 5 \approx \frac{2055}{1 + \frac{1}{6}} \times \frac{1}{6} \div 5 \approx 294 \div 5 = 58.8$  万人。故本题选 C。

96. 【答案】B。解析：根据表格可知，2017 年该地区科学技术支出金额为 1399.42 万元，则同比增速为  $(\frac{1399.42}{1402.4} - 1) \times 100\% \approx (\frac{1400}{1400} - 1) \times 100\% = 0$ ，且  $\frac{1399.42}{1402.4} - 1 < 0$ ，B 项与之最接近。故本题选 B。

97. 【答案】B。解析：根据表格第二列可知，2017 年该地区总支出为 237388.33 万元，则其 15% 为  $237388.33 \times 15\% \approx 237400 \times 15\% = 35610$  万元，超过的有教育（52173.47 万元）和医疗卫生与计划生育（44545.75 万元），共 2 个项目。故本题选 B。

98. 【答案】B。解析：根据表格可知，2017 年该地区教育支出同比增量为  $\frac{52173.47}{1 + 7.68\%} \times 7.68\%$  万元，

一般公共服务同比增量为  $\frac{19755.95}{1+19.64\%} \times 19.64\%$  万元，前者是后者的  $\frac{52173.47}{1+7.68\%} \times 7.68\% \div \left( \frac{19755.95}{1+19.64\%} \times 19.64\% \right) \approx \frac{52000 \times 0.08}{1.08} \times \frac{1.2}{20000 \times 0.2} \approx 1.16$  倍，B 项与之最接近。故本题选 B。

99. 【答案】C。解析：根据表格可知，2017 年支出金额从高到低前三为教育（52173.47 万元）、医疗卫生与计划生育（44545.75 万元）、社会保障和就业（21826.82 万元）。故本题选 C。

100. 【答案】B。解析：A 项错误，根据表格可知，2017 年农林水事务支出 14086.55 万元 < 2017 年城乡社区事务支出 18744.7 万元，则农林水事务支出金额占支出总额的比重比城乡社区事务低。B 项正确，2016 年节能环保支出金额为  $\frac{1726.28}{1-48.87\%} \approx \frac{1700}{0.5} = 3400$  万元，2016 年国防支出金额为  $\frac{436.51}{1-16.94\%} \approx$

525.5 万元，则 2016 年节能环保支出金额是国防支出金额的  $\frac{3400}{525.5} \approx 6.47$  倍，在误差范围内。C 项错误，

2017 年节能环保支出同比下降了  $\frac{1726.28}{1-48.87\%} \times 48.87\% < \frac{1800}{0.5} \times 0.5 = 1800$  万元 < 2000 万元。D 项错误，

由表格可知 2017 年支出增速最低的项目是节能环保（-48.87%）。故本题选 B。



## 展鸿 2024 年浙江省事业单位统考模拟卷（二）

### 《综合应用能力》参考答案

#### 一、案例分析题（根据所给案例，回答后面的问题。50 分）

问题：根据给定材料 1~2，针对当前互联网协同消费经济存在的问题，提出相应的对策。（20 分）  
要求：紧扣资料，对策可行，不超过 300 字。

##### 【参考答案】

政府：1. 在立法上与时俱进，为新模式提供法律制度保障；2. 加强监督与引导，建立新的监管规则体系，规范第三方支付平台的信息收集行为；3. 加速建立社会征信体系，同时加强对失信行为的治理力度；4. 引导市场建立内部自律监督机制，借鉴现行的法律法规，维护市场秩序。

平台：1. 租赁平台应加强对租赁方的行为监管；2. 平台加强交易信息审核，增强自律性，维护用户隐私权；3. 增强服务智慧，不以追求利益为核心，坚持传播真实、有效的信息。

消费者：1. 遵守法律法规及相应政策规则，承担应尽责任；2. 提高甄别信息的意识与能力，遇到权益受到侵害时要及时检举。（258 字）

问题：给定材料 1~3 中讲述了近年来浙江创新深化高质量发展的相关成果，请你根据材料内容，以“创新协调生态 书写浙江高质量发展的生动实践”为题，写一篇短评，刊登在都市晚报上。（30 分）

要求：内容全面，有针对性，条理清楚，结构完整；不少于 600 字。

##### 【参考答案】

#### 创新协调生态 书写高质量发展的生动实践

浙江牢记习近平总书记嘱托，忠实践行“八八战略”，以创新协调生态作为推进中国特色社会主义共同富裕先行和省域现代化先行的“两个先行”战略核心，干在实处、走在前列、勇立潮头，跑出高质量发展加速度。

创新深化，为高质量发展注入强劲动力。浙江锚定创新为第一动力，强力推进创新深化重大部署，提升创新能力，如期建成创新型省份；不断强化企业科技创新主体地位，出现一批创新能力强、创新贡献高的高新技术企业，释放出高质量发展强劲活力。

协调发展，为高质量发展凸显内生特点。浙江勇于承担高质量发展建设共同富裕示范区的重大使命，落实协调发展，不断缩小区域差距、城乡差距。在共同富裕建设的先行探路中，加快强村富民步伐，开展系列集成改革，带动集体经济提质增效，缩小收入差距。同时，加快推进山海协作，大力发展农村电子商务，实现区域间对接帮扶，缩小区域发展沟壑，助力山海共富。

生态建设，为高质量发展涂抹亮丽底色。作为习近平生态文明思想的重要萌发地，浙江持续深化“千万工程”、不断加快低碳转型。在生态建设过程中，主动创新治理方式、投入智能化改造、推动绿色低碳发展的成果应用，推动传统产业转型升级、提质增效，使良好的生态环境成为浙江高质量发展的优势、动力与后劲。

站在新的发展阶段，浙江正将创新深化、协调发展、生态建设贯彻落实到点滴行动之中，展现出浙江特色的高质量发展生动实践，努力成为新时代全面展示中国特色社会主义制度优越性的重要窗口。

（616 字）

## 二、作文题（阅读以下材料，然后按后面的要求作答。50分）

问题：习近平总书记说，制造业是立国之本、强国之基。请围绕这句话，结合对划线句子“专注夯实基础，创新成就未来”的理解，写一篇议论文。（50分）

- 要求：（1）主旨明确，结构完整，思路清晰；  
（2）内容充实，论述深刻，语言流畅；  
（3）不拘泥于给定资料；  
（4）字数 1000~1200 字。

### 【参考范文】

#### 用制造业为高质量发展注入动能

习近平总书记说：“制造业是立国之本、强国之基。”制造业是国民经济的主体，历史与实践表明，没有强大的制造业，就没有强盛的国家 and 民族。习近平总书记高度重视推动我国制造业转型升级、建设制造强国，强调“把推动制造业高质量发展作为构建现代化经济体系的重要一环”。所以，要实现高质量发展，就必须打牢制造业的坚实基础、激发实体经济的强劲动力。

多一些专注，用工匠精神为制造业提供精神支撑。发展制造业，如同在崎岖的山路上跋涉，要跨越巉岩、经历缺氧、踏破铁鞋，才能享受“无限风光在险峰”的喜悦。这样的跋涉，往往是漫长而孤独的，考验的是决心、耐心。制造业的腰板要想挺起来，制造者的心就得沉下来，全身心地投入其中，这样制造业才能健康成长。正如 T 市实训教师小何在教学中带领学生专心投入，认真学习每一项技术，把每一个环节都一丝不苟地完成好。正是在他这种严格的要求下，学生们能在各种职业大赛中拔得头筹。个人如此，国家亦是如此。只有把这种工匠精神带入到制造业的发展中，制造业才能够拥有足够稳固的基石。

多一些创新，用科学技术为制造业提供不竭动力。神舟飞天、蛟龙入海、北斗组网、高铁飞驰……从高端装备到精密仪器，从重大工程到基础材料，中国制造令世界瞩目，这一切都得益于创新的推动。然而，古语有云，“不日新者必日退。”如今时代发展日新月异，新旧交替之快令人惊叹。昨天的创新成果到今天可能就会成为落后产品，如果缺乏持续的创新，就会被时代的浪潮所吞没。特别是在制造业领域，我国的很多关键核心技术领域仍存在巨大不足。自主化程度低、技术含量低已成为制约制造业发展的突出问题，甚至存在被国外“卡脖子”的情况。所以，要想推动制造业不断进步，就必须与世界 500 强公司一样，加强对核心技术的攻关，保证自身产品的领先地位，从而打破国外垄断，保持行业优势。

多一些支持，用政策支持为制造业提供坚实保障。当前，世界形势风云变幻：疫情阴霾刚刚散去、俄乌冲突持续不断、霸权主义甚嚣尘上……另一方面，国内经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力。这些国内外因素给制造业企业造成了巨大压力。双重压力下，政府的支持显得尤为重要。只有在政府的帮助下，制造业企业才能找到发展方向、突破重重困境，最终走向成功的未来。浙江政府惠企助企，让市场主体迸发活力。从为优化营商环境而推出的“四张清单一张网”“最多跑一次”改革，到为减轻企业负担推行的减税降费政策，再到为保障持续发展而提出的“绿色发展”理念，都彰显出浙江政府为制造企业保驾护航的决心，为推动浙江制造业高质量发展做出了巨大贡献。

产业兴则经济强，产业优则动能足。保持耐心和定力，创新引领、协同发展，大力推动制造业发展质量变革、效率变革、动力变革，加快构建具有国际竞争力的现代产业体系，定能扎实推进制造强国建设，为经济社会高质量发展注入强劲动能。（1173 字）

## 展鸿 2024 年浙江省事业单位统考模拟卷（三）

### 《职测》参考答案及解析

1. 【答案】B。解析：①错误，2023 年《政府工作报告》指出，帮助外贸企业解决原材料、用工、物流等难题，提升港口集疏运效率，及时回应和解决外资企业关切，货物进出口好于预期，实际使用外资稳定增长。②正确，2023 年《政府工作报告》指出，引导金融机构增加信贷投放，降低融资成本，新发放企业贷款平均利率降至有统计以来最低水平，对受疫情影响严重的中小微企业、个体工商户和餐饮、旅游、货运等实施阶段性贷款延期还本付息，对普惠小微贷款阶段性减息。③错误，2023 年《政府工作报告》指出，针对部分群众生活困难增多，强化基本民生保障。向更多低收入群众发放价格补贴，约 6700 万人受益。④正确，2023 年《政府工作报告》指出，免除经济困难高校毕业生 2022 年国家助学贷款利息并允许延期还本。综上，②④表述正确，正确的有 2 项。故本题选 B。

2. 【答案】B。解析：A、C、D 三项均正确。B 项错误，自 2000 年以来，中国始终是全球“增绿”的主力军，全球新增绿化面积中约 1/4 来自中国。故本题选 B。

3. 【答案】D。解析：《中共中央 国务院关于做好 2023 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》指出，强国必先强农，农强方能国强。要立足国情农情，体现中国特色，建设供给保障强、科技装备强、经营体系强、产业韧性强、竞争能力强的农业强国。因此，①②③④正确。故本题选 D。

4. 【答案】C。解析：A 项正确，中国是世界水稻播种面积第二、稻谷产量第一的国家。B 项正确，位于辽宁省本溪市的本溪湖，是世界上最小的湖。C 项错误，世界上径流量最大的河流是南美洲的亚马孙河，其次是非洲的刚果河，中国长江位居第三。D 项正确，中国是全球最大的生猪养殖国。故本题选 C。

5. 【答案】A。解析：A 项正确，刑部尚书是掌管全国司法和刑狱的大臣。B 项错误，礼部尚书是主管朝廷中的礼仪、祭祀、宴餐、学校、科举和外事活动的大臣。C 项错误，户部尚书主要掌管国家经济，包括税收、统筹国家经费等。D 项错误，工部尚书是掌管全国屯田、水利、土木、交通运输的大臣。故本题选 A。

6. 【答案】D。解析：A 项错误，数字货币是一种不受管制的数字化货币，通常由开发者发行和管理，被特定虚拟社区的成员所接受和使用。B 项错误，由于算法解的数量确定，所以数字货币的总量固定，这从根本上消除了虚拟货币滥发导致通货膨胀的可能。C 项错误，与传统的银行转账、汇款等方式相比，数字货币交易不需要向第三方支付费用，其交易成本更低，特别是相较于向支付服务供应商提供高额手续费的跨境支付。D 项正确，数字货币是电子货币形式的替代货币，数字金币和密码货币都属于数字货币。故本题选 D。

7. 【答案】B。解析：A 项正确，《谏逐客书》是李斯的一篇优秀古代公文，是应用写作法定公文研究的重要内容之一。B 项错误，“诗史”是对杜甫的诗歌的描述，杜甫作为唐代现实主义诗人的代表，他的诗歌多是对现实社会的真实描述，从他的诗中可以深刻地了解到当时社会的真实状况。C 项正确，贾谊是西汉初年著名政论家、文学家，其著作主要有散文和辞赋两类。散文的代表作有《过秦论》《论积贮疏》等，辞赋的代表作有《吊屈原赋》《鹏鸟赋》等。D 项正确，陆游一生创作颇丰，现存九千三百多首，是一位多产诗人。《示儿》是陆游的绝笔之作，是其在临终前写给儿子们的诗，既是诗人的遗嘱，也是诗人发出的最后的抗战号召。故本题选 B。

8. 【答案】C。解析：A、B、D 三项均对应正确。C 项对应错误，百团大战是抗日战争时期，八路军在华北敌后发动的一次大规模进攻和反“扫荡”的战役，由于参战兵力达 105 个团，故称“百团大战”，其指挥官为彭德怀。故本题选 C。

9. 【答案】B。解析：A、C、D 三项均正确。B 项错误，可燃冰在自然界广泛分布在大陆永久冻土、

岛屿的斜坡地带、活动和被动大陆边缘的隆起处、极地大陆架以及海洋和一些内陆湖的深水环境，是由天然气（甲烷）与水在高压低温条件下形成的类冰状结晶物质，燃烧后仅会生成少量的二氧化碳和水。故本题选 B。

10. 【答案】A。解析：A 项错误，陈毅没有参加过长征，红军长征时，他留在南方领导游击战争。B、C、D 三项均正确。故本题选 A。

11. 【答案】C。解析：A 项错误，中国古代六大古都分别是北京、南京、洛阳、西安、开封、杭州，太原不属于六大古都。B 项错误，《二京赋》《两都赋》均指的是长安和洛阳。《三都赋》指《魏都赋》《蜀都赋》《吴都赋》，描写了魏、蜀、吴三个国家的概况（魏都邺城、吴都建业、蜀都成都）。C 项正确，“汴州”指开封，与杭州均属于六大古都。D 项错误，建都时间最长、建都朝代最多的两个城市是西安和洛阳。故本题选 C。

12. 【答案】B。解析：A、C、D 三项均正确。B 项错误，“南征百越”指的是秦攻百越之战。“设立郡县”指郡县制。郡县制是古代中央集权制在地方政权上的体现，起于春秋战国时期，再经秦始皇的改革，正式成为秦汉以后的地方政治体制。故本题选 B。

13. 【答案】C。解析：A 项正确，《行政许可法》第 41 条规定，法律、行政法规设定的行政许可，其适用范围没有地域限制的，申请人取得的行政许可在全国范围内有效。B 项正确，《行政处罚法》第 12 条第一款规定，地方性法规可以设定除限制人身自由、吊销营业执照以外的行政处罚。C 项错误，《行政复议法》第 11 条规定，申请人申请行政复议，可以书面申请，也可以口头申请；口头申请的，行政复议机关应当当场记录申请人的基本情况、行政复议请求、申请行政复议的主要事实、理由和时间。D 项正确，《行政诉讼法》第 35 条规定，在诉讼过程中，被告及其诉讼代理人不得自行向原告、第三人和证人收集证据。故本题选 C。

14. 【答案】C。解析：A 项错误，亚马孙河的源头是在安第斯山脉区中一个海拔 5597 米的奈瓦多·密斯米峰的一条小溪。B 项错误，密苏里河发源于蒙大拿州黄石公园附近的落基山脉东坡，由杰斐逊河、麦迪逊河和加拉廷河在蒙大拿州西南部汇合而成。C 项正确，叶尼塞河发源于蒙古高原，主要沿东、西西伯利亚之间的分界奔流，最终注入喀拉海。D 项错误，黄河的发源地是青藏高原的巴颜喀拉山脉。故本题选 C。

15. 【答案】C。解析：A 项错误，“家家麦饭美，处处菱歌长”出自宋代陆游的《时雨》，描绘的是芒种时节的景象。B 项错误，“绿筠尚含粉，圆荷始散芳”出自唐代韦应物的《夏至避暑北池》，描绘的是夏至时节的景象。C 项正确，“随风潜入夜，润物细无声”出自唐代杜甫的《春夜喜雨》，描绘的是谷雨时节降水增多的景象。D 项错误，“春种一粒粟，秋收万颗子”出自唐代李绅的《悯农》，描绘的是农民春种秋收的农忙情景。故本题选 C。

16. 【答案】B。解析：原数列后项减前项得到：5、8、14、23，新数列无规律，继续后项减前项得到：3、6、9、（12），是公差为 3 的等差数列。因此原数列未知项为  $12+23+50=85$ 。故本题选 B。

17. 【答案】C。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2}=a_n+a_{n+1}-1$ （ $n \in \mathbb{N}^+$ ），即  $-2=-6+5-1$ ， $2=5+(-2)-1$ ， $-1=-2+2-1$ ， $0=2+(-1)-1$ 。因此原数列未知项为  $-1+0-1=-2$ 。故本题选 C。

18. 【答案】A。解析：原数列后项减前项得到：14、16、18、（20）、（22），是公差为 2 的等差数列。因此原数列未知项为  $52+20=72$ 。验证后项， $72+22=94$ ，符合规律。故本题选 A。

19. 【答案】C。解析：原数列两两相乘得到： $\frac{1}{4}$ 、 $\frac{1}{3}$ 、 $\frac{1}{4}$ 、 $\frac{4}{9}$ ，新数列反约分得到： $\frac{1}{4}$ 、 $\frac{2}{6}$ 、 $\frac{2}{8}$ 、 $\frac{4}{9}$ ，分子列：1、2、2、4、（8），为积数列；分母列：4、6、8、9、（10），为合数列。因此原数列

未知项为  $\frac{8}{10} \div \frac{8}{27} = \frac{27}{10}$ 。故本题选 C。

20. 【答案】D。解析：原数列偶数项：4、6、8、10、12，是公差为 2 的等差数列；奇数项：2、3、





圆的半径为 $\sqrt{5}$ ，根据勾股定理可得，正方形的边长为2，则该立体组合体的表面积为 $\frac{3}{4}$ 个球的表面积+2个半圆表面积+2个正方形的面积，为 $\frac{3}{4} \times 4\pi r^2 + \pi r^2 + 2 \times 2 \times 2 = 70.8$ 。故本题选C。

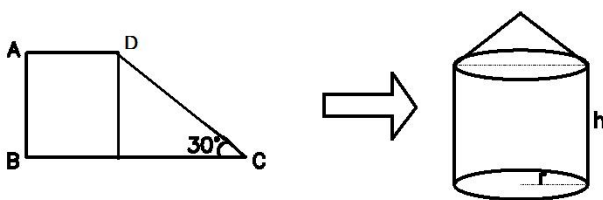
31. 【答案】A。解析：若要员工尽可能多，则每人分到的文件数量应尽可能少。假设只有1个人分到4份文件，其余人均分到3份，则 $(29-4) \div 3 = 8 \dots 1$ 。因此这个部门最多有 $8+1=9$ 名员工。故本题选A。

32. 【答案】C。解析：由题干可知，购买方法分成如下四类：①若购买四对6元的手机壳，则有 $C_6^4 = 15$ 种；②若购买两对6元和一对12元的手机壳，则有 $C_6^2 \times C_8^1 = 120$ 种；③若购买一对6元和一对18元的手机壳，则 $C_6^1 \times C_2^1 = 12$ 种；④若购买两对12元的手机壳，则有 $C_8^2 = 28$ 种。因此，小陈有 $15+120+12+28=175$ 种购买选择。故本题选C。

33. 【答案】B。解析：根据题意可知小明是将七点四十多（不到四十五）看成了八点三十多（超过三十五），首先排除A项。以平时1.2倍的速度，则花的时间为平时的 $\frac{5}{6}$ 。若9:00上班，平时花60分钟，这次上班花50分钟，在8:30~8:35之间到公司，即提早25分钟~30分钟到公司。同理可得，若9:30上班，则提早30分钟~35分钟到公司；若10:00上班，则提早35分钟~40分钟到公司。故本题选B。

34. 【答案】C。解析：根据题意可知，若要两人制作出的金属工具尽可能的多，则A工件和B工件的数量应相等。假设师傅制作A工件花费了x小时，则制作B工件花费了 $(8-x)$ 小时，徒弟制作A工件花费了y小时，制作B工件花费了 $(8-y)$ 小时，根据题意可列式为 $10x+6y=12 \times (8-x)+8 \times (8-y)$ ，化简得 $11x+7y=80$ ，由于 $x \geq 0, y \leq 8$ ，解得 $x=6, y=2$ ，则两人最多可以制作 $10 \times 6 + 6 \times 2 = 72$ 个金属工具。故本题选C。

35. 【答案】D。解析：根据题意，可作如下图形辅助解题：



由图可知，直角梯形旋转之后得到一个组合图形，设圆柱底面半径AB为r，高AD为h，圆锥弧长DC为1，根据题意有 $1=2r, \frac{h}{h+\sqrt{3}r} = \frac{2}{3}$ ，解得 $h=2\sqrt{3}r$ 。则旋转体表面积为 $S_{\text{锥}}+S_{\text{柱}} = \pi r l + 2\pi r h + \pi r^2 = (9+12\sqrt{3})\pi$ 平方厘米，解得 $r=\sqrt{3}$ 。因此旋转体的体积为 $V_{\text{锥}}+V_{\text{柱}} = \frac{1}{3} \pi \times 3 \times 3 + \pi \times 3 \times 6 = 21\pi$ 立方厘米。故本题选D。

36. 【答案】D。解析：大豆是腐竹的原材料，D项棉布是衣服的原材料。A项面粉的原材料是小麦，而不是大米，排除。B项红酒的原材料是葡萄，而不是高粱，排除。C项木头是煤炭的原材料，但词语前后位置与题干相反，排除。故本题选D。

37. 【答案】B。解析：本题考查其他关系。第一步：分析题干词语间的关系。书桌与椅子配套使用。第二步：分析选项，确定答案。A项：柜子与抽屉为组成关系，排除。B项：沙发与靠枕配套使用，当

选。C项：灯泡与插座无明显联系，排除。D项：窗户与玻璃为组成关系，排除。故本题选B。

38. 【答案】C。解析：本题考查种属关系。第一步：分析题干词语间的关系。望闻问切是中医用来诊断疾病的四种基本方法。第二步：分析选项，确定答案。A项：推敲琢磨是指对某件事认真思考、论证的过程，不是诗人写诗的四种基本方法，与题干逻辑关系不一致，排除。B项：麻辣鲜香是指食物的四种味道，不是厨师做菜时的四种基本方法，与题干逻辑关系不一致，排除。C项：唱念做打是京剧表演的四种基本功，与题干逻辑关系一致，当选。D项：说学逗唱是相声的四种基本功，而非小品，与题干逻辑关系不一致，排除。故本题选C。

39. 【答案】B。解析：本题考查其他关系。第一步：分析题干词语间的关系。“峰”在“山峰”与“碳达峰”中的本义不同，“山峰”中的“峰”指山的突出的尖顶，“碳达峰”中的“峰”指临界值、峰值。第二步：分析选项，确定答案。A项：“世界”与“思想界”中的“界”均指范围、范畴，排除。B项：“潮”在“海潮”与“移民潮”中的本义不同，“海潮”的“潮”指潮汐、潮水，“移民潮”中的“潮”指新潮、时髦，当选。C项：“儿子”与“菜篮子”中的“子”均是附加在名词、形容词、动词后的词缀，排除。D项：“领头羊”指羊群中领头的羊，借指带领大家前进的领头人或单位，“领头羊”与“山羊”中的“羊”本义相同，排除。故本题选B。

40. 【答案】B。解析：候车、检票、乘车按先后顺序排列，且候车与乘车的主体一致，与检票的主体不一致；B项请假、审批、销假按先后顺序排列，且请假和销假的主体一致，与审批的主体不一致，与题干逻辑关系一致。A项复习、考试、批改按先后顺序排列，但复习与考试的主体一致，排除。C项贷款、购买、还款按先后顺序排列，但三者的主体一致，排除。D项运动、节食、减肥之间无明显的先后顺序关系，排除。故本题选B。

41. 【答案】D。解析：大众是寻人启事的主体，失踪者是寻人启事的客体；D项志愿者是志愿活动的主体，困难者是志愿活动的客体。A项趣味是趣味游戏的属性，排除。B项舞台是演唱会的场所，观众是演唱会的客体，排除。C项游客是旅游的主体，景点是旅游的场所，排除。故本题选D。

42. 【答案】B。解析：选项逐一代入。A项绿茶是一种饮品，清朝是一个朝代，但前后词语位置不一致，排除。B项绿茶和咖啡是反对关系，明朝和清朝是反对关系，前后逻辑关系一致。C项绿茶和梅花是不同类的全异关系，宋朝和明朝是同类中的全异关系，前后逻辑关系不一致，排除。D项喝绿茶能达到健康的目的，封闭是清朝对外实施的国策，前后逻辑关系不一致，排除。故本题选B。

43. 【答案】B。解析：本题考查数量类规律。第一步：观察图形。题干各图形组成不同，黑白块分布明显，优先考虑与面有关的规律。题干各图形黑块面积与白块面积相等，则问号处图形黑块面积应等于白块面积。第二步：分析选项，确定答案。A项：黑块面积大于白块面积，排除。B项：黑块面积等于白块面积，当选。C项：黑块面积大于白块面积，排除。D项：黑块面积大于白块面积，排除。故本题选B。

44. 【答案】A。解析：本题考查属性类规律。第一步：观察图形。题干各图形均为轴对称图形，考虑属性类规律。题干各图形均只有1条对称轴，且对称轴方向依次顺时针旋转 $45^\circ$ ，问号处图形遵循此规律。则问号处图形应只含有1条对称轴，且对称轴方向为“右上至左下”。第二步：分析选项，确定答案。A项：只含有1条对称轴，且对称轴方向为“右上至左下”，当选。B项：对称轴方向为竖直方向，排除。C项：含有2条对称轴，排除。D项：对称轴方向为水平方向，排除。故本题选A。

45. 【答案】B。解析：题干各图形框内交点数依次为：0、1、2、3、4，则问号处图形框内交点数应为5。观察选项，只有B项符合。故本题选B。

46. 【答案】C。解析：题干第一组各图形均含有4个封闭空间，且面积最大的封闭空间为四边形，第二组前两个图形均含有6个封闭空间，且面积最大的封闭空间为四边形，则问号处图形遵循此规律。观察选项，只有C项符合。故本题选C。

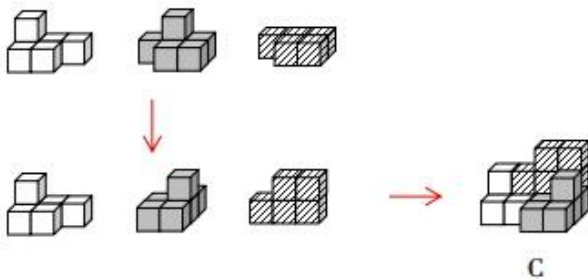
47. 【答案】C。解析：题干九宫格第一行图形中第一行黑色方块依次向右移动1格，第二行黑色方块不动，第三行黑色方块依次向左移动1格，第四行黑色方块不动。第二行图形中第一行黑色方块不动，

第二行黑色方块依次向右移动 1 格，第三行黑色方块不动，第四行黑色方块依次向左移动 1 格。第三行前两个图形第一行黑色方块依次向右移动 1 格，第二行黑色方块依次向左移动 1 格，第三行和第四行黑色方块不动，问号处图形遵循此规律。观察选项，只有 C 项符合。故本题选 C。

48. 【答案】B。解析：本题考查数量类规律。第一步：观察图形。题干各图形曲线数量规律明显，可以考虑图形数量类规律。第二步：分析题干图形的数量类规律。①②⑤图形均含有 3 条曲线，③④⑥图形均只含有 1 条曲线。故本题选 B。

49. 【答案】D。解析：A 项假设正面和右面正确，则顶面箭头方向应向右，排除。B 项假设顶面和右面正确，则正面箭头方向应向左，排除。C 项正面和顶面是向相对面，不可能相邻，排除。D 项可由展开图折叠而成，排除。故本题选 D。

50. 【答案】C。解析：本题考查空间类规律。第一步：观察图形。题干图形为组合图，可画图进行拼凑。第二步：分析图形。如下图所示，①②③能组成 C 项。



故本题选 C。

51. 【答案】C。解析：本题考查集合推理。第一步：翻译题干信息。①有的美丽的人不善良；②所有善良的人都是美丽的，可以写成：③善良→美丽。第二步：分析选项，确定答案。A 项：该项可以同义转换为：所有不美丽的人都是不善良的，即¬美丽→¬善良，是③的逆否命题，可以推出，排除。B 项：由②可以推出有些善良的人是美丽的，等价于有些美丽的人是善良的，可以推出，排除。C 项：由②可以推出有些善良的人是美丽的，不能推出有些善良的人不是美丽的，当选。D 项：①等价于有的不善良的人是美丽的，可以推出，排除。故本题选 C。

52. 【答案】C。解析：本题考查加强类。第一步：分析题干论点、论据。论点：遵循“省钱而不降品位，省钱而不失时尚，省钱而不减体面”原则的“新节俭主义”开始被越来越多年轻人所推崇和青睐。论据：无。第二步：分析题干信息，确定答案。①：指出“新节俭主义”不容易施行，体现了“新节俭主义”的劣势，不能支持题干观点。②：指出“新节俭主义”是勤俭节约美德的体现，体现了“新节俭主义”的优势，支持题干观点。③：指出“新节俭主义”是一种返璞归真，更成熟、更健康的消费理念，体现了“新节俭主义”的优势，支持题干观点。④：指出“新节俭主义”不仅省钱，也为环保做贡献，体现了“新节俭主义”的优势，支持题干观点。⑤：指出“新节俭主义”的由来，与“新节俭主义”的优劣无关，不能支持题干观点。⑥：指出“新节俭主义”实际上是浪费的一种托辞，指出“新节俭主义”的劣势，不能支持题干观点。综上，不能支持“新节俭主义”观点的有①⑤⑥，共 3 项。故本题选 C。

53. 【答案】D。解析：题干论点：在不久的将来量子计算机将全面超越电子计算机，成为人们购买的首选。论据：量子计算机的算力超过了早期经典计算机。A 项该公司的知名度与量子计算机的被购买趋势无关，属于无关项，排除。B 项未说明将来量子计算机能够达到的量子比特操纵数量，不能削弱题干论点，排除。C 项指出在未来量子计算机的算力将全面超过电子计算机，属于加强项，排除。D 项指出人们购买电脑主要考虑价格因素，但量子计算机的价格短期内无法下降，说明在不久的将来量子计算机不会成为人们购买的首选，最能削弱题干论点，当选。故本题选 D。

54. 【答案】D。解析：已知“三位护士的猜测都只对了一半”，依次代入选项验证。A 项代入，护士 A 全猜错了，排除。B 项代入，护士 B 全猜错了，排除。C 项代入，护士 A 全猜错了，排除。D 项代入，符合条件，当选。故本题选 D。



55. 【答案】B。解析：题干论点：岛上的湿气较半岛重可能与其四面环水的地理环境有关。论据：一般而言，岛上的湿气较半岛来得重。A项属于无关项，排除。B项指出岛四周的水汽容易汇聚在岛上，补充论据，能够支持题干论点，当选。C项未说明湿气与岛屿四面环水的地理环境之间的关系，不能支持题干论点，排除。D项指出岛上湿气重是因为岛屿一般位于其所在区域的低洼处，即岛屿湿气重另有他因，属于削弱项，排除。故本题选B。

56. 【答案】B。解析：题干论点：熬夜会让人发胖。论据：熬夜使人体摄入的能量增多。论据仅涉及能量摄入的情况，若能量消耗比能量摄入多，那么论点无法成立，因此B项是论点基于的前提。A项，若熬夜会增加人体的能量消耗，只要能量消耗低于能量摄入，论点依然能够成立，因此A项不是论点基于的前提，排除。C项增加饥饿感的结果不明确，排除。D项与A项同理，排除。故本题选B。

57. 【答案】D。解析：题干论点：戴口罩要谨慎，以防残留的环氧乙烷影响健康。论据：环氧乙烷是一种有毒的致癌物。平时使用的口罩，一般都经过环氧乙烷杀菌的工序。A项指出口罩上残留的环氧乙烷的含量符合国家标准才能出厂，说明口罩上残留的环氧乙烷不足以影响健康，削弱题干论点，排除。B项指出环氧乙烷达到一定量才对人体有危害，削弱题干论点，排除。C项指出环氧乙烷在消费者拿到口罩时，已经完全挥发，削弱题干论点，排除。D项指出口罩的消毒杀菌方式，但未明确口罩上残留的环氧乙烷是否影响健康，不能削弱题干论点，当选。故本题选D。

58. 【答案】D。解析：题干论点：高价食盐和普通食盐其实没差别，靠食盐来进行养生既不靠谱也不合理。A、B、C三项均为增加论据说明靠食盐养生不靠谱也不合理，均排除。D项说的是“养生盐”对社会秩序的影响与危害，没有涉及养生，不能加强论点，当选。故本题选D。

59. 【答案】B。解析：本题考查相似结构。第一步：分析题干逻辑结构。逻辑结构为： $A \rightarrow \neg B$ ， $B \rightarrow C$ ，因此， $A \rightarrow \neg C$ 。第二步：分析选项，确定答案。A项：逻辑结构为： $A \rightarrow \neg B$ ， $B \rightarrow \neg C$ ，因此， $A \rightarrow \neg C$ ，与题干推理形式不同，排除。B项：逻辑结构为： $A \rightarrow \neg B$ ， $B \rightarrow C$ ，因此， $A \rightarrow \neg C$ ，与题干推理形式相同，当选。C项：逻辑结构为： $A \rightarrow B$ ， $C \rightarrow B$ ，因此， $C \rightarrow A$ ，与题干推理形式不同，排除。D项：逻辑结构为： $A \rightarrow \neg B$ ， $C \rightarrow \neg A$ ，因此， $C \rightarrow B$ ，与题干推理形式不同，排除。故本题选B。

60. 【答案】D。解析：本题考查智力推理。第一步：整理题干信息。①面试顺序相邻两人不都是硕士；②己的面试先于乙和丁，在己之前进行面试的人中恰好有两名硕士；③甲是第6个进行面试的；④庚的面试在丙之前。第二步：分析题干信息，确定答案。由①②可知，己之前应至少有三人进行面试，由于②己的面试先于乙和丁和③甲是第6个进行面试的，则甲、乙、丁均在己之后进行面试，故己是第4个进行面试的。此时剩余的丙、戊和庚均应在己之前进行面试，再结合④庚的面试在丙之前，则面试顺序有以下三种情况：

顺序	1	2	3	4	5	6	7
情况一	庚	丙	戊	己	乙/丁	甲	丁/乙
情况二	戊	庚	丙	己	乙/丁	甲	丁/乙
情况三	庚	戊	丙	己	乙/丁	甲	丁/乙

综上，己和庚始终无法相邻。故本题选D。

61. 【答案】A。解析：本题考查心理类定义判断。第一步：分析定义要点。“感情动机”的定义要点是“由于人的喜、怒、哀、乐等情绪和道德、情操、观念等情感所引起的购买动机”。第二步：分析选项，确定答案。A项：小赵选择国产新能源汽车是出于“支持国货”“绿色环保”的理念，是爱国情怀与自身观念引发的购买动机，符合定义要点，当选。B项：小李买冰淇淋是为了哄儿子，不是由人的喜、怒、哀、乐等情绪和道德、情操、观念等情感所引起的购买动机，不符合定义要点，排除。C项：老张重新购房是因为老房子拆迁，不是由人的喜、怒、哀、乐等情绪和道德、情操、观念等情感所引起的购买动机，不符合定义要点，排除。D项：小菲特别开心是因为购买到全网最低价的一款手机，开心

不是小菲的购买动机，不符合定义要点，排除。故本题选 A。

62. 【答案】A。解析：本题考查经济类定义判断。第一步：分析定义要点。“数字营销”的定义要点是“使用数字传播渠道来推广产品和服务”。第二步：分析选项，确定答案。A项：通过互联网搜集意见是为了优化产品设计，未提及推广产品和服务，不符合定义要点，当选。B项：某电影公司投放本公司即将上映的其他类型电影预告片，目的是推广本公司的电影，符合定义要点，排除。C项：网站弹出广告或展示移动的横幅广告是为了吸引用户关注商品，达到推广商品的目的，符合定义要点，排除。D项：其他品牌商在电商平台上快速抢占“热搜词条”，借机宣传自身品牌，目的是推广自身品牌，符合定义要点，排除。故本题选 A。

63. 【答案】A。解析：“修饰式暗喻”的定义要点是“本体与喻体之间以修饰与被修饰、限制与被限制的形式来实现比喻关系”。A项本体是花，喻体是海洋，用海洋修饰花的多，是以修饰与被修饰的形式来实现比喻关系，符合定义要点，当选。B项本体是白丁香，喻体是雪、玉、浪花，本体与喻体之间用“如”字明喻，而不是通过修饰与被修饰、限制与被限制的形式来实现，不符合定义要点，排除。C项本体是溪水，喻体是天空，本体与喻体之间用“仿佛”一词明喻，而不是通过修饰与被修饰、限制与被限制的形式来实现，不符合定义要点，排除。D项本体是青蛙叫声，喻体是开演唱会，本体与喻体之间用“像……似的”明喻，而不是通过修饰与被修饰、限制与被限制的形式来实现，不符合定义要点，排除。故本题选 A。

64. 【答案】C。解析：本题考查科学类定义判断。第一步：分析定义要点。“元宇宙”的定义要点是“利用科技手段进行链接与创造的，与现实世界映射与交互的虚拟世界”。第二步：分析选项，确定答案。A项：某大型超市将其真实场景数字化，客户在家中就可以实时观察、选购产品，与现实世界映射与交互，符合定义要点，排除。B项：某文旅公司和诸多景区合作，游客可以在景区虚拟相融的空间中获得沉浸感，与现实世界映射与交互，符合定义要点，排除。C项：游戏用户使用网游虚拟货币购买装备，仅仅属于网络空间的虚拟交易，未体现与现实世界映射与交互，不符合定义要点，当选。D项：某机械厂通过虚拟空间模拟运行工厂生产过程，公司经理可以确定和分析如何更高效、更安全地完成工作，与现实世界映射与交互，符合定义要点，排除。故本题选 C。

65. 【答案】D。解析：本题考查社会类定义判断。第一步：分析定义要点。“强制型顾客参与”的定义要点：①在服务过程中；②顾客被动摄入到服务或生产中。第二步：分析选项，确定答案。A项：提示顾客填写商品高分评价，说明并不是强制要求，顾客可以自由选择，不符合②，排除。B项：网购买家要求卖家启动在线售后流程，说明顾客主动提出要求，不符合②，排除。C项：热水器安装师傅在安装工作完成后请求用户对其服务给满分评价，安装服务已经完成，不符合①，排除。D项：眼镜店工作人员在配镜过程中，符合①；要求顾客全力配合以获取各项测试数据，符合②；符合定义要点，当选。故本题选 D。

66. 【答案】B。解析：先看第二空，“撰写”指写作（论文等），“建构”指建立（多用于抽象事物），二者均无法与“精神密码”搭配，排除 C、D 项。再看第三空，由前文“彼此贴近”和顿号可知，此处填入词语应构成递进关系，相比较之下“抵达”更符合语意，排除 A 项。验证 B 项，“底蕴”指文明的积淀，能够与“文化底片”相呼应；“揭示”指使人看见原来不容易看出的事物，“揭示精神密码”符合语意。故本题选 B。

67. 【答案】C。解析：先看第一空，“营造”无法与“创作条件”和“展示空间”搭配，排除 B 项；“提升”指使位置、程度、水平、数量、质量等方面比原来高，此处讲屏幕是各类文化内容更好的载体，不符合语意，排除 D 项。再看第二空，“一览无余”指一眼望去就看得很清楚，毫无遗漏，“近在咫尺”形容距离很近，由“人们不需踏出屋门”和“便可体验观展”可知，此处侧重屏幕与人们之间的距离很近，后者更符合语意，排除 A 项。验证第一空，“提供创作条件和展示空间”符合语意。故本题选 C。

68. 【答案】C。解析：先看第一空，“回报”指报答、酬报，由前文“相应的痛苦和磨难”可知，明显不符合语意，排除 B 项。再看第三空，“买椟还珠”比喻没有眼力，取舍不当，由前文讲肆意猎杀

和食用野生动物，人类终会遭受相应的痛苦和磨难可知，此处填入的成语应体现自作自受的意思，排除 D 项。最后看第二空，“慈悲”指慈善和怜悯，“敬畏”指既敬重又畏惧，前文讲人类猎杀野生动物自己最终也会得到伤害，因此人类对野生动物的态度更多的应是敬重和畏惧，并非怜悯，排除 A 项。故本题选 C。

69. 【答案】B。解析：直接看第二空，由“把对英雄的仰慕和对崇高的追求\_\_\_\_\_在民族的基因血脉里”可知，此处讲我们应代代铭记对英雄的仰慕和对崇高的追求，“篆刻”指刻印章，“镌刻”指雕刻，“雕刻”指在金属、玉石、骨头或其他硬质材料上刻出形象，三者均无法与“基因血脉”搭配，排除 A、C、D 三项。验证 B 项，“夙愿”指一向怀有的愿望，“秉承夙愿”符合语意；“刻印”指牢记，填入文中意为牢记对英雄的仰慕和对崇高的追求，符合语意。故本题选 B。

70. 【答案】C。解析：先看第一空，此处讲气候变化小说意在让读者关注导致气候灾难的深层原因，“鼓励”指激发、勉励，与后文“以揭露、警示的方式”体现的感情色彩不一致，不符合语意，排除 B 项。再看第二空，由“气候危机是一场社会危机，关乎人类普遍利益，需要全球秉持人类命运共同体理念”可知，此处强调人类应团结协作共同应对气候危机，“合力”最符合语意，排除 A、D 项。验证第一空，“启发”指阐明事例，引起对方联想而有所领悟，符合语意。故本题选 C。

71. 【答案】C。解析：辨析四个成语的意思：“竭尽全力”指用尽全部力量，“殚精竭虑”形容用尽心思，“趋之若鹜”比喻许多人争着去追逐某些不好的事物，“蜂拥而至”形容很多人乱哄哄地朝一个地方聚拢。后文讲有些老师认为倾心教书育人是教师的本分，因此尽管评职称会让自己名利双收，但他们依然没有追逐名利，追逐名利通常含贬义，“竭尽全力”和“殚精竭虑”偏中性，不符合文段的感情色彩，排除 A、B 项；“蜂拥而至”强调朝一个具体地点聚拢，无法与“评职称”搭配，排除 D 项。验证 C 项，“趋之若鹜”含贬义，符合文段感情色彩。故本题选 C。

72. 【答案】C。解析：先看第一空，此处讲经验不是“定律”，不能过于依赖老经验，因为经验只是一定条件下的产物，并非是不会改变的，“行之有效”指实行起来有成效，不符合语意，排除 D 项。再看第二空，“闭门造车”比喻脱离实际，只凭主观办事，“生搬硬套”指不顾实际情况，机械地运用别人的经验，照抄别人的办法，“因循守旧”指死守老一套，缺乏创新的精神，由“过于依赖老经验”“穿新鞋走老路”可知，此处强调一味地守旧可能会导致不好的后果，“因循守旧”最符合语意，排除 A、B 项。故本题选 C。

73. 【答案】C。通读 6 个句子，可知①“项目一期”的“项目”应指③的“食用园艺计划”，因此③①绑定且③在①前，排除 A、D 项。③指出政府“食用园艺计划”鼓励民众在家种菜，引出文段论述话题，⑥讲民众对在家种菜的兴趣提升的原因，因此，③更适合作为首句，排除 B 项。验证 C 项，符合语句逻辑关系。故本题选 C。

74. 【答案】D。解析：文段指出语言的发展、维持和衰落是一个复杂的多方面问题，当前学界有关方言的法律保护尤其是行政法保护的研究尚不多见，文段尾句指出应该建立和完善我国方言保护的行政法机制。可见，文段接下来最有可能论述如何通过行政立法对方言进行保护，D 项正确。A、B、C 三项均未涉及方言的法律保护，与文段末句无法衔接。故本题选 D。

75. 【答案】B。解析：文段首先讲有人对“逃避式考研”忧心忡忡，接着通过“其实”转折指出无论是逃避还是积极面对，考研都只是一个选择。可见，文段意在说明“逃避式考研”并没有想象的那么严重，B 项符合语意。A 项偏离文段论述重点，文段未论述“逃避式考研”不可耻；C 项感情色彩与文段相悖，文段后面是理性分析；D 项偷换概念，文段讨论“逃避式考研”这一现象，而非这一概念。故本题选 B。

76. 【答案】C。解析：A 项正确，由“我国仅用 7 年左右时间走过了发达国家十几年甚至 30 年的空气治理进程”可得知。B 项正确，由“2013 年至 2020 年，我国首批实施新空气质量的 74 个城市 PM2.5 浓度下降 48.6%”可得知。C 项错误，文段仅讲我国的空气治理速度比发达国家快，并未提及发达国家空气治理过程漫长效率低下。D 项正确，由“但我国现阶段生态环境质量的改善还是中低水平上的提升，



从量变到质变的拐点还没有到来，空气质量总体上仍未摆脱“气象影响型”可知。故本题选 C。

77. 【答案】B。解析：文段讲甲骨文虽然已被发现了一百多年，可人们对甲骨文的了解还远远不够，即便中国文字博物馆通过高额悬赏的方式刺激人们破译甲骨文，但目前的甲骨文字能被人们释读的数量依旧非常少。由此可见，甲骨文的破译难度极大，B 项正确。A 项非文段论述重点；C 项与文段意思相悖，文段中“悬赏”十万的征集足见研究机构对甲骨文的重视；D 项“对社会历史研究具有重大意义”文段并未提及。故本题选 B。

78. 【答案】D。解析：文段讲可见光通信技术独具优势，加速发展可见光通信可有效解决智慧家庭网络建设问题。我国科研人员历经多年研究，推出的全球首款商品级可见光通信芯片组，开创了以虚拟现实为基础功能的智慧家庭新型服务。可见文段意在强调可见光通信技术的发展促进了智慧家庭网络的发展，D 项正确。A 项非文段论述重点；B 项“可见光通信芯片组的推出”是为了说明可见光通信技术的突破，即 D 项内容；C 项文段无从体现。故本题选 D。

79. 【答案】B。解析：文段讲花钱购买服务、享受服务，是市场契约下的公平交易，随后通过“但”转折指出市场也是一个温情的地方，是以己所长、补他人所短的互助体系，一个良性有序的市场会因为这份共情和包容发挥更大的作用。由此可知，文段意在说明市场应有温情，同时温情促进市场，B 项正确。A、C 项均是文段的部分内容；D 项文段侧重点在“温情”上，“契约”仅为背景部分的内容，非重点。故本题选 B。

80. 【答案】C。解析：横线位于文段开头，后文讲媒体是汉字使用的“风向标”，是规范汉字使用的引领者、践行者和推动者。我国相关法律明确规定了媒体应当以规范汉字为基本用字，并且要严格遵从国家通用语言文字的法律法规和相关要求，建立、健全字体准入机制和使用机制，维护好汉字应用生态。可见，文段主要讲媒体作为“风向标”，应在规范使用汉字上“以身作则”，C 项填入衔接最紧密。A 项“媒体监督”与 B 项“网络信息技术”文段均未提及，D 项偏离文段论述重点“媒体责任”。故本题选 C。

81. 【答案】D。解析：文段讲未成年人网络保护与未成年人保护一样，需要各方形成合力，才能破解未成年人网络安全问题。而这其中，互联网企业必须首先要承担起社会责任，否则未成年人的网络安全就无从谈起。末句提及未成年人网络保护立法其实是倒逼互联网企业履行社会责任。由此可见，文段强调互联网企业对未成年人网络安全必须承担社会责任，D 项正确。A 项错误，未成年人网络安全难题最终需要多方合力来解决；B 项“未成年人网络保护立法工作”不是文段的论述重点；C 项“互联网企业的行业自律”说法过于宽泛，且“前提”文段无从体现。故本题选 D。

82. 【答案】B。解析：文段首句指出为了成为最好的自己，最重要的是要发挥自己所有的潜力，追逐最感兴趣和最有激情的事情，后文均在论述兴趣对于成功的重要性。可见，文段阐述的观点是兴趣的重要性。B 项意思是懂得学习的人比不上喜爱学习的人，喜爱学习的人比不上以此为乐的人，强调兴趣的重要性，与文段观点相符。A 项意思是博览群书并广泛学习，能坚守自己的志向，恳切地发问求教，多考虑当前的事情，仁德就在其中了；C 项意思是学到知识后按时温习并实践练习，不是很愉快吗？D 项意思是别人的言行举止，必定有值得我学习的地方。选择别人的优点学习，看到别人的缺点，反省自身有没有同样的缺点，如果有，加以改正。三者均与兴趣无关，不符合语意。故本题选 B。

83. 【答案】B。解析：文段主要讲乡村医生是医疗卫生队伍的一部分，应给予更完善的职业规划，提高岗位的吸引力，以激发其工作积极性，并举《乡村振兴促进法》的内容加以论证，最后指出随着医改的深化，县乡村卫生“一体化”逐步形成，“乡聘村用”越来越常见，建立职业发展机制，完善乡村医生培训机制，才能更好地满足基层医疗卫生需要。可见，文段意在说明加强乡村医生队伍建设需要进一步完善乡村医生职业发展机制，B 项正确。A 项“中坚力量”文段并未提及；C 项乡村医生提升技能仅是职业发展机制的一部分内容；D 项“强化基层医疗制度保障”非文段论述的重点，文段的重点是完善职业发展机制。故本题选 B。

84. 【答案】D。解析：A 项错误，由“大约四分之一的人戴手表并非用来看时间，而是让它成为展



现时尚的配饰”，可知只有大约四分之一的人更重视手表的修饰功能。B项错误，“被当作身份和地位的象征”的对象是传统手表，还是智能手表，文段没有明确指出，无法得知。C项错误，文段提到传统手表面临智能手表的挑战，并没有指出“智能手表将有望取代传统手表占领市场”。D项正确，根据“为了在这个新兴市场分一杯羹……时尚大牌纷纷与科技公司合作，推出自己品牌的智能手表”可得知。故本题选D。

85. 【答案】D。解析：文段首句指出生态环境治理是一项复杂的工程，所以要加强综合治理和系统治理，要树立生命共同体的理念，接着讲十八大以来我国生态文明虽然取得重大成就，但目前仍然处于关键期，更要采取综合治理措施。可见，文段意在说明生态文明建设重在综合治理，D项正确。A项仅为文段部分内容；B项“转变”一词与文段不一致，文段强调要继续牢固生命共同体的理念；C项说法过于宽泛，未提及“综合治理”这一重点。故本题选D。

86. 【答案】C。解析：根据图1可知，2020年我国化学矿进口量为1004万吨，进口金额为98555万美元，2019年进口量为1332.3万吨，进口金额为168521万美元。因此2020年我国化学矿每吨的进口价比上年下降了  $\frac{168521}{1332.3} - \frac{98555}{1004} \approx \frac{168500}{1330} - \frac{98500}{1000} \approx 126.7 - 98.5 = 28.2$  美元，C项与之最接近。故本题选C。

87. 【答案】C。解析：根据图2可知，2016~2020年我国化学矿出口数量依次为448.2万吨、596.8万吨、546.7万吨、522.9万吨和443.2万吨。因此“十三五”时期，我国化学矿出口量为  $448.2 + 596.8 + 546.7 + 522.9 + 443.2 \approx 450 + 600 + 550 + 500 + 450 \approx 2550$  万吨，在2300~2600万吨之间。故本题选C。

88. 【答案】A。解析：根据图1估算可知，2020年我国化学矿进口量最低，其他年份的进口量与其相差不足0.5倍，但2015年与2018年的进口金额约为2020年的2倍，因此进口单价最高的年份在2015年和2018年之间。2015年的进口单价为  $\frac{207139}{1324.5} < \frac{2100}{13} \approx 161$  美元/吨，2018年为  $\frac{203465}{1219.9} > \frac{2000}{12.2} \approx 164$  美元/吨，即进口单价最高的年份是2018年。同理，根据图2估算可知，2020年的出口量最低，其他年份的出口量与其相差不足0.5倍，但2018年的出口金额与其相差最大，且2018年出口金额与出口量的比值最接近3，即2018年我国化学矿出口单价最高。因此我国化学矿进口单价最高的年份与出口单价最高的年份为同一年，即相差0年。故本题选A。

89. 【答案】B。解析：根据图1可知，2017年我国化学矿进口金额同比增速为  $\frac{153746 - 141858}{141858} \times 100\% = \frac{11888}{141858} \times 100\% \approx \frac{12000}{142000} \times 100\% \approx 8.5\%$ 。根据图2可知，2017年我国化学矿出口金额同比增速为  $\frac{100178 - 81638}{81638} \times 100\% = \frac{18540}{81638} \times 100\% \approx \frac{18500}{81600} \times 100\% \approx 22.7\%$ 。因此前者比后者低  $22.7\% - 8.5\% = 14.2\%$ ，即低14.2个百分点，B项与之最接近。故本题选B。

90. 【答案】C。解析：A项正确，根据两个图的折线部分可知，2015~2020年我国化学矿进口金额均大于出口金额，即表现为贸易逆差，排除。B项正确，根据两个图的折线部分可知，2015~2020年我国化学矿进口金额与出口金额表现出同增同减的趋势，排除。C项错误，根据两个图的柱形部分可知，我国化学矿出口量最多的年份是2017年（596.8万吨），进口量最多的年份是2019年（1332.3万吨），不是同一年，当选。D项正确，根据图2的折线部分可知，2015~2020年，我国化学矿出口金额最多的年份是2018年，出口金额为143554万美元，最低的年份是2020年，出口金额为81064万美元，前者是后者的  $143554 \div 81064 \approx 1.8$  倍，排除。故本题选C。

91. 【答案】A。解析：根据表格第三行可知，2020年8月份，社会消费品零售总额绝对量为33571

亿元，同比增长 0.5%。则 2019 年 8 月份，社会消费品零售总额绝对量为  $\frac{33571}{1+0.5\%} \approx 33571 - 33571 \times 0.5\% \approx 33571 - 168 = 33403$  亿元，A 项与之最接近。故本题选 A。

92. 【答案】C。解析：根据表格按经营地分当中的数据可知，2020 年 8 月份，城镇社会消费品零售总额为 29273 亿元，同比增长 0.5%，乡村为 4298 亿元，同比增长 0.7%。则 2019 年 8 月份，城镇社会消费品零售总额绝对量为乡村社会消费品零售总额绝对量的  $\frac{29273}{1+0.5\%} \div \frac{4298}{1+0.7\%} = \frac{29273}{4298} \times \frac{1+0.7\%}{1+0.5\%} \approx 6.8$  倍，C 项与之最接近。故本题选 C。

93. 【答案】D。解析：根据表格最后两列数据可知，2020 年 1~8 月份，商品零售总额绝对量为 216519 亿元，同比增长 -6.3%；餐饮收入为 21510 亿元，同比增长 -26.6%。则 2019 年 1~8 月份，商品零售总额绝对量比餐饮收入总额绝对量多  $\frac{216519}{1-6.3\%} - \frac{21510}{1-26.6\%} \approx 230000 - 29000 = 201000$  亿元，D 项与之最接近。故本题选 D。

94. 【答案】B。解析：根据表格第六行数据可知，2020 年 1~8 月份，实物商品网上零售额绝对量为 58651 亿元，同比增长 15.8%。则题干所求增长量为  $\frac{58651}{1+15.8\%} \times 15.8\% \approx \frac{58700}{1+\frac{1}{6.5}} \times \frac{1}{6.5} = \frac{58700}{7.5} \approx 7800$

亿元，B 项与之最接近。故本题选 B。

95. 【答案】B。解析：A 项正确，根据表格商品零售类目中化妆品类数据可知，2020 年 8 月份，化妆品类零售总额绝对量为 284 亿元，同比增长 19%，则 2019 年 8 月份，化妆品类零售总额绝对量为  $\frac{284}{1+19\%} \approx 238.7$  亿元，排除。B 项错误，根据所给材料无法比较 2019 年 8 月份商品零售中各类零售额同比增长率大小，当选。C 项正确，根据表格最后两列数据可知，2020 年 1~8 月份，汽车类零售总额绝对量为 22890 亿元，同比增长 -8.8%；日用品为 3982 亿元，同比增长 6.3%。则 2019 年 1~8 月份，题干所求比值为  $\frac{22890}{1-8.8\%} \div \frac{3982}{1+6.3\%} \approx \frac{22890}{3982} \times \frac{1+6.3\%}{1-8.8\%} \approx 5.7 \times 1.2 \approx 6.8$  倍，在误差允许范围内，排除。D 项正确，根据表格数据可知，2020 年 1~8 月份，金银珠宝类零售总额绝对量为 1389 亿元，同比增长 -15.6%，则题干所求增长量为  $\frac{1389}{1-15.6\%} \times (-15.6\%) \approx 1646 \times (-15.6\%) \approx -257$  亿元，即减少约 257 亿元，排除。故本题选 B。

96. 【答案】A。解析：根据文字材料可知，2018 年我国农民工在乡内就地就近就业的本地农民工 11570 万人，比上年增加 103 万人；到乡外就业的外出农民工 17266 万人，比上年增加 81 万人。因此，2018 年在乡内就地就近就业的本地农民工同比增长率为  $\frac{103}{11570-103} \times 100\% = \frac{103}{11467} \times 100\% \approx \frac{100}{11500} \times 100\% \approx 0.9\%$ ，到乡外就业的外出农民工同比增长率为  $\frac{81}{17266-81} \times 100\% = \frac{81}{17185} \times 100\% \approx \frac{80}{17200} \times 100\% \approx 0.5\%$ ，前者与后者相差  $0.9\% - 0.5\% = 0.4\%$ ，即高 0.4 个百分点。故本题选 A。

【秒杀技】根据文字材料两者均同比增长，增长量均不足现期量的 1%，则同比增长率之差也小于 1%，排除 B、D 项。且前者的分子大于后者、分母小于后者，则一定是前者分数值大于后者分数值，排除 C 项。故本题选 A。

97. 【答案】C。解析：根据柱形图可知，2014 年我国农民工总量为 27395 万人，2018 年为 28836 万人，则 2014~2018 年间，我国农民工总量年均增长量为  $\frac{28836-27395}{2018-2014} = \frac{1441}{4} = 360.25$  万人，在 351

万~400万人之间。故本题选C。

98. 【答案】B。解析：根据表格最后一列可知，2018年16~20岁的农民工占比为2.4%，21~30岁的农民工占比25.2%，31~40岁的农民工占比24.5%，41~50岁的农民工占比为25.5%，50岁以上的农民工占比为22.4%，由此可知，五类中，有四类的占比近似相等，剩下一类约占其他四类中任意一类的十分之一。观察可知，只有B项符合。故本题选B。

99. 【答案】D。解析：根据文字材料可知，2018年到乡外就业的农民工17266万人，比上年增加81万人，其中进城农民工13506万人，比上年减少204万人。因此2017年进城农民工占外出农民工的比重为 $\frac{13506+204}{17266-81} \times 100\% = \frac{13710}{17185} \times 100\% \approx \frac{137}{172} \times 100\% \approx 79.7\%$ ，D项与之最接近。故本题选D。

100. 【答案】D。解析：A项错误，根据折线图可知，2015~2018年我国农民工总量同比增长率低于上年的有2015年和2018年；而根据材料无法知道2013年的同比增长率，因此无法推出2014年的增长率是否低于上年。B项错误，根据图形资料可知，2017年我国农民工同比增长 $28652-28171=481$ 万人，2014年同比增长量为 $\frac{27395 \times 1.9\%}{1+1.9\%} > \frac{27300 \times 0.019}{1.019} = \frac{518.7}{1.019} > 500$ 万人，高于2017年。C项错误，根据表格可知，2018年我国21~30岁的农民工占比为25.2%，41~50岁的农民工占比为25.5%，前者低于后者。D项正确，根据材料可知，2014年我国农民工总量最低，为27395万人，且该年50岁以上的农民工占比最低，为17.1%，则2014年我国50岁以上的农民工有 $27395 \times 17.1\% > 27300 \times 0.17 = 4641 > 4600$ 万人，因此2014~2018年，我国50岁以上的农民工均超过了4600万人。故本题选D。

## 展鸿 2024 年浙江省事业单位统考模拟卷（三）

### 《综合能力》参考答案

#### 一、案例分析题（根据所给案例，回答后面的问题。50 分）

问题：请根据“给定资料 5”，分析老冯受人尊敬的原因。（15 分）

要求：观点明确，准确全面，不超过 300 字。

#### 【参考答案】

老冯受人尊敬是因为他认真、负责、谦虚且具有传承精神。具体体现如下：一、在技艺钻研方面，老冯为掌握业务知识，努力钻研、拆装道岔，精读专业书籍、认真记录笔记，做到对不同道岔的标准数据如数家珍，专注做好道岔整治工作。二、在工作态度方面，老冯为如期完成任务，主动放弃休息时间，没日没夜地扑在现场，确保道岔安装调试精确到位。三、在个人心态方面，老冯淡泊名利，对各类奖项荣誉淡然处之，一心投入高铁建设事业中，致力于整治好道岔病害，保障高铁安全运行。四、在匠心传承方面，老冯每年抽空安排一定的时间培训职工，并开设工作室培养专业人才，意在把道岔整治技术传授给更多的年轻人。（278 字）

问题：如果你是政府部门的工作人员，请根据材料，就发展“绿色工厂”写一篇宣传提纲。（35 分）

要求：1. 紧扣材料，内容全面；2. 层次分明，有逻辑性；3. 字数 500 字左右。

#### 【参考答案】

#### 关于发展“绿色工厂”的宣传提纲

##### 一、相关背景

绿色工厂是实现“用地集约化、原料无害化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化”的工厂；同时，也是国家对工业企业在节能环保、绿色发展等方面处于行业领先水平的一种嘉奖。在走上工业强国之路的过程中，我国的生态遭到了极大的破坏，问题严峻，发展绿色工厂迫在眉睫。

##### 二、重要意义

发展绿色工厂，是推动绿色制造和智能制造协同发展、提升制造业竞争力的必然途径，能够助力工业领域实现碳达峰、碳中和目标。同时，也将会给工业企业带来更多的效益增值。

##### 三、政府支持

1. 政策规定支持。政府公布年度绿色制造名单，出台落地“低碳产业发展新十条”，提供包括资金奖励、绿色信贷、税收优惠发布评价办法、创建指标体系等的扶持政策，推出绿色金融产品，明确创建计划，完善绿色制造体系建设，进行政策补贴和资金扶持。

2. 技改投入加大。政府通过引导企业加大技改投入，建立评价指标体系，开展企业梯队培育，完善公共服务体系，开展绿色金融创新等方式，创建示范引领绿色工厂，持续引导企业开展绿色化转型，激发绿色制造的内生动力。

3. 绿色供应链纵向延伸。推动企业发挥“标杆”作用，推动供应链上下游企业共同提升；绿色发展通过园区向四周辐射，推进工业企业整体迈向绿色制造。（518 字）

#### 二、作文题（阅读以下材料，然后按后面的要求作答。50 分）

问题：推进旅游产业化，还需注重融合创新，优化传统业态，推动一二三产业相融合，不断延伸文



旅产业链条，形成多点支撑、多业共生、多元融合的文旅产业新格局。以“文旅融合”为主题，自拟题目，写一篇议论性文章。（50分）

- 要求：（1）主旨明确，结构完整，思路清晰；  
（2）内容充实，论述深刻，语言流畅；  
（3）不拘泥于给定资料；  
（4）字数 1000~1200 字。

### 【参考范文】

#### 创新助力文旅融合大发展

二十大报告中提到：“坚持以文塑旅、以旅彰文，推进文化和旅游深度融合发展”，这为文旅行业发展指明了方向。文旅深度融合是赋能产业发展的重要力量，为了促进文旅产业发展转型升级，须得借助“创新力量”。以“创新”为文旅事业谋发展、求突破，通过多角度创新打造文旅发展新优势。

场景创新助力文旅融合“开疆扩土”。传统文化和先锋时尚碰撞，东方美学与世界 IP 联动，全新科技与文物奇趣互动，能够为游客提供全新旅游体验，同时也有利于构建新型文旅消费场景、拓宽文旅产业边界，有助于深入推动文旅融合产业深度发展。南京大报恩寺遗址景区内，来自五湖四海的游客通过创建虚拟化身，与“数字人”一同漫游报恩圣境，开展奇妙的元宇宙之旅，体验到奇妙梦幻的文化场景之旅。因此要善于发掘文旅场景创新载体，将文化与体验、旅游与生活相结合，创新文旅场景，满足游客多样化的体验需求。

产业创新助力文旅融合“生机勃勃”。让历史记忆融入现代生活，用文化资源激发文旅活力。挖掘文化资源内涵，唤醒沉睡的文化资源。浙江省缙云县抓住“黄帝文化”，发掘历史资源，开发文旅价值，研发出了 120 多种黄帝衍生品，将丰富的旅游资源成功转换为“富民”的资本。“物质生产的最终目的是使精神得到满足”，文旅产品产生了物质富裕和精神富有的叠加效应，让更多人在享受轻松旅游时也能体悟到中华文化的源远流长。文旅产业创新，需要积极探索文旅产业融合实践，不断拓展文化资源空间。

路径创新助力文旅融合“栩栩如生”。近年来，融合文化创意、历史回忆和旅游需求形成了旅游新业态，基于此产生的剧本杀小镇、怀旧景区、非遗小镇、景区密室逃脱等也成为了多地旅游发展的新热点。浙江省天台县文化馆牵手“剧本杀”这一文化业态，创新推出的“一周一剧”活动，以该县为背景的《四知故事》《印下无冤》《白鹤遇仙》《三颗仙草》等一批经典故事的出现，不仅为该县旅游业探索出了一条“文旅+剧本杀”的新路子，丰富了旅游演艺模式，也让文化与百姓生活有了更可亲近的视角和更可触摸的路径。要努力探索文旅融合新路径，更好地实现文旅事业创新发展。

习近平总书记强调：“文化产业和旅游产业密不可分，要坚持以文塑旅、以旅彰文，推动文化和旅游融合发展，让人们在领略自然之美中感悟文化之美、陶冶心灵之美。”“以文塑旅、以旅彰文”，需要不断发掘中华优秀传统文化传统，通过场景创新、产业创新、路径创新，将更多的文化遗产、文化资源、文化要素转化为优秀文旅产品，拓宽文旅发展空间。（1017 字）