

2018年5月12日浙江事业单位统考《职业能力倾向测验》还原试题解析

1. B. 解析: 题干空格“不能( )”与后文所讲的“要鼓励金融产品和金融市场创新, 在发展中解决问题”构成反义, 再根据前文讲到中国问题主要是金融深度不够和好产品不多, 不是金融发展过度, 因此题干强调不能因为这些问题就不发展金融了。再看四个选项, A项固步自封比喻守着老一套, 不求进步; C项优柔寡断指做事犹豫, 缺乏决断。D项战战兢兢形容非常害怕而微微发抖的样子, 也形容小心谨慎的样子; 皆不符合语义, 而因噎废食比喻因小而废大或怕做错事而索性不干, 符合题干语义, 选B。
2. C. 解析: 第一空强调世界经济都与能源变革的有着密不可分的联系。A选项交相辉映意指各种光亮、色彩等互相映照。多用于形容美好的景象, 排除; B项并驾齐驱比喻彼此的力量或才能不分高下, 也不符合语义, 排除; D选项, 若即若离形容对人的态度似亲似疏, 保持一定的分寸和距离, 适用对象为人, 排除。C项息息相关形容彼此的关系非常密切, 符合语义, 且将孕育代入也是符合, 选C。
3. A. 解析: 第一空, 根据“人工智能发展日新月异”可知, 这句是在讲“人工智能发展”的现状和趋势。A项“不言而喻”不用解释就可以明白, 形容道理显而易见, B项“毋庸置疑”指不用怀疑, D项“毫无疑问”指不存在问题, 十分肯定, 填入均可体现人工智能的发展是明确且肯定的, 语义合适, 保留。C项“曾几何时”是指时间过去没有多久, 与文段时态不符, 排除。第二空, “但”是转折连接词, 说明前后文语义相反。已知前文介绍了“人工智能在精密计算和逻辑推理上的能力和潜力远超人类”, 那么后文就是在强调人工智能在人文艺术领域的能力不如人类。A项“捉襟见肘”比喻顾此失彼, 应付不过来, 可表达“能力不足”之义, 符合文意, 当选。B项“鞭长莫及”比喻因距离太远而无能为力, 文段并没有体现人工智能与人文艺术领域“距离远”, 排除。D项“不孚众望”指不能使大家信服, 文段重在表达“能力不足”而非“不能使大家信服”, 排除。故选A。
4. D. 解析: 第一空, 横线部分形容灭绝动物的“拉丁文学名”。D项“佶屈聱牙”指读起来不顺口, 符合文意, 保留。A项“昙花一现”比喻稀有的事物或显赫一时的人物出现不久就消逝, 与下文“供后人凭吊”体现的“持续时间长”之意相悖, 排除。B项“吉光片羽”比喻残存的珍贵的文物, C项“茕茕孑立”形容孤单、无依无靠, 均无法形容“拉丁文学名”, 排除。将D项代入第二空进行验证, “销声匿迹”形容隐藏起来或不公开出现, 对应下文“缺位”, 表明有些物种或许来不及被人类认识就已经灭绝了, 语义合适, 当选。故选D。
5. B. 解析: 题干说明的是中国产品质量升级, 从深圳山寨到创客的转变, 因此第一空要填入的就是类似转变的意思, 因此可以排除D; 再看第二空, 这些力量指的是前文所讲的深圳创客、高端制造中心和中关村化身为科技创新的写字楼等, 强调这些力量汇到一起是主流, A选项的集结指将部队调集到一个指定地域; 搜集到一起, 不符合语义; C项聚拢强调把那些分散的东西聚齐在一起, 文段并没有强调原先这些的力量是分散的, 因此不选; B项汇集指汇合聚集, 符合语义, 且涅槃为重生的意思, 更具形象色彩, 选B。
6. C. 解析: 挖掘一般与潜能做搭配, 排除D; 借助与优势也搭配不当, 排除A; 再看第二空, 与政策做搭配的一般是制定, 商讨一般与方案做搭配, 故排除B, 选C。
7. C. 解析: 第一空, 反对关系, 与原来汽车领域在互联网行业的现状相反, 故排除“领先”和“积极”, 擅长一般用于人, 所以选“活跃”。再由第二个空可知, 考查解释关系, 与“赛道”互解, 选C。
8. B. 解析: 第一个空可知, 解释关系呼应点为: “包括各种鱼类……甚至还包括海鸟”, 说明种类很多, “全面”: 全方位, 所有方面, 不符合题意, 排除C。再由第二个空可知, 表示的是每个种群都有相同的结构, 并且代代相传。“稳固”: 安稳、牢固。“稳定”一般指安定、没有变动的意思, 均不符合题意, 排除A、D, 选B。
9. C. 解析: 由第二个空可知, 反对关系, 空缺处与“虽然护照里已经出现了电子元素”呼应, 说明实体的部分依然不可缺少, 因此排除A; “挥之不去”: (事务) 压在心头, 无法排解。“举足轻重”、“不可或缺”和“举足轻重”都有至关重要, 不能少的意思。再回到第一个空它反映了现时代电子世界和现实世界不能很好的通过相互结合、利用, 达到使互联网能够代替纸质护照。所以, 体现两者之间的转换的特点的用“对接”更符合, 选C。
10. D. 解析: 第二空, 递推关系, 由“黑洞只是一种纯粹引力的一种具现”推出“在大部分情况下, 双黑洞的并和是不会有任有电磁波辐射的”, 因此选择一个因果词“因而”。再把“摧

毁”代入，符合黑洞的特点，选 D。

11. A. 解析：由第二空可知，反对空缺处的呼应点为：“不少事件中爆粗口的官员都因舆论压力而被追责”，所以空缺处应选择意思为“不能阻止后面的人不犯类似的错误”，与其意思一致的只有“重蹈覆辙”。“左顾右盼”：向左右两边看。形容人骄傲得意的神情。“前赴后继”：指大无畏的牺牲精神。“望而却步”：却步：不敢前进，向后退。形容事物可怕或讨厌，使人一看就往后退缩。再把“格格不入”代入，也符合过去和现代官员言语的特点，选 A。

12. C. 解析：由第一空可知，解释关系，呼应点为“父母在教育上的失策和缺位”，可知孩子缺少父母的关爱，促使孩子感到无助，孤独的一种状态。因此排除 A、D。再由第二个空可知，与家庭教育责任”相搭配，用“推卸”，而“推诿”指推卸责任；推辞。语义重复，排除 B，选 C。

13. D. 解析：由①“需要”和⑤“也需要”可知，强调的是乡村振兴的两个方面，正确顺序为①⑤，选 D。

14. B. 解析：⑥句中有明显转折词，主要讲锂电池的使用面临一些问题，因此与其构成转折关系的只有④，因此知④⑥应该紧跟在一起，可排除 A、C、D。也可重复词入手，④⑥句都在强调锂电池，是锂电池的广泛运用，紧跟在一起；①②⑤强调的是新能源的质子燃烧电池的发明创造和特点，紧跟一起。而③就相当于话题引出，与此相一致的只有 B，选 B。

15. B. 解析：本段主要围绕制造业重心转移的背景，得出结论，发达国家应该承担更多的减排责任，而其他选项均未涉及发达国家的责任问题，选 B。

16. B. 解析：文段开头说明新中国成立之初海军建设的缺失，到如今通过一系列的努力，中国的远海规模形成规模和体系，是远洋作战能力的一个新的突破，所以，正确选项为 B。C 项说法正确，但是不具体，选 B。

17. C. 解析：A 项：由“‘礼让斑马线’里的一个‘礼’字，活生生把法律义务降格成了道德责任”和“殊不知，斑马线前减速慢行并非高级的道德责任，而是基本的法律义务”可知，礼让斑马线本是法律责任，因“礼”字被降低为道德义务，使人产生了误解，表述正确，排除。B 项：由“斑马线前减速慢行并非高级的道德责任，而是基本的法律义务”可知，斑马线让行是法律责任而不仅仅是道德义务，表述正确，排除。C 项：“每个机动车司机……都应让行”表述过于绝对，文段重点论述机动车行经斑马线时应礼让行人，不符合作者本意，当选。D 项：由文段尾句“有时候在斑马线面前，却成了‘谁牛谁先过’”可知，符合文意，排除。故选 C。

18. B. 解析：文段首先提出在早期互联网的广泛使用，但是对于接受和搜索信息的手段的匮乏。接着表明随着时代的发展，人们开始关注于隐藏在表层之下的信息。最后得出结论，或许时间才有可能抹平信息鸿沟制造的差异。因此，文段主要说明的就是信息鸿沟的存在和不可避免，B 选项为同义转述，选 B。

19. D. 解析：文段第一句讲明人类是一系列生物学上偶发因素的产物，紧接着引出我们没有理由自称最理想的生物，所在的银河系有很多恒星，根据这些最终得出人类可以偶发在地球那么生命，也可以偶发在其他行星中。因此文段最后一句强调的是其他行星也有可能偶发生命，与题干主旨句一致的是 D 选项，选 D。

20. B. 解析：第一句讲明在新修订的食品法中规定：月饼安全问题与在流通中各个环节参与者有民事连带责任。紧接着指出无论是商家，酒楼都要负责。第三句接着论述各个环节参与者该如何做到对月饼安全问题的负责。因此文段主旨句为因此后面的内容，强调各个环节参与者要对月饼安全负责。故与主旨句一致的是 B 选项，选 B。

21. A. 解析：整篇文段前半部分讲在上一次冰期，牛奶对于成年人是毒药，因为成年人无法分解乳糖酶；紧接着转折，讲在大约 1.1 万年，人们可以将奶制品中的乳糖含量降到可耐受程度，且基因也发生突变，能够分解乳糖酶，因此文段最后一句应讲明成年人能够喝牛奶。首先所填句子应与前文话题一致，与牛奶有关，排除 B 和 C 选项。比较 A 和 D 选项，题干前文讲不能喝，后文讲克服各种问题，基因突变等使得成年人能够喝牛奶，选 A。

22. B. 解析：空格内容要体现为什么胎盘及附近组织糖分最多，根据前文可知因为胎座里的丰富疏导组织将糖分输送到西瓜内部，也就是胎座和疏导组织相较于西瓜内部来说，先接触到糖分，因此有这样意思的只有 B 选项，选 B。

23. A. 解析：该文段为转折文段，文段第一句话介绍了 1985 年中国经济基础薄弱，养不起

大军,故进行裁军;紧接着转折论述本次军改启动,是中国经济崛起之后的要求;最后用反面论证了再次强调本次军改对经济发展后的要求,至关重要。因此文段将 1985 年的军改和现今的军改进行比较,来体现两次军改是因不同的经济形势所要求的,选 A。

24.A.解析:文段为并列文段,第一句话举了一个例子,告诉我们奇幻题材无处容身,是因为战后百废待兴,社会对蓝领,白领,技术员的需求很高;紧接着又举了一个例子,讲述中国科幻小说多,是因为中缺乏原创性人才。文段通过举了 2 个例子来说明,文学在很大程度上和社会经济挂钩,选 A。

25.B.解析:根据前文报告明确提出,积极参与全球治理体系改革和建设,支持多边贸易体制,促进自由贸易区建设,推动建设开放型世界经济,不仅仅是自身的发展,也是推动全球治理体系的改革,选 B。

26.C.解析:项数较多,两两分组,做差后得 7、6、5,后一项为 4,括号处应为 70,选 C。

27.B.解析:三项和等于后一项,即  $50+88+163=301$ ,选 B。

28.A.解析:所给数字都与立方靠近,分别为 7、6、5、4、3 的立方减 1,括号处应为 2 的立方减 1,为 7,选 A。

29.C.解析:所给数字无序,考虑两项推一项,第一项-第二项 $\times 0.5$ =第三项,所求为  $1-29.5 \times 0.5=-13.75$ ,选 C。

30.A.解析:相邻两项做差得 9、9、10、10、11、11、12,后一项做差为 12,选 A。

31.D.解析:对角相乘=对角相加,  $2 \times 4=2+(6)$ ,选 D。

32.A.解析:对角做差=对角相除,  $9-9=(0)/7$ ,选 A。

33.A.解析:对角相除=对角做差,  $8/2=(3)-(-1)$ ,选 A。

34.B.解析:行的规律,行相加=行相乘,  $5+(1)=6 \times 1$ ,选 B。

35.C.解析:列的规律,列相减=列相除,  $13-9=8/2$ ,故所填为  $(11)-4=7/1$ ,选 C。

36.C.解析:原先速度比为 5:3,速度提高后变成 6:4.5,第一次相遇相当于小张走了 5 份,小马走了 3 份,速度提高后小张走 3 份,小马走 2.25 份,即小马距离甲地还有 2.75 份,故 2.75 份相当于 11 千米,全程为 8 份,为 32 千米,选 C。

37.B.解析:根据题意,由“哥哥现在的年龄是妹妹当年年龄的 4 倍”可知,哥哥现在的年龄是 4 的倍数,排除 A、C,代入 B 验证,可得符合题意,选 B。

38.D.解析:设每天供应量为 x,可列方程为  $6 \times (27-x)=9(24-x)=t \times (20-x)$ ,求得时间为 27 天,选 D。

39.B.解析:根据题意,每个职工有  $3 \times 4 \times 3=36$  种选择,要保证有 2 人的用餐组合相同,只需有 37 人即可,选 B。

40.C.解析:要求每位小学生的两边都坐政协委员,即小学生不相邻且不在两边,先把政协委员排好,再插空即可,所求为  $A_6^6 \times A_5^3=43200$ ,选 C。

41.B.解析:根据题意,可列式子为  $\frac{C_8^7}{C_{10}^7}=\frac{1}{15}$ ,选 B。

42.D.解析:利润+成本=售价,将 N 设为特值 2,即原先购进了 2 套,后又购进了 4 套,先销售 3 套,七折销售 2 套,最后四折销售 1 套,利润为  $330 \times 2$ ,设最初定价为 x,可列式为  $120 \times 2+135 \times 4+330 \times 2=3x+2x \times 70\%+x \times 40\%$ ,求得  $x=300$ ,选 D。

43.A.解析:根据已知条件设甲、乙、丙的速度为 x、y、z,所需时间为 t,可列方程组为  $(y+z) \times 100=400$ ,  $(x+z) \times t=(y+z) \times (t+20)=400$ ,解得  $t=80$ ,  $y+z=4$ ,  $x+z=5$ ,可得  $x-y=1$ ,则丙速度为 0.5,选 A。

44.B.解析:男员工循环一周期为 15 天,女员工一周期为  $5 \times 7=35$  天,两者的最小公倍数为 105,7 月 5 日 105 天后为 10 月 18 日,选 B。

45.B.解析:根据题意列方程,求得二级品的价格为 600,9600 可买 16 个,选 B。

46.B.解析:要使有同龄人观众的人数最少,则应尽量保证每一个年龄层次都有观众。根据题意,共有 80 名观众,其中 5 名未成年人,年龄为 1-17 岁,这 5 人可在不同年龄层次,即不为同龄人。剩余  $80-5=75$  名观众的年龄为 18 岁-69 岁,共有  $69-18+1=52$  个年龄层次,保证每个年龄层次都有 1 名观众后,还剩下  $75-52=23$  名观众,剩余观众皆有同龄人。若剩下的 23 名观众均在同一年龄层次,此时有同龄人的观众人数最少,人数为 24 人(剩下这 23

名观众+该年龄层次原有的1名观众)。故选B。

47.A. 解析: 设小李(现在)的年龄为 $x$ , 则老王的年龄为 $2x+6$ , 根据“老王20年前的年龄和小李9年后的年龄相等”, 可列方程为 $2x+6-20=x+9$ , 求得 $x=23$ , 老王的年龄为52, 故选A。

48.C. 解析: 剩余8双的成本为 $8 \times 15 = 120$ 元, 即目前共获利 $120+120=240$ 元, 每一双获利3元, 可求目前已卖了80双, 共购进拖鞋88双, 选C。

49.D. 解析: 根据题意, 设全程为 $x$ , 可列方程为 $\frac{x+4.8}{x-4.8} = \frac{270}{90}$ , 解得 $x=9.6$ , 选D。

50.A. 解析: 根据题意, 先求偶数的数量, 需分类考虑, 如果个位为0, 则共有 $4 \times 3 = 12$ 种, 如果个位不为0, 则共有 $2 \times 3 \times 3 = 18$ 种, 偶数共有30种; 而奇数的数量为 $3 \times 3 \times 2 = 18$ 种, 偶数的数量比奇数的数量多12种, 选A。

51.C. 解析: 西游记是一种小说, 牛魔王是西游记里的人物。雷雨是一种戏剧, 周朴园是雷雨里的人物。D项耶路撒冷是地名, 故选C。

52.B. 解析: 眼镜的主要功能不是看书, 只是对于近视的人看书时的一种辅助; 扶手的主要功能不是下楼, 只是对于人下楼时的一种辅助; 而计算器的功能应该是计算, 且加法是个名词, 选B。

53.C. 解析: 在超市可以购物, 在商场可以购物, 超市与商场并列。在食堂可以订餐, 在饭店可以订餐, 食堂和饭店并列, 选C。

54.D. 解析: “险”与“夷”反义词, “始”与“终”反义词。所以选D。此题由于考虑到化险为夷与善始善终没有明确的关系, 故从成语本身的组成入手。

55.B. 解析: 公路的路和心路的路均是指道路, 二者意思相同, 且公路是具体的路, 心路不是具体的路。A项: 机械的机是指机器, 而机敏的机是指机灵, 二者意思不同, 与题干逻辑关系不一致, 排除; B项: 河水的水和风水的水均是指以雨的形式从云端降下的液体, 二者意思相同, 且河水是具体的水, 风水不是具体的水, 与题干逻辑关系一致, 当选; C项: 泥土的土是指土壤, 而领土的土是指疆域, 二者意思不同, 与题干逻辑关系不一致, 排除; D项: 蔬菜的菜和小菜的菜均是指供作副食品的植物, 二者意思相同, 但都是具体的菜, 与题干逻辑关系不一致, 排除。故选B。

56.A. 解析: 花蕊是桃花的组成部分, 二者是组成关系。A项: 鬃毛是骏马的组成部分, 二者是组成关系, 与题干逻辑关系一致, 保留; B项: 琴弦是吉他的组成部分, 二者是组成关系, 与题干逻辑关系一致, 保留; C项: 城砖是长城的组成部分, 二者是组成关系, 与题干逻辑关系一致, 保留; D项: 钢铁是制作轿车的原材料, 二者是原材料与成品的对应关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。对比A、B、C三项, 题干中桃花是生物, 且桃花在生长过程中会生长出花蕊; A项中骏马也是生物, 且鬃毛也是在生长过程中生长而来, 当选; B项中吉他是人造乐器, 琴弦也不是在生长过程中生长而来, 排除; C项中长城是人造建筑, 城砖也不是在生长过程中生长而来, 排除。故选A。

57.B. 解析: 流水线利用流水的特征, 车轮战利用车轮的特征, 选B。

58.C. 解析: 阻燃剂在着火前预防燃烧, 灭火器在着火后阻止继续燃烧。防火墙预防病毒侵入, 杀毒软件在病毒侵入后杀死病毒, 选C。

59.B. 解析: 题干的论点是: 帝企鹅数量会减少。论据是: 全球变暖, 海冰融化, 帝企鹅可能迁移到新地方, 但无法确定是否能适应。A中的“会影响到其他物种”与题干论证无关。B海冰融化导致企鹅的食物迁移, 而企鹅迁移到新的栖息地不一定有食物的存在, 肯定了帝企鹅不能适应新栖息地的环境。C选项不一定包括帝企鹅; D提到帝企鹅只有在温度低的冬季才可以繁殖后代, 与冬季无关, 选B。

60.D. 解析: 题干的论点是: 人们担心沉迷智能手机会让青少年在现实中更加孤立。A, B, C均与论点的青少年无关。D指出青少年在手机上联系的人主要就是现实中面对面互动的人, 那么反而会加强与大家的联系, 也就是不会更加孤立, 否定论点, 可以削弱, 选D。

61.C. 解析: 题干的结论是: 家庭的藏书量丰富有助于孩子的学业进步。A提到的“家庭藏书少”与结论无关。B“爱去图书馆”与家庭藏书丰富无关, 反而是一种另有他因的削弱。C在藏书与学业进步之间建立了联系, 可以支持。D是一种特殊情况, 仅仅只是指“父母受教育程度不高”的情况下, 支持力度有限, 选C。

62. C. 解析: 题干的结论是: 学习演奏乐器可以预防衰老。A 中的诺贝尔获得者与论证无关。B “更有成就感”并不等同于可以预防衰老, 无法支持。C 中的少年学会乐器的人老了之后思维反应敏捷, 也就是说大脑进行了系统协作, 建立乐器与预防衰老之间的联系, 可以支持。D “多交流和互相理解”并不同于可以预防衰老, 无法支持, 选 C。

63. D. 解析: 论点: 鲸的体型是在上新世-更新世开始变大的。论据: 鲸的体长随机变化了约 3000 万年, 随后在距今 450 万年到几十万年前的时间里, 一跃增加到 10 米以上。这段时间跨越了上新世和更新世时期。A 项: 指出鲸的头骨大小和衡量鲸体型大小之间没有必然联系, 通过削弱论据的方式进行了削弱, 保留; B 项: 指出鲸的体长在研究涉及的 3000 万年中曾经稳定增长过一段时间, 但是否涉及上新世至更新世并不清楚, 属于不明确选项, 排除; C 项: 指出化石记录文献及其缺乏, 与鲸的体型是何时开始变大的无关, 为无关选项, 排除; D 项: 指出巨齿鲨在约 700 万年前就已存在, 鲸体型增长是为了对抗巨齿鲨, 即鲸的体型不是在上新世-更新世开始变大的, 而是更早的时期, 否定了题干论点, 保留。比较 AD 两项, 削弱的力度: 否定论点 > 否论据, 所以 D 项当选。故选 D。

64. D. 解析: 题干的论证是: 在数学期末考试中, 参加过课外辅导班的学生成绩优于没有参加过的, 所以得出数学课外辅导班效果好; 属于因果共存型; A 选项参加其他辅导班对于数学考试没有帮助, 不能削弱; BC 都支持了课外辅导班的好处; D 数学课外辅导班只招收成绩优秀的, 说明因为成绩优秀才参加的辅导班, 属于因果倒置, 选 D。

65. C. 解析: 题干的论证是: 长途汽车对乘客免费提供三餐并没有实际让利, 且乘客满员率不多, 得出可以通过免费提供三餐进行促销。A 选项免费提供三餐的同时, 繁忙季节提高票价, 并没有否定可以提供三餐进行促销; B 选项全年的平均满员率为 60% 无关; C 直接否定了上述的论证; D 乘客相对固定也不能否定可以提供三餐进行促销, 选 C。

66. D. 解析: 观察得出所有的交点数呈现递增趋势: 1、2、3、4、5、6, 选 D。

67. A. 解析: 每行前两个图形叠加后去同存异得到第三个图形, 选 A。

68. C. 解析: ①③④都可以一笔画出来, 而②⑤⑥都是两笔才能画出来, 选 C。

69. A. 解析: A 可以折成; B 若正面和右侧面对, 顶面错误; C 若正面和顶面正确, 右侧面图形的方向错误, 顶面和右侧面三角形应相连; D 项若正面和右侧面正确, 则顶面的方向错误, 选 A。

70. C. 解析: 本题图形皆为轴对称图形, 考虑对称轴数量, 若把③和④调换位置, 呈现对称轴数量递增的规律: 1、2、3、4、5、6, 选 C。

71. B. 解析: 解析: 日月的东升西落与地球的自转有关, 与地球的形状无关, ①错误; 如果向北走, 一些星星就会在南方的地平线上消失, 站的高看得远, 环球航行都能证明地球是个球体, ②③④正确。故本题答案选 B。

72. C. 解析: 解析: 世界上大部分地震属于浅源地震, A 项说法错误; 震源是地震的发源地, B 项说法错误。地震前, 地下水会发生水位升降、变色、变味、翻动、冒泡等现象, C 项正确; 因为火山和地震现象都是地壳运动的结果, 在地壳上层, 板块与板块之间相互张裂或相互碰撞的地区由于巨大的地应力的积累, 在压力积聚到一定程度时, 就比较容易发生火山和地震现象来释放能量, 因此, 地震和火山分布特点相同, D 说法错误。故本题答案选 C。

73. D. 解析: 解析: 野火烧不尽, 春风吹又生涉及物质的燃烧, 发生的是化学变化, A 项不符合题意; 白毛浮绿水, 红掌拨清波体现的物理中的浮力知识, B 项不符合题意; 举杯邀明月, 对影成三人, 前半句体现了光的反射, 后半句体现了光的直线传播, C 项不符合题意; 能闻到梅花的香味, 是因为梅花中含有香味的分子在不断的运动的结果, 说明了分子不断地运动, D 项符合题意。故本题答案选 D。

74. C. 解析: 解析: 雪消门外千山绿, 花发江边二月情是说门外的雪都化了可以看见青翠的山, 二月的晴天里江边的花都开了, 雪化体现了融化现象, A 项不符合题意; 秋荷一滴露, 清夜坠玄天是说秋天的荷叶上有一滴滴露珠, 是在深夜里从天中飘落下来的, 表明露水的形成过程, 露水是水蒸气遇冷液化, B 项不符合题意; 瀚海阑干百丈冰, 愁云惨淡万里凝是说荒漠上冰雪已经积得很厚, 天空中愁云也好像凝固住了, 雪是由雨凝固形成, C 项符合题意; 停车坐爱枫林晚, 霜叶红于二月花是说停下车来赏枫林晚景, 经霜的枫叶竟比二月的鲜花还要红, 实际上是低温使根部吸水并进入叶子中的能力降低, 因而使叶绿素生成少而破坏多, 花青素 (主要是红色) 显现的结果, D 项不符合题意。故本题答案选 C。

75. B. 解析: 碳酸钠常温下为白色无气味的粉末或颗粒, B 选项错误。故答案为 B。
76. A. 解析: 人身意外伤害保险是指被保险人在保险有效期内, 因遭受非本意的, 外来的, 突然发生的意外事故, 致使身体蒙受伤害而残废或死亡时, 保险公司按照保险合同的规定给付保险金的保险。人寿保险是人身保险的一种, 简称寿险, 人寿保险: 以被保险人的寿命为保险标的, 且以被保险人的生存或死亡为给付条件的人身保险。与其他保险不同的是, 人寿保险转嫁的是被保险人的生存或者死亡的风险。所以意外险和人寿险都是人身保险, 但是有所不同。只有涉及寿命才会涉及人寿险, A 选项错误。故本题的答案选 A。
77. B. 解析: 《说文解字》原文以小篆书写, 逐字解释字体来源, 是科学文字学和文献语言学的奠基之作, 在中国语言学史上有极其重要的地位, B 选项错误, 故选 B。
78. B. 解析: B 项罄竹难书, 指把竹子用完了都写不完 (古人写字用竹简, 竹子是制竹简的材料), 比喻事实 (多指罪恶) 很多, 难以说完。罄, 用尽; 竹, 竹简, B 选项错误。故本题答案为 B。
79. C. 解析: C 项《梦溪笔谈》, 由北宋科学家、政治家沈括撰, 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。不是地理著作, 故选 C。
80. B. 解析: B 项三省六部制在隋朝时期确立, 时间不相符, 不是秦朝统一后的举措, 故本题为 B。
81. A. 解析: B 项西汉建立后, 在地方上继承秦朝的郡县制, 同时又分封诸侯王国, 实行郡国并行制。诸侯在封国内权利极大, 相当于独立的王国存在, 故该制度实际上是削弱了中央集权, 故小明说法错误, 排除; C 项美国 1787 年《宪法》规定总统享有行政权, 国会和最高法院享有立法和司法权, 标志着美国三权分立体制正式确立, 故 C 项错误; D 项魏源在《海国图志》中提倡“师夷长技以制夷”, 强调学习西方先进科学技术, 而不是政治制度, 故 D 项错误; 故此题答案为 A。
82. D. 解析: D 光合作用主要在植物细胞的叶绿体中进行, 而不是线粒体, 故 D 项错误, 故此题答案为 D。
83. B. 解析: “八佾舞”是中国古代规格最高的祭祀舞蹈, 是中华传统礼教的重要组成部分, 也是对“礼”的最好诠释, A 选项说法错误; 古时一佾 8 人, 八佾就是 64 人, 据《周礼》规定, 只有周天子才可以使用八佾, 诸侯为六佾, 卿大夫为四佾, 士用二佾。季氏是正卿, 只能用四佾。孔子谈到季氏说: “他用六十四人在自己的庭院中奏乐舞蹈, 这样不合礼制的事他都忍心去做, 还有什么事情不可狠心做出来呢?” C、D 错误, 故答案选 B。
84. B. 解析: A 泰戈尔《飞鸟集》如果你因错过太阳而流泪, 那么你也将错过群星, A 项正确; B 生命诚可贵, 爱情价更高, 若为自由故, 二者皆可抛。出自匈牙利的诗人裴多菲《自由与爱情》, B 项说法错误; C、D 选项均正确, 故答案选 B。
85. A. 解析: B 项体现力的作用是相互和题干无关, 故不选; 跳水运动员入水时会击发出水花, 这是由于身体撞击水面形成的。水花的大小与身体撞击水面的大小有关, 还与入水速度有关, 故与惯性无关, C 项错误; 飞机上下颠簸是由于大气中存在乱流, 这些不稳定气流的范围有大有小, 方向和速度也各不相同。当飞机进入与机体尺度相近的乱流涡旋时, 飞机的各部位就会受到不同方向和速度的气流影响, 原有的空气动力和力矩的平衡被破坏, 从而产生不规则的运动但并非惯性作用, D 项错误; 当汽车向左转时, 汽车在我们的脚下 (站立时) 或者屁股上 (坐着时) 施加了一个指向我们左方的力, 这个力就是一个向心力, 用来改变我们的移动方向, 可我们的上半身在惯性的作用下会依然保持原来的移动方向, 这就造成了身体向右倾斜的现象。故选择 A 项。
86. A. 解析: 根据图表可知, 2013 年的增长量最多, 选 A。
87. D. 解析: 根据材料第二段, 截至 2016 年底, 每千人老年人拥有养老床位 31.6 张, 比上年增长 4.3%, 故 2015 年底为  $\frac{31.6}{1+4.3\%} \approx 30$ , 题中间每万人, 故所求为 300, 选 D。
88. D. 解析: 设增加 x 万张床位, 可列方程为  $\frac{730.2+x}{23086 \times (1+3\%)^2} = 300 \times 1.2$ , 求得 x 约为 160, 选 D。

- 89.B. 解析: 根据题意, 列式为  $\frac{5.3 \times 10^4}{150} \div \frac{9 \times 10^4}{465}$ , 约等于 1.8 倍, 选 B。
- 90.D. 解析: 分析 D 选项, 根据第二段“其中 65 岁及以上人口 15003 万人, 占总人口的 10.8%”, 可求得 2016 年底的全国总人口数, 选 D。
- 91.B. 解析: 根据题意, 列式为  $\frac{130.45}{1+11.9\%} \times 11.9\%$ , 估算约为 14, 选 B。
- 92.C. 解析: 根据题意, 2017 年底人民币贷款余额为  $124.98 - 4.86 = 120.16$  万亿元, 2017 年 3 月末人民币贷款余额为  $\frac{124.98}{1+12.8\%} \approx 110.8$ ,  $120.16 - 110.8 = 9.36$ , 选 C。
- 93.D. 解析: 根据材料第二段, 增长金额最多非金融企业及机关团体贷款的中长期贷款增长金额最多, 增长了 2.45 万亿元, 选 D。
- 94.D. 解析: 分析 D 选项, 材料第三段“2018 年 3 月末, 外币贷款贷款余额 8704 亿美元, 同比增长 4%”, 联系前后文, 无法得出 2016 年 3 月末的情况, 故 D 无法推出, 选 D。
- 95.D. 解析: 分析 D 选项, 材料第三段“2018 年 3 月末, 外币贷款贷款余额 8704 亿美元, 同比增长 4%”, 可得 2018 年 3 月末外币贷款贷款余额为  $\frac{8704}{1+4\%}$ , 约为 8369 亿美元, D 正确, 选 D。
- 96.C. 解析: 根据图表 1, 2016 年 VC 机构增长率  $\frac{2045-1775}{1775} = 15.2\%$ , 选 C。
- 97.A. 解析: VC 基金占比情况为 2008 =  $\frac{410}{464}$ 、2009 =  $\frac{495}{576}$ 、2012 =  $\frac{942}{1183}$ 、2014 =  $\frac{1167}{1551}$ , 计算首数, 只有 2008 年首数约为 9, 选 A。
- 98.B. 解析: 根据题意, 运算反算法, 将 VC 机构数乘 3, 结果如果小于管理资本, 则符合条件, 可得 2008、2013、2015、2016 符合条件, 选 B。
- 99.D. 解析: 根据题意, 将表格 2 中的第三列与第五列相除, 成熟(过渡)期远大于其他时期, 选 D。
- 100.B. 解析: A 项, 增长最快的是 2010 年, A 错误; B 项, 根据第一题的计算结果我们可以计算得出 16 年的增长率是 15.2%, 2018 相较于 2016 年的增长率约为 32.2%, 故 2018 年的 VC 机构数量列式为  $2045 \times (1+32.2\%)$ , 显然这个值要大于 2600, B 正确; C 项, 表格中给出的百分比, 内资起步期项目的投资金额为  $30.4\% \times 8277.1$ , 约为 2500 亿元, 外资为  $22644 \times 23\%$ , 约为 5200 亿元, 显然外资要大于内资, C 错误; D 项, 外资早期项目数量为  $24.9+38.5=63.4$ , 外资总项目  $63.4+36.2+0.47=100.07$ , 相除的结果要小于三分之二, D 错误。选 B。