

# 近三年重庆市考真题卷

公考通网校

[www.chinaexam.org](http://www.chinaexam.org)



公考通 APP



微信公众平台

目录

|   |                       |     |
|---|-----------------------|-----|
| 1 | 2016年重庆行测真题.....      | 1   |
| 2 | 2016年重庆申论真题卷.....     | 51  |
| 3 | 2017年重庆行测真题卷.....     | 58  |
| 4 | 2017年重庆申论真题卷.....     | 108 |
| 5 | 2018年重庆行测真题卷.....     | 115 |
| 6 | 2018年重庆申论真题卷（1卷）..... | 160 |
| 7 | 2018年重庆申论真题卷（2卷）..... | 167 |

# 1 2016年重庆行测真题

## 第一部分 常识判断

1. 下列对诗词中的物理现象描述错误的是（ ）
  - A. 坐地日行八万里，巡天遥看一千河——地球的公转
  - B. 两岸青山相对出，孤帆一片日边来——运动的相对性
  - C. 八月秋高风怒号，卷我屋上三重茅——空气振动发声
  - D. 飞流直下三千尺，疑是银河落九天——势能转化为动能
2. 关于液体燃料，下列说法错误的是（ ）
  - A. 煤油易挥发，且挥发后与空气混合，会形成爆炸性的混合气
  - B. 生物柴油具有“老化”倾向，宜避光，避免与空气接触保存
  - C. 柴油能量密度高，燃油消耗率低，但废气中所含有害成分较多
  - D. 汽油具有一定的腐蚀性，在贮运过程中容易出现早期氧化变质
3. 下列哪组气体对环境的负面影响最大（ ）
  - A. 一氧化氮、二氧化硫
  - B. 二氧化碳、水蒸气
  - C. 氢气、稀有气体
  - D. 甲烷、氮气
4. 关于“螳螂捕蝉，黄雀在后”，下列说法错误的是（ ）
  - A. 蝉、螳螂和黄雀都是消费者
  - B. 螳螂和黄雀的行为都属于先天性行为
  - C. 螳螂、蝉和黄雀组成了一个生态系统
  - D. 蝉和螳螂属于节肢动物，黄雀属于鸟类
5. 下图所示的是哪种典型地貌（ ）



- A. 喀斯特地貌
  - B. 冰川地貌
  - C. 丹霞地貌
  - D. 风蚀地貌
6. 在生活中，下列哪一做法或现象与热胀冷缩无关（ ）
    - A. 夏天在架设电线时，不宜把电线绷得太紧
    - B. 往保温瓶灌开水时，不灌满比灌满更容易保温
    - C. 把刚煮熟的鸡蛋放到冷水中浸一下，更容易剥壳
    - D. 冬天往玻璃杯中倒开水，应先用少量开水预热杯子
  7. 关于疫苗，下列说法错误的是（ ）
    - A. 根据费用支付方式，分政府免费提供和公民自费自愿接种两类
    - B. 牛痘疫苗彻底消灭天花，是人类用疫苗迎战病毒的首次胜利
    - C. 接种疫苗是预防传染病最有效、最经济的手段

- D. 目前乙肝疫苗是世界上使用量最大的一种疫苗
8. 关于药品，下列说法错误的是（ ）
- A. 大部分药品属于处方药，如注射剂、毒麻药品等
- B. 非处方药不需要凭执业医师处方即可自行购买和使用
- C. 处方药不可擅自使用、停用或增减剂量，否则可能引起严重后果
- D. 药品说明书用以指导医生和患者选择、使用药品，但不具法律意义
9. 下列哪种球类运动的场地面积最大（ ）
- A. 网球                      B. 篮球                      C. 排球                      D. 足球
10. 关于农作物，下列对应错误的是（ ）
- A. 豆类、薯类——粮食作物                      B. 花生、向日葵——经济作物
- C. 西红柿、青梅——蔬菜作物                      D. 玉米、紫云英——饲料作物
11. 假如某国出现比较严重的经济衰退，该国当局却不能运用货币政策进行调节。这个国家可能是（ ）
- A. 德国                      B. 美国                      C. 英国                      D. 新加坡
12. 甲于2010年3月1日开始使用“红红太阳”牌商标，乙同年4月1日开始使用相同商标。商标局于2011年5月10日同一天收到甲、乙关于“红红太阳”商标的申请文件，但甲的文件是5月8日寄出的，乙的文件是5月5日寄出的。商标局应初步审定公告谁的申请（ ）
- A. 公告甲的申请，因甲、乙虽同时申请，但甲使用在先
- B. 同时公告，因甲、乙申请日期相同
- C. 公告乙的申请，因乙申请在先
- D. 可以由商标局自由裁定
13. 下列经济学基本术语与项目内容之间对应错误的是（ ）
- A. 固定成本：企业建造的厂房
- B. 不变资本：企业购入的原材料
- C. 变动成本：企业总经理的工资报酬
- D. 机会成本：为投资股票提前支取定期存款而损失的利息
14. 下列不属于夫妻共同财产的是（ ）
- A. 婚前房屋在婚后所得的租金
- B. 夫妻关系存续期间，军人的复员费和自主择业费
- C. 婚后由一方父母出资购买的不动产，产权登记在出资人子女名下
- D. 婚姻存续期间虽未实际取得，但明确可以取得的知识产权收益
15. 关于当代文学，下列说法错误的是（ ）
- A. 《白鹿原》获得“茅盾文学奖”                      B. 《平凡的世界》是史铁生的作品
- C. 余华是先锋文学的代表人物之一                      D. 电影《大红灯笼高高挂》由苏童的小说改编
16. 下列哪项与英国无关（ ）
- A. 光荣革命                      B. 第一次工业革命
- C. 普利茅斯                      D. 雾月政变
17. 关于古代思想家，下列对应错误的是（ ）
- A. 独与天地精神相往来——荀子                      B. 虽千万人，吾往矣——孟子
- C. 知其不可而为之——孔子                      D. 摩顶放踵利天下——墨子



26. 日前,被称为“法国大展”的“名馆名家名作”纪念中法建交 50 周年特展在国家博物馆展出。这是一次重量级的展览,10 幅名作都是从法国各大国立博物馆\_\_\_\_\_的精品之作,\_\_\_\_\_了法国从文艺复兴到当代的艺术精华。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 精挑细选 再现  
B. 沙里淘金 展现  
C. 百里挑一 融合  
D. 优中选优 浓缩

27. 在人类文明史上,古埃及人和两河流域的苏美尔人,都曾创造过古老的文字。然而,随着时间的流逝,这些文字早已消亡。时至今日,\_\_\_\_\_的古老文字,唯有中国人创立的汉字。作为伟大的汉文化的载体和媒介,汉字依然\_\_\_\_\_,堪称当今世界上最有生命力的文字之一。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 硕果仅存 长盛不衰  
B. 凤毛麟角 源远流长  
C. 出类拔萃 博大精深  
D. 鹤立鸡群 方兴未艾

28. 一方面,社会对带薪休假制度热切欢迎,而且对于落实和执行不力可谓\_\_\_\_\_;但另一方面,具体到实际维权行动中,对不落实带薪休假者,即便在劳动争议案件中,也很少有人提及,因此而直接举报者更是\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 嗤之以鼻 门可罗雀  
B. 冷嘲热讽 寡不敌众  
C. 口诛笔伐 寥寥无几  
D. 疾言厉色 势单力薄

29. “本质性诗人”大致有两种出路:其一是像陶渊明那样从急流中退出,在山水间\_\_\_\_\_自己的灵魂。尽管现实中并不存在桃花源,但\_\_\_\_\_在内心一隅还是可能的。其二是原地不动,像屈原那样与污浊的世界对抗。这注定了他与世界的\_\_\_\_\_是持续的、难以调和的。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 寻找 退隐 冲突  
B. 放逐 蜷缩 矛盾  
C. 抚慰 潜藏 距离  
D. 寄托 固守 隔阂

30. 尽管古人对日食怀有恐惧感,认为日食是“天狗吃太阳”,但是鉴于太阳对于人类的重要作用,人们必须采取\_\_\_\_\_的措施加以拯救,如用锣鼓和鞭炮的声音来驱赶“恶狗”。尽管现在听起来\_\_\_\_\_,不过这类故事却使观赏日食变得神秘而有趣。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 行之有效 急于求成  
B. 大张旗鼓 啼笑皆非  
C. 力所能及 匪夷所思  
D. 恰如其分 不可理喻

31. 研究表明,大脑具有自我修复的潜能,继续\_\_\_\_\_这方面的研究,有望最终确认哪些信号可用来促进神经源性反应的\_\_\_\_\_,而以\_\_\_\_\_神经发生(即神经元的生成和更新)现象为目标,或可成为一种促进神经元再生的有效治疗方法。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 增强 强化 加强  
B. 强化 加强 增强  
C. 增强 加强 强化  
D. 加强 增强 强化

32. 现代传媒尤其是电子传媒有着比传统纸质传媒更宽广的尺度,\_\_\_\_\_更多批判的意识和更多的异端。无数专家、学者在电子传媒会客厅中针对各种社会现象接受访谈,发表意见,甚至不乏\_\_\_\_\_的声音。分析之深、论证之严密、言论之犀利,传统媒体均无法\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 鼓励 特立独行 相提并论                      B. 滋生 针锋相对 同日而语  
C. 允许 振聋发聩 一目了然                      D. 容纳 惊世骇俗 望其项背

33. 《自私的基因》出版于 1976 年，但这本书的魅力、争议和影响力却\_\_\_\_\_。有趣的是，这本书初版时学界还有反对之声，公众则高高兴兴地\_\_\_\_\_了它。几十年过去，书中理论在学界越来越少争议，公众反而\_\_\_\_\_般开始担忧这本书“太过极端”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 大放异彩 接收 恍如隔世                      B. 历久弥新 接纳 醍醐灌顶  
C. 与日俱增 接受 如梦初醒                      D. 如日中天 接手 茅塞顿开

34. 黄河下游原来是绕山东丘陵之南注入黄海的。后来，由于中游的黄土高原不断\_\_\_\_\_，下游的广大平原又不断沉降，黄土不断受到侵蚀，\_\_\_\_\_泥沙滚滚流入黄河。到了下游，水中的泥沙逐渐淤积，河床不断抬高，遇到汛期，便会漫溢泛滥，出现改道的现象。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 升高 掺杂    B. 降低 含有  
C. 下降 大量    D. 抬升 狭带

35. 自从 1964 年我国开始杂交水稻研究以来，很多研究者对杂交水稻的探索\_\_\_\_\_，1981 年，有研究者提出了利用自然两用系的设想，即在长日高温条件下制种，短日低温下繁种，一系两用。到 2010 年底，我国共有 427 个两系杂交水稻通过省级或国家的品种鉴定。因此，在我国发展两系杂交水稻已是\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 如日中天 重中之重                              B. 独领风骚 势不可挡  
C. 方兴未艾 一往无前                              D. 和而不唱 大势所趋

36. 经济全球化促使世界主要国家实力对比关系发生深刻变化，出现强与弱、盛与衰的实力转换，国际角色与位序的\_\_\_\_\_，最终会导致国际社会中的权力分配结构产生调整。同时，彼此间的机制化、制度化、常态化的\_\_\_\_\_与相互协调已经成为处理国家间关系、解决国家间经济利益矛盾的主要方式。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 善变 对话    B. 演变 商榷  
C. 嬗变 磋商    D. 变迁 协商

37. 法治和礼治发生在两种不同的社会\_\_\_\_\_中。这里所谓的礼治也许就是通常所谓的人治，但是礼治一词不会像人治一词那样容易引起\_\_\_\_\_，以致有人觉得社会秩序是可以由个人好恶来维持的了。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 形态 歧义    B. 模式 偏差  
C. 情态 误解    D. 形势 干扰

38. 在西班牙，“慢食”一直是在人们头脑中\_\_\_\_\_的饮食观念。与“慢食”一脉相承的是西班牙人“慢生活”的态度：大厦电梯里面没有关门按键，大家都是等待电梯门缓缓关上；和午餐相伴的还有午睡，尤其在西班牙南部最为炎热的地方，小店业主都会在 14 点到 17 点之间关门，那是他们\_\_\_\_\_的午休时段。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 嗤之以鼻 板上钉钉                              B. 坚不可摧 不可更改  
C. 积重难返 翘首以待                              D. 根深蒂固 雷打不动

39. 暗物质是最大的谜团之一，不过一旦天文学家接受其存在，很多其他宇宙难题便可\_\_\_\_\_。例如，暗物质似乎能解释为何银河系的盘状结构边缘存在如此大的扭曲。虽然围绕银河系运行的星系会对银河系产生扰动，但如果没有暗物质的放大作用，它们微弱的引力效应对银河系也是\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 举一反三 望尘莫及  
B. 迎刃而解 鞭长莫及  
C. 拨云见日 爱莫能助  
D. 昭然若揭 无能为力

40. 天池经历了漫长的无名时期，后来伴随着天池传说的兴起，天池也开始\_\_\_\_\_。谈到天池传说，还有一个缘由：人们面对神奇的山水之境时，总爱把神灵的光环罩在山水的头上，使山水之景与神灵之气\_\_\_\_\_，即所谓山不在高，有仙则名。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 声名鹊起 相得益彰  
B. 门庭若市 相映成趣  
C. 脱颖而出 相濡以沫  
D. 广为人知 相视莫逆

41. “据理力争”不是最佳的表达方式，太用力，太急切地想说明道理，反而少了从容淡定。它反映出“力争”者的不够自信，也表明他对听众辨别事理能力的低估。

以下与作者表述的观点最接近的是（ ）

- A. 有理不在声高  
B. 公道自在人心  
C. 此时无声胜有声  
D. 针尖不必对麦芒

42. ①最早的单质碘便是法国人从海藻中发现的，海藻也是最早的碘生产原料

②我国大部分地区都缺碘，碘不足可能会引起甲状腺肿病和地方性克汀病

③近年来，随着人们对食品纯天然的追求，海藻碘盐越来越受欢迎

④碘在自然界中比较稀少，但是海洋中的藻类却具有较高的含碘量

⑤碘是人体必需的微量元素之一，有“智力元素”之称

⑥因此从 1995 年起，我国开始实施食盐强制加碘

将以上六个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ②⑤⑥③①④  
B. ③①④⑤②⑥  
C. ④③①⑤⑥②  
D. ⑤②⑥④①③

43. 马克·吐温有一次在教堂听牧师演讲，最初他觉得牧师讲得让人感动，准备捐款。过了十分钟，牧师还没有讲完，他就有些不耐烦了，于是他决定只捐一些零钱。又过了十分钟，牧师还没讲完，于是他决定一分钱也不捐。在心理学上，这种刺激过多和作用时间过久而引起心理极不耐烦或反抗的现象，被称为“超限效应”。目前旨在帮助肌肉萎缩侧索硬化症患者的“冰桶挑战”项目，也应警惕因过度娱乐化而产生这种效应。以秀开始，但不以秀结尾，留下慈善真精神而不仅是明星录影集，这场跨国接力才算圆满。

对这段文字概括最准确的是（ ）

- A. “冰桶挑战”应避作秀之嫌  
B. 要弱化明星在慈善中的作用  
C. 要把握慈善娱乐化的分寸  
D. 应适时预防“超限效应”

44. 中微子是一种基本粒子，在宏观的宇宙起源及演化中扮演着极为重要的角色，由于没有质量并且不带电荷，和其他物质的相互作用极其微弱，这使得中微子的运动轨迹不会发生改变。那些来自遥远宇宙、来自黑洞边缘或者来自宇宙线发源地的中微子，可以告诉人类那些“源”在哪里，甚至可以让我们一探黑洞的究竟。

最适合做本段文字标题的是（ ）

- A. 令人惊喜的存在  
B. 特立独行的中微子  
C. 中微子：宇宙的使者  
D. 触不可及：“隐形”的中微子

45. 政府采购作为公共财政管理的一项重要制度安排，本义是规范政府购买行为、节约财政资金、从源头上防治腐败。采购部门不从价格上把关，便违背了制度的初衷。中国社科院公布的一份调研显示，一些地方政府在采购办公用品过程中，有近八成的商品高于市场价格。这反映了两个方面的问题，一方面是采购需求的不

合理，只求贵的不求对的；另一方面则是政府采购招标环节中存在猫腻。政府采购谁来监督一直是采购制度的软肋所在，采购招标在没有阳光的空间操作，反而导致了“逆市场竞争”的乱象。

这段文字意在强调（ ）

- A. 政府采购制度的初衷是防止腐败
- B. 政府采购需要在相关监督下进行
- C. 采购需求的不合理导致政务腐败
- D. 政府采购中存在大量的违规行为

46. 由于冰河期消失，气候转暖，中石器时代的绘画由洞窟转移到露天岩壁。随着人们狩猎工具的进步，对大自然征服力的增强，动物形象在绘画中逐渐减少并失去原始的野性，而人类活动开始成为绘画描绘的主要对象。岩画主要分布在北欧和西班牙的拉文特地区。它们以人类狩猎为主要情节，以表现人物、动物的运动和速度为特点。把运动中的形象表现成剪影效果或带状样式。以拉长的四肢和夸张的动作强调动势，表现狩猎场面中的紧张和活力。构图具有浓厚的情节性和生活气息，但忽略细节刻画，用色单纯。

根据这段文字，关于中石器时代的岩画，以下说法正确的是（ ）

- A. 风格细腻而精致
- B. 多表现动物野性
- C. 再现了人类生活
- D. 色彩鲜艳、丰富

47. 英国科学家宣称，已找到了一种替代全球定位系统（GPS）的方法，而无需借助任何空间技术。研究发现，激光能够限制并冷却放置于真空条件下的原子，将温度降至绝对零度以上的百万分之一度。在这样的温度下，原子对地球的磁性和重力领域的变化极度敏感。研究者利用这些成果，可以在一台小型装置上限制原子，研究它们的波动，从而定位其运动，并准确查明它们的所在位置。此时，其踪迹定位工作会交由一个仅有1米长的装置来完成，关键在于如何把它打造成微缩装置，以便将其安装在智能手机之中。

这段文字主要介绍的是（ ）

- A. 智能手机应用程序的革新
- B. 激光在科技创新中的新用途
- C. 新定位系统在前沿领域的应用
- D. 利用原子进行定位的原理

48. 我国古代对于公文的保密最早可以追溯到夏朝。据史书记载，太史令将“图法”（即国家的重要典志、档案）“官藏”；商朝时，设立了守藏史这一官职，专门负责保管政府公务文书和典册；周朝继承了商朝的传统，将文书正本收藏于天府——我国历史上最早的中央档案机构。到了秦朝时，在文书上玺印封缄，在传递过程中使用“封泥”已是普遍的一种做法。到了东汉时期，办公文件保密用的“封泥”竟然成为把守关隘的比喻词。《后汉书·隗嚣传》记载：“（王）元请以丸泥为大王东封函谷关，此万世一时也。”说明守关如封泥，应小心翼翼，不得有一丝疏漏。

这段文字主要介绍的是（ ）

- A. 历代公文的保密方法
- B. “封泥”一词的演变过程
- C. 档案储存办法的演变
- D. 史书对文书保存方法的记载

49. 现代化学与炼金（炼丹）的相同点是从分子层面创造新事物，至于创造新元素其实是核物理学家的任务，由他们拿一些回旋加速器把新元素轰出来然后再填到元素周期表中作为化学家的胜利果实。古典炼金术实际上已经有了元素、原子这样的理念，但并不具备理性思维，例如中世纪的欧洲人认为，轻、重、干、湿是基本的物理性质，干而轻的是火，干而重的是土，湿而轻的是气，湿而重的是水，因此，任何物质均是由水、火、土、气这四种基本元素按不同比例合成的结果，这与目前可知世界的观念显然不同，而同时期其它文明中对物质本质的认识同样也是介于神秘与理性之间。

接下来最可能讲的是（ ）

- A. 现代化学理性思维的起点
- B. 物理学家如何创造新元素

- C. 古典炼金术对欧洲文明的影响      D. 可知世界中关于元素的各种观念

50. 人的自尊可以划分为有条件的自尊和无条件的自尊。前者是通过达到一些预设的标准来获得的自尊，自我价值感有赖于这些标准的实现，而非自我的本真需要，比如认为拥有美貌才有价值感。有条件自尊者往往并不了解自己的需要，其衡量自尊的标准是内化得来的。如果父母的爱是有条件的，对自己欲求的行为进行奖励，对不欲求的行为进行惩罚，这就把行为标准强加给了儿童。儿童会不自觉地就把这种标准当作自己的人生追求，有条件的自尊往往通过强烈的自我意识表现出来，这样的人总是通过他人的眼光来看待自己。

与这段文字的意思相符的一项是（ ）

- A. 人的本真需求是有条件自尊的来源  
B. 父母的过分溺爱会损害孩子的自尊  
C. 有条件自尊者往往过于在意外界的评价  
D. 父母给孩子制定行为标准对其成长不利

51. 可见光通信技术的原理非常简单，光亮代表 1，光灭代表 0，亮灭的组合就携带了信息。不过，由于可见光的频率远远高于无线网络通信信号，其传播的直线性很强，稍有阻挡就会导致通信中断。考虑到技术发展趋势和产品实用性，可见光通信不大会替代无线网络而在家庭中得到广泛应用，但这并不是说这种技术没有实用价值。这种技术在广播式的公共通信中有着令人兴奋的应用前景。运用可见光通信技术，发光二级管信号灯可告诉司机前方直行有拥堵现象，建议右转走另外的道路。

从这段文字我们可以推出（ ）

- A. 可见光通信技术的使用将使得城市真正变成智能之城  
B. 目前可见光通信的核心技术已有了巨大突破  
C. 可见光通信技术将在公共通信中大放异彩  
D. 可见光通信技术将使得家庭网络发生翻天覆地的变化

52. 大数据是指规模极其巨大，以致很难通过一般软件工具加以获取、管理、处理并整理成为有用资讯的海量数据。其具有大量、高速、多样和价值四个特点，被认为是人类新世纪的“新财富”，价值“堪比石油”，发达国家纷纷将开发利用大数据作为夺取新一轮制高点的重要目标，就是个明证。

这段文字意在说明（ ）

- A. 大数据在处理上还存在技术难度  
B. 大数据背后隐藏着巨大的价值  
C. 发达国家在开发利用大数据上已经先行一步  
D. 开发利用大数据已成为国家竞争的一个热点

53. 汪曾祺曾说语言不是外部的东西，它是和内在的思想同时存在，不可剥离的。在他看来写小说就是写语言，语文课学的是语言，但语言不是空壳，而是要承载各种各样的思想、哲学、伦理、道德的。怎么做人，如何对待父母兄弟姐妹，如何对待朋友，如何对待民族国家和自己的劳动等，这些在语文课里是与语言并存的。从这个意义来讲，语文教育必须吸收和继承传统文化，而诗歌无疑是传统文化的集大成。

这段文字意在说明（ ）

- A. 诗歌中包含丰富的思想、伦理和道德元素  
B. 脱离内在思想的语文教育是空洞无物的  
C. 必须重视诗歌在语文教育中的作用  
D. 语文教育需要和思想品德教育同步进行

54. 秦汉四百年间，政治与文化相互推动，形成互补机制，其效应是：统一被认为是合理的、正常的，分裂则被认为是违理的、反常的。秦汉文化造成的这一定势，深刻地影响了此后两千年的中国历史。国家统一，

使多元文化整合的速度与力度加强；而整合后的一统文化，具有强大的凝聚力和向心力，又反过来增加政治一统。

这段文字意在强调（ ）

- A. 政治与文化存在紧密联系
- B. 秦汉文化对于后世影响深远
- C. 中国文化具有强大的向心力
- D. 国家统一的前提是文化的一统整合

55. 当前，对于大部分消费者来说，智能化家居产品既熟悉又陌生，很多人的概念还停留在电动窗帘或别墅防盗系统。从技术层面来说，一键控制、远程遥控、感应人体、自动开启这些电影里才出现的产品如今并非“高科技”，但由于价格昂贵等原因，智能家居并未普及。

根据这段文字，以下说法正确的是（ ）

- A. 智能化已成为家居业未来的发展方向
- B. 目前技术上实现智能家居已无屏障
- C. 普及智能家居必须降低生产成本
- D. 智能家居的概念模糊影响其普及程度

56. 从政治经济到日常生活，从全球化到地区的复兴，从实用技术到话语表达所面对的诸多难题乃至危机，都与空间这一因素密切相关。这是以地震海啸灾难、边界武装冲突、房地产业的崩盘、道路拥堵以及空间竞争日趋激烈等多种形式表现出来的。

这段文字意在说明（ ）

- A. 经济全球化带来很多空间危机
- B. 自然和人为空间危机日趋突出
- C. 如今空间变得越来越重要
- D. 人口增多带来很多空间问题

57. 痴呆是一种以认知功能缺损为核心症状的获得性智能损害综合征，其智能损害的程度足以干扰社会或职业功能，是慢性进展性的疾病，损害的范围涉及记忆、行为、人格、判断、注意力、视空间技能、语言、逻辑推理等多种高级神经功能。据统计，痴呆已成为仅次于心血管疾病，癌症和脑卒中的第四大杀手，严重威胁老年人身体健康和生活质量。年龄，是老年性痴呆的重要危险因素，一般认为，60岁以上的人群中，每增加5岁，痴呆的患病率将增加1倍。随着老年人口的不断增加，老年痴呆将成为我国一个严重的公共卫生问题。

根据这段文字，以下说法正确的是（ ）

- A. 老年性痴呆有时会突然发病
- B. 痴呆发病率与受教育程度有关
- C. 痴呆患者的基本生活能力可以改善
- D. 我国老年痴呆患者的人数将不断上涨

58. 有了社会契约，人们失去的是其自然的自由，以及他们愿意拿什么就拿什么的绝对的权利；通过社会契约，他们得到的是文明的自由以及对自己所拥有的财物的法定权，在权衡利弊的时候，如果要避免出现错误，我们必须清楚地辨别什么是自然的自由以及什么是文明的自由——自然的自由只受到个人实际力量的控制，而文明的自由却受到公众意志的限制，步入文明社会，人类获得了道德自由，仅这一点就使人类成了自身的主宰。

根据上述文字，下列说法正确的是（ ）

- A. 社会契约规定了自然的自由和文明的自由各自的界限
- B. 社会契约强调的是有约束而非完全的自由
- C. 人们只有服从社会契约才能获得文明的自由
- D. 社会契约赋予人们文明的自由、限制自然的自由

59. 沉积物基准是指特定化学物质在沉淀物中不对底栖生物或上覆水体质量产生危害的实际允许浓度，它既是对水质基准的完善，也是评价沉积物污染和生态风险的基础，是进行湖泊生态环境质量评价的基本要素。国外对沉积物基准的研究始于20世纪80年代，但还未形成完善和统一的沉积物基准体系。由于沉积物中污染物的迁移、转化、生物累积过程及界面过程的复杂性，目前仍缺乏关键的研究手段。国内已有不少科学家做了大量有益的探索，但研究仍然比较零散，还没有国家主管部门颁布湖泊沉积物基准规范。

这段文字意在说明（ ）

- A. 亟需弥补现有沉积物基准体系不足
- B. 沉积物基准非常重要但研究未成体系
- C. 沉积物基准为湖泊水环境重要研究内容
- D. 沉积物基准的相关研究已经有较多进展

60. 海洋是陆域通过流域的自然延伸，在海洋开发活动中，海洋捕捞、海上运输、海洋矿产开发和海水养殖等生产环节是在海域和流域共同完成；而海盐业和海水利用等则完全是在陆域上完成所有生产环节。此外，现代科学技术发展在推动海洋科技进步、海洋产业发展的同时，海洋高新技术的发展以及新产品的出现，也促进了流域科技进步和相关产业的发展，海陆产品通过这种技术延伸得到互动发展。

这段文字意在说明（ ）

- A. 海洋经济与流域经济空间布局的依赖性
- B. 现代科技的发展推动了海陆经济的进步
- C. 海洋经济与流域经济在产业上相互交错
- D. 现代科技的发展促进了海陆经济的交汇

### 第三部分 数量关系

61. 某地居民用水价格分二级阶梯，户年用水量在 0~180（含）吨的水价 5 元/吨；180 吨以上的水价 7 元/吨。户内人口在 5 人以上的，每多 1 人，阶梯水量标准增加 30 吨。老张家 5 人，老李家 6 人，去年用水量都是 210 吨。问老李家的人均水费比老张家少约多少元（ ）

- A. 12
- B. 35
- C. 47
- D. 60

62. 某企业原有职工 110 人，其中技术人员是非技术人员的 10 倍，今年招聘后，两类人员的人数之比未变，且现有职工中技术人员比非技术人员多 153 人。问今年新招非技术人员多少名（ ）

- A. 7
- B. 8
- C. 9
- D. 10

63. 老王围着边长为 50 米的正六边形的草地跑步，他从某个角点出发，跑了 500 米之后，与出发点相距有多远（ ）

- A.  $50(\sqrt{3}-1)$
- B.  $50\sqrt{3}$
- C.  $25(\sqrt{2}+1)$
- D.  $50\sqrt{2}$

64. A、B 两辆列车早上 8 点同时从甲地出发驶向乙地，途中 A、B 两列车分别停了 10 分钟和 20 分钟，最后 A 车于早上 9 点 50 分，B 车于早上 10 点到达目的地。问两车平均速度之比是多少（ ）

- A. 1: 1
- B. 3: 4
- C. 5: 6
- D. 9: 11

65. 木匠加工 2 张桌子和 4 张凳子共需要 10 个小时，加工 4 张桌子和 8 张椅子需要 22 个小时。问如果他加工桌子、凳子和椅子各 10 张，共需要多少小时（ ）

- A. 47.5
- B. 50
- C. 52.5
- D. 55

66. 2014 年父亲、母亲的年龄之和是年龄之差的 23 倍，年龄之差是儿子年龄的  $\frac{1}{5}$ ，5 年后母亲和儿子的年龄都是平方数。问 2014 年父亲的年龄是多少（年龄都按整数计算）（ ）

- A. 36 岁
- B. 40 岁
- C. 44 岁
- D. 48 岁

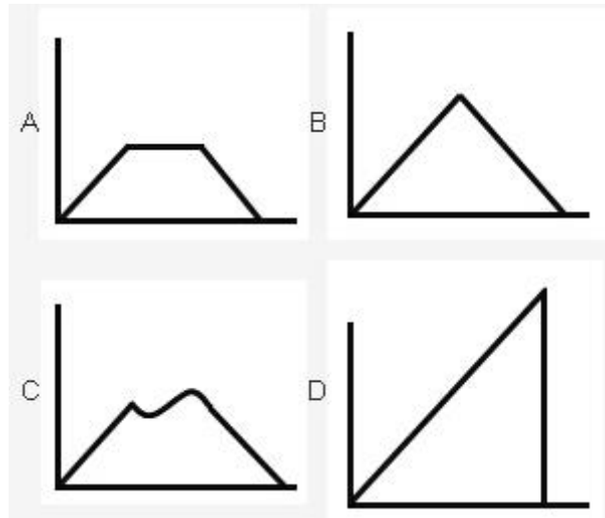
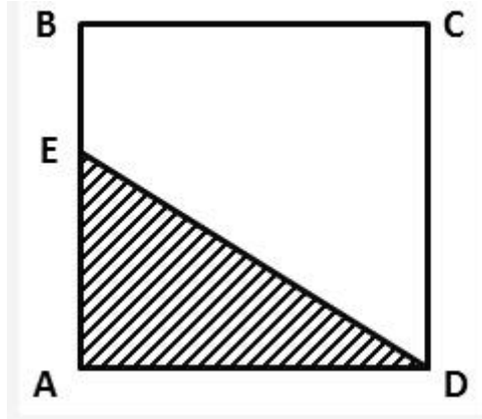
67. 一环形跑道上画了 100 个标记点，已知相邻任意两个标记点之间的跑道距离相等。某人在环形跑道上跑了半圈，问他最多能经过几个标记点（ ）

- A. 49
- B. 51
- C. 50
- D. 100

68. 某商店 10 月 1 日开业后，每天的营业额均以 100 元的速度上涨，已知该月 15 号这一天的营业额为 5000 元，问该商店 10 月份的总营业额为多少元（ ）

- A. 163100
- B. 158100
- C. 155000
- D. 150000

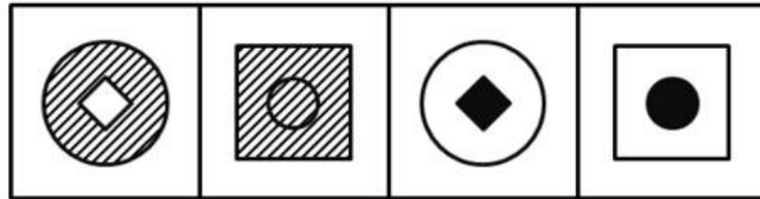
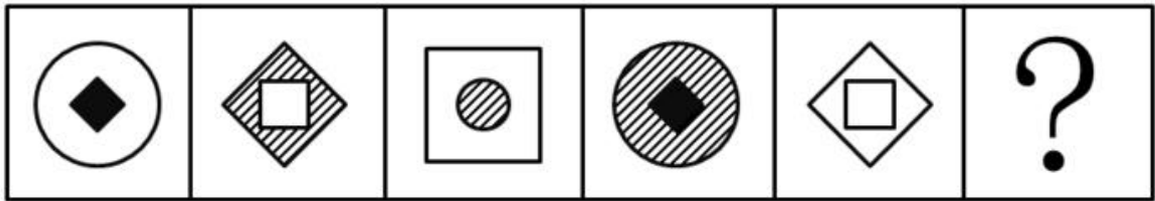
69. 如下图，正方形 ABCD 边长为 10 厘米，一只小蚂蚁 E 从 A 点出发匀速移动，沿边 AB，BC，CD 前往 D 点。问哪个图形能反映三角形 AED 的面积与时间的关系（ ）



70. 社长、主编和副主编三人轮流主持每周一的编辑部发稿会。某年（非闰年）1 月 6 日的发稿会由社长主持，问当年副主编第 12 次主持发稿会是在哪一天（ ）
- A. 9 月 8 日
  - B. 9 月 9 日
  - C. 9 月 1 日
  - D. 9 月 2 日

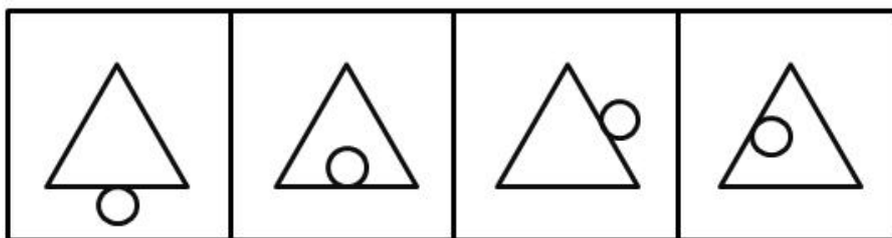
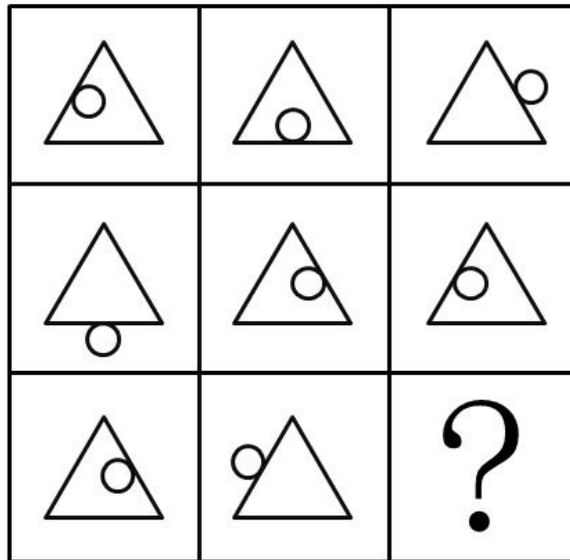
**第四部分 判断推理**

71. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



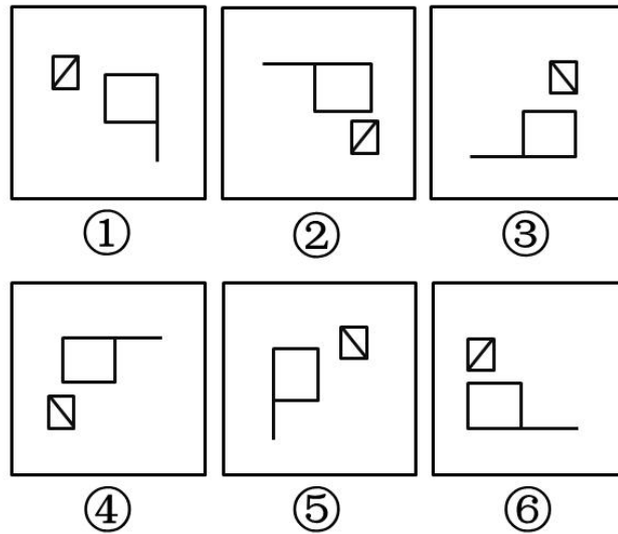
A B C D

72. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



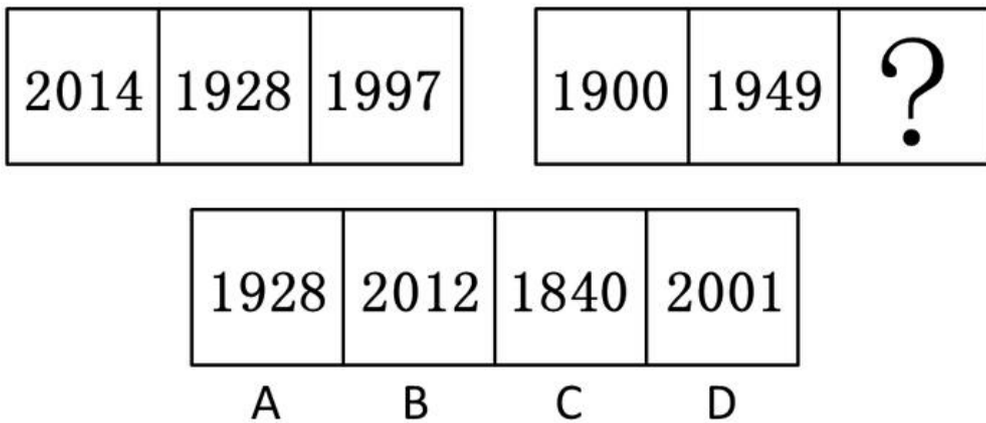
A B C D

73. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征和规律分类正确的一项是（ ）

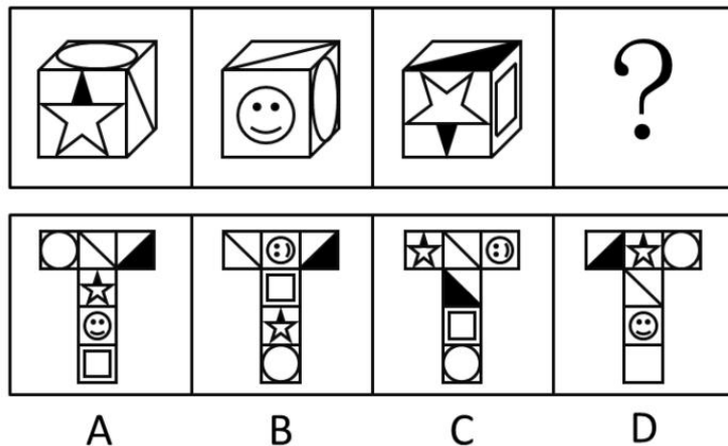


- A. ①②⑥, ③④⑤
- B. ①③⑤, ②④⑥
- C. ①③④, ②⑤⑥
- D. ①④⑥, ②③⑤

74. 四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



75. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之符合所给的题干所示：



76. 择一的因果关系是指两个或者两个以上的行为人都实施了可能对他人造成损害的危险行为，并且已经造成了损害结果，但是无法确定其中谁是加害人。

根据上述定义，下列存在择一的因果关系的是（ ）

- A. 甲在乙的饮水中下毒，乙喝下后在毒发前又因琐事与丙发生争吵，丙一怒之下用刀刺死了乙
- B. 甲、乙共同绑架了丙，甲负责向丙的家人索要赎金，乙为避免被丙认出，将丙残忍杀害

C. 甲、乙两人在搬卸货物过程中因操作不当，造成货物损坏

D. 甲、乙、丙三人带着相同的猎枪和子弹外出狩猎，甲、乙看到一只猎物出现在丙附近，二人同时开枪，结果其中一枪打中了丙

77. 博喻又称连比，就是用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体。博喻运用得当，能给人留下深刻的印象。运用博喻能加强语意，增添气势。博喻能将事物的特征或事物的内涵从不同侧面、不同角度表现出来，这是其他类型的比喻所无法达到的。

根据上述定义，下列属于博喻的是（ ）

A. 这个整天同钢铁打交道的技术员，他的心倒不像钢铁那样

B. 试问闲愁都几许？一川烟草，满城飞絮，梅子黄时雨

C. 上海人叫小瘪三的那批角色，也很像我们的党八股，干瘪得很，样子十分难看

D. 桃花潭水深千尺，不及汪伦送我情

78. 企业从银行或海外取得外汇借款后并不是直接使用外汇资金，而是将外汇结汇给银行，取得人民币资金加以使用，这种现象称之为贷款替代。

根据上述定义，下列哪项属于贷款替代（ ）

A. 人民币升值后，一些企业纷纷减少人民币负债，增加外汇负债，然后再用人民币进行投资

B. 国内经济过热，商业银行对人民币贷款的发放从紧。某贸易公司出于财务考虑转向外资银行贷款，获得外币资金

C. 王明觉得人民币利率高于美元，因此他申请美元贷款，然后将外汇结汇给银行，从而获得人民币资金

D. 小宇出国旅游前去银行兑换了一些外币，到国外后他使用信用卡结算，回国后用人民币还款

79. 生物学研究发现，成群的蚂蚁中，大部分蚂蚁很勤劳，寻找、搬运食物争先恐后，少数蚂蚁却东张西望不干活。当食物来源断绝或蚁窝被破坏时，那些勤快的蚂蚁一筹莫展。“懒蚂蚁”则“挺身而出”，带领众伙伴向它早已侦察到的新的食物源转移。这就是所谓的懒蚂蚁效应。

根据上述定义，下列属于懒蚂蚁效应的是（ ）

A. 通信工程师待遇优厚，工作时间自由，擅长攻克技术难题

B. 在金融危机中，某外贸公司凭借多元化经营手段渡过了难关

C. 某汽车公司鼓励员工创新，允许员工在上班时间钻研技术

D. 某经理用人不拘一格，看重的是坚韧和正直，而非学历背景

80. “气候难民”指的是生存因气候变暖等特殊气候因素而受到威胁的人们，这是一个逐渐扩大的族群。

某基金会发表的一份报告称，在未来 40 年，全球约 5 到 6 亿人都面临着沦为“气候难民”的危险。

下列描述中被迫迁移的人们，不属于“气候难民”的是（ ）

A. 卡特里娜飓风使得墨西哥海岸的众多居民逃离家乡

B. 印度洋海啸导致了印度、泰国等多国居民被迫迁移

C. 土地沙漠化使曾经繁荣的楼兰古国消亡，国民外迁

D. 海平面上涨使马尔代夫领导人为国民另觅栖身之所

81. 运动参与是指主动参与体育活动的态度和行为表现，经常参与体育活动的人，可以培养和发展对运动的兴趣和爱好。养成体育锻炼的习惯，使体育活动成为生活中的重要组成部分。作为学校领域的运动参与，要求学生具有积极参与体育活动的态度和行为，掌握科学健身的知识和方法，养成坚持体育锻炼的习惯。

根据上述定义，下列属于运动参与的是（ ）

A. 小强体质较弱，为了增强体魄，他开始参与体育运动

B. 为了培养孩子的兴趣，小生的父亲经常带他去游泳

- C. 小张酷爱网球比赛，会经常观看各种各样的网球比赛  
D. 小李热爱跑步，只要有时间，他就会参加马拉松比赛

82. 精益生产是通过系统结构、人员组织、运行方式和市场供求等方面的变革，最大限度地消除浪费和降低库存以及缩短生产周期，力求实现低成本准时生产的技术，其最终目的是通过流程整体优化、均衡物流、高效利用资源、消灭一切库存和浪费，达到用最少的投入向顾客提供最完美价值的目的。

根据上述定义，下列属于精益生产的是（ ）

- A. 为了抢占市场，甲公司不断提高空间利用率  
B. 乙公司投入了大量资金以缩短其产品生产周期  
C. 丙公司的强大供货体系保证它能随时满足客户  
D. 丁公司充分发挥自身优势建立了超快的物流系统

83. 不规则需求是指某些物品或者服务的市场需求在不同季节，或一周不同日子，甚至一天不同时间上下波动很大的一种需求状况。

根据上述定义，下列哪项属于不规则需求（ ）

- A. 早晚高峰期出租车供不应求  
B. 某电商店庆打折，活动当天点击量剧增  
C. 某博物馆引进一批梵高画作巡展，游客蜂拥而至  
D. 某品牌牙刷分为软、硬、中三种以面向不同消费者

84. 诱发运动是指由于一个物体的运动使其相邻的一个静止物体产生运动的错觉现象。

根据上述定义，下列属于诱发运动的是（ ）

- A. 在黑板前点燃一支蜡烛，并注视着烛光会看到烛光在运动  
B. 多张图片按一定空间间隔与时间距离相继呈现形成电影  
C. 注视瀑布的某一处，再看周围的树木，会觉得树木在向上飞升  
D. 当我们注视夜空时，会看到月亮在动，而云是静止的

85. 化学中的自发反应是指在给定条件下不需要外加能量就能自动进行的反应。在自发反应过程中有可能需要外加能量，但外加能量的目的不是改变“给定条件”，而是维持“给定条件”。

根据上述定义，下列不属于自发反应的是（ ）

- A.  $MnO_2$  作催化剂加入  $H_2O_2$  中，发生催化反应，产生  $H_2O$  和  $O_2$   
B.  $100KPa$  条件下，将  $CaCO_3$  加热到  $900^\circ C$ ，分解生成  $CaO$  和  $CO_2$   
C.  $H_2O$  在通电情况下产生  $H_2$  和  $O_2$   
D. 植物在光照条件下发生光合作用

86. 鱼饵：鱼竿

- A. 笔：书籍  
B. 写诗：笔  
C. 锅铲：炒锅  
D. 电脑：无线路由器

87. 报刊：新闻

- A. 土地：玉米  
B. 法院：法律  
C. 出版社：书籍  
D. 唱片：歌曲

88. 出行：雾霾；口罩

- A. 休息：沙发：电视  
B. 超车：公路：路标  
C. 勘探：野外：地图  
D. 娱乐：海滨：游泳

89. 水：森林：煤炭

- A. 雪：丰年：喜悦  
B. 表扬：自信：乐观  
C. 氮：蛋白质：智力  
D. 闪电：雨：打伞

90. 指鹿为马：颠倒黑白

- A. 师心自用：固执己见  
B. 目无全牛：鼠目寸光  
C. 不以为然：不屑一顾  
D. 不孚众望：众望所归

91. 记者采访时的提问要具体、简洁明了，切忌空泛、笼统、不着边际。约翰·布雷迪在《采访技巧》中剖析了记者采访时向访问对象提出诸如“您感觉如何？”等问题的弊端，认为这些提问“实际上在信息获取上等于原地踏步，它使采访对象没法回答，除非用含混不清或枯燥无味的话来应付。”

由此可以推出（ ）

- A. 记者采访时的提问如果具体、简洁明了，就不会给采访对象带来回答的困难  
B. 采访对象如果没法回答提问，说明他没有用含混不清或枯燥无味的话来应付  
C. 采访对象只有用含混不清或枯燥无味的话来应付，才能回答那些空泛、笼统的提问  
D. 诸如“您感觉如何？”这样的问题，只能使采访对象抓不住问题的要点而作泛泛的或言不由衷的回答

92. 某市为了发展文化强市战略，在 2008 年、2010 年先后建成了两个图书馆，2008 年底共办理市民借书证 7 万余个，到 2010 年底共办理市民借书证 13 万个，2011 年，该市又在新区建立了第三个图书馆，于 2012 年初落成开放，截止 2012 年底，全市共计办理市民借书证 20 余万个。市政府由此认为，该项举措是有实效的，因为在短短的 4 年间，光顾图书馆的市民增加了近两倍。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论（ ）

- A. 图书馆要不断购置新书，维护成本也很高，这会影响该市其他文化设施建设  
B. 该市有两所高等学校，许多在校ance也办理了这 3 个图书馆的借书证  
C. 很多办理了第一个图书馆借书证的市民又办理了另外两个图书馆的借书证  
D. 该市新区建设发展迅速，4 年间很多外来人口大量涌入新区

93. X 分子具有 Y 结构，串联起了大量的原子，由该分子组成的某种物质在同类型的物质中具有很强的导热性。很明显，分子内包含大量原子是使得该物质拥有极强的导热性所必不可少的。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论（ ）

- A. 有的分子拥有别的结构，也串联起了大量的原子，并拥有很强的导热性  
B. 有的物质导热性不强，但是它的分子中包含了大量的原子  
C. 有的物质其导热性很强，但是其分子不具备 Y 结构  
D. 有的物质其导热性不强，但是其分子具备类似的结构

94. 近日，火星车在加勒陨坑拍摄的图像发现，火星陨坑内的远古土壤存在着类似地球土壤裂纹剖面的土壤样本，通常这样的土壤存在于南极干燥谷和智利阿塔卡马沙漠，这暗示着远古时期火星可能存在生命。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 地球沙漠土壤中存在土块，具有多孔中空结构，硫酸盐浓度较高，这一特征在火星土壤层并不明显  
B. 化学物质分析显示，陨坑内土壤的化学风化过程以及粘土沉积中橄榄石矿损耗情况与地球土壤的状况较为接近

C. 这些火星远古土壤样本仅表明火星早期可能曾是温暖潮湿的，那时的环境比现今更具宜居性

D. 土壤裂纹剖面中的磷损耗特别引人注意，因为地球土壤也存在这种现象，这是由于微生物活跃性所致

95. 干细胞遍布人体，因为拥有变成任何类型细胞的能力而令科学家们着迷，这种能力意味着它们有可能修复或者取代受损的组织。而通过激光刺激干细胞生长很有可能实现组织生长，因此研究人员认为激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 不同波段的激光对机体组织作用的原理尚不清楚
- B. 已有病例表明，激光会对儿童视网膜造成损伤，影响视力
- C. 目前激光刺激生长法尚未在人类机体上进行试验，风险还待评估
- D. 用激光治疗带有牙洞的白齿，受损的牙体组织能逐渐恢复

96. 有报道称，由于人类大量排放温室气体，过去 150 多年中全球气温一直在持续上升。但与 1970 至 1998 年相比，1999 年至今全球表面平均气温的上升速度明显放缓，近 15 年来该平均气温的上升幅度不明显，因此全球变暖并不是那么严重。

如果以下各项为真，最能削弱上述论证的是（ ）

- A. 海洋和气候系统的调整过程使得海洋表层热量向深海输送
- B. 此现象在上世纪 50~70 年代曾出现过，随后又开始加速变暖
- C. 联合国气候专家指出，空气中的二氧化碳浓度处于 80 万年来的最高点
- D. 近几年发生多起因气候变暖而产生的自然灾害

97. 一个没有普通话一级甲等证书的人不可能成为一个主持人，因为主持人不能发音不标准。

上述论证还需基于以下哪一前提（ ）

- A. 没有一级甲等证书的人都会发音不标准
- B. 发音不标准的主持人可能没有一级甲等证书
- C. 一个发音不标准的人有可能获得一级甲等证书
- D. 一个发音不标准的主持人不可能成为一个受欢迎的主持人

98. 人们在社会生活中常会面临选择，要么选择风险小，报酬低的机会；要么选择风险大，报酬高的机会。究竟是在个人决策的情况下富于冒险性，还是在群体决策的情况下富于冒险性？有研究表明，群体比个体更富有冒险精神，群体倾向于获利大但成功率小的行为。

以下哪项如果为真，最能支持上述研究结论（ ）

- A. 在群体进行决策时，人们往往会比个人决策时更倾向于向某一个极端偏斜，从而背离最佳决策
- B. 个体会将其意见与群体其他成员相互比较，因其想要被其他群体成员所接受及喜爱，所以个体往往会顺从群体的一般意见
- C. 在群体决策中，很可能出现以个体或子群体为主发表意见、进行决策的情况，使群体决策为个体或子群体所左右
- D. 群体决策有利于充分利用其成员不同的教育程度、经验和背景，他们的广泛参与有利于最高决策的科学性

99. 在某图书馆中，涉及民国时期的历史书均只存放于第二层的专业书库中，外文类的典藏书籍均只存放于第三层的珍本阅览室中，小林周末到该图书馆借了一本外文类历史书。

由此可以推出小林借的书（ ）

- A. 是涉及民国时期的典藏书籍
- B. 不是涉及民国时期的典藏书籍
- C. 是珍本书
- D. 不是珍本书

100. 国际工程一般是指那些资金由外国政府或国际组织提供，并在咨询设计、施工、设备材料采购及劳务供应等方面部分或全部实行跨国经营的工程项目。国际工程经营是国际间复杂的商业性交易活动，与国际政治、经济环境与形式密切相关，环境和市场的变化会严重影响到有关国际工程业务的成败，有人认为，目前我国国际工程项目管理体系还未达到要求。

以下哪项如果为真，最能驳斥上述结论（ ）

- A. 和其他发达国家相比我国在国际项目管理这个方面学术活动水平比较低
- B. 现阶段建设市场在项目整体承包方面认可水平较高，市场认可水平高
- C. 现阶段开展项目管理工作的部门绝大部分都具有健全的运作机制
- D. 在工程开展方面进行管理控制的项目控制相关部门专业化程度较高

第五部分 资料分析

2014年1~11月我国货物运输情况

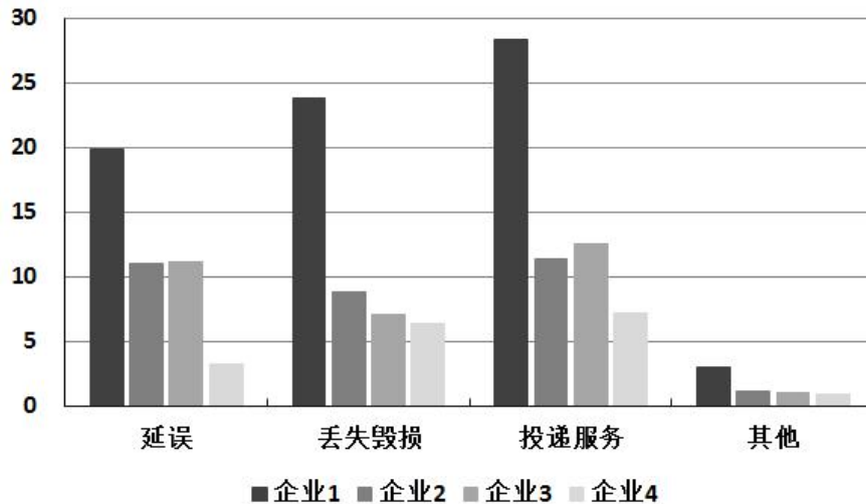
2014年1-11月我国货物运输情况

|               | 11月     | 同比增速 (%) | 1-11月    | 同比增速 (%) |
|---------------|---------|----------|----------|----------|
| 货物运输总量 (亿吨)   | 39.3    | 7.1      | 393.2    | 7.3      |
| 其中: 铁路 (亿吨)   | 3.2     | -6.5     | 35.0     | -3.2     |
| 公路 (亿吨)       | 30.7    | 8.6      | 303.6    | 8.8      |
| 水运 (亿吨)       | 5.4     | 7.6      | 54.5     | 6.8      |
| 民航 (万吨)       | 55.5    | 3.4      | 538.0    | 5.7      |
| 货物周转总量 (亿吨公里) | 16409.2 | 8.6      | 164873.0 | 10.1     |
| 其中: 铁路 (亿吨公里) | 2354.4  | -6.4     | 25200.7  | -5.2     |
| 公路 (亿吨公里)     | 5833.0  | 10.4     | 55448.0  | 9.8      |
| 水运 (亿吨公里)     | 8204.1  | 12.5     | 84056.0  | 16.0     |
| 民航 (亿吨公里)     | 17.6    | 8.5      | 168.7    | 8.8      |

101. 2014年1~10月我国货物运输总量为多少亿吨 ( )
- A. 340.2                      B. 353.9                      C. 366.5                      D. 393.2
102. 2013年1~10月我国货物运输总量最大的领域是 ( )
- A. 水运                      B. 民航                      C. 铁路                      D. 公路
103. 2013年11月我国货物周转总量中，水运周转量占比在以下哪个范围之内 ( )
- A. 低于40%                      B. 40%~50%  
C. 50%~60%                      D. 高于60%
104. 哪些运输方式在2014年11月的货物运输量占当月货物运输总量的比重超过上年同期水平 ( )
- A. 仅铁路                      B. 仅公路  
C. 铁路和民航                      D. 公路和水运
105. 关于2014年1~11月我国货物运输状况，能够从上述资料中推出的是 ( )
- A. 月均货物运输量约为33亿吨  
B. 每吨货物平均运输距离为500多公里  
C. 铁路货运量占总体比重低于其货物周转量占总体比重  
D. 公路货物周转量同比增量高于水运货物周转量同比增量

2015年2月，我国快递业务量完成8.2亿件，同比增长18.7%；业务收入完成136.0亿元，同比增长22.5%。消费者对快递业务进行的申诉中，有效申诉（确定企业责任的）占总申诉量的97.6%，为消费者挽回经济损失229.8万元。

2015年2月，全国每百万件快递业务中，有效申诉量未23.4件，对企业1的每百万件有效申诉量为75.13件，环比增长48.0%，对企业2的每百万件有效申诉量未32.56件，环比增长55.0%，对企业3的每百万件有效申诉量为31.86件，环比增长140.0%，对企业4的每百万件有效申诉量为17.81件，环比增长36.0%。



2015年2月对四家企业的每百万件快递业务有效申诉量

单位：件

|     | 延误    | 丢失毁损  | 投递服务  | 其他   |
|-----|-------|-------|-------|------|
| 企业1 | 19.93 | 23.79 | 28.32 | 3.09 |
| 企业2 | 11.12 | 8.89  | 11.37 | 1.18 |
| 企业3 | 11.13 | 7.07  | 12.57 | 1.09 |
| 企业4 | 3.29  | 6.37  | 7.24  | 0.91 |

2015年2月对四家企业每百万件快递业务有效申诉量环比增长率

单位：%

|     | 延误  | 丢失毁损 | 投递服务 | 其他  |
|-----|-----|------|------|-----|
| 企业1 | 87  | 49   | 53   | -46 |
| 企业2 | 72  | 87   | 44   | -38 |
| 企业3 | 217 | 114  | 139  | -9  |
| 企业4 | 54  | 55   | 41   | -48 |

106. 2015年2月，平均每笔快递业务的收入在以下哪个范围之内（ ）

- A. 低于17元
- B. 17~19元
- C. 19~21元
- D. 高于21元

107. 2015年2月，消费者对快递业务的全部申诉量约为（ ）

- A. 1.96万件
- B. 2.36万件
- C. 1.96亿件
- D. 2.36亿件

108. 将4家企业按2015年1月每百万件快递业务丢失毁损的有效申诉量按从高到低排序，正确的是（ ）

- A. 企业2，企业1，企业3，企业4
- B. 企业1，企业2，企业3，企业4
- C. 企业2，企业1，企业4，企业3
- D. 企业1，企业2，企业4，企业3

109. 2015年2月4家企业中,有几家企业的快递服务中申诉量占该企业当月申诉量的比重高于上月水平( )

- A. 1家                      B. 2家                      C. 3家                      D. 4家

110. 能够从上述材料推出的是( )

- A. 2014年2月,全国快递业务完成量为8亿多件  
 B. 2015年2月,全国每百万件快递业务中,非有效申诉不到1件  
 C. 2015年2月,4家企业的百万快递业务有效申诉量都高于全国水平  
 D. 2015年2月,企业1的每百万快递业务有效申诉量超过任何企业的2倍

根据以下资料,回答下列5题。

2015年1-3月,国有企业营业总收入103155.5亿元,同比下降6%。其中,中央企业收入63191.3亿元,同比下降7%。地方国有企业收入39964.2亿元,同比下降4.2%。

1-3月,国有企业营业总成本100345.5亿元,同比下降5.1%,其中销售费用、管理费用和财务费用同比分别下降2.9%、增长2.3%和增长7.3%。其中,中央企业成本60216.5亿元,同比下降6.4%;地方国有企业成本40129亿元,同比下降3.1%。

1-3月,国有企业利润总额4997.3亿元,同比下降8%。国有企业应交税金9383亿元,同比增长0.13%。

3月末,国有企业资产总额1054875.4亿元,同比增长12%;负债总额685766.3亿元,同比增长11.9%;所有者权益合计369109.1亿元,同比增长12.2%。其中,中央企业资产总额554658.3亿元,同比增长10.5%;负债总额363304亿元,同比增长10.4%;所有者权益为191354.4亿元,同比增长10.7%。地方国有企业资产总额500217.1亿元,同比增长13.8%;负债总额322462.3亿元,同比增长13.7%;所有者权益为177754.7亿元,同比增长13.9%。

111. 2014年1-3月,国有企业营业总收入最接近( )

- A. 10.5万亿元                      B. 11万亿元  
 C. 11.5万亿元                      D. 12万亿元

112. 2015年1-3月,在销售费用、管理费用和财务费用中,占国有企业营业总成本的比重同比上升的有几项( )

- A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3

113. 2015年3月末,中央企业所有者权益占国有企业总体比重比上年同期约( )

- A. 下降了0.7个百分点                      B. 下降了1.5个百分点  
 C. 上升了0.7个百分点                      D. 上升了1.5个百分点

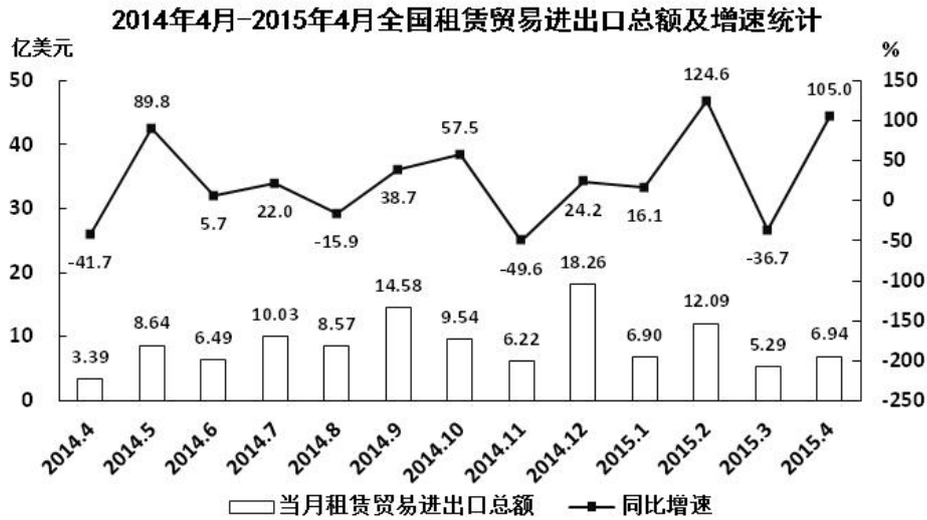
114. 2015年3月末,中央企业的资产负债率(负债总额÷资产总额)约在以下哪个范围内( )

- A. 50%以下                      B. 50%-60%  
 C. 60%-70%                      D. 70%以上

115. 能够从上述资料中推出的是( )

- A. 2015年1-3月,中央和地方国有企业营业成本均低于同期营业收入  
 B. 2014年1-3月,国有企业应交税金占同期营业总收入的一成以上  
 C. 2015年3月末,国有企业资产总额同比增长不到12万亿元  
 D. 2015年3月末,地方国有企业资产负债率高于上年同期水平

材料题



116. 2014年下半年全国租赁贸易进出口总额约为多少亿美元 ( )
- A. 55                      B. 62                      C. 67                      D. 74
117. 下列月份中, 全国租赁贸易进出口总额环比增速最快的是 ( )
- A. 2014年5月                      B. 2014年9月
- C. 2014年12月                      D. 2015年2月
118. 2015年一季度全国租赁贸易进出口总额较上一季度约 ( )
- A. 增长了30%                      B. 降低了30%
- C. 增长了40%                      D. 降低了40%
119. 2014年5月~2015年4月间, 全国租赁贸易进出口总额及同比增速均高于上月的月份有几个?
- A. 5                      B. 6                      C. 7                      D. 8
120. 能够从上述资料中推出的是 ( )
- A. 2015年4月全国租赁贸易进出口额比2013年4月翻了一番
- B. 2015年1~4月月均全国租赁贸易进出口额超过8亿美元
- C. 2013年8~9月全国租赁贸易进出口额超过20亿美元
- D. 表中全国租赁贸易进出口额同比下降的月份占总数的三分之一

**温馨提示：****2018年公考通网校重新起航****系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程****更多好课等你挑选！****【参考答案及解析】****1. 【解析】A**

A “坐地日行八万里”是指地球自转。地球赤道半径约 6371 公里，地球自转一周，人行的路程为周长值约为： $2\pi r=2\pi\times 6471\text{公里}=40100\text{公里}=80200\text{里}$ 。A 项错误。

B “两岸青山相对出”，研究的对象是“青山”，运动状态是“出”，青山是运动的，相对于船来说的；“孤帆一片日出来”，研究的对象是“孤帆”，运动状态是“来”，船是运动的，相对于日（或两岸、青山）来说的；同一个物体，以不同的参照物，它的运动状态可能不同，这就是运动和静止的相对性。B 选项正确。

C “八月秋高风怒号”中的风声是空气振动发出的声音。C 选项正确。

D “飞流直下三千尺”，是因为水受到重力的作用，从高处往低处流，在此过程中势能减小，减小的势能转化为动能。D 项正确。

故正确答案为 A。

**2. 【解析】C**

A 项：煤油是轻质石油产品的一类，由天然石油或人造石油经分馏或裂化而得。纯品为无色透明液体，易挥发，易燃。挥发后与空气混合形成爆炸性的混合气。正确。

B 项：生物柴油是生物质能的一种，其在物理性质上与石化柴油接近，但化学组成不同。生物柴油具有“老化”倾向，加热不宜超过  $80^{\circ}\text{C}$ ，宜避光、避免与空气接触保存。正确。

C 项：柴油属于轻质石油产品，最重要用途是用于车辆、船舶的柴油发动机。与汽油相比，柴油能量密度高，燃油消耗率低。柴油含更多的杂质，它燃烧时也更容易产生烟尘，造成空气污染。但柴油不像汽油般会产生有毒气体，因此，柴油比汽油更环保和健康。错误。

D 项：汽油具有腐蚀性，在存储、运输、使用过程中会对储罐、管线、阀门、汽化器、气缸等设备产生腐蚀。汽油在运输、贮藏过程中由于受到光、热、金属等因素的影响，不饱和组分会发生氧化变质，产生强烈的刺激味，因此保持汽油稳定性一般会在汽油中添加抗氧化剂。

本题为选非题，故正确答案为 C。

**3. 【解析】A**

A 项：一氧化氮是一种无色无味，难溶于水的有毒气体，在空气中易被氧化成二氧化氮，而后者有强烈腐蚀性和毒性。一氧化氮对环境有危害，对水体、土壤和大气可造成污染。二氧化硫是最常见、最简单的硫氧化物，是大气主要污染物之一。在大气中，二氧化硫会氧化而形成硫酸雾或硫酸盐气溶胶，是环境酸化的重要前驱物。二者对环境均有较大危害。

B 项：二氧化碳是空气中常见的温室气体，是一种气态化合物，常温下是一种无色无味、不助燃、不可燃的气体，密度比空气大。二氧化碳对环境的负面影响主要是因为它具有保温的作用，会逐渐使地球表面温度升高，被认为是加剧温室效应的主要来源。水蒸气是水的气体形式，其对环境的负面影响在于水蒸气是一种温室气体，可能会造成温室效应。

C 项：氢气在常温常压下是一种极易燃烧，无色透明、无臭无味的气体，是世界上已知的密度最小的气体，没有毒性，医学上用氢气来治疗部分疾病。其危险在于易燃易爆性，对环境没有明显负面影响。稀有气体或惰

性气体是指元素周期表上的 18 族元素。天然存在的稀有气体有六种，即氦（He）、氖（Ne）、氩（Ar）、氪（Kr）、氙（Xe）和具放射性的氡（Rn）。一般无毒，只有在浓度比较高时对人体产生不良影响，对环境的负面影响较小。

D 项：甲烷是最简单的有机物，在自然界的分布很广，是天然气、沼气、坑气等的主要成分。甲烷对环境的负面影响主要体现在它是一种温室气体，可能会造成温室效应。氮气通常状况下是一种无色无味的气体，而且一般氮气比空气密度小。氮气的化学性质不活泼，常温下很难跟其他物质发生反应，但在高温、高能条件下可与某些物质发生化学变化，用来制取对人类有用的新物质。氮气对环境没有明显负面影响。

综上所述，一氧化氮和二氧化硫对环境的负面影响最大。

故正确答案为 A。

#### 4. 【解析】C

A 消费者在自然界中的定义为，为食物链中的一个环节，代表着不能生产，只能通过消耗其他生物来达到自我存活的生物。螳螂、蝉、黄雀符合消费者的概念。A 项表述正确。

B 先天性行为，就是生来就有的一种本能，由动物体内的遗传物质所决定的行为。例如：蜜蜂采蜜，蚂蚁建巢，蜘蛛织网，鸟类迁徙，动物捕食等。与先天性行为相对的后天性行为是在相应环境中通过学习而建立起来的一种反射和习惯，能让生物更好的适应环境。B 项说法正确。

C 一个生态环境中的生物群落，至少要包含：生产者：主要是各种绿色植物，也包括化能合成细菌与光合细菌，它们都是自养生物；分解者：以各种细菌（寄生的细菌属于消费者，腐生的细菌是分解者）和真菌为主，也包含屎壳郎、蚯蚓等腐生动物；消费者，见 A 项解释。因此，C 项错误。

D 螳螂和蝉，属于无脊椎动物中的节肢动物，表述正确；黄雀属于鸟类，表述正确。

本题为选非题，故正确答案为 C。

#### 5. 【解析】D

风蚀地貌是经由风和风沙流对土壤表面物质及基岩进行的吹蚀和磨蚀作用所形成的地表形态。右图所示的是风蚀地貌中的雅丹地貌，是一种河湖相土状堆积物地区发育的风蚀土墩和风蚀凹地相间的地貌形态。其发育过程是：挟沙气流磨蚀地面，地面出现风蚀沟槽。磨蚀作用进一步发展，沟槽扩展为风蚀洼地；洼地之间的地面相对高起，成为风蚀土墩。D 项正确。

A 项：喀斯特地貌是具有溶蚀力的水对可溶性岩石（大多为石灰岩）进行溶蚀作用等所形成的地表和地下形态的总称。喀斯特地貌地面上往往崎岖不平，岩石绚丽，奇峰林立。与题干不符，排除。

B 项：冰川地貌是有由冰川作用塑造的地貌，属于气候地貌范畴。地貌类型比较多样，按成因分为侵蚀地貌和堆积地貌两类。图中所示并非冰川地貌的特征，排除。

C 项：丹霞地貌系指由产状水平或平缓的层状铁钙质混合不均匀胶结而成的红色碎屑岩，受垂直或高角度解理切割，并在差异风化、重力崩塌、流水溶蚀、风力侵蚀等综合作用下形成的有陡崖的城堡状、宝塔状、针状、柱状、棒状、方山状或峰林状的地貌特征。与题干不符，排除。

故正确答案为 D。

#### 6. 【解析】B

A 夏天比较热，电线吸收热量，处于伸张状态；天气转凉后，电线因释放热量，会收缩。所以绷太紧容易导致收缩过量产生拉力，电线容易形变，当形变超过临界值，就会发生断裂，产生事故。A 项说法与热胀冷缩有关。

B 空气是热的不良导体，如果水没有完全灌满，相对于水直接接触瓶盖来说，相当于多了一层保温层。B 项说法与热胀冷缩无关。

C 大多数物质都有“热胀冷缩”的物理特性。但是，各种物质的伸缩程度又各不相同。鸡蛋是由于硬的蛋壳和软的蛋白、蛋黄组成的，当温度剧烈变化时，蛋白和蛋壳的步调会不一致，形成了蛋白与蛋壳的脱离。因此，就不会连蛋壳带蛋白一起剥下来。C 项说法与热胀冷缩有关。

D 玻璃是热的不良导体，热量在玻璃中传得很慢，杯子中倒进热水后，玻璃里面一面很快被加热，体积膨胀，但杯子外壁还没有被加热，体积不变，这样就会造成杯子破裂。D 项说法与热胀冷缩有关。

本题为选非题，故正确答案为 B。

#### 7. 【解析】D

A 项正确：按照费用支付方式，中国预防接种的疫苗分为两类。第一类疫苗，是指政府免费向公民提供，公民应当依照政府的规定受种的疫苗；第二类疫苗，是指由公民自费并且自愿受种的其他疫苗。

B 项正确：18 世纪后，牛痘用作免疫接种以预防高传染性的天花。世界卫生组织已经宣布天花在地球上绝迹——人类彻底消灭了天花，这是疫苗战胜病毒的首度成功案例。

C 项正确：接种疫苗是预防和控制传染病最经济、有效的公共卫生干预措施。

D 项错误：流感疫苗在全球已经使用超过 60 年，目前每年使用量都以亿计，是全球使用量最大的一种疫苗。乙肝疫苗并不是世界上使用量最大的疫苗。

ABC 项正确，D 项错误。本题为选非题，故正确答案为 D 项。

#### 8. 【解析】D

处方药就是必须凭执业医师或执业助理医师处方才可调配、购买和使用的药品。大部分药品属于处方药，特殊药品也属于处方药：各类麻醉类药品、抗癌类药品以及精神类药品。因此 A 项正确；

非处方药是指为方便公众用药，在保证用药安全的前提下，经国家卫生行政部门规定或审定后，不需要医师或其它医疗专业人员开写处方即可购买的药品，一般公众凭自我判断，按照药品标签及使用说明就可自行使用。因此 B 项正确；

处方药必须凭执业医师或执业助理医师处方才可调配、购买和使用的药品。不可擅自使用、停用或增减剂量，否则可能引起严重后果。因此 C 项正确；

药品说明书是载明药品的重要信息的法定文件，具有重要的法律意义。我国《药品管理法》第 54 条规定，药品包装必须按照规定印有或者贴有标签并附有说明书。因此 D 项错误。

故正确答案为 D。

#### 9. 【解析】D

排球场长度为 18 米，宽度为 9 米。篮球场长 28 米，宽 15 米，是一个长方形的平面。一片标准网球场地的占地面积不小于 648 平方米（南北长 36 米，东西宽 18 米）。足球场地长度 90~120 米，宽度 45~90 米。由此可知，足球场地面积最大。所以 A、B、C 项错误。

故正确答案为 D。

#### 10. 【解析】C

粮食作物以水稻、豆类、薯类、青稞、蚕豆、小麦为主要作物，因此 A 项正确；

经济作物以油籽、蔓青、大芥、花生、胡麻、大麻、向日葵等为主，因此 B 项正确；

饲料作物如玉米、绿肥、紫云英等，在 2015 年中央 1 号文件着重指出：“支持青贮玉米和苜蓿等饲草料种植，开展粮改饲和种养结合模式试点”的战略决策。因此 D 项正确。

蔬菜作物主要有萝卜、白菜、芹菜、韭菜、蒜、葱、胡萝卜、菜瓜、莲花菜、菊芋、刀豆、芫荽、莴笋、黄花、辣椒、黄瓜、西红柿、香菜等；果类有梨、青梅、苹果、桃、杏、核桃、李子、樱桃、草莓、沙果、红枣等品种。

青梅属于果类作物，因此 C 项错误。故本题正确答案选 C。

## 11. 【解析】A

货币政策是指中央银行为实现既定的目标，运用各种工具调节货币供应量来调节市场利率，通过市场利率的变化来影响民间的资本投资，影响总需求来影响宏观经济运行的各种方针措施。

A 项：德国属于欧元区国家，而欧洲中央银行负责制定欧盟欧元区的金融及货币政策。欧洲中央银行是超国家层面的中央银行和欧盟成员国的各国家中央银行的有机结合。因此一旦发生经济衰退，德国不能运用独立的货币政策进行调节，必须符合欧洲中央银行的整体政策要求。

B、C、D 三项中，英国不属于欧元区国家，有自己独立的货币英镑。美国和新加坡均有自己的独立货币美元和新加坡元，三个国家都有独立的中央银行，可以使用货币政策调节本国经济。

故正确答案为 A

## 12. 【解析】A

《中华人民共和国商标法》第二十九条规定：“两个或者两个以上的商标注册申请人，在同一种商品或者类似商品上，以相同或者近似的商标申请注册的，初步审定并公告申请在先的商标；同一天申请的，初步审定并公告使用在先的商标，驳回其他人的申请，不予公告。”

商标注册的申请日期，以商标局收到申请文件的日期为准。

《商标法实施条例》第十八条 商标注册的申请日期以商标局收到申请文件的日期为准。

故根据题意表述 A 为正确答案。

## 13. 【解析】C

固定资本是指以厂房、机器、设备、工具等劳动资料形式存在的生产资本，表现为一次投入多次产出。故 A 正确。不变资本是物质生产资料，在生产过程中被消耗，使用价值形态发生变化，变成新产品，其价值转移到新产品中，例如厂房、机器、设备、工具，因此 B 正确；变动成本变动成本发生的原因可将变动成本分为两类。一类是技术性变动成本、另一类是酌量性变动成本。（1）技术性变动成本是指单位成本由技术因素决定而总成本随着消耗量的变动而成正比例变动的成本，通常表现为产品的直接物耗成本。（2）酌量性变动成本是指可由企业管理当局决策加以改变的变动成本。因此 C 错误。机会成本是指为了得到某种东西而所要放弃另一些东西的最大价值；也可以理解为在面临多方案择一决策时，被舍弃的选项中的最高价值者是本次决策的机会成本；还指厂商把相同的生产要素投入到其他行业当中去可以获得的最高收益。故 D 正确。本题选择 C。

## 14. 【解析】C

夫妻共同财产，是指在夫妻关系存续期间夫妻所共同拥有的财产。《中华人民共和国婚姻法》第十七条规定，夫妻在婚姻关系存续期间所得的下列财产，归夫妻共同所有：（1）工资、奖金；（2）生产、经营的收益；（3）知识产权的收益；（4）继承或赠与所得的财产，但本法第十八条第三项规定的除外；（5）其他应当归共同所有的财产。“最高人民法院关于适用《中华人民共和国婚姻法》若干问题的解释（三）”第七条第一款规定：婚后由一方父母出资购买的不动产，产权登记在出资人子女名下的，可按照婚姻法第十八条第（三）项的规定，视为只对自己子女一方的赠与，该不动产应认定为夫妻一方的财产。

A 属于生产经营收益，属于夫妻共同财产；

B 军人的复员费、自主择业费等一次性费用应为夫妻一方的个人财产，但婚姻存续时间较长的，可以转化为共同财产；

D 项符合法条。

C 项是夫妻一方个人财产，不符合定义。

本题为选非题，故正确答案为 C 项。

## 15. 【解析】B

A 项正确：《白鹿原》是陈忠实的代表作。1997 年，该小说获得中国第 4 届茅盾文学奖。

B项错误：《平凡的世界》是中国作家路遥创作的一部百万字的小说，并非由史铁生创作。1991年3月《平凡的世界》获中国第三届茅盾文学奖。

C项正确：余华是当代文学中先锋派小说的代表作家之一，主要作品有《现实一种》《活着》《许三观卖血记》。

D项正确：《大红灯笼高高挂》改编自苏童的小说《妻妾成群》。

ACD项正确，B项错误。本题为选非题，故正确答案为B项。

#### 16. 【解析】D

A项：光荣革命史1688年，英国资产阶级和新贵族发动的推翻詹姆斯二世的统治、防止天主教复辟的非暴力政变。这场革命未有流血，因此历史学家将其称之为“光荣革命”。君主立宪制政体即起源于这次光荣革命。

B项：第一次工业革命指18世纪从英国发起的技术革命，这是世界技术发展史上的一次巨大革命，它开创了以机器代替手工劳动的时代。它不仅是一次技术改革，更是一场深刻的社会变革。

C项：普利茅斯位于英国英格兰西南区域德文郡。

D项：1799年11月9日，拿破仑以解除雅各宾派过激主义威胁法兰西第一共和国为借口，发动兵变，控制了督政府，接管了革命政府的一切事务，开始了为期15年的独裁统治。拿破仑的这次政变发生在11月9日，在当时的法国历法中属于雾月，故称“雾月政变”。

ABC项均与英国有关，D项发生在法国。故正确答案为D。

#### 17. 【解析】A

A项错误：“独与天地精神往来而不敖倪于万物，不谴是非，以与世俗处。”出自《庄子·天下第三十三》，并不是荀子的观点。

B项正确：“虽千万人吾往矣”出自《孟子·公孙丑上》，意为：纵然面对千万人（阻止），我也勇往直前。孟子认为这是一种勇气和气魄，代表一种勇往直前的精神。

C项正确：子路宿于石门。晨门曰：“奚自？”子路曰：“自孔氏。”曰：“是知其不可而为之者与？”此对话出自《论语·宪问》。《论语》并非孔子所作，但以孔子思想为内容。“知其不可而为之”，这是做人的大道理。人要有一点锲而不舍的追求精神，许多事情都是经过艰苦努力和奋斗而得来的。

D项正确：“墨子兼爱，摩顶放踵利天下，为之。”此语出自《孟子·尽心上》。意为：墨子主张兼爱，磨秃头顶，磨破脚跟，只要是对天下有利，一切都愿意做。此句虽出自《孟子》，但反映的思想对应的是墨子。

BCD项正确，A项错误。

本题为选非题，故正确答案为A项。

#### 18. 【解析】A

A项：“东风”系列，是中华人民共和国一系列近程、中远程和洲际弹道导弹。“东风”系列是目前世界上唯一覆盖各种类型弹道导弹的陆基弹道导弹系列。

B项：“长征”系列为我国运载火箭型号命名。中国自1956年开始展开现代火箭的研制工作。1964年6月29日，中国自行设计研制的中程火箭试飞成功之后，即着手研制多级火箭，向空间技术进军。经过了五年的艰苦努力，1970年4月24日“长征一号”运载火箭诞生，首次发射“东方红一号”卫星成功。“长征”系列火箭已经走向世界，享誉全球，在国际发射市场占有重要一席。

C项：“红旗”系列防空导弹构成了我国地空防空导弹的主体。红旗系列防空导弹涵盖了中远程、中高空到近程超低空的火力范围，已经形成一个庞大的家族，担负着中国防空的重任。

D项：“天宫”系列是我国空间站项目的命名方式。早在1992年，中国就确立了以建立空间站为目标的航天计划。这一计划分三步，第一步是载人飞船阶段，目标是能够把宇航员送到太空，正常运行若干天，并成功返回。第二步是空间实验室阶段。在这个阶段要解决组装、交互对接、补给以及循环利用等四大技术。这些技

术关系到空间站的组装、宇航员在空间站的生存等关键问题。”天宫“一号就是中国在第二步计划中为了解决交互对接问题而发射的一个目标飞行器。

BCD 项均不符合题意，正确答案为 A 项。

#### 19. 【解析】B

晕轮效应又称“光环效应”，属于心理学范畴，是指当认知者对一个人的某种特征形成好或坏的印象后，他还倾向于据此推论该人其他方面的特征。本质上是一种以偏概全的认知上的偏误。晕轮效应愈来愈多地被应用在企业管理上，其对组织管理的负面影响主要是体现在各种组织决策上。爱屋及乌指的是因为爱一个人而连带爱他屋上的乌鸦。比喻爱一个人而连带地关心到与他有关的人或物。两者意思对等，因此 A 正确。

门槛效应又称得寸进尺效应，是指一个人一旦接受了他人的一个微不足道的要求，为了避免认知上的不协调，或想给他人以前后一致的印象，就有可能接受更大的要求。这种现象，犹如登门坎时要一级台阶一级台阶地登，这样能更容易更顺利地登上高处。因此 C 项正确。

从众效应（conformity），也称乐队花车效应，是指当个体受到群体的影响（引导或施加的压力），会怀疑并改变自己的观点、判断和行为，朝着与群体大多数人一致的方向变化。也就是指：个体受到群体的影响而怀疑、改变自己的观点、判断和行为等，以和他人保持一致。也就是通常人们所说的“随大流”。人云亦云指的是人家怎么说，自己也跟着怎么说。指没有主见，只会随声附和。两者意思对等，因此 D 正确。

首因效应指交往双方形成的第一次印象对今后交往关系的影响，也即是“先入为主”带来的效果。虽然这些第一印象并非总是正确的，但却是最鲜明、最牢固的，并且决定着以后双方交往的进程。如果一个人在初次见面时给人留下良好的印象，那么人们就愿意和他接近，彼此也能较快地取得相互了解，并会影响人们对他以后一系列行为和表现的解释。一鼓作气出自《曹刿论战》，意思是第一次击鼓能够振作士兵的勇气，第二次击鼓士兵的勇气会衰弱，第三次击鼓士兵的勇气就竭尽了。后多喻趁锐气旺盛之时一举成事或鼓足干劲，一往直前。显然，首因效应和一鼓作气的意思不对应。因此 B 错误。故本题正确答案选 B。

#### 20. 【解析】D

A 水稻，一年生禾本科植物，禾亚科稻属。水稻所结子实即稻谷，稻谷（粒）去壳后称大米、香米、稻米。世界上近一半人口，都以大米为食。A 项说法正确。

B 自花授粉（self-pollination）指一株植物的花粉，对同一个体的雌蕊进行授粉的现象。大多数植物都是自花授粉。水果中，无花果、桃子、苹果、石榴、火龙果等；谷物中，豌豆、大麦、小麦、大豆、豆角、稻子等；蔬菜中，辣椒、番茄、茄子等，都是自花授粉。B 项说法正确。

C 水稻的主要生长区域是中国南方、朝鲜半岛、日本、东南亚、南亚、地中海沿岸、美国东南部、中美洲、大洋洲和非洲部分地区。C 项说法正确。

D 早中晚稻主要根据播种期和收获期而划分。以中国长江中下游地区为例，早稻一般于 3 月底 4 月初播种，7 月中下旬收获；中稻一般 4 月初至 5 月底播种，9 月中下旬收获；晚稻一般于 6 月中下旬播种，十月上中旬收获。同一地区，种完早稻可以接着种植晚稻，俗称双季稻。而中稻生育期较长，同一地区一年只能种植一次。D 项说法错误。

本题为选非题，故正确答案为 D。

#### 21. 【解析】A

本题考查成语填空。

根据文段中“交汇点”、“”结合“等词的对应可知，文段重在阐述科学与电影二者之间应该相结合，才能达到更好的效果。故较易排除 D 项”相提并论“。”相提并论“是指把不同的人或不同的事放在一起谈论或看待。文段强调的是相互配合而非同等看待，故排除。

其余三项均有”结合“之意。但B项”合二为一“是指将两者合为一个整体。显然”科普“与”艺术“无法变成一个整体，程度过重，排除。C项”珠联璧合“是用来比喻杰出的人才或美好的事物结合在一起。常用”珠联璧合，郎才女貌“，一般不与”将……“连用，故排除。

A项”融会贯通“是指把各方面的知识和道理融化汇合，符合文段提出的科普与艺术结合的概念。

故正确答案为A。

【文段出处】光明日报《我国科普影评如何迎头赶上？》

## 22. 【解析】C

第一空，填入的词与”生命长短“搭配。”操控“指的是掌握运用或驾取得心应手，毫无阻碍，与后文词语搭配不当，故A选项排除。支配是指支配主体按照给定的条件和目标，对支配客体施加影响的过程和行为，文段中的”基因“与”生命长短“之间并无明确的主客体的行为关系，故排除B项。C项”决定“、D项”主宰“均可体现”基因“对于”生命长短“的重要作用。

第二空，填入的词对应前文”研究表明……“即基因运作的原理而非”流程“，故排除D选项。

故正确答案为C。

【文段出处】环球科学《长寿基因挑战寿命极限》

## 23. 【解析】B

根据整个文段可知，大数据的应有之义即从消费习惯、行为特征、个人数据等方面体现特殊与不同，因此企业从中挖掘到的价值也应是”多元化“的，并且以此为依据提供的服务亦是更具有”针对性“的。基本锁定B项。

A项”市场化“、C项”智能化“并非大数据时代的重要特征，D项”规模化“勉强对应”大数据“中的”大“，但对于用户而言，大数据的意义不在于”多样“，而是更具个性的”针对性“服务。

故正确答案为B。

【文段出处】《大数据时代，保护用户数据不能因噎废食》

## 24. 【解析】D

第一空，由文意可知，所填词语要表达”液态水“对于”生命生存“有非常重要的作用，观察选项，BCD项均可表达此意，而A选项”缺一不可“意为少一样也不行，主语常搭配多个事物，但是文段此处主语只有”液态水“一种元素，故排除A项。

第二空，文段意为”行星“恰好处在有液态水的范围，拥有生命的可能会更大，D选项”机会“符合语义语境；而B选项”条件“，通常与”好坏“搭配，而不用”大小“，排除；C选项”优势“，是需要在对比中来显现的，而文段并没有与其他行星对比之意，排除。

故正确答案为D。

【成语积累】举足轻重：处于重要地位，一举一动都足以影响全局；

至关重要：相当的重要，在要紧关头是不可缺少的；

必不可少：绝对需要的或者不达到就不能做成某种事情。

【文段出处】《NASA宣布发现第二个”地球“或存在液态水和生命》

## 25. 【解析】B

第一空，所填词语需要同时搭配”空间“和”情感“，A选项”冷漠“，常用”态度冷漠“，无法与”空间“搭配，排除；C选项”隔绝“，可与”空间“搭配，常用”与世隔绝“，无法与”情感“搭配，排除；B与D选项”疏离“和”封闭“置于此均可。

第二空，B选项”前所未有“，指从来没有过的，常用作褒义，在此用来形容联系的紧密程度，且与前文”在这个时代“的时间状语构成对应，符合语义；而D选项”始料未及“指没有想到，在意料之外的，而文段并没有之前有所设想之意，排除。

故正确答案为B。

【成语积累】无孔不入：比喻有空子就钻；

迫不得已：被逼得没有办法，不得不这样。

【文段出处】《错位的呼吁》

## 26. 【解析】D

第一空，填入的成语与前文重点句”10幅名作都是从法国各大国立博物馆“对应，表现出从本是很有价值的作品中选出最好的。”沙里淘金“比喻好东西不易得或者做事费力大而收效少，也比喻从大量的材料里选择精华，无论哪种语义，都表示从一堆普通的东西中寻找好的东西，而文段中”法国各大国立博物馆“里一定都是精品，故”沙“这一主体与原文不符，排除B项。”精挑细选“是指非常仔细的挑选，强调的是挑选的动作而非文段表达的好中选出最好的，故排除A选项。

第二空，考查的是实词的固定搭配，填入的词与”精华“搭配，常用于”浓缩精华“。

故正确答案为D。

【文段出处】中国教育报《博物馆：不该被忽视的免费课堂》

【成语扩展】

沙里淘金：从沙里淘出黄金。比喻好东西不易得。也比喻做事费力大而收效少。也比喻从大量的材料里选择精华。

百里挑一：一百个里挑选出一个，形容十分出众。

## 27. 【解析】A

第一空，由”这些文字早已消亡“和”唯有“可知，世界上的古老文字如今只剩下汉字，则只有A选项”硕果仅存“可以与文意对应，比喻由于时间的推移，留存下来仅存的人或事物；B选项”凤毛麟角“比喻珍贵而稀少的人或物，不如A选项的”唯一性“与文意对应紧密，排除；D选项”鹤立鸡群“比喻一个人的仪表或才能在周围一群人里显得很突出，C选项”出类拔萃“指超出同类之上，多指人的品德才能，二者多用来形容人的优秀，与文意完全不符，排除。

第二空用来验证，”长盛不衰“指长时间保持旺盛的势头，与后文”堪称当今世界上最有生命力的文字之一“形成完美对应。

故正确答案为A。

【成语积累】源远流长：源头很远，水流很长，比喻历史悠久；

博大精深：形容思想和学识广博高深；

方兴未艾：事物正在发展，尚未达到止境。

【文段出处】《古代东亚文化圈的基本特征二》

## 28. 【解析】C

第一空，相对于”对带薪休假制度热切欢迎“，对于不落实的行为，由”社会“这一集体性的主体身份，以及文段使用”可谓“一词可知，其态度必然是严厉的。A选项”嗤之以鼻“，用鼻子吭声冷笑，表示轻蔑，与B选项”冷嘲热讽“，用尖刻辛辣的语言进行讥笑和讽刺，二者就显得与”社会“这一主体不符，且仅仅是轻蔑或讥笑，程度较轻，排除；D选项”疾言厉色“则形容对人发怒说话时的神情，也可以排除；而C项”口诛笔伐“指从口头和书面上对坏人坏事进行揭露和声讨，符合语义语境。

第二空用以验证，”寥寥无几“形容数量少，与前文”很少有人提及“对应。

故正确答案为 C。

【成语积累】门可罗雀：形容十分冷落，宾客稀少；

寡不敌众：人少的抵挡不住人多的；

势单力薄：人少而力量不足。

【文段出处】《“带薪休假零举报”折射制度尴尬》

### 29. 【解析】A

从第二个空入手，第二个空根据语境“像陶渊明那样从激流中退出”和“桃花源”可知，作者表达的是积极感情色彩，“蜷缩”、“固守”感情色彩偏消极与文段语境不符，排除 B、D 选项。

“退隐”与“桃花源”搭配更合适；第三个空根据“与世界对抗”“对应”冲突“，所以 A 项正确。

故正确答案为 A。

### 30. 【解析】C

本题考查成语填空。

第一空，填入的词表达因为太阳对人类有重要的作用，所以人类必须采取一切自己能做的活动来保护它。

D 项“恰如其分”是指办事或说话正合分寸，文段并未讨论是否合乎分寸的问题，故排除 D。

第二空，填入的词用来形容“用锣鼓和鞭炮的声音驱赶恶狗”这一行为，让现代人不解。”不过“表示转折，表现出现代人对于观赏日食的兴趣。C 项“匪夷所思”指言谈行动离奇古怪，不是一般人根据常情所能想象的，符合文意。A 项“急于求成”表示急着要取得成功。文段并未体现急迫要取得成功的意思；B 项“啼笑皆非”形容处境尴尬或既令人难受又令人发笑的行为，古人对日食的反应既不尴尬，也不令人难受，故排除 A、B 两项。

故正确答案为 C。

【文段出处】北京晚报《为日全食上书国务院 天文学家澄清日食”绯闻“》

【成语扩展】

行之有效：指某种方法或措施已经实行过，证明很有效用。

啼笑皆非：形容处境尴尬或既令人难受又令人发笑的行为。

力所能及：在自己力量的限度内所能做到的。

不可理喻：形容蛮横或固执。

### 31. 【解析】D

第一空，与“研究”搭配，“增强”往往与能力、体质、抵抗力、素质等词语搭配，不能搭配“研究”，排除 A、C。

第三空，搭配“神经发生现象”，“增强”亦不能与“现象”搭配，排除 B。

D 项的“强化”指增强某种状态、行为的过程，可以修饰“神经发生现象”，D 项正确。验证前两空，“加强”往往与研究、教育、团结等词语搭配，增强“神经元反应”亦搭配恰当。

故正确答案为 D。

【文段出处】《成人大脑具有自我修复的潜能》

### 32. 【解析】D

由“更宽广的尺度”、“批判意识和更多的异端”可知，电子传媒与纸质传媒相比对不同观点态度更为宽容，体现出对不同声音接纳包含的姿态，A 选项中的“鼓励”过于积极，文中没有鼓励赞赏的含义，排除。B 选项“滋生”是说由于电子传媒宽广引起了更多的批判意识和异端，强加因果，无中生有排除。

C 项“允许”、D 项“容纳”均能够体现出电子传媒对不同观点态度的宽容接纳，符合文意和语境。

第二空，C项”振聋发聩“意为发出很大的响声使耳聋的人也能听见，用来比喻用语言文字唤醒糊涂麻木的人，重在强调观点的震撼性。D项”惊世骇俗“指人因思想、言行等异于寻常而使人感到震惊。显然后者与前文中”批判的意识“和”异端“等词对应更为准确。基本锁定D项。

以第三空验证，”无法望其项背“为常见固定搭配，意在强调以电子传媒为代表的现代传媒较于传统媒体的优势很大。

故正确答案为D。

【文段出处】：《传媒娱乐主义转向及其成因分析》

### 33. 【解析】C

第一空，根据首句”《自私的基因》出版于1976年“可知，其强调虽然此书出版时间比较久远，但一直以来，其”魅力、争议和影响力“并未随着时间的流逝而减退。故可排除与时间无关的A项”大放异彩“与D项”如日中天“。

第二空，”接纳“与”接受“均可与前文”反对之声“表示反义，用于此处均可。

第三空，仍要表达理论界与公众的不同反应。C项”如梦初醒“准确表现出公众这本书的态度由一开始的”高高兴兴“接受转变为几十年之后的”担忧“。而B项”醍醐灌顶“重在强调听了高明的意见使人受到很大启发，文段中的公众并未受到学界的影响，即并无”高明的意见“，故排除B项。

故正确答案为C。

【成语积累】

大放异彩：比喻有着优异的表现或是突出的成就

如日中天：比喻事物正发展到十分兴盛的阶段

【文段出处】《自私基因恒久远，洗脑觅母永流传》

### 34. 【解析】A

第一空，”中游的黄土高原“和”下游的广大平原“情况相反，空格所填词语与”沉降“意思相反，”降低“和”下降“与”沉降“意思相同，排除B项和C项。

第二空，主语是”黄土“而非黄河，无法挟带”泥沙“，排除D项。

”掺杂“表示黄土和泥沙夹杂在一起，符合语境，A项当选。

故正确答案为A。

### 35. 【解析】D

第一空，首句指出从1964年开始杂交水稻研究，横线之后指出1981年提出新的研究设想，空格表示从开始研究到1981年之间杂交水稻的探索情况，虽然开始研究，但是都没有提出新的设想，”和而不唱“指赞同别人的意见，不坚持自己的说法，符合文段意思。

A项”如日中天“比喻事物正发展到十分兴盛的阶段，程度过重，这个阶段还没有到达十分兴盛的阶段，排除A项。

B项”独领风骚“形容超群出众，没有谁可与之相比，横线之前的主语为”很多研究者“，搭配不当，排除B项。

第二空，表示我国发展两系杂交水稻符合现在的形势，”大势所趋“符合语境，对应D项。

C项”一往无前“形容勇猛无畏地前进，主语通常为人，与”发展两系杂交水稻“搭配不当，且文段不强调勇敢无畏，排除C项。

故正确答案为D。

### 36. 【解析】C

第一空，所填词语有“变化”的意思，修饰“国际角色与位序”。“善变”强调变化无常，容易改变，搭配不当，排除A项。“演变”强调发展变化经历的时间久，文段没有体现出这一点，排除B项。

第二空，所填空与“相互协调”语义对应。“协商”一般用在谈判等情况下，对于某一事情的讨论，“磋商”表示双方仔细商量和研究，交换意见，从语义上均可与“相互协调”对应。但“磋商”是外交正式场合用语，与文段整体风格更为相符。

故正确答案为C。

【文段出处】《经济全球化与国际关系发展新趋势》

### 37. 【解析】C

本题可从第二空入手。一般情况下，“”引起“不与”偏差“、“”干扰“搭配，常见搭配为“出现偏差“、“”受到干扰“。故可排除B、D两项。对比“歧义”与“误解”，前者强调同一事件理解出两种不同的含义，后者强调对于某事物产生了错误的认知。根据后文“以致有人觉得社会秩序是可以由个人好恶来维持的了”，是“对”礼治“、“”人治“的错误理解，故可排除A项。基本锁定C项。

反观第一空，“社会情态”即社会的情况、状态，符合文意。

故正确答案为C。

【文段出处】《乡土中国》之礼治秩序

### 38. 【解析】D

第一空，西班牙人一直有一种饮食观念即“慢食”，后面由提到对应的“慢生活”态度，说明他们对这种观念并不是“嗤之以鼻”，故排除A项；“积重难返”指长期形成的不良的风俗、习惯不易改变，文段中并没有提到“慢食”概念不好，故排除C项。“坚不可摧”与“根深蒂固”都可形容坚固不可动摇，但“坚不可摧”一般用来形容精神、意志等，“根深蒂固”一般用来形容观念、思想等。故排除B项，基本锁定D项。

以第二空验证，横线处所填词语应能体现出西班牙人的“慢生活”态度，横线前面的“都会”，说明午休时段是小店业主们无论如何不会更改的休息时间，“雷打不动”语义更重，符合文意。

故正确答案为D

【文段出处】三联生活周刊：《巴塞罗那，美食之旅开始的地方》

### 39. 【解析】B

第一空，搭配“难题”，B项“迎刃而解”比喻处理事情、解决问题很顺利，搭配得当，符合文意。A项“举一反三”意为从一件事情类推而知道其他许多事情，C选项“拨云见日”常常形容疑团消除，D选项“昭然若揭”侧重于真相全部暴露，三项均与“难题”搭配不当，答案基本锁定B选项。

第二空验证，“鞭长莫及”比喻力量达不到，与“微弱的引力效应”相对应，体现暗物质的重要作用。

故正确答案为B。

【文段出处】未找到出处

### 40. 【解析】A

第一空，由文段的“天池经历了漫长的无名时期”、“天池传说的兴起”可知，天池逐渐有名气被知晓，A项“声名鹊起”意为名声突然大振，知名度迅速提高；D项“广为人知”意为流传很广，大家都知道，符合文意。B选项“门庭若市”是形容来的人多非常热闹，与“名气”无关，排除。C选项“脱颖而出”比喻本领全部显露出来，也指工作时通过努力超人一等，常强调与他人的对比，文中并无此意，排除。

第二空，横线处所填词汇是形容山水之景与神灵之气之间的关系，后文的“山不在高，有仙则名”是对前文的解释，D选项“相视莫逆”形容彼此间友谊深厚，无所违逆于心，主语为人，不能是物，且“山水之景”与“神灵之气”无所谓友谊深厚，排除。A选项“相得益彰”意为两个人或两件事物互相配合，双方的能力和作用更能显示出来，能体现出山水之景与神灵之气的结合使得山水之境更为美好的意境，符合文意和语境。

故正确答案为 A。

**【成语积累】**

相映成趣：指相互衬托着，显得很有趣味，很有意思。

相濡以沫：比喻同在困难的处境里，用微薄的力量互相帮助。

**【文段出处】**《古今世界的瑶池和天池》

**41. 【解析】A**

文段为“观点+解释说明”结构，首句提出观点“据理力争”不是最佳的表达方式，缺少从容淡定。后文为解释说明部分，文段首句为中心句，结合选项 A 的观点最相近，所以 A 项正确。

B 选项“公道自在人心”为公正的道理自然存在于众人的心里。指群众对事情的是非曲直知道的清楚明白。不是作者想强调的观点。

C 选项“此时无声胜有声”，指默默无声却比有声更感人。（有时候不说话比说话更有用），文段并不是“无声”，而是声音大小。

D 选项“针尖不必对麦芒”比喻双方不必针锋相对。不符合文意。

故正确答案为 A。

**42. 【解析】D**

语句排序题，对比选项判断首句，⑤句是对“碘”下定义的表述，引出文段的话题，适合做首句，②句和④句分别阐述我国和自然界中碘的情况，应出现在⑤句之后，不适合做首句，排除 A 项和 C 项。

①句引出“海藻”这一碘的生产原料，③句的话题为“海藻碘盐”，建立在海藻的基础上，因此③句在①句之后，排除 B 项。

故正确答案为 D。

**【文段出处】**《这些东西里都有海洋的身影》

**43. 【解析】C**

文段为“分总”结构，前文用“马克吐温”例子引出“超限效应”的定义，接下来指出“冰桶挑战”的项目应警惕因过度娱乐而产生的这种效应，强调的是把握慈善娱乐化的限度和分寸，对应 C 项。

A 项“应避作秀之嫌”表述错误，文段重点强调把握娱乐化的分寸，而非避免作秀，排除。

B 选项“明星”不是文段强调的重点。

D 项“适时”强调时机，文段强调的是适度和分寸，表述错误，排除。

故正确答案为 C。

**【文段出处】**《冰桶挑战：以秀开始，但不以秀结尾》

**44. 【解析】C**

本段文字围绕中微子进行论述。首句指出中微子在宇宙中的重要作用，随后指出中微子由于无质量无电荷的特点使其运动轨迹不变，而这稳定的运动轨迹恰恰可以让中微子告诉大家他来自宇宙的哪里，故 C 项“宇宙的使者”“中的”使者“一词很好的解释了中微子的作用，当选。

A 项没有主题词，不符合标题填入的原则，排除。

B 项的特立独行侧重特殊性，表述相较于 C 而言不够准确，且没有体现出中微子的作用，排除。

D 项“触不可以”在原文中并未体现，与文意不符，排除。

故正确答案为 C。

**45. 【解析】B**

文段为“分总”结构，前文阐述了政府采购的本义，后文着重分析了政府采购存在问题的原因是缺少监督，根据文段提出的原因给出合理的对策，对应选项 B，所以 B 项正确。

A 选项为文段前部分内容，非重点。

C 选项”采购需求不合理“为一方面的问题，片面且问题本身非重点。

D 选项为问题本身，非重点。

故正确答案为 B。

#### 46. 【解析】C

文段首句指出中石器时代绘画场所的变化，接下来通过”而“指出人类活动成为绘画描绘的主要对象，之后具体阐述中石器绘画如何呈现人类活动，因此文段重点阐述中石器绘画再现了人类生活，对应 C 项。

A 项，根据”忽略细节刻画“可知”风格细腻精致“错误，排除。

B 项，根据”动物形象在绘画中逐渐减少并失去原始的野性“可知”多表现动物野性“错误，排除。

D 项，根据”用色单纯“可知”丰富“错误，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《中石器时代的北欧岩画》

#### 47. 【解析】D

文段首句指出英国科学家宣称已找到了一种替代全球定位系统的方法，接下来对新的定位方法进行具体阐述，通过”限制并冷却放置于真空条件下的原子“，”在一台小型装置上限制原子“来进行定位，可知文段强调的是利用原子进行定位的原理，对应 D 项。

A 项”智能手机“非文段重点，且”应用程序的革新“表述不明确，排除。

B 项”科技创新“扩大范围，文段谈论的是如何定位的原理，排除。

C 项”在前沿领域的应用“非重点，文段重点论述的是新定位方法的原理而不是应用，排除。

故正确答案为 D。

#### 48. 【解析】A

文段为按时间先后顺序论述的并列结构，首句指出文段谈论的核心话题”我国古代对于公文的保密“，依次论述夏朝、商朝、周朝、秦朝和东汉时期的公文保密办法，对文段内容归纳概括，A 项准确。

B 项”封泥“只出现在秦朝和东汉，表述片面，排除。

C 项和 D 项主题词与文段不符，文段谈论的是公文的保密方法而非”档案存储方法“或”文书保存方法“，排除。

故正确答案为 A。

#### 49. 【解析】A

文段开头把”现代化学“与”炼金“进行对比，先指出现代化学与炼金的相似之处，接下来应是指出两者的区别，通过转折词”但“说明炼金技术不具备理性思维，随后通过”例如“进行举例说明，接下来即是强调现代化学是有理性思维的，因此下文应该谈论现代化学的理性思维是如何产生的，对应 A 项。B 项物理学家如何创造元素是前文已经提到过的内容，后文不做论述，排除。C 项的”欧洲“属于无中生有。D 项对应文段最后一句的表述，是举例论证的内容，非重点，且没有包含”理性思维“这个关键词，排除。

故正确答案为 A。

#### 50. 【解析】C

根据文段尾句的表述”有条件的自尊往往通过强烈的自我意识表现出来，这样的人总是通过他人的眼光来看待自己“可知，有条件的自尊者对外界的评价往往过于在意，对应 C 项。根据首句内容”前者是通过达到一些预设的标准来获得自尊，而非自我本真的需要“，可知 A 项错误。B 项”父母的过分溺爱“在原文中没有提到，无中生有，排除。D 项”对其成长不利“在文段中没有提到，作者并未对父母制定标准的效果进行评价，排除。

故正确答案为 C。

51. 【解析】C

文段先阐述了可见光通信技术的原理和特性，因其传播直线性导致应用局限，后文通过”但“进行转折，转折后为重点即强调其在公共通信中的应用前景，与 C 项吻合，且 C 项中”大放异彩“和文段中的”令人兴奋的应用前景“对应。

A 项中”智能之城“、B 项中的”核心技术突破“均为无中生有，排除；D 项中可见光通信技术对”家庭网络“的影响与文意相悖，排除。

故正确答案为 C。

52. 【解析】B

本段文字的脉络为观点+解释说明。文段首先介绍”大数据“的概念，接下来进一步介绍了大数据的特点，即大量、高速、多样、价值，并且被人类认为是”新财富“、”堪比石油“，说明大数据存在巨大的可利用价值，随后作者用发达国家重视开发大数据的做法作为”明证“，起到解释说明的作用，故文段的重点内容在论述大数据的潜在价值，与此观点表述相符的为 B，当选。

A 项是文段首句引出大数据概念的内容，并非是文段的观点，不是重点，排除。

C、D 两项是尾句解释说明的内容，不是重点，排除。

故正确答案为 B。

53. 【解析】C

文段为”分总“结构，开篇从汪曾祺的角度论述了语言与思想的关系，结尾以”从这个意义来讲“引领总句即为中心句，强调”语文教育“与”诗歌“的联系，结合选项 C 为同义替换，所以 C 项正确。

A 选项缺少关键概念”语文教育“。

B 选项表述不明确。

D 选项缺少关键概念”诗歌“。

故正确答案为 C。

54. 【解析】B

本段文字前两句给出观点，指出秦汉文化造成的定势：政治和文化互相推动、存在互补，且指出这一定势影响了两千年中国历史。文段最后一句话具体介绍了影响的体现，故文段前两句话的观点是重点内容，即强调秦汉文化对后世的影响，B 项论述符合中心。

A 项没有体现出秦汉文化这一主题词。C 项”中国文化“偷换概念。D 项是解释说明的一部分，不是重点，排除。

故正确答案为 B。

55. 【解析】B

文段首句通过”当前“交代背景，接下来从技术层面进行论述，通过”如今并非‘高科技’“可知，目前在技术上可以实现智能家居，对应 B 项。A 项”已成为未来的发展方向“与文段信息”并未普及“矛盾，排除。C 项”生产成本“无中生有，文段尾句提到的是”由于价格昂贵等原因“，”价格昂贵“和”生产成本“不是一个概念，排除。D 项”概念模糊“与文段不符，首句是说很多人对于智能家居的概念滞后而非模糊，且尾句提到并未普及的原因是由于价格昂贵而非概念问题，排除。

故正确答案为 B。

56. 【解析】C

本段文字围绕”空间“这一话题进行阐述，首句指出空间的重要性体现在各个层面，后文以一句”这是以……“等多种形式表现出来的”作为解释说明，再一次强调其重要性所在，故 C 项体现了文段的重点。

A项”经济全球化“是首句诸多现象中的一个方面，表述片面，且文段阐述的是”全球化“与空间关系密切，而不是”带来空间危机“，排除。B项是后文解释说明的内容，并非重点，排除。D项无中生有，排除。故正确答案为C。

57. 【解析】D

本题考察细节判断。文段对痴呆定义为”慢性进展性的疾病“，与A项中”突然发病“相悖，排除A；文段未提及痴呆发病是否与受教育程度相关，排除B；C项”基本生活能力可以改善“为无中生有，排除；文段尾句提到我国老年人口”不断增加“，痴呆的患病率又随着年龄的上升而增加，故D项正确。故正确答案为D。

58. 【解析】B

本题考察细节判断。文段只阐述了何为自然的自由，何为文明的自由，A项中”各自的界限“未提及，且其定义也非社会契约所规定的，而是实际存在的，排除，文段只阐述了自然的自由和文明的自由；C”只有，才“的逻辑关系，文段未提及，且”服从社会契约“文段也未提及排除；D项中”限制“自然自由与原文”失去“自然自由概念不一致，排除。

故正确答案为B。

59. 【解析】A

文段开头介绍沉积物基准这一概念，并指出其对评价沉积物污染、生态风险、湖泊生态环境有重要的作用，后文通过转折词指出了存在的问题，即没有形成完善、统一的体系和规范，故选项需基于原文给出解决问题的对策，即需要建立完善的沉积物基准体系。A项”弥补沉积物基准体系的不足“属于对策类表述，符合文段主旨，当选。

B项中”未成体系“表意过重，文中只表述未形成完善和统一的体系，并非没有体系。

C项是文段前半部分论述的沉积物基准体系的重要性，然而后半部分的问题才是文段重点所在，排除。

D项的”较多进展“为转折前内容，非重点，排除。

故正确答案为A。

60. 【解析】A

本题为中心理解题，文段以”此外“为标志词，是典型的并列结构。”此外“前阐述了海洋开发活动中各项产业既要依靠海域、流域，也需要陆域参与；”此外“后阐述了现代海洋高新技术推动下，不仅海洋科技得以发展，也促进流域、陆域等技术的发展，故总结并列前后分句可得正确答案为A。

B、D项阐述主体为”现代科技的发展“，为并列后半部分内容，表述片面，排除；C项的”互相交错“没有体现出两者的互相依赖和促进之意，不如A项表述准确，排除。

故正确答案为A。

61. 【解析】C

由题意可得：老张家人均水费  $\frac{5 \times 180 + 7 \times (210 - 180)}{5} = 222$  元，老李家人均水费  $\frac{5 \times 210}{6} = 175$  元，则

老李家人均水费比老张家约少  $222 - 175 = 47$  元。

故正确答案选C。

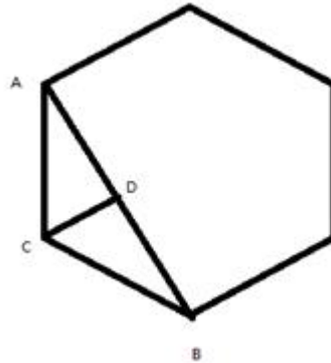
62. 【解析】A

原有职工 110 人，其中技术人员是非技术人员的 10 倍，可知二者人数之比为 10:1，总数共为 11 份，每份 10 人，可以得到非技术人员为 1 份 10 人，技术人员为 10 份 100 人。招聘后，两类人员的人数之比未变，即新招聘的技术人员是非技术人员的 10 倍，可以设新招聘的非技术人员为 x，则技术人员为 10x，则有  $100 + 10x - (10 + x) = 153$ ，解得  $x = 7$ 。

故正确答案为 A。

秒杀技：尾数法。人数比例是 10 倍，技术人员总数的尾数为 0，两者相差 153，则非技术人员尾数为 7，原来是 10，现在就是 17，新招 7 人。

63. 【解析】B



正六边形的边长为 50 米，则一周为 300 米，假设老王顺时针跑，500 米后应在 B 点，此时与出发点的距离为 AB，做 CD 垂直于 AB，三角形 BCD 为一个各个角分别为 30、60、90 的直角三角形，边 BD 为  $25\sqrt{3}$ ，因此边 AB 应为  $50\sqrt{3}$ 。

故正确答案为 B。

64. 【解析】A

A、B 两车均为 8:00 出发，到达的时间分别为 9:50 和 10:00，中途分别停了 10 分钟和 20 分钟，因为两车所用的时间均为 1 小时 40 分钟，行驶路程也相同，故二者平均速度之比为 1:1。

故正确答案为 A。

65. 【解析】C

假设每张桌子、凳子、椅子的所需工作量分别为 a、b、c，木匠每小时的效率为 1，则  $2a+4b=10\times 1$ 、 $4a+8b=22\times 1$ ，化简得到① $a+2b=5$ ，② $a+2c=5.5$ ，①+②= $2a+2b+2c=10.5$ ，则  $10(a+b+c)=52.5$ ，所需时间  $t=52.5\div 1=52.5$  小时。

故正确答案为 C。

66. 【解析】D

设 2014 年父亲年龄为 x，母亲年龄为 y，则有  $x+y=23(x-y)$ ，得  $11x=12y$ ，x 能被 12 整除，排除 B、C 两项。代入 A 项， $y=33$ ，5 年后母亲年龄为 38 岁，不是平方数，排除，因此 D 项当选。

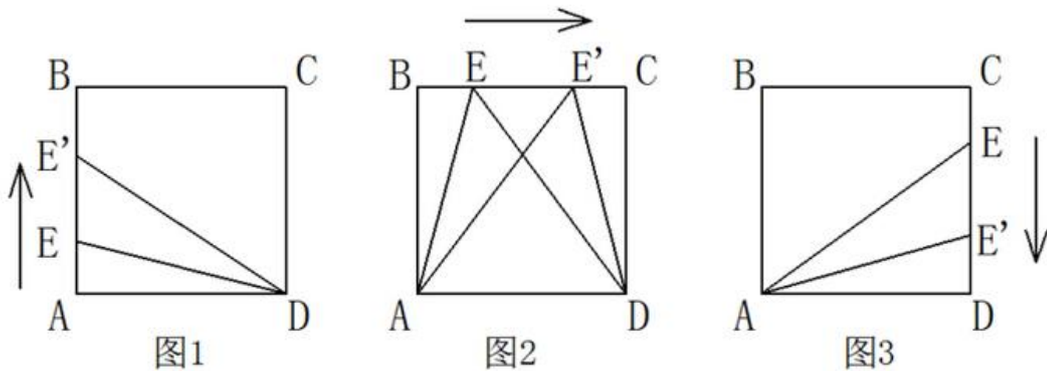
67. 【解析】B

一环形跑道上画了 100 个标记点，假设任意两个相邻标记点之间的跑道距离均为 1 米，则环形跑道全长为 100 米。某人跑了半圈，即跑了 50 米，最多能经过的标记点数 =  $\frac{50}{1} + 1 = 51$ 。因此 B 项当选。

68. 【解析】B

10 月共 31 天，10 月 16 日的营业额为  $5000+100=5100$ （元），根据等差数列的规律，则该商店 10 月份的总营业额为  $5100\times 31=158100$ （元），B 项正确。

69. 【解析】A



小蚂蚁从 A 点到 B 点的过程中，三角形 AED 的底为 AD，长度不变，高 AE 随着小蚂蚁向上爬而增长，故三角形 AED 的面积随时间增长（如图 1 所示）；小蚂蚁从 B 点到 C 点的过程中，三角形 AED 的底为 AD，长度不变，高为正方形的边长 10cm，也不变，故三角形 AED 的面积不随时间变化一直相等（如图 2 所示）；小蚂蚁从 C 点到 D 点的过程中，三角形 AED 的底为 AD，长度不变，高 DE 随着小蚂蚁向下爬而减少，故三角形 AED 的面积随时间减少（如图 3 所示）。只有 A 项符合三角形 AED 面积随时间先增长，再不变最后减小的趋势。

70. 【解析】A

主持发稿会的顺序为社长、主编、副主编，每周轮换一次，故一个轮换周期为三周，副主编第十二次主持，应为第十二个周期的第三周，即第 36 周，中间间隔 35 周，即副主编主持第二次所需时间为  $35 \times 7 = 245$  天。选项均为 9 月，先算至 8 月 31 日。从 1 月 6 起，到 8 月 31 日，共有  $25 + 28 + 31 + 30 + 31 + 30 + 31 + 31 = 237$  天，故 9 月还需要  $245 - 237 = 8$  天。

故正确答案为 A。

71. 【解析】B

本题组成图形较为相似，优先考虑样式。题干中每幅图形均有两个形状组成，一里一外。第 2 幅图外面的图形形状与第 1 幅图里面的图形形状一致，第 3 幅图外面的图形形状，与第 2 幅图里面的图形形状一致，……即：后一幅图外面的图形形状与前一幅图里面的图形形状一致，由此规律可得，问号处外面的图形形状应为正方形，排除 AC；图形存在黑、白、阴影三种颜色，从颜色入手，外图形颜色分别为白、阴影、白、阴影、白、？，问号处应为阴影，排除 D 选项；内部图形的颜色分别为黑、白、阴影、黑、白、？，问号处应为阴影，B 项仍然符合此规律。

故正确答案为 B 选项。

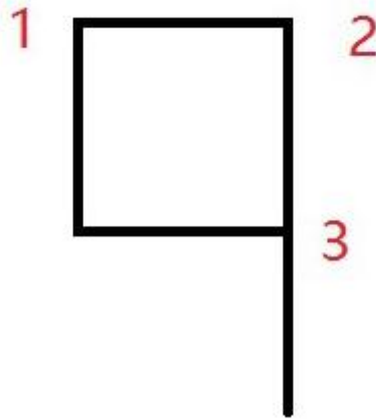
72. 【解析】B

元素组成相同，考虑位置规律。横向观察发现”○“绕着三角形的边逆时针每次移动一条边，因此”？“处的”○“应在三角形下面的那条边上，排除 C、D，观察 A、B 选项发现，”○“所处的位置不同，一个在三角形外部，一个在三角形内部，因此应考虑两个元素之间的位置关系。经观察发现前两行中都有两个图形”○“位于三角形内部，一个图形”○“位于三角形外部，因此”？“处的”○“应于三角形的内部，排除 A 选项；

故正确答案为 B。

73. 【解析】C

本题属于位置类，主要考察旋转与翻转的区别。使用时针法，按照 1-2-3 的顺序。



①③④三个图形为顺时针，②⑤⑥三个图形为逆时针。因此本题选择 C 选项。

74. 【解析】C

元素组成凌乱，先考虑属性规律。对称、曲直都没有明显规律，因此考虑封闭性。第一行图中全开放图形个数分别为 2、2、2，第二行图全开放图形个数分别 1、1、？，因此应该选一个有 1 个全开放图形的选项。A 选项 2 个，B 选项 3 个，C 选项 1 个，D 选项 2 个；

故正确答案为 C。

75. 【解析】C

观察题干和选项可知，五角星面是一个特殊的面，由第一个图形可以发现五角星黑色尖端部位所指向的面是”○“的面，选项 A 中五角星黑色尖端部位所指向的面是”\“面，排除；选项 B 中五角星黑色尖端部位所指向的面是”□“面，排除；选项 D 中五角星黑色尖端部位所指向的面是”空白面“，排除；

故正确答案为 C。

76. 【解析】D

第一步：找到定义关键词。

关键词为“两个或两个以上的行为人”，“实施了可能对他人造成损害的行为”，“已经造成了损害结果”，“无法确定其中谁是加害人”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：乙是在毒发前被丙用刀刺死，丙是确定的加害人，不符合定义；

B 项，将丙残忍杀害的是乙，乙是确定的加害人，不符合定义

C 项：甲和乙共同搬卸货物造成损坏，货物不是人，题干说的是对他人造成伤害，不符合定义；

D 项：甲乙同时开枪，其中一枪打中了丙，无法确定是谁打中的，符合”已经造成了损害结果“，”无法确定其中谁是加害人“。

故正确答案为 D

77. 【解析】B

第一步，找到定义关键词。

关键词为”用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体“

第二步，逐一分析选项。

A 项：把心比喻为钢铁，是从单一角度设喻，不符合”从不同角度反复设喻“，排除；

B 项：把”一川烟草“、”满城风絮“、”梅子黄时雨“多项景色比喻”闲愁“，符合”从不同角度反复设喻“，符合定义关键词；

C 项：把角色比喻为党八股，是从单一角度设喻，不符合”从不同角度反复设喻“，排除；

D项：把汪伦与李白之间的感情之深比喻为潭水的深度，是从单一角度设喻，不符合”从不同角度反复设喻“，排除；

故正确答案为 B

#### 78. 【解析】A

本题属于单定义，主要考察名词型关键词。贷款替代的主体是”企业“，客体是”外币替为人民币“。

B选项是获取外币，故排除；

C选项和 D选项是个人，不是企业，故排除。

A选项满足题意。

因此本题选择 A选项。

#### 79. 【解析】C

争议题。

第一步：找到定义关键词。

该定义类似寓言，需理解含义：懒蚂蚁的寓意指的是指没有做本来该做的搬运寻找的工作，看似东张西望不干活，实则是侦查新的食物来源，发现新的途径新方法。

简单说，也就是看似没干活，实际在做之前没有的工作，也就是创新的工作。

第二步：逐一分析选项。

B项：并未提到员工如何干活，勤劳与否，不符合定义；

D项：”坚韧和正直“与员工是否勤劳或懒惰无关，不符合定义。

A项：善于攻克难题，并没有明确说明是否是工程师本来的分内工作，攻克难题是否一定是创新，也不确定。而时间自由也不能说明平时没有事情做，而只是可以自由支配时间，不明确，需要与其他选项作比较，待定；

C项：”允许员工在上班时间钻研技术“说明员工上班时间没有做本来该做的工作，而去进行钻研创新，能够对未来将会出现的问题有一定的预见，与 A项相比，更明确的符合定义；

故正确答案为 C。

注：A和 C确实属于争议项。粉笔倾向于将正确答案做给 C，除了上述分析之外，还参考了一些可以查到的公开文献资料。在搜索”懒蚂蚁效应“时，很多资料都给出了一个案例，其表述如下：”以自主研发为核心竞争力的”奇瑞“牌汽车近几年在业界崭露头角，而”奇瑞“最初的研发班底就是别的公司淘汰下来的”懒蚂蚁“——10多个因原公司打算撤销技术中心而集体跳槽的工程师。当时，一些汽车公司热衷于为跨国汽车品牌做加工装配以获得短期利润，技术人员这些看着好像不干活的”懒蚂蚁“就不受重视甚至被淘汰。而市场却再一次证明，企业要长远发展，必须重视”懒蚂蚁“，培养”懒蚂蚁“，奇瑞公司里就有 200多个研发人员。而上述案例从汽车企业到员工技术研发，都与选项 C非常契合，不知道命题人是否参考了这个案例来命题。

#### 80. 【解析】B

第一步：找到关键词。

关键词为”气候变暖“、”导致生存受到威胁“、”逐渐扩大的人群“

第二步：逐一分析选项。

A项：卡特里娜飓风是由于特殊气候因素引起的，同时众多居民逃离家乡是一种生存威胁，属于气候难民，排除；

B项：印度洋海啸不是由气候因素引起的，一般是由地震或者气象变化产生的破坏性波浪，不属于气候难民，为正确答案；

C项：土地沙漠化是由于气候变异或者人类活动引起的，属于气候难民，排除；

D项：海平面上涨是由于气候因素引起的，导致国民生存受到威胁，符合定义，排除。

故正确答案为B。

### 81. 【解析】D

第一步：找到关键词。

关键词为“主动参与体育活动的态度和行为表现”

第二步：逐一分析选项。

A项：小强体质较弱，为了增强体魄他开始参加体育运动，体现的是他参加体育活动的自主性，但是说的是开始参加，没有很好的体现出参与体育运动的行为表现，不属于运动参与，排除；

B项：为了培养孩子的兴趣，小生的父亲经常带他去游泳，虽然有参与体育运动的行为，但是没有体现出小生的主动参与体育运动，而是被迫的，是父亲为了培养他的兴趣，不属于运动参与，排除；

C项：小张酷爱网球比赛，会经常观看各种各样的网球比赛，没有体现出他参与体育活动的行为表现，排除；

D项：小李热爱跑步，只要有时间就会参加马拉松，热爱一词体现了小李的主动参与性，同时一有时间他就参加马拉松体现了他参与体育活动的行为表现，与A选项比较起来，D选项更明确，更好，故D选项为正确答案。

### 82. 【解析】D

第一步：找到定义关键词。

题干中精益生产的方式是“通过系统结构，人员组织，运行方式和市场供求等方面的变革”，目的是“整体优化，均衡物流，高效利用资源”，达到“最少的投入向顾客提供最完美的价值”。

第二步：逐一分析选项。

A项：题干中目的是为顾客提供最完美的价值，A中目的是抢占市场，不符合定义要求。

B项：题目中方式是通过系统结构，人员组织，运行方式和市场供求等方面，B是通过资金的调整，不符合定义要求。

C项：只说到有强大的供货体系，但是这个供货体系是否经过各方面的变革，是否是最优化的并没有提及，该选项不够明确。

D项：充分发挥自身优势就是对公司优势资源的高效利用，建立超快物流体系符合“均衡物流，高效利用资源”，符合定义要求。

C、D比较而言，D选项更加明确的体现了对优势资源的充分利用，实现了均衡物流、高效利用资源的效果。

### 83. 【解析】A

第一步：找到定义关键词。

关键词为“某些物品或者服务的市场需求”“不同季节，或一周不同日子，甚至一天不同时间”，“上下波动很大”

第二步：逐一分析选项。

A项：早晚高峰期出租车供不应求，即出租车服务的市场需求在一天的不同时间上下波动很大，符合定义；

B项，“店庆打折当天点击量剧增”说明这种打折服务的市场需求很大，并未体现出需求上下波动，不符合定义

C项：“博物馆引进梵高画作后游客蜂拥而至”说明人们对欣赏梵高画作的的需求很大，并未体现出需求上下波动，不符合定义。

D项：只提到牙刷品牌对牙刷分类，并未提到消费者的反应如何，也不存在需求上下波动，不符合定义。

故正确答案为 A

84. 【解析】D

第一步：找到定义关键词。

关键词为“由于一个物体的运动”使其相邻的一个静止物体产生运动“，“错觉”

第二步：逐一分析选项。

A 项：不存在“一个物体的运动”，而且烛光本来就会随风摇动，也不属于静止物体，不符合定义；

B 项：不存在“使相邻的一个静止物体产生运动”，且电影画面本来就在动，不是错觉，不符合定义；

C 项：瀑布是往下流的，注视瀑布久了，再看树木，会觉得树木朝着瀑布相反的方向飞升。之所以会觉得树木朝着瀑布相反方向飞升，原因是长时间注视，与题干的原因不同，不符合定义；

D 项：月亮并未运动，只是由于云在运动给人以错觉，误以为月亮在运动，符合定义。

故正确答案为 D。

85. 【解析】C

A 选项中的催化剂，B 选项中的加热，C 选项中的通电，D 选项中的光合作用，都是外加能量，要想选一个不属于“自发反应”的选项，根据题干，需要判定哪一个外加能量属于改变条件，而非维持条件。比较四个外加能量，催化剂是用来加速催化的，而光合、加热和通电相比，只有“通电”是无法自然形成的，相比较而言更属于改变条件的范畴，故正确答案为 C。

注：从化学常识角度而言，其实 B 项的加热，D 项的光合作用在某些情况下也属于非自发反应，但是通电一定不属于自发反应，只要通电停止，反应也会立刻停止。也就是说，BD 有可能符合定义，也有可能不符合定义，但是 C 一定不符合定义，故相比较而言，正确答案也是 C 选项。

86. 【解析】C

第一步：分析题干词语的逻辑关系

鱼饵和鱼竿为配套使用的对应关系。

第二步：逐一分析选项

A 选项：笔和书籍没有必然对应关系，笔可以书写书籍，但是书籍上的文字也能通过打印形成。与题干逻辑不符，排除。

B 选项：写诗和笔没有必然对应关系，笔可以写诗，但不是必然的对应关系，并且写诗是动宾关系，与题干逻辑不符，排除。

C 选项：锅铲与炒锅是配套使用的，与题干逻辑关系一致，为正确答案。

D 选项：电脑和无线路由器没有必然配套使用的对应关系，与题干逻辑不符，排除。

故正确答案为 C。

87. 【解析】D

第一步：分析题干词语的逻辑关系

报刊是利用纸张把文字资料传播的一种工具，是发表、宣传新闻的一种载体。并且新闻的发表方式有很多，报刊只是其中一种。

第二步：逐一分析选项

A 选项：土地与玉米是作物和种植地之间的对应关系，与题干逻辑不符，排除。

B 选项：法院是司法审判机关，不是法律的载体，与题干逻辑不符，排除。

C 选项：出版社出版书籍，不是书籍刊登的载体，与题干逻辑不符，排除。

D 选项：唱片是一种传播音乐、歌曲的载体，并且歌曲的发表形式有很多，唱片只是其中一种，与题干逻辑关系一致，为正确答案。

故正确答案为 D。

88. 【解析】C

题干可以造句为在雾霾环境下，出行需要戴口罩。出行为动词，雾霾和口罩为名词

A 项：沙发是家具，电视是家电，两者之间不存在对应关系，与题干逻辑你关系不一致，排除

B 项：在公路上超车并不需要看路标，路标是指路的一种工具，与题干逻辑关系不一致。

C 项：在野外环境中，勘探需要用地图，与题干逻辑关系一致，当选。

D 项：游泳为动词，在词性上与题干就不符，排除。

故正确答案为 C。

89. 【解析】C

第一步：分析题干词语的逻辑关系

水是森林存在的必要条件，森林是产生煤炭的必要条件。

第二步：逐一分析选项

A 选项：瑞雪预示着丰年，但雪不是丰年的必要条件，丰年会让人喜悦，但也不是必要条件，不符合题干逻辑关系，排除；

B 选项：表扬可能会让人更有自信，自信与乐观是并列关系，不符合题干逻辑关系，排除；

C 选项：氮是组成蛋白质的元素之一，没有氮蛋白质就不存在，氮是蛋白质存在的必要条件，没有蛋白质就没有动物，也不可能存在智力，蛋白质是智力存在的必要条件，符合题干逻辑关系；

D 选项：闪电并不是雨产生的必要条件，是打雷的必要条件，不符合题干逻辑关系，排除；

故正确答案为 C。

90. 【解析】A

第一步：分析题干中词语的逻辑关系

指鹿为马意思是指着鹿，说是马，比喻故意颠倒黑白，混淆是非。

颠倒黑白意思是把黑的说成白的，白的说成黑的，比喻歪曲事实，混淆是非，指鹿为马。

二者为近义词。

第二步：逐一分析选项

A 选项：师心自用形容自以为是，固执己见，不肯接受别人的正确意见，固执己见是指顽固地坚持自己的意见，不肯改变，二者为近义词，符合题干逻辑关系；

B 选项：目无全牛意思是眼中没有完整的牛，只有牛的筋骨结构，形容技艺已经到达非常纯熟的地步，鼠目寸光比喻目光短浅，缺乏远见，二者不是近义词，不符合题干逻辑关系，排除；

C 选项：不以为然意思是不认为是对的，表示不同意或否定，不屑一顾意思是认为不值得一看，形容极端轻视，二者不是近义词，不符合题干逻辑关系，排除；

D 选项：不孚众望意思是不能使大家信服，未符合大家的期望，众望所归是指某人得到大家的信赖，希望他担任某项工作或完成事情，二者不是近义词，不符合题干逻辑关系，排除；

故正确答案为 A 选项。

91. 【解析】C

第一步：翻译题干：

除非，否则不这个关联词可翻译为：后→前的形式，因此，题干最后一句话翻译为：

回答了→含混不清或枯燥无味

第二步：翻译选项：

A 选项：记者采访时的提问如果具体、简洁明了是否能给采访对象带来回答的困难，原文当中完全没有提到过，属于无中生有的选项，排除；

B 选项：可翻译为：没法回答→没有（含混不清或枯燥无味），否前→否后，与题干的翻译形式不一致，排除；

C 选项：可翻译为：回答→含糊不清或枯燥无味，与题干翻译形式一致，符合题意；

D 选项：说因为采访对象抓不住要点而做泛泛的或言不由衷的回答，原文说的是采用含糊不清或枯燥无味不等同于泛泛或言不由衷，属于概念的偷换，并且这么回答的原因是什么题干也没有提到，因此，不符合题意。故正确答案为 C。

## 92. 【解析】C

第一步：找到论点论据

论点：建图书馆（该项举措）对发展文化强市有实效

论据：在建成 3 个图书馆的四年内，光顾图书馆的市民增加了近两倍

第二步：逐一分析选选项

A 选项：说的是图书馆的维护成本高，与论题建图书馆对发展文化强市有实效没有关系，论题不一致，属于无关选项，排除；

B 选项：两所高校的学生也办理了借书证，说明建立的图书馆对这两所高校的学生有帮助，有一定的实效，对论题有一定的加强，是加强论据，排除；

C 选项：说的是一个市民办理两个借阅读证，这样就是说明看书的人并不一定在增加，只是一人多办证，是对论据的否定；

D 选项：该市在这 4 年间有很多外来人口涌入，只是说该市的人口多了，跟看书的人数没有直接的关系，排除；

故正确答案为 C

## 93. 【解析】B

第一步：找到论点论据

论点：分子内包含大量原子是使得该物质拥有极强的导热性必不可少的

论据：X 分子具有 Y 结构，串联起了大量的原子，由该分子组成的某种物质在同类型的物质中具有很强的导热性

题目的论证方式为：发现了分子的两种现象：1 是拥有大量原子，2 是分子构成的物质能导热，结论就将这两个点联系起来，推出了因果关系。要想削弱，最强的无疑是有些物质能导热，但不是具有大量原子。可惜，ABCD 没有这样的表述，那么再仔细探究一下几个选项：

第二步：逐一分析选选项

A 选项：有别的结构的大量原子的物质有很强的导热性，说明无论结构如何，只要有大量原子就有好的导热性，支持了论点，排除；

B 选项：表明有大量原子但是导热性不强，题干说的是有原子导热性强，通过对比论证的方式，说明原子与导热性是否强之间不存在必然的联系，是对论证的削弱；

C 选项：导热性强但不具备 Y 结构，讨论的是导热性与 Y 结构之间的关系，题干讨论的是导热性与原子之间的关系，所以不能对题干削弱，排除；

D 选项：说的是导热性与结构之间的关系，而题干讨论的是导热性与原子之间的关系，论题不一致，排除；故正确答案为 B

## 94. 【解析】D

第一步：找到论点论据

论点：远古时期火星可能存在生命

论据：火星陨坑内的远古土壤存在着类似地球上土壤裂纹剖面的土壤样本

第二步：逐一分析选项

A 选项：地球沙漠土壤与火星土壤不同，是对论据的削弱，所以排除；

B 选项：经化学分析后，陨坑内土壤与地球上土壤的风华过程相似，与论据表意相同，是对论据的加强；

C 选项：火星远古土壤样本情况仅表明比现在宜居，与有没有生命无关，所以排除；

D 选项：磷在土壤裂纹剖面上，微生物就是生命，本选项解释了为什么看到土壤裂纹剖面就说明可能有生命，属于搭桥加强，比单纯重复论据加强力度更强；

故正确答案为 D

### 95. 【解析】D

第一步：找到题干论点论据。

论点：激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具

论据：激光刺激干细胞生长可能实现组织生长，干细胞具有可以变成任何类型细胞的能力

第二步：逐一分析选项。

A 选项，讨论的是不同波段的激光对人体的组织作用的原理不清楚，属于不明确选项，排除；

B 选项，用激光对儿童视网膜影响的例子来证明激光技术会对人体有损伤，属于举例削弱，排除；

C 选项，没有在人体试验，风险还在评估，属于不明确选项，排除；

D 选项，用有洞的牙齿来作为例子，证明激光技术确实能够成为医学领域变革的工具，举例加强，正确。

故正确答案为 D 选项。

### 96. 【解析】B

第一步：找到论点论据

论点：全球变暖并不严重

论据：与 1970 年至 1998 年相比，1999 年至今全球表面平均气温上升速度明显放缓，近 15 年来该平均气温的上升幅度不明显

第二步：逐一分析选项

A 选项：题干主题是全球变暖是否严重，A 项讨论的是海洋表层热量向深海输送的原因，无关排除；

B 选项：此现象指的是全球表面平均气温上升速度放缓的现象。这个现象曾经出现过，但随后又加速变暖，即：气温上升速度的放缓并不能得出变暖不严重，有可能之后全球变暖会更加严重，题干所选的样本不具有代表性，是对论点的可能性削弱；

C 选项：首先专家的意见不一定符合实情，其次二氧化碳和全球变暖是否有关系题干中也没提到，无关排除；

D 选项：题干主题是全球变暖这件事儿会不会变得更严重，而 D 项说的是气候变暖所带来的后果是什么，二者话题并不一致，属无关选项，排除；

故正确答案为 B。

### 97. 【解析】A

第一步：找到论点论据

论点：没有一级甲等证书的人不能成为主持人 即：没有一级甲等证书→不是主持人（1）

论据：主持人不能发音不标准 即：主持人→发音标准（2）

要想加强，最强的一定是搭桥。命题（1）的等价命题为 主持人→有一级甲等证书，再加一个条件，可以推出命题（2），那么只需要补充：发音标准→有一级甲等证书 即可。

第二步：逐一分析选选项

A 选项：没有一级甲等证书→发音不标准，其等价命题为：发音标准→有一级甲等证书，最强搭桥项；

B 选项：发音不标准的可能没有证书，既是可能性的表述，同时也不符合我们需要的条件逻辑，排除；

C 选项：发音不标准可能获得证书，既是可能性的表述，同时也不符合我们需要的条件逻辑，排除；

D 选项：说的是发音标准与受欢迎之间的关系，排除；

故正确答案为 A。

#### 98. 【解析】A

第一步：找到论点论据

论点：群体比个体更具有冒险精神，群体倾向于获利大但成功率小的行为

本题没有论据

第二步：逐一分析选选项

A 选项：群体作决策时比个人更容易走极端，将群体决策和个人决策做比较，解释了群体决策与个人决策之间存在差距的原因，可能会导致群体倾向于获利大但成功率小的行为，有一定的加强力度；

B 选项：说的是在群体中，个体会偏向于群体的一般意见，说的是个体在群体中是发表自己独特意见还是屈众，跟论题不一致，所以排除；

C 选项：群体决策可能会被个体或者小群体所主导，也就是说群体决策可能和个体决策是一样的，而不是比个体决策更具有冒险精神，有削弱的意思，排除；

D 选项：题干中没有涉及到决策的科学性与成功率，为无关选项，排除；

B、D 为无关选项，C 有削弱的意思，只有 A 有一定的加强作用，比较而言只能选 A。

故正确答案为 A

#### 99. 【解析】B

先翻译题干（1）民国且历史→只能二层专业书库；（2）外文且典藏→只能三层珍本。

假设 A 选项为真，小林借的外文类历史书是涉及民国时期的典藏书籍，那说明这本书是民国历史书，也是外文典藏书，说明把翻译后的表达式的（1）（2）的前件都肯定了，肯前必肯后，得到的是小林借书既是只能在二层又是只能在三层，矛盾，所以假设错误，选择 B

故正确答案为 B

#### 100. 【解析】C

题干结论为：目前我国国际工程项目管理体系还未达到要求。

A 项支持了题干结论；

B 项没有论及“工程项目管理体系”，无关；

C 项说明：开展项目管理工作的部门运作机制健全，削弱了结论；

D 项“项目控制相关部门专业化程度高”不代表管理体系达到要求，无关。

故答案选 C。

#### 101. 【解析】B

定位表格 2014 年货物运输总量 1~11 月 393.2 亿吨，11 月 39.3 亿吨，故求 2014 年 1~10 月货物运输总量，可判定此题为简单加减计算问题。2014 年 1~10 月我国货物运输总量=393.2-39.3=353.9。

故正确答案为 B。

#### 102. 【解析】D

由题干“2013年1~10月我国货运运输总量最大的领域”可知，本题是基期比较问题，比较各领域1~10月基期货物运输总量即可。观察图表可知，各领域1~11月和11月同比增速相差不大，故本题可直接比较1~10月现期值。铁路=35-3.2=31.8亿吨，公路=303.6-30.7=272.9亿吨，水运=54.5-5.4=49.1亿吨，民航=538-55.5=482.5万吨，可明显看出公路272.9亿吨最大。（注意单位，1亿吨=10000万吨）

故正确答案为D。

103. 【解析】B

由题干“2013年11月水运周转量占比”可知，本题为基期比重的计算问题。查找数据代入为  $\frac{8204}{1+12.5\%} \div \frac{16049}{1+8.6\%}$ ，整理可得  $\frac{8204}{16409} \times \frac{1+8.6\%}{1+12.5\%}$ ，式子  $\frac{8204}{16409}$  大约等于50%， $0.95 < \frac{1+8.6\%}{1+12.5\%} < 1$ ，因此水运周转量占比为40%~50%。

故正确答案为B。

104. 【解析】D

由题干“比重超过上年同期水平”可知，本题为两期比重问题，仅需比较a与b的大小关系即可，当a>b时比重高于上年同期水平。定位图表可知，11月货物运输总量同比增速b=7.1%，铁路同比增速  $a_1 = -6.5\%$ ，公路同比增速  $a_2 = 8.6\%$ ，水运同比增速  $a_3 = 7.6\%$ 。民航同比增速  $a_4 = 3.4\%$ ，同比增速高于7.1%的，有公路和水运两项满足。

故正确答案为D。

105. 【解析】C

由题干“能够从上述资料中推出的是”，可知本题为综合分析问题，找出正确选项。

A项：定位图表2014年1~11月货物运输总量为393.2亿吨，可知月均货物运输量=393.2/11=35.7亿吨，A项错误。

B项：每吨货物平均运输距离=  $\frac{\text{货物周转总量}}{\text{货物运输总量}} = \frac{164873}{393.2} = 420 < 500$ 公里，B项错误。

C项：铁路货运量占总体比重=  $\frac{35}{393.2} = 9\%$ ，铁路货物周转量占总体比重=  $\frac{25200}{164873} = 15\%$ ，因此铁路货运量占总体比重低于其货物周转量占总体比重，C项正确。

D项：定位图表货物周转量中公路和水运，14年1~11月公路货物周转量为55448，增长率为9.8%，14年1~11月水运货物周转量为84056，增长率为16%，可知水运现期值和增长量均大于公路，根据“大大则大”，水运货物周转量同比增量高于公路货物周转量同比增量，D项错误。

故正确答案为C。

106. 【解析】A

由题干“2015年2月“判断现期，”平均每笔快递业务收入“判断平均数，故本题为现期平均数计算问题。定位文字材料第一段”2015年2月份，快递业务量完成8.2亿件，业务收入完成136.0亿元“可得平均每笔快递业务收入=总收入÷业务量=136÷8.2≈16.6元。

故正确答案为A。

107. 【解析】A

由题干“2015年2月“判断现期，”消费者对快递业务的全部申诉量“和文字材料第一段”占全部申诉量的97.6%“判断本题为现期比重中总量的计算问题。定位文字材料第一段”2015年2月份，快递业务量完成8.2亿件“和文字材料第二段”2015年2月，全国每百万件快递业务中有效申诉量为23.4件“可得8.2亿=820百万快递业务中有效申诉量=820×23.4=19188件，全部申诉量=19188÷97.6%略大于1.9万件，与A项最接近。

故正确答案为A。

108. 【解析】D

由题干“2015年1月由高到低排序”判断本题为环比基期比较问题，定位第一张表格可得四个企业2015年2月每百万件快递业务丢失损毁有效申诉量现期值，定位第二张表格可得四个企业的环比增速，故企业1、2、3、4的环比基期分别为 $23.79/1.49 \approx 10+$ ， $8.89/1.87 \approx 4+$ ， $7.07/2.14 \approx 3+$ ， $6.37/1.35 \approx 4+$ ，可得企业1最高，企业3最低，只有D项满足。

故正确答案为D。

#### 109. 【解析】B

由题干“2015年2月比重高于上月水平”判断本题为环比两期比重比较问题。定位文字材料第二段可得四个企业的总有效申诉量的环比增长率分比为 $b_1=48.0\%$ ， $b_2=55.0\%$ ， $b_3=140.0\%$ ， $b_4=36.0\%$ ；定位第二个表格材料第四列可得四个企业的投递业务有效申诉量环比增长率分别为 $a_1=53.0\%$ ， $a_2=44.0\%$ ， $a_3=139.0\%$ ， $a_4=41.0\%$ 。根据两期比重比较公式可得 $a>b$ 比重上升，可得上述企业中只有 $a_1>b_1$ ， $a_4>b_4$ ，故有2家企业比重上升。

故正确答案为B。

#### 110. 【解析】B

由题干“能够推出的是”判断本题为综合分析问题。

A项：定位文字材料第一段可得“2015年2月份，快递业务量完成8.2亿件，同比增长18.7%，故2014年2月应为 $\frac{8.2}{1+18.7\%} \approx \frac{8.2}{1.187} \approx 7$ 亿，错误；

B项：2015年2月有效申诉量为19188件，全部申诉量=19600件，故非有效申诉量=19600-19188=412件。

根据第一段文字材料可得总快递业务量=8.2亿，故每百万快递业务中，非有效申诉量= $\frac{412}{9.2\text{亿}} = \frac{412}{820\text{百万}} < 1$ ，

正确；

C项：定位文字材料第二段可得“每百万件快递业务有效申诉量”全国平均=23.4件、企业1=75.13件，企业2=32.56件，企业3=31.86件，企业4=17.81件，可以看出企业4小于全国平均水平，错误；

D项：定位第一个表格材料，可得企业1每百万件快递业务延误有效申诉量=19.93，企业2=11.12,19.93<11.12×2，错误。

故正确答案为B。

#### 111. 【解析】B

根据题干中“2014年1~3月”，可以判断本题为基期计算问题。定位文字材料第一段，2015年1~3月，国有企业营业总收入103155.5亿元，同比下降6%。代入基期公式 $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，即 $\frac{103155.5}{1-6\%} = \frac{103155.5}{94\%} \approx 11$ 万亿元。

故正确答案为B。

#### 112. 【解析】D

根据题干中“2015年，同比上升，占比重”，可以判定本题为两期比重问题。此题只需比较部分量的增长率 $a$ 和整体量的增长率 $b$ ， $a>b$ 为上升。定位文字材料第二段，销售费用的增长率 $a$ （下降2.9%）、管理费用的增长率 $a$ （增长2.3%）及财务费用的增长率 $a$ （增长7.3%）均大于国有企业营业总成本的增长率 $b$ （下降5.1%），即比重上升；因此，比重上升的有3项。

故正确答案为D。

#### 113. 【解析】A

根据题干中“2015年，比上年同期，占比重”，可以判定本题为两期比重问题。定位文字材料第四段，可以得到中央企业所有者权益为191354.4亿元，同比增长10.7%；国有企业所有者权益合计369109.1亿元，同比增长12.2%。代入两期比重公式 $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ ，先判断上升还是下降，由 $a(10.7\%) < b(12.2\%)$ 可判断为下降，排

除CD。  $\frac{191354.4}{369109.1} \times \frac{10.7\% - 12.2\%}{1 + 10.7\%} < |10.7\% - 12.2\%| = 1.5\%$ ，也就是下降了0.7个百分点。

故正确答案为A。

114. 【解析】C

根据题干中“2015年3月末，资产负债率（负债总额÷资产总额）”，可以判断本题为比值计算问题。定位文字材料第四段，中央企业负债总额363304亿元，资产总额554658.3亿元，代入资产负债率公式。因此在60%–70%这个范围内。

故正确答案为C。

115. 【解析】C

根据题干“能够从上述资料中推出的是”，可以判断为综合分析题。

A项，定位文字材料第一段和第二段，2015年1~3月，中央国有企业营业成本60216.5亿元<同期营业收入63191.3亿元，成本低于收入；地方国有企业营业成本40129亿元>同期营业收入39964.2亿元，成本高于收入。A项错误。

B项，定位文字材料第一段和第三段，2014年1~3月国有企业应交税金占同期营业总收入，即

$$\frac{9383}{103155.5} \times \frac{1 - 6\%}{1 + 0.13\%} < \frac{9383}{103155.5} < 10\%$$
，不足一成。B项错误。

C项，定位文字材料第四段，2015年3月末，国有企业资产总额同比增长量

$$\frac{1054875.4}{1 + 12\%} \times 12\% \approx \frac{1054875.4}{9} \approx 11.7 \text{ 万亿元。C正确。}$$

D项，定位文字材料第四段，地方国有企业资产负债率（负债总额÷资产总额）是否高于上年同期水平，需要比较负债总额的增长率a与资产总额的增长率b，而负债总额的增长率a(13.7%)<资产总额的增长率b(13.8%)，故地方国有企业资产负债率低于上年同期水平。D项错误。

故正确答案为C。

116. 【解析】C

定位图表可知2014年4月–2015年4月各月租赁贸易进出口额，故求2014年下半年进出口总额，可判定此题为简单加减计算问题。2014年下半年（7月–12月）进出口总额=10.03+8.57+14.58+9.54+6.22+18.26≈10+9+15+10+6+18=68，与C项最接近。

故正确答案为C。

117. 【解析】C

由题干“各月环比增速最快的是”可知，本题为一般增长率的比较问题，可直接比较  $\frac{\text{现期值}}{\text{基期值}}$  的分数大小关系，分数最大则增速最快。定位图表可知各月份进出口总额，故各项环比增速分别为：

$$\frac{8.64}{3.39} > 2; \frac{14.58}{8.57} < 2; \frac{18.26}{6.22} > 2; \frac{12.09}{6.9} < 2.$$

其中两项明显小于2，排除。  $\frac{8.64}{3.39} = \frac{17.28}{6.78}$  与  $\frac{18.26}{6.22}$  相比，分子小分母大，故分数较小，则C项较大。

故正确答案为C。

118. 【解析】B

题干要求求出2015年一季度相比上一季度（2014年四季度）的环比增速，可判定此题为一般增长率的计算问题。定位图表可得，2015年一季度进出口总额=6.9+12.09+5.29≈7+12+5.3=24.3；2014年四季度进出口

总额=9.54+6.22+18.26≈10+6+18=34。环比增速= $\frac{24.3-34}{34} = \frac{-9.7}{34} \approx -30\%$ ，即降低了30%。

故正确答案为B。

119. 【解析】B

由题干可知本题是找全国租赁贸易总额及同比增长率均高于上月的月份数，可判定本题为直接找数问题。定位图表材料，观察全国贸易总额及增长率均高于上月的有2014年5、7、9、12月和2015年2、4月，总共6个月。

故正确答案为B。

120. 【解析】C

由题干可判断本题为综合分析类，逐项分析可得：

A. 由图表可知2015年4月，全国租赁贸易进出口额同比增长105%，而2014年4月同比增长-41.7%，由间隔增长率公式可得2015年比2013年同比增长 $105\%-41.7\%-41.7\% \times 105\% < 1$ ，故A选项错误。

B. 由图表可知2015年1-4月，全国租赁贸易进出口额为6.9、12.09、5.29、6.94亿美元，求平均可得 $\frac{6.9+12.09+5.29+6.94}{4} = \frac{31.22}{4} < 8$ ，故B错误。

C. 由图表可知2014年8月和9月，全国租赁贸易进出口额为8.57、14.58亿美元，同比增长-15.9%、38.7%，则2013年8月和9月的全国租赁贸易进出口额为 $\frac{8.57}{1-15.9\%} + \frac{14.58}{1+38.7\%} \approx 20.7 > 20$ ，故C选项正确。

D. 由图表材料可得，全国租赁贸易进出口额同比下降的月份为2014年4月、8月、11月及2015年3月共4个月，而2014年4月-2015年4月共13个月，故占比不到三分之一，D选项错误。

故正确答案为C。

备注：本题C选项计算相对较为复杂，可先看A、B、D。

## 2 2016年重庆申论真题卷

### 一、注意事项

1. 本题本由给定资料与作答要求两部分组成。考试时间为150分钟。满分100分。
2. 请在题本、答题卡指定位置上用黑色字迹的钢笔或签字笔填写自己的姓名和准考证号，并用2B铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在答题卡上指定的区域内作答，超出答题区域的作答无效!
4. 待监考人员宣布考试开始后，你才可以开始答题。
5. 所有题目一律使用现代汉语作答，未按要求作答的，不得分。
6. 监考人员宣布考试结束时，考生应立即停止作答，将题本、答题卡和草稿纸都翻过来留在桌上，待监考人员确认数量无误、允许离开后，方可离开。

严禁折叠答题卡!

### 二、给定资料

#### 资料1

在北京西北部一栋办公楼冷飕飕的地下室里，一群想要成为企业家的人正聚集在计算机屏幕前，注视着他们最新的项目雏形。而在几公里之外，在一个暖意融融、装修更为豪华的地下演讲厅里，30多名经理和创业者也在讨论有关新产品和新公司的创意。这两群人都验证着中国社会对创业热潮日益增长的兴趣。英语在线教学服务“英语流利说”创始人王某表示：“初创是令人迷恋的新事物。”“中国的创业精神呈现一种上升趋势。顶级风投公司正在寻找年轻的创业者——整套生态系统逐步形成。”

据不完全统计，从2013年5月至今中央层面已经出台至少22份相关文件促进创业创新。各地方政府也纷纷出台政策，简政放权，从财税、金融、保障服务、政策激励等方面支持创新型企业特别是创新型小微企业发展，使各种创新资源向企业集聚，让更多金融产品和服务对接创新需求，用创新的翅膀使中国企业飞向新高度。2015年10月19日，在全国大众创业万众创新活动周启动仪式上，李克强总理被现场热烈气氛所感染而登台发表即席演讲，称“要为创新创业者站台”。李克强总理指出，大企业员工和草根创业者通过创新创业都可以成为更多财富的创造者和拥有者。这既是收入分配结构调整的重要内容，也促进了社会公平正义。双创为所有人提供了公平竞争的机会，让有能力的人通过自身奋斗获得上升通道。

#### 材料2

在众多的创业者中还有这样一些与众不同的人，人们把他们的创业形式称之为社会创业。

轻女孩小丁，为了解决残疾人和行动迟缓的老年人穿脱衣裤不便的问题，研发生产出了可拆卸的特制衣裤，并在这些特制衣裤上增加了加热、中药、磁极、按摩等辅助功能，患者试用后，好评如潮，目前产品已经投入市场。小丁还为此申请了专利，注册了有限责任公司。

行为心理学认为，人对任何付出都是希望能有所回报的。一直以来，我国公益项目对捐赠人的奖励多是精神奖励，捐赠人的心理难以得到很好的满足，限制了公益事业的发展。小韩和小张创立了“路人甲”公众小额捐赠平台。他们希望把鼓励捐赠行为实体化物质化，能用商业的手段，解决这个社会问题。“路人甲的惠捐模式”在中国是首创，即用户在捐赠10元后即可兑换一张答谢券，凭着这张答谢券可享受众多合作商家的超值优惠和在线服务。这样一来受助者得助，捐赠人有答谢，商家得客户，捐赠人、商业机构和公益项目（或受助人）三者之间形成一个非常好的公益的价值闭环互惠共赢，同时也挖掘了优质捐款户背后的巨大价值。

人们把小丁、小韩、小张这样的创业者称为社会创业家。第二届芝华士“赢之有道”社会创业家大赛的评委们用自己独特的视角与丰富的经验表达了对这些人的理解。

著名经济学家A：我所理解的社会创业家是新一代企业家，他们通常受过良好的教育，承担社会责任，关注自然环境，拥有人文情怀，追求远景理想，他们以创新的商业模式拓展可持续增长路径，在为企业和社会创

造财富的同时，也回应社会挑战，推进社会进步。作为评委，我关注参赛者的激情与智慧、理想与务实的平衡。

资深财经评论员 B：社会资源的发展有两个终极目标，第一个是效率，第二个公平。普通的创业者一般的商业诉求是解决效率问题，并且通过提高效率来获得商业上利润的诉求，但是人类社会缺的另外一个目标就是公平。有的时候效率和公平之间是有矛盾的，社会创业家就是兼顾效率和公平的这样一批创业者，他们和一般创业者最大的区别就是他们更多强调的是公平。对于整个社会资源分配当中的一些处于弱势的群体，通过商业的行为、商业的链条架构来提升他们的地位，我觉得这是社会创业家与一般创业者最大的不同。

技术创业投资基金合伙人 C：首先我不认为哪个企业家是和社会脱离关系的。他们不论是提供产品还是提供服务，哪种方式都或多或少对社会产生了影响或创造了价值。如果有的创业家所做的事情是完全公益的，那么我佩服他。但是在毫不盈利的前提下，我并不建议这样做。

风险投资人 D：社会创业家创业的第一动机更多是想实现“改变世界或改变社会”的目的，跟“发明者”和“追梦者”类似，不是以传统利润模式导向而是出于更高层的梦想和驱动创业。这些创业者会比一般创业者对自己的产品、服务或项目设的禁区更多，但也比一般创业者对自己的梦想有着更超乎一般的执着和理念。用自己的优势结合梦想找到一个更有颠覆性的产品和思路是很重要的。

甘客科技创始人 E：社会创业者就是创业者中的 NGO（非政府组织）。他们创业是源于为特定群体、社会创造更大的价值。因此，他们的责任感、使命感更强，更有社会情怀，而非简单地追求个人财富的积累。这是创业的新型价值体系，更具有社会公益意义。

### 材料 3

在某大学生创业大赛现场，5 名女孩准备筹集 40 万元资金，到武汉近郊去承包 50 亩地，种植有机蔬菜。台上陈述的女孩充满激情和自信，台下观众也不时报以阵阵掌声。当评委问到“你们种过蔬菜吗？”“你们的创业资金从哪里来？”“农民凭什么把土地转包给你？”“你们种出来的有机蔬菜准备卖给谁？”等问题时，她们的回答却难以令人满意。如今，创业已经成为青年人口中的高频词语，对大学生而言，创业正在变得“简单”，曾经的理想似乎也触手可及。

机械专业硕士小杨，进入杭州一家民营企业从事技术工作不满半年。因没有期待中的高薪，没有理想中的激情，他开始琢磨创业。此后，他每天都在与人交谈，项目、资金、人脉、经验等问题弄得他头疼，深感创业之艰的他最终放弃了创业梦。

某投资基金首席合伙人阎先生拥有 20 多年投资经历，曾位列《福布斯》中国年度最佳创业投资人榜首。他参与过投资的企业包括完美世界、环球雅思、凡客、分众传媒、百度、阿里巴巴、巨人网络等著名企业。在阎先生看来，当创业成了一种“时尚”和“运动”时，多数人都急功近利地把创业当成了投机行为。他说，“从时下来看，创业的动机大多是源自对财富和名声的渴望。”

某著名网站策略营销总监范女士认为，赚钱是创业的应有之义，但更多成功的创业者却是从想要赚钱开始，“继而”解决用户需求，在解决用户需求、创造社会价值这条路上不断自我追问、探寻并最终走向成功之地的。如果仅仅停留在“为了赚钱”上是赚不到钱的。星巴克 CEO 舒尔茨曾说：为钱创业是肤浅的，应为梦想所驱动。在创业路上有太多诱惑，也有太多艰险，只有怀揣理想的人才能够抵抗诱惑，才能够不惧艰险，朝着自己的目标前行，百折而不回。诺奖得主菲尔普斯在《大繁荣》中指出：大多数创新并非是亨利·福特类型的孤独的梦想家带来的，而是由千百万普通人共同推动，他们有自由的权利去构思、开发和推广新产品与新工艺，或对现状进行改进。正是这种大众参与的创新带来了普通民众的繁荣兴盛——物质条件的改善加上广义的“美好生活”。大众创新带来国家繁荣。

某公司创始人卢先生在接受记者采访时说，目前创业氛围很好，但创业却也成为一种时尚，仿佛不去创业就是落伍了。创业项目的选择部分属于异想天开性的，部分属于复杂型的。而显示需要创新型、技术型的项目，哪些通过移动互联网，把原有商业模式去中间化，搞流量，然后再找商业模式，这样的创新都是伪创新。进化

者一腔热血，就幻想着自己只要去创业就能成为下一个马云，而对创业的概念，对行业隐形的壁垒和门槛却知之甚少，这是许多大学生创业伊始的真实写照。在国内的互联网创业环境中，有一个非常不好的特性就是抄袭成风。很多创业者虽有好的创意，但却因为没有好的原创保护制度来保护，导致被其他一些公司抄袭过去，这些公司凭借着更雄厚的资本实力，迅速把原创者打败并挤出市场。

领英中国区总裁在一次公开演讲中，用自身经验阐述了关于创业的两个公理：第一，创业成功是一个小概率的事件，每一个成功故事背后更多是失败；第二，创业没有失败者。即使是创业项目失败，作为创业者而言，过程中积累的经验将促进个人成长，即可定义为成功者。他认为，创业是没有失败者的历程。

ZUK 联合创始人陈先生同样表达了对年轻人创业的观点。陈先生说：“创业是一件很复杂的事情。其实做好每一件事情就是创业。”

#### 材料 4

深圳的创业者乔峤想要做一款智能耳机，他发现，60%的人都会在跑步过程中听歌，并用手机 APP 记录运动数据。如果有产品能同时解决跑步人群运动数据记录和听歌的需求，又能通过音乐来实现运动激励，会有很好的市场前景。乔峤对记者说，他想针对每个人的身体特征，设计和提供有效的音乐服务产品，做到每一个硬件设备都是针对个人定制的。

可是，光有好点子还不行，初始创业的乔峤，面临既缺资金、又缺人才的尴尬，他尝试着用股权众筹的方式来实现自己的创业梦想。在众筹网上，他发布了自己的股权众筹商业计划书，以出让公司 10% 股份的方式，融资 187 万元，最低投资额 1 万元。最终，吸引了 16 名投资者参与。乔峤告诉记者，这些投资者为他引入了互联网、音乐、体育领域的强大资源，其中，几个志同道合的投资人干脆直接加入了创业团队。

#### 材料 5

在北京大学东门外一处不起眼的楼里，有一处名曰“一八九八咖啡馆”的休闲场所。它成立于 2013 年 10 月，虽然看起来很简朴，但成立以来，它每天都在吸引着大批“咖粉”流连忘返，且不少是业界大佬。它究竟有何魅力？

董事长杨勇认为，“在传统的创业中，第一步要找投资人，这就很难，能拿到钱更不容易。第二步，找完投资人之后，要把产品卖出去，也挺难的，所以每步都是一个坎。为什么那么多创业公司都死掉，为什么那么多中小企业发展不了？就是因为每一个坎都不容易走过去。众筹就把这个模式改变了，每个人都是投资人，每个人都是消费者，每个人也是传播者，这种方式的改变，你就发现，做公司容易了。所以某种意义上消费者就是投资者和生产者。”

杨勇说：“传统的创业特别辛苦，就是因为你老要求人，或者叫做外部交易，今天要找一个银行的人，去求管银行的人，给他什么好处帮我办个事情，这叫外部交易。现在众筹是什么呢？你缺什么就让谁来当股东，你把你未来要求的人全部变成股东了，把原来外部的交易变成内部的合作了，内部合作就非常容易。”

200 人聚在一起就有很大的能量。实际上，它真正意义在后面的裂变，每一个项目做完之后，每一个项目做完之后，会带出一堆项目出来，原因就是通过众筹找了 200 个非常靠谱的人，这些人再有非常多的合作机会，所以基本上一个项目出来会带一堆项目。一八九八咖啡馆实现众筹之后，项目太多了，很大原因就是找了一群可以相互信任，相互背书，又都不错的人，而这些人本身又是跨界又是组合，非常容易谈成生意，所以这个裂变的过程，力量会特别巨大。

浏览股东花名册，200 位发起人涵盖了北京大学近 30 年来不同届别、不同院系、不同专业的毕业生，皆为各领域中的知名人士、企业家、高层管理者。这些联合创始人所在的行业涉及金融、移动互联网、新能源、新媒体、教育、法律，高科技等多个领域。杨勇表示，“通过众筹，聚集众多资源。每天跟像打了鸡血一样，所以创业的生存问题解决了。”“这 200 人股东，可能我把他们伺候好了，每月就会有一两百万收入，这就挺好，公司就能存续下来。而创新是怎么来的？创新就是因为大家能够很轻松地做自己的事情了，就会主动去创新，

每天为了生存去创业的时候，你就不可能去创新。”

### 材料 6

“如果你真的想做一件事，全世界都会帮助你”，时下正风靡的众筹让这句话以更直接的方式照进现实。2014年初，在华南理工大学就读的刘永杰和3个小伙伴萌生了开一间咖啡馆的创业想法。这时，众筹模式走入了他们的视野，众筹咖啡馆“比逗 BEPOATO”的计划也就被列入了日程。

为了考察众筹在校园的可行性，2014年4月，创业团队在华工和华农的校园进行了300份以上的问卷调查，高达70%的参与众筹意愿给予了团队正式启动的信心。随后，他们以这两所学校的学生为目标群体进行股东招募。他们的众筹计划是：众筹股东每股1000元，每位最少需出资1000元，最多5000元，享有1至5股的分红权。经过一个多月的招募，他们共有170多位众筹股东和70多万元的启动资金。筹得了资金后，下一步就是选址。经过一段时间的考察，他们在五山地铁站附近租了一间临街的铺位。170多位众筹股东都竭力宣传这间咖啡馆，不仅自己来消费，也拉朋友来消费，开业两个月以来，咖啡馆的生意也越来越好。

在咖啡馆最显眼的地方，整个墙面挂满了印有比逗 LOGO 的马克杯，仔细一看，这些马克杯上都刻着名字和编号。王海向记者介绍，每一个马克杯代表咖啡馆的一位众筹股东。由于股东数量庞大，不少众筹咖啡馆最后变成了“看上去很美”而实际运营却举步维艰，落得散伙的下场。为了避免这种情况发生，咖啡馆建立了自己的董事会，由核心运营团队、校园股东、社会股东等7人构成，虽然每个众筹股东都拥有建议权，但最终的决策权是在专业的核心运营团队手中。“尽管有摩擦，但大家都奉行‘专业的事给专业的人做’的原则，合作很顺利。”刘永杰说。

为解决学生股东“毕业”带来的流动问题，“比逗 BEPOTATO”设置了学生股东毕业的股权流转计划。对于第一批学生股东，两年之后按贡献度排名，挑选一部分成为永久股东，其余在毕业时需将股份流转给附近高校在校生。对于之后加入的股东，均需要在毕业时将股份流转给合适的在校大学生。

利用校园优势，比逗将咖啡馆主题定位为“创业交流”。除了承接许多校园社团活动以外，他们还承办广东天使会等线下交流活动。通过举办类似的创业交流活动，店铺也获得了更多的创业资源，一些更富有经验的专业团队还能够给予他们诸如薪酬制度设计的指导。一些兴趣小组也自发找到了比逗，如锤子科技、海星会、微博读书会等等，都在比逗举办了线下活动。

“比逗”还在进行面向所有众筹股东的 APP 研发，主要目的是加强股东之间的交流、提高股东活跃度等。王海举例说，可以将股东对店铺的贡献设置成一个一个的任务，例如来店消费或发布一篇推介文章就能获得“经验值+1”，带朋友来消费就能够获得更多经验值。王海还举例说，店铺中要增加一幅壁画，以此设置一个任务，那么股东就可以通过 APP 来领取这个任务，在股东中找队友一起执行，完成后就获得相应的奖励。通过这样的任务完成获得的奖励积分，就可以更直观地看到每个股东对咖啡馆的贡献值，今后的分红、股权流转等就有据可依。

### 三、作答要求

(一) 给定资料 2 提到了“社会创业”和“社会创业家”两个概念，请你根据给定资料指出：(1) “社会创业”的主要内涵；(2) “社会创业家”的主要特点。(20分)

要求：分析透彻、表达准确，不超过 200 字。

(二) 假如你是某大学就业指导中心的工作人员。受邀为即将毕业的大学生做一次关于“创业”的专题报告，请你结合给定资料 3，草拟一份讲话稿。(30分)

要求：1. 写出主要内容即可，不必成文。2. 观点明确，建议可行，语言简洁，有逻辑性。不超过 300 字。

(三) 参考给定资料，结合当前政府推动“大众创业，万众创新”的社会形势，以“众筹：金钱这外的价值”为题，自选角度，写篇议论文。(50分)

要求：观点明确，认识深刻，内容充实，结构完整，逻辑清晰，语言流畅。1000-1200 字。

**温馨提示：****2018 年公考通网校重新起航****系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程  
更多好课等你挑选！****【参考答案与解析】****（一）【参考答案】**

社会创业源于为特定群体、社会创造更大价值；兼顾效率与公平，更强调公平；是创业的新型价值体系，更具有社会公益意义。

社会创业家特点：1. 受过良好教育，承担社会责任，关注自然环境，拥有人文情怀，追求远景理想，不以盈利为导向。2. 以创新的商业模式拓展可持续增长路径。3. 兼顾效率与公平，更强调公平。通过商业行为、商业链条架构提升弱势群体的地位。4. 对产品、服务或项目设置更多禁区。追求更有颠覆性的产品和思路。

**（二）【参考答案】**

各位毕业生朋友们：

如今，国家大力提倡“大众创业，万众创新”，创业成为时尚，为大学生创业营造了良好氛围。

然而，创业并不简单：有的同学准备不足，将创业简单化，遇到困难，轻易放弃；有的急功近利，把创业当做投机行为；有的创业项目盲目跟风，伪创新，脱离现实需要，抄袭成风；更可惜的是因原创保护制度不完善，不少原创者被挤出市场。

为此，我们应该学习前辈的经验：一、明确目标。怀揣理想，致力于满足用户需求与社会价值。二、充分准备。思想准备、创业概念、创业项目、足够的资金、人脉和相关经验都是必不可少的。三、注重创新。既参与大众创新，还需要保护好原创性成果。

最后，我想告诉同学们，创业没有失败者，希望大家抵抗诱惑，不惧艰险，勇敢向着梦想前行！

**（三）【参考例文】****论众筹的价值超越性**

在“大众创业，万众创新”的时代精神的感召下，众筹——一种公开向不特定的群众募资的新型商业模式诞生了。在一些人看来，众筹不就是大家筹钱吗？这种对众筹的理解是片面的，没有看到众筹超越金钱之外的价值。

除了能快速募集资金，众筹模式还具有门槛低、多样性、开放性、依靠大众、注重创新等特点。这种新模式带来不仅仅是金钱，而是机会、梦想、平台；是新思路，新模式，新视野；是更加公平正义、更和谐的社会关系。

众筹筹的不仅仅是钱，而是机会、平等和梦想。众筹是“大众创业”的驱动力，它让创业变得大众化、平民化、机会平等化，它让每个普通民众都有机会实现“梦想”，让广大人民群众都有参与创业的机会，分享创业成果，从而有效调节收入分配结构，促进社会公平正义。在众筹模式没有大规模兴起之前，创业是少部分“专业”人士的特权，要么自身资金雄厚，要么拿到专业机构的投资，才有资格创业。众筹的兴起，就是把这种“特权”变为“普权”，你不需要有钱，只需要有能力，有梦想，能获得大家信任，大家就愿意支持你创业，这使得创业的门槛大大降低。与此同时，创业形式也变得多样化，创业不必再自己成立并经营企业，可以通过投入资金、技术、智慧、人脉等多种形式参与，这使得参与创业的机会触手可及。众筹不仅降低了创业的门槛，化解了创业风险，整合社会资源，还让大家共享创业收益，让人民群众也能共享创业的时代红利。

众筹对创业支持主要体现在对“万众创新”的有效支持上。对创业驱动，主要不体现在金钱上，而是体现

在创新上。众筹让创业变得主要依靠创新驱动，而不是靠资金、政策、资源等传统的要素驱动。

首先，众筹的平民化决定了众筹依靠创新驱动。众筹驱动的创新和以往的专业化、精英化路线不同，是一种“万众创新”的人民创新路线。比起筹资来说，众筹筹集的更多是智慧、梦想、信任。参与众筹者，很多都是工薪阶层，是草根。他们资金有限，但智慧无穷。这种模式会倒逼着众筹的企业用更集约，更省钱，更高效，更智慧的方式，来驱动企业发展。其次众筹公司结构的开放性有利于企业保持持续创新。以“一八九八咖啡馆”为例，其股东不仅人数众多，其中还包括各种不同行业、年龄、专业的人，而这些人既是公司股东又是生产者消费者，他们会不断给公司带来新资源、新思想，避免企业走向单一、呆板、僵化。再次，众筹模式的风险低、压力小，为创新营造了宽松的环境。众筹解放了创业者，让我们不需要赌上身家性命去创业，从而使创业者敢于创新。众筹的开放性使企业人才更加多样化，无需创业者成为全才通才，可以更加专注于自己领域深入思考，更容易出创新成果。

金钱是众筹的基本要素，但众筹绝不仅仅意味着金钱，它让人们有更多的机会，使社会分配更加公平，让经济发展更有活力，它是“大众创业”的根据地，是“万众创新”的发动机。它是一场在党和政府领导下的发动人民、依靠人民、组织人民的新经济运动，是我党的群众路线在经济领域的新体现。众筹既需要群众智慧，也离不开党和政府的正确引导，还需要政策和法律的保驾护航。

我们有理由相信，在党和国家的号召下，在广大人民群众的努力下，在良好的社会环境的孕育下，众筹定能筹出一个更加开放、平等、自由、公平、正义的新世界。

### 3 2017年重庆行测真题卷

#### 第一部分 常识判断

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 某高校拟结合9月份我国通行的节日、纪念日举办校园文化系列活动，下列哪些主题会出现在当月的活动项目计划中（ ）

- ①学习国防知识，增强国防观念
- ②缅怀抗战先烈，弘扬抗战精神
- ③吾爱吾师，感念师恩
- ④节约粮食，从我做起
- ⑤口腔健康，全身健康

- A. ②③④⑤
- B. ①②③⑤
- C. ①③④⑤
- D. ①②④⑤

2. 下列说法错误的是（ ）

- A. 2016年里约热内卢举办了第31届夏季奥林匹克运动会
- B. 河北张家口具有2022年第24届冬季奥运会的主办资格
- C. 动漫人物铁臂阿童木出任东京申奥特殊大使开创了先河
- D. 北京是目前唯一获得夏季奥运会和冬季奥运会举办权的城市

3. 下列传世的中国古代绘画作品目前的收藏状态与其他三项不同的是（ ）

- A. 《韩熙载夜宴图》
- B. 《千里江山图》
- C. 《清明上河图》
- D. 《富春山居图》

4. 下列诗句中没有传达出幸福感的是（ ）

- A. 却看妻子愁何在，漫卷诗书喜欲狂
- B. 两岸猿声啼不住，轻舟已过万重山
- C. 枝上柳绵吹又少，天涯何处无芳草
- D. 春风得意马蹄疾，一日看尽长安花

5. 下列关于“海上丝绸之路”的说法错误的是（ ）

- A. 是陆上丝绸之路的一种补充形式
- B. 是意大利人马可·波罗回国所走之路
- C. 始于秦汉，繁荣于唐宋，衰落于明清
- D. 是古代中外贸易和对外交往的海上通道

6. 《黄帝内经》深受诸子百家学术思想的影响，其中有这么一段话：“心者，君主之官也，神明出焉。肺者，相傅之官，治节出焉。肝者，将军之官，谋虑出焉。胆者，中正之官，决断出焉。膻中者，臣使之官，喜乐出焉。”这段论述受到下列哪一学派思想的影响（ ）

- A. 儒家
- B. 道家
- C. 法家
- D. 墨家

7. “云母屏风烛影深，长河渐落晓星沉”描写的是一天之中的哪一时段（ ）

- A. 黄昏
- B. 夜半
- C. 黎明
- D. 午后

8. 下列关于世界古代文明的说法正确的是（ ）

- A. 《理想国》的作者是古希腊哲学家苏格拉底
- B. 古代埃及人建造的胡夫金字塔是世界上现存规模最大的金字塔
- C. 公元1世纪前后，罗马帝国分裂为东罗马帝国和西罗马帝国
- D. 世界四大文明古国是指古代埃及、古代希腊、古代印度和古代中国

9. 人们常用“杏林春暖”、“杏林满园”、“誉满杏林”来赞扬医生的精湛医术和高尚医德，“杏林”典

出下列哪一医家（ ）

- A. 张仲景                      B. 华佗                      C. 董奉                      D. 扁鹊

10. 王某将自家三层楼房的承建工程承包给没有施工资质的包工头李某。双方合同约定，李某“包工不包料”，在施工过程中产生的一切责任由李某承担。李某找来邻居张某帮工，工资 100 元/天。施工过程中脚手架倒塌，将在地面上递砖块的张某压成重伤。张某要求包工头李某赔偿医药费、误工费等。李某不肯，双方闹至法院。那么，下列说法正确的是（ ）

- A. 李某承担全部责任                      B. 王某、李某、张某都要承担责任  
C. 李某、张某承担责任，王某没有责任                      D. 王某、李某承担责任，张某没有责任

11. 下列行为属于公民正确行使法定权利的是（ ）

- ①陈某向有关部门举报公交站旁的诈骗团伙  
②林某将朋友送给他的手表又送给他的弟弟  
③张某在妻子中止妊娠后第四个月起诉离婚  
④吴某应聘时因受到用人单位性别歧视而起诉至法院

- A. ①②③                      B. ①②④                      C. ②③④                      D. ①③④

12. 下列教育家与其代表作对应不正确的是（ ）

- A. 韩愈——《师说》                      B. 颜元——《存学篇》  
C. 孟子——《劝学篇》                      D. 陶行知——《教学做合一》

13. 首因效应也叫第一印象效应，是指个体在社会认知过程中，通过“第一印象”最先输入的信息对客体以后的认知产生的影响作用。下列选项符合首因效应的是（ ）

- A. 物以类聚                      B. 削足适履                      C. 恶人先告状                      D. 一俊遮百丑

14. 磁共振成像系统（MRI）不可能对人体造成下列哪一伤害（ ）

- A. 强静磁场                      B. 随时间变化的梯度场  
C. 射频场导致热效应                      D. 对人体的高能辐射

15. 下列关于生活常识的表述错误的是（ ）

- A. 水在真空中会先沸腾后结冰  
B. 颜色深的汽车隔热膜，隔热效果好  
C. 纯水（只有水分子）在 0℃时不会结冰  
D. 天凉时，湿润的地方比干旱的地方使人觉得更冷

16. 海绵城市，指城市能够像海绵一样，在适应环境变化和应对自然灾害等方面具有良好的“弹性”，下雨时吸水、蓄水、渗水、净水。需要时将蓄存的水“释放”并加以利用。下列属于“城市海绵体”的是（ ）

- A. 完善的地下排水管网，绿地、花园、大型写字楼等城市配套设施  
B. 江河、湖、湿地等水系，绿地、花园、可渗透路面等城市配套设施  
C. 完善的地下排水管网，绿地、花园、硬质柏油或水泥等城市配套设施  
D. 江河、湖、湿地等水系，城市花园、硬质柏油或水泥等城市配套设施

17. 近年来，粉尘爆炸事件屡见不鲜。下列粉尘中不容易引起爆炸的是（ ）

- A. 肥皂粉                      B. 水泥粉                      C. 面粉                      D. 奶粉

18. 对着电视画面拍照，应关闭照相机闪光灯和室内照明灯，这样照出的照片画面更清晰。这是因为（ ）

- A. 闪光灯和照明灯在电视屏上的反射光会干扰电视画面的透射光  
B. 闪光灯和照明灯在电视屏上的反射光会干扰电视画面的散射光  
C. 闪光灯和照明灯在电视屏上的透射光会干扰电视画面的散射光

D. 闪光灯和照明灯在电视屏上的透射光会干扰电视画面的反射光

19. 香烟点燃后, 所产生的能减低红血球将氧输送到全身的成分是 ( )

A. 焦油                                      B. 一氧化碳                                      C. 苯丙芘                                      D. 尼古丁

20. 下列关于胎儿与母体关系的表述错误的是 ( )

A. 胎儿与母体具有不同的遗传物质                                      B. 胎儿与母体的血液通过脐带相通  
C. 胎儿在母体中的发育场所是子宫                                      D. 胎儿与母体通过胎盘进行物质交换

## 第二部分 数量关系

在这部分试题中, 每道题呈现一段表述数字关系的文字, 要求你迅速, 准确的计算出答案。

21. 某地举办铁人三项比赛, 全程为 51.5 千米, 游泳、自行车、长跑的路程之比为 3: 80: 20。小陈在这三个项目花费的时间之比为 3: 8: 4, 比赛中他长跑的平均速度是 15 千米/小时, 且两次换项共耗时 4 分钟, 那么他完成比赛共耗时多少 ( )

A. 2 小时 14 分                                      B. 2 小时 24 分  
C. 2 小时 34 分                                      D. 2 小时 44 分

22. 妈妈为了给过生日的小东一个惊喜, 在一底面半径为 20C. m、高为 60C. m 的圆锥形生日帽内藏了一个圆柱形礼物盒。为了不让小东事先发现礼物盒, 该礼物盒的侧面积最大为多少 ( )

A.  $600\pi$                                       B.  $640\pi$                                       C.  $800\pi$                                       D.  $1200\pi$

23. 由于连日暴雨, 某水库水位急剧上升, 逼近警戒水位。假设每天降雨量一致, 若打开 2 个水闸放水, 则 3 天后正好到达警戒水位; 若打开 3 个水闸放水, 则 4 天后正好到达警戒水位。气象台预报, 大雨还将持续七天, 流入水库的水量将比之前多 20%。若不考虑水的蒸发、渗透和流失, 则至少打开几个水闸, 才能保证接下来的七天都不会到达警戒水位 ( )

A. 5                                      B. 6                                      C. 7                                      D. 8

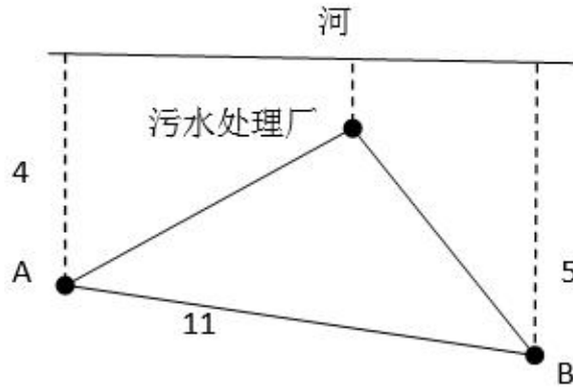
24. 某商场搞抽奖促销, 限每人只能参与一次, 活动规则是: 一个纸箱里装有 5 个大小相同的乒乓球, 其中 3 个是白色 2 个是红色, 参与者从中任意抽出 2 个球, 如果两个都是白色可得抵用券 100 元, 一白一红可得抵用券 200 元, 两个都是红色可得抵用券 400 元。若小李和小林两人分别参加抽奖, 那么两人获得抵用券之和不少于 600 元的概率是多少 ( )

A. 0.12                                      B. 0.22                                      C. 0.13                                      D. 0.30

25. 某大学考场在 8 个时间段内共安排了 10 场考试, 除了中间某个时间段, 不安排考试外, 其他每个时间段安排 1 场或 2 场考试。那么, 考场有多少种考试安排方式 (不考虑考试科目的不同) ( )

A. 210                                      B. 270                                      C. 280                                      D. 300

26. 如下图所示, 某条河流一侧有 A.、B. 两家工厂, 与河岸的距离分别为 4km 和 5km, 且 A. 与 B. 的直线距离为 11km。为了处理这两家工厂的污水, 需要在距离河岸 1km 处建造一个污水处理厂, 分别铺设排污管道连接 A.、B. 两家工厂。假定河岸是一条直线, 则排污管道总长最短是 ( )



- A. 12km                      B. 13km                      C. 14km                      D. 15km

27. 小明负责将某农场的鸡蛋运送到小卖部。按照规定，每送达1枚完整无损的鸡蛋，可得运费0.1元；若有鸡蛋破损，不仅得不到该枚鸡蛋的运费，每破损一枚鸡蛋还要赔偿0.4元。小明10月份共运送鸡蛋25000枚，获得运费2480元。那么，在运送过程中，鸡蛋破损了（ ）

- A. 20枚                      B. 30枚                      C. 40枚                      D. 50枚

28. 体育彩票22选5中使用的22个彩球除编号不同外，其余完全一样。由于生产过程疏忽，22个彩球中有一个球的重量略重于其它球。现需用天平将该球找出，那么，在最优方案下，最多要使用天平（ ）

- A. 3次                      B. 4次                      C. 5次                      D. 6次

29. 某件刺绣产品，需要效率相当的三名绣工8天才能完成；绣品完成50%时，一人有事提前离开，绣品由剩下的两人继续完成；绣品完成75%时，又有一人离开，绣品由最后剩下的那个人做完。那么，完成该件绣品一共用了（ ）

- A. 10天                      B. 11天                      C. 12天                      D. 13天

30. 为规范和平衡进口行业，国家对跨境电商进口施行新的税收政策，因此海外代购成本大幅上涨，代购商也相应提高了零售价。若某种代购商品国内零售价格上涨的额度是其海外采购成本上涨额度的2倍，这样消费者花6000元所能购买到的这种商品数量比之前减少了20件，代购商的利润率则从原先的25%上升到三分之一，那么税改后该代购商出售此种商品每件的利润是多少（ ）

- A. 30元                      B. 25元                      C. 20元                      D. 15元

### 第三部分 言语理解与表达

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

31. 在“互联网+”时代，通过教育信息化建设，可以突破\_\_\_\_\_障碍，逐步缩小区域、城乡数字差距，扩大优质教育资源覆盖面，把优秀的教育资源送到农村去，送到最需要的地方去，让更多的孩子同在蓝天下共享优质教育。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 文化                      B. 思维                      C. 认知                      D. 空间

32. 中国绘画是以庄子哲学为精神宗旨的，其最高境界是在人与对象的双重自然状态下实现物我浑融，《庄子·田子方》载，宋文君招试画师，应试者皆，\_\_\_\_\_唯有一后至者，“解衣盘礴赢”，任性自然地投身于画作。宋元君称此人为“真画者”。所谓“真画者”，指的是突破规范束缚而进入自由率真的创作状态的画家。这是庄子为后世中国画家塑造的模范。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 循规蹈矩                      B. 墨守成规                      C. 按部就班                      D. 循规拘礼

33. 哲人说：“你的心态就是你真正的主人。”乐观向上、心态阳光，即便一时身处困境，仍有“竹杖芒

鞋轻胜马”的\_\_\_\_，在茫茫暗夜中亦能读出星星指引的方向。相反，悲观低沉、心态消极，\_\_\_\_也能感受“夕阳西下，断肠人在天涯”的悲情，在一杯愁绪中迷失自我。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 坚韧 沧海一粟  
B. 旷达 杯水风波  
C. 狂喜 瓜田李下  
D. 纯真 一叶知秋

34. 20世纪90年代，有人\_\_\_\_\_传统书信将被新兴的通信方式取代。然而我们惊奇地发现，传统的纸质书信依然健康发展，与电子通信方式\_\_\_\_\_，在当下生活中发挥着重要的作用。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 坦言 并驾齐驱  
B. 预言 并行不悖  
C. 断言 相向而行  
D. 妄言 背道而驰

35. 沿着卢瓦尔河，法国的历史被书写进河谷里\_\_\_\_\_的城堡群中。想要探寻几百年间法国乃至欧洲王官贵胄间的权利斗争，窥视\_\_\_\_\_的宫廷秘事，就要从走进这一座座城堡开始。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 鳞次栉比 不可捉摸  
B. 星罗棋布 波诡云谲  
C. 浩如烟海 变幻莫测  
D. 不计其数 变幻无常

36. 古典农业社会中，人的乡愁和城市没有太大的关系。彼时的乡愁大抵是怀才不遇的流荡，以及战争带来的\_\_\_\_\_和乡土难返。而现在，大多数“乡愁感慨”是具有城市生活经历的人发出的，他们发愁的是城市“工作好不好找，房子买不买得起”等等，过去随时可以返回的家乡，正逐渐消失在城市化运动中。因此，他们对乡愁的\_\_\_\_\_可能完全不是同一个方向，甚至可能是“城愁”。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 背井离乡 认同  
B. 流离失所 认识  
C. 民不聊生 认可  
D. 饥寒交迫 认知

37. 随着3D打印技术的发展，人们将不再需要等待皮肤在实验室中研发出来，化妆品公司也将能够更加快速地通过\_\_\_\_\_皮肤来创建相应的模型，而且还能够创建更加强大的原型。皮肤非常薄，对3D打印而言，制造皮肤将是一个相对\_\_\_\_\_的过程。3D打印机中的一个注射器能够沿着器官线移动，并非常缓慢地挤压出细胞溶液。然后，再一层层增加，以此达到用户所想要的厚度。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 打印 容易  
B. 复制 简单  
C. 保养 复杂  
D. 修复 简易

38. 2016年中央电视台春节联欢晚会表演的节目《华阴老腔一声喊》，吸纳了非物质文化遗产元素。它源于生活，既接地气又创新出彩，\_\_\_\_\_。它的成功，关键在于华阴老腔的魅力，传统音乐元素没有随着岁月流逝而失去光泽，它在现代音乐的包装下还能\_\_\_\_\_。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 雅俗共赏 熠熠生辉  
B. 风靡一时 赏心悦目  
C. 曲高和寡 美不胜收  
D. 喜闻乐见 大放异彩

39. D. NA. 分子是怎样被用作纳米世界建筑材料的呢？打个比方，我们在宏观世界所采用的建筑材料通常可分为柔性材料（如钢筋）和刚性材料（如砖块），前者决定结构的\_\_\_\_\_性，后者决定结构的\_\_\_\_\_性，两者结合成形态各异而又稳固的结构。类似地，可利用D. NA. 单链的“柔性”与双链的“刚性”，通过设计使单双链结合、刚柔相济，构造出各种不同的几何结构。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）



转向重创新，由注重规模\_\_\_\_转向注重行业竞争力的提升。如果不能由低端制造向高生产率的设计、研发、品牌、营销、产品链管理等环节\_\_\_\_，企业就会错过产品升级的机遇，更\_\_\_\_创新活跃期所带来的重大发展机遇。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 扩张 延伸 遑论  
B. 扩充 延伸 别论  
C. 扩充 衍生 遑论  
D. 扩张 衍生 别论

48. 语言本身就是人类文化长期\_\_\_\_的智慧结晶。一切人类创造的思想文化成果都需要通过语言来深度表达和精彩\_\_\_\_，如果将文化视为人类精神或思维自觉\_\_\_\_的形形色色的神奇“痕迹”，那么，语言就是这种“痕迹”中最鲜活、最深邃和最久远的核心部分。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 演进 描述 保存  
B. 培育 演绎 留传  
C. 发展 诠释 存留  
D. 积淀 阐释 遗留

49. 责任心，是创业者\_\_\_\_的品质。经常在生活中磨练的人一定碰到过困难与荆棘、遇到过挑战与挫折、感受过真情与冷暖、领悟过付出与回报，久而久之，人的内心变得坚强，说话做事更有担当，“责任”二字通过潜移默化的行为训练\_\_\_\_创业者的血液里，变成人的气节与气质，形成了独有的\_\_\_\_。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 千金难求 植入 感召力  
B. 不可多得 渗入 亲和力  
C. 难能可贵 融入 竞争力  
D. 绝无仅有 介入 创新力

50. 近日，国际著名学术杂志《自然—材料》(Nature Materials)刊登了铁基高温超导体材料研究领域的一项重要\_\_\_\_——新型一维拓扑边界态的发现。拓扑超导体最\_\_\_\_的应用就是高能量子计算机，它能在计算机中发现错误，一旦出错就会在信息\_\_\_\_过程中产生抵抗。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 进程 鼓舞人心 存储  
B. 进展 激动人心 处理  
C. 成就 令人振奋 加工  
D. 成果 引以为傲 传输

51. 目前，以“文化+科技”“文化+金融”“文化+创意”等为代表的融合模式，已经得到广泛应用。“文化+科技”，主要是促使高新技术成果向文化领域转化应用，强化文化对信息产业的内容支撑和创意提升。“文化+金融”，重在引导各类社会资本投资文化领域，利用互联网金融模式，发挥金融创新对文化消费的刺激作用。“文化+创意”，更多的是以文化为资源，以创意为手段，以产业为目的，发展文化创意产业，同时实现与其他产业的深度融合。

从宏观层面看，以上三个内容同属于“文化+”融合趋势的哪一种形态（ ）

- A. 跨平台融合  
B. 跨行业融合  
C. 跨路径融合  
D. 跨要素融合

52. 拿破仑在法国的崛起，极大地震撼了欧洲各国的王室。他们视法国大革命为洪水猛兽，不屑与拿破仑这样行伍出身的政治暴发户对话。1800年英、俄、奥等国组成的第二次反法同盟与拿破仑决战。拿破仑亲率两万兵马，出其不意地翻越了法国与意大利交界的羊肠小道，进入意大利境内，击败了奥军。同时，拿破仑又向沙皇保罗一世献殷勤，使他退出了反法同盟，最终使英国陷入孤立，不得不与法国签订《亚眠和约》，承认拿破仑在欧洲占领的疆土。

这段文字意在强调（ ）

- A. 欧洲各国的王室非常害怕拿破仑在法国的崛起  
B. 拿破仑是个具有非凡军事才能与外交手腕的人  
C. 英、俄、奥等国最终承认拿破仑在欧洲占领的疆土

D. 拿破仑用不战而屈人之兵的战法，击败第二次反法同盟

53. 超过一半的人要求将有意义和创意的网络词汇收入词典，代表的是对网络词汇的肯定与重视。但在今天，重视网络词汇，是否非得通过将之纳入词典的方式来表现？毕竟，相较于传统词汇的变化速度和路径，网络词汇已有很大的不同。比如，不少网络词汇可能火过一阵就开始被遗忘；比如，传统汉语中的新词一般是通过入选词典而被加以确认，从而逐渐被推广、使用，然而网络词汇更多源自自发式生长。

这段文字意在说明（ ）

- A. 我们对网络词汇需要有开放的态度
- B. 网络词汇相较于传统词汇没有生命力
- C. 将某些网络词汇纳入词典，确有必要
- D. 网络词汇是否纳入词典，无关紧要

54. 一位科学家用玻璃板把大鲨鱼和小鱼隔开，大鲨鱼欲捕食小鱼但屡屡撞到玻璃隔板；一段时间后悄悄移开隔板，大鲨鱼却不再攻击小鱼了。

这段文字接下来最可能讲述的是（ ）

- A. 不同种族之间完全可以和谐相处
- B. 因循守旧者，只会一再品味失败
- C. 固化的经验对我们的思维影响不大
- D. 适应新环境，把握新机遇需要新思维

55. 有“明清古建筑博物馆”之称的三坊七巷街区，有人将其比喻为鱼骨与鱼刺，有人则形容为菩提树叶，或直呼为“非”字形。笔者觉得，它倒更像一片优美的棕榈树枝叶，南后街似叶片的主脉，向西伸出的三条支脉为三坊，向东生出的七条细脉是七巷。由北向南的三坊依次为衣锦坊、光禄坊、文儒坊，七巷的顺序依次为杨桥巷、郎官巷、塔巷、黄巷、安民巷、官巷和吉庇巷。

对这段文字的内容概括最恰当的一项是（ ）

- A. 三坊七巷的历史
- B. 三坊七巷的走向
- C. 三坊七巷的建筑
- D. 三坊七巷的格局

56. 我国各地的雾霾，从总的方面来说是各种来源污染排放物经过一系列的化学和物理过程的产物，这里既有一次排放，还有二次化学转化和物理过程。从南到北情况十分复杂，当下的普遍情况既不同于当年伦敦的情况，也不同于洛杉矶的情况。曾有学者讲北京的情况属于“伦敦型”和“洛杉矶型”的复合型。实际上事情绝非是一个“复合型”可以概括。还让人担心的是（ ）眼下从上到下，各省各地都认为燃煤是问题的根子，似乎实现城市燃气化以后，问题就可以大大解决了，其实我们的一次排放物或者说二次过程的产生物质决不只是一个二氧化硫，或者说再加上一个氮氧化合物那么简单。

对这段文字概括最恰当的是（ ）

- A. 雾霾形成的主要特点
- B. 雾霾形成的原因复杂
- C. 雾霾类型具有多样性
- D. 雾霾危害具有普遍性

57. 成语“刻舟求剑”源自《吕氏春秋》，古人使用这个成语时，更多想到的是时间轴意义，“子在川上曰：逝者如斯夫，不舍昼夜”。但它所讲述的故事，又提示了我们道理与知识是如何“分道扬镳”的。船在运动，河底静止，剑从船上掉落河中，是从运动状态进入静止状态，而船上客人与刻痕处于相对河底与剑而言的运动状态，刻痕如何保持得了与剑相对的位置？由是而知，\_\_\_\_\_，这才是“刻舟求剑”真正传递的“道理”。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 意识是客观世界存在的反映
- B. 要在动态中认识事物的本质
- C. 知识道理在时空里是相对的
- D. 运动和静止是可以相互转化

58. 自然界产生的电磁辐射，又称为环境电磁波的本底辐射。本底辐射对人类生存环境，无不良影响。“阳光也是一种电磁辐射，亿万年来我们正是依靠阳光的照射才生存到现在。”但是，另外一类电磁辐射源所发射的电磁波，会对环境产生不良影响，对人类健康造成危害。资料显示，环境中的电磁辐射源包括人类发明、制

造和使用的能够产生辐射电磁波的一切电子仪器、装置和设备。这一类电磁辐射源，被称为电磁波辐射污染源。

下列说法与原文不符的是（ ）

- A. 阳光属于本底辐射中的一种  
B. 雷达属于电磁波辐射污染源  
C. 电磁波不会对人类造成危害  
D. 本底辐射对环境无不良影响

59. 维生素 C 又叫抗坏血酸，是一种水溶性维生素，溶液显酸性。医学研究表明，人类在不良情绪下，会产生过多氧自由基，损伤细胞和组织，导致皮肤失去弹性，出现皱纹。而维生素 C 与氧自由基发生反应，从而清除自由基，可有效避免肌肤老化。那么，维生素 C 又是如何美白皮肤的呢？原来，皮肤的颜色主要取决于肌肤中黑色素的含量。抑制酪氨酸酶的合成是美白的关键之一，而维生素 C 能抑制此酶的活性，阻断黑色素生成，且可将已形成的黑色素还原成无色的黑色素前质。

下列说法与原文不符的是（ ）

- A. 维生素 C 能够避免肌肤老化  
B. 酪氨酸酶合成可以美白肌扶  
C. 维生素 C 能阻断黑色素生成  
D. 不良情绪容易使人出现皱纹

60. 除了人类以外的灵长类动物都学不会发声，没有模仿所听到声音的能力——这种能力对于说话而言必不可少。但近日，研究者表示，灵长类动物能以近乎交谈的方式互相呼喊，因为它们会等待呼喊结束再发声。如果这种技能是后天习得的，那么它更接近人类的类似技能，因为婴儿是在咿呀学语的过程中学会这种技能的。这一发现或可帮助我们\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 更好地分析人类交往的方式  
B. 更好地理解人类语言的起源  
C. 更好地解决人类交流的障碍  
D. 更好地探索人类文明的起源

61. 民众是否爱好学术，直接影响到学术本身的升沉；而学人不唤起国人对学术的自觉，“文德”不能与民分享，则“民德”就会堕落，“文德”本身也会变成无源之水、无根之木，也就没了提升的基础。为了使“文德”更好地转化为“民德”，蔡元培提出了以大学为社会文化中心的主张。

这段文字意在说明（ ）

- A. 大学是“文德”的中心  
B. “民德”是“文德”的本源  
C. “文德”与“民德”的双向关联  
D. “文德”对“民德”有提升作用

62. 中国的 FAST（500 米口径球面射电望远镜）主体的落成为何引起海内外的热烈关注？原因有三。一是看得远。作为目前口径最大的射电望远镜，FAST 在理论上可以接收到 137 亿光年以外的电磁信号。二是很灵活。FAST 的索网结构可以随着天体移动变化，极大提升观测效率。三是高精度。FAST 射电望远镜的结构，处处都是毫米级精度要求；用来编织索网手臂般粗细的钢缆，加工精度都被控制在 1 毫米以内；最终的天线精度是 3 毫米，小面板的制造精度是 1.5 毫米。这一切意味着我们将能倾听来自宇宙更深处的声音，观测宇宙更隐蔽的奥秘。

这段文字最适合的标题是（ ）

- A. 海内外热烈关注中国的 FAST  
B. 走近中国 FAST 走进宇宙深处  
C. 中国的 FAST 有三大过人之处  
D. 一起倾听来自宇宙深处的声音

63. 当下，电视节目主打媒体融合和多终端传播的概念并不新鲜，只要在不同终端进行内容投放的节目都自称是媒体融合。技术拓展了媒体类型和渠道，真正的媒体融合要借鉴互联网的用户思维，要以不同渠道用户的多层次的“真实需求”为导向定制内容，与用户之间形成相互分享信息关系，形成媒体融合关键点。

这段文字意在强调（ ）

- A. 在不同终端进行相同内容投放成为当下电视节目进行媒体融合的普遍做法  
B. 媒体融合本身不能提升节目的内容品质，但能让节目得到更好的传播与吸收

- C. 要做到媒体融合，就要把各种终端、渠道整合成一个有机体，形成信息传播的“生态圈”  
D. 以用户需求为出发点，内容生产者与用户之间形成相互分享信息关系，是媒体融合的关键

64. 家犬是人类的好朋友，它们虽差异巨大，却有共同祖先——灰狼。灰狼在全球分布非常广泛，但各地的家犬并不是从各地的灰狼演化而来。通过从基因组 DNA 入手，比较来自不同地区的家犬群体的遗传多样性，研究者发现，来自东亚南部地区的家犬群体具有最高的多样性。同时，系统发育树的结构也支持家犬这一共同的起源地。在系统发育树上，每一个枝的末端代表一个群体，亲缘关系较近的群体在树上的位置也会比较近。而来自东亚南部地区的家犬样品，都位于系统发育树的基部位置。

这段文字意在说明（ ）

- A. 家犬起源于在全球具有非常广泛分布的灰狼  
B. 性情不同、形态各异的家犬有着共同起源地  
C. 系统发育树原理为动物演化研究提供了支撑  
D. 基因组 DNA 的研究根本解决了家犬起源问题

65. 能够感知味道的味细胞散布在舌头表面、喉咙、上颚深处名为软腭的部位等处。味细胞感知味道分子后，首先会通过味觉神经将信息传给延髓的弧束核。弧束核将接收到的味觉信息，传给大脑的初级味皮层，从而对味道的强度和性质进行分析。随后，味觉信息会与来自嗅觉、触觉、口感等信息相统合。至此，我们才形成对食物味的印象。在杏仁核（附着在海马体的末端，呈杏仁状，是边缘系统的一部分），我们会形成对食物的感情判断，下丘脑会分泌负责食欲的激素，海马体则形成我们对味道的记忆。

这段文字旨在说明（ ）

- A. 海马体是形成我们对味道记忆的关键  
B. 味细胞散布广泛使我们有效认知味道  
C. 大脑初级味皮层是信息相统合的关键  
D. 帮我们认识味道的并非舌头而是大脑

66. 在触屏时代，从倡导多读多写汉字的角度，“汉字听写”无疑是一件好事。但是一旦过度，好事也会变成坏事。比如，比赛偏重冷僻字词，参赛小选手们只能强化记忆，在比赛中展示了“中国式教育”。就连汉字拼音之父周有光先生也认为，现在把通用汉字增加到 8000 多个，这个数量实在有点太多了。联想到近几年一直没有停歇过的汉字繁简之争以及中高考改革方案的推出，我们不难发现，大家对汉语言文字的关注在日渐深入，民众的母语水平和学习母语的积极性在不断提高。

从这段文字，可以看出作者的态度是（ ）

- A. 新时期的汉字听写比赛应该适度适当导向正确  
B. 触屏时代的汉字听写加快语言教育改革的步伐  
C. 汉字听写数量过多会引发民众提笔忘字的忧虑  
D. 中国式教育与强化记忆是语文教育的必要手段

67. 月球是地球唯一的自然卫星，也是人类目前唯一能够抵达的地外星球。在人造卫星之外，利用这颗自然卫星开展对地球的遥感观测，有着诸多的优势和不可替代性。月球表面积远远大于任何的人造卫星，因而在月球上布设遥感器，不用考虑载荷多少、大小、重量等，可同时置放很多不同类型的遥感器，形成主被动、全波段同步观测的能力，对于观测大尺度地球科学现象——全球环境变化、陆海气相互作用、板块构造及固体潮、三极对比研究等会有深入的认识，并有可能观测到先前未知的科学现象。

对上述文字概括最准确的是（ ）

- A. 月球比人造卫星更加适合布设遥感器  
B. 月球对地观测有着天然的综合优势  
C. 月球有望能给空间对地观测带来革命  
D. 月球开辟对地观测科学与技术新方向

68. 近年来，我国推行了一系列改革，为双创营造制度环境。大学生、海归、大企业高管和连续创业者、科技人员这支“新四军”的崛起，可以看作是创业主体从精英走向大众的一个强有力的信号。不过，因为机制

体制不健全，一些法律、法规、政策存在矛盾，人的价值的最终实现还存在着不少障碍。倘若人的价值迟迟不能得到充分保障，创新创业者才能的释放势必会受到影响，诸多科技成果就可能烂在抽屉里，诸多科技企业就可能因为缺乏创新而死去。

这段文字意在强调（ ）

- A. 改革要为双创营造制度环境
- B. 创业主体将从精英走向大众
- C. 机制体制阻碍人的价值实现
- D. 保障人的价值是双创的前提

69. 当 20 世纪各种文化遭受危机与困惑之时，学者们往往返身探求不同文明的原点和文化资源，通过世界性的比较与对话，以寻找未来的发展方向与道路。此时，音乐权威话语的主流地位也开始让位于对话。实现对话的前提是平等的价值观，以此条件，中西音乐才有对话的可能。否则，我们只有听话的资格，而没有发言与对话的权利。因此，中国音乐传统不是以其提供给专业音乐创作的素材、音色库、原料等来进行其价值定位的，而是参照当今东西方音乐文化比较研究而定位的。

本段概括最恰当的一项是（ ）

- A. 通过比较与对话探求解决文化危机的途径
- B. 中西音乐进行对话的前提是平等的价值观
- C. 探讨如何对中国音乐的传统进行价值定位
- D. 通过平等对话以摆脱中国音乐传统的困境

70. ①更令人震惊的是，这些土著们在语言和文化上表现出超乎想象的统一性

②他们没有航海设备，只有原始的舟筏，却在占据了将近地球三分之一面积的大洋中，找到了一个个孤悬海上的小岛

③他们有着相似的风俗习惯，在相隔极远、完全陌生的岛上，竟然可以用同一种语言进行简单交流

④原始的南岛语族，创造了航海奇迹

⑤这使得许多世纪后，“地理大发现”浪潮中驶入太平洋的西方航海家们惊异地发现，几乎他们每找到一处新的岛屿，都已有了土著们居住过的痕迹

⑥然后定居其上，传承和发展着自己的文化

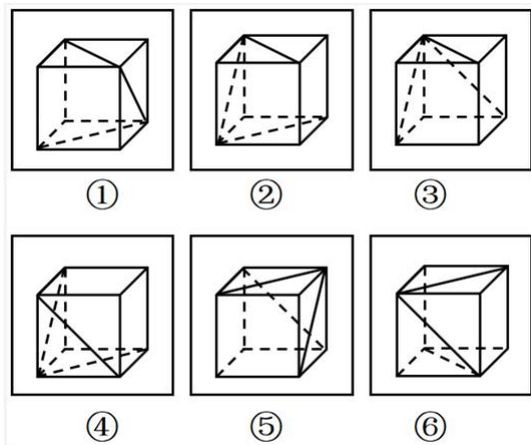
将上述 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ④⑤②①③⑥
- B. ④②⑥⑤①③
- C. ②⑥⑤④③①
- D. ③①②⑥④⑤

#### 第四部分 判断推理

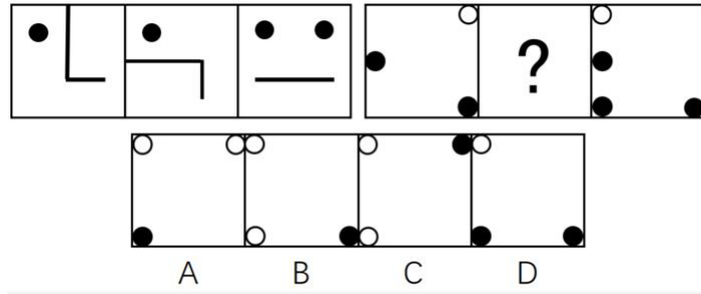
本部分包含图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四个部分，根据题目的表述选择最佳选项。

71. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）

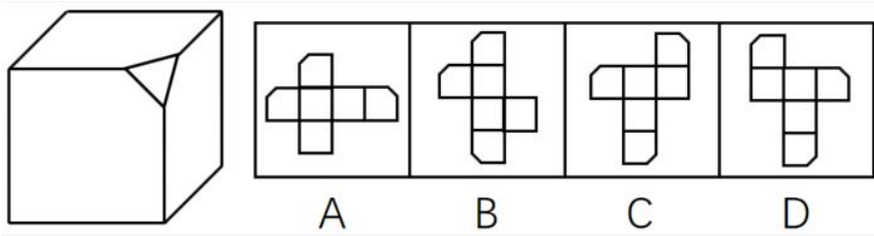


- A. ①③④，②⑤⑥
- B. ①②⑥，③④⑤
- C. ①②⑤，③④⑥
- D. ①③⑥，②④⑤

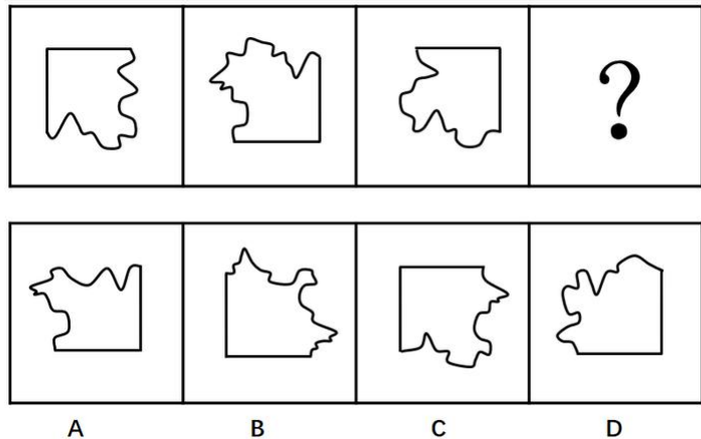
72. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



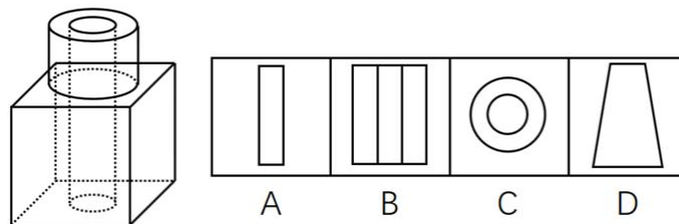
73. 左边给定的是削掉一个角的纸盒，下列哪一项不是由它展开而成（ ）



74. 从所给的四个选项中，选出一个最合适的填入问号处，使之呈现一定的规律（ ）



75. 如图所示，立方体上叠加圆柱体再打通一个圆柱孔，然后从任意面剖开，下面哪一项不可能是该立体的截面（ ）



76. 数据挖掘（Datamining）是指从大量的存储数据中利用统计、情报检索、模式识别、在线分析处理和专家系统（依靠过去的经验）等方法或技术，发现隐含在其中、事先不知道但又是潜在有用的信息和知识的信息处理过程。

根据上述定义，下列选项不属于数据挖掘应用的是（ ）

- A. 某高校要求教师使用网上教学管理系统，录入学生的期末考试成绩，以便借助短信群发软件告知学生成绩
- B. 某国际快递和物流公司使用 RFID（无线射频识别）技术在不同时间点跨境全程监控和调整药品装运的温度
- C. 某大型网上书店在客户选购一种图书时，推出“购买该商品的用户还购买了”等栏目，从而增加可观收益
- D. 某全球零售企业在分析上一年度消费者购物行为后推出“尿布+啤酒”促销举措，使得二者销量大幅增加

77. 非爱行为，指以爱的名义，对自己亲近的人进行非爱性的掠夺，即违背他人主观意愿，在精神与行为方面强制控制，迫使对方按照施控者的意愿去行为做事，这一行为往往发生在夫妻、恋人、父母与子女等最亲近的人之间。

根据上述定义，下列属于非爱行为的是（ ）

- A. 张某按照医嘱，要求女儿每三个小时做一次牵引，以消除疼痛
- B. 林某强迫儿子每天练琴 3 小时，争取在钢琴大赛中取得好成绩
- C. 陈某为防止患精神病的女儿逃逸，将其关在地下室禁止其出入
- D. 李某按照轮流陪护协议，要求妻子前往医院陪护患重病的母亲

78. 共享经济指借助网络第三方平台，基于闲置资源使用权的暂时性转移，实现生产要素的社会化，提高存量资产的使用效率以创造更多价值，促进社会经济的可持续发展。

根据上述定义，下列经济活动不属于共享经济的是（ ）

- A. 王某从某网络平台订车去飞机场，方便快捷
- B. 李某从某网络平台贷款炒股，获得了预期收益
- C. 马某旅行前从某网络平台预定民宿，抵达后入住
- D. 张某从某网络平台购买外卖美食，在家享受美味

79. 自我效能感是个体对自己能否成功操作某一行为达到某种预期效果的主观预期和推断。当面临困难任务时，低自我效能感的人比高自我效能感的人更集中于问题存在的障碍、失败影响以及个人缺陷上。

根据上述定义，下列选项属于低自我效能感表现的是（ ）

- A. 破釜沉舟                      B. 画饼充饥                      C. 心急如焚                      D. 睹物兴悲

80. 随着科学技术的发展，人机交流已经成为现实，这其中的关键是脑机接口技术。所谓脑机接口，就是连接大脑与计算机之间的信息系统，可让大脑直接和计算机沟通。脑机接口可以从大脑传递信息到计算机，又可以从计算机传递信息进入大脑。

根据上述定义，下列应用不属于脑机接口技术的是（ ）

- A. 某游戏玩家的大脑植入一部装置，通过该装置用意念控制机械手，端起杯子喝茶
- B. 某游戏玩家佩戴一套义肢设备，经过多次练习，凭着坚强意志力，实现独立行走
- C. 某游戏玩家佩戴一种脸部饰品，饰品根据佩戴者的情绪变化作出相应的指示动作
- D. 某游戏玩家戴上一套高科技耳机，集中注意力，通过精神控制小球飞越各种障碍

81. 心理人类学是介于文化人类学与心理学之间的交叉学科，主要研究并了解文化对所属社会成员产生影响的心理机制，发现在个体水平上的心理变量与在总体水平上的文化、社会、经济、生态和生物变量之间的关系。

根据上述定义，下列选项属于心理人类学研究范畴的是（ ）

- A. “五四”前后诗歌风格的比较                      B. 当代流行话语下的社会主流价值

C. 草原文明与蒙古民族性格的养成 D. 从《背影》看作者对父亲态度的变化

82. 描写就是用生动形象的语言，把人物或景物的状态具体地描绘出来。从描写的角度分，可分为正面描写和侧面描写。正面描写是指直接展现景物、环境的特点或通过描写人物的外貌、心理和行动来体现人物的个性特征。侧面描写又叫间接描写，是从侧面的角度烘托人物形象、景物特征或相关事态。

根据上述定义，下列选项既有正面描写，又有侧面描写的是（ ）

- A. 一道残阳铺水中，半江瑟瑟半江红 B. 大漠风尘日色昏，红旗半卷出辕门  
C. 天姥连天向天横，势拔五岳掩赤城 D. 千里莺啼绿映红，水村山郭酒旗风

83. 木椅子效应是指将成绩相等的两组学生分别安排坐在舒适的沙发椅和很不舒服的木椅子上学习，不久之后，坐木椅子的学生学习成绩要比坐沙发椅的学生成绩高出许多。原因是坐木椅子的学生因为不舒服而不断调整坐姿，表面看来好像不安而好动，实质却因此给脑部供应了更多的血液和营养；而坐沙发椅的学生，由于舒适而一动不动，致使血液循环相对减慢，脑部得到的血液和营养相对减少，学习效果因此就差了一些。

根据上述定义，下列选项最能体现木椅子效应的是（ ）

- A. 某学生从小到大饱受责罚，学习成绩一直不理想  
B. 小刚每天步行上学和回家，风雨无阻却学得很好  
C. 某家长为鼓励孩子暑天学习，每天为其提供冷饮  
D. 搬入新书房一个月后，小明的成绩名次一路攀升

84. 心理会计是指人们在心里无意识地把财富划归不同的账户进行管理，并对结果（尤其是经济结果）加以编码、分类和估价的过程，且不同的心理账户有不同的记账方式和心理运算规则。小到个体、家庭，大到企业集团，都有一套或隐或显的心理账户系统，其心理记账方式与经济学和数学的运算方式都不相同，因此经常以非预期的方式影响着决策，使个体的决策违背最简单的理性经济法则。

根据上述定义，下列选项最能体现心理会计现象的是（ ）

- A. 整日忧心忡忡的小李将自己全部存款的四分之三用于购买人寿保险  
B. 小陈已经攒够购买相机的钱，但他一定要等领到年底奖金再买相机  
C. 小王在两家不同银行都有储蓄卡，但他总是去离家更近的银行取款  
D. 小刘因公司奖励出游某地感觉不错，后来自费重游此地却感觉不佳

85. 人类增强就是利用生物医学技术、智能技术、神经科学技术、信息技术和纳米技术等高新技术手段使健康人类的机体功能或能力超出其正常范围，从而使人类的体貌、寿命、人格、认知和行为等能力发生根本性变化并具有全新能力的一种技术手段，其目的是显著提高人类生活的质量。

根据上述定义，下列选项不属于人类增强的是（ ）

- A. 演员赵某用药剂延缓衰老  
B. 医生建议老张去做心脏搭桥手术  
C. 医生将传感器植入老陈大脑提高其记忆力  
D. 小王为了增加自己的身高服用类增高药物

86. 虚数：复数

- A. 法律：刑法 B. 麦子：水稻  
C. 祥林嫂：《祝福》 D. 人工智能：计算机科学

87. 救援：围魏救赵

- A. 进攻：风声鹤唳 B. 防守：草木皆兵  
C. 追击：穷寇勿追 D. 转移：斗折蛇行

88. 鸿雁：笺札：书信

- A. 月老：红娘：媒人  
B. 乾坤：天地：宇宙  
C. 红豆：相思：恋人  
D. 东宫：王子：储君

89. ( ) 之于精当相当于固若金汤之于 ( )

- A. 瑕瑜互见；牢靠  
B. 字字珠玑；防御  
C. 无懈可击；城池  
D. 不刊之论；坚实

90. 番茄之于 ( ) 相当于 ( ) 之于蹴鞠

- A. 美洲；中国  
B. 炒饭；健身  
C. 植物；人类  
D. 白菜；篮球

91. 一项研究显示，先让受试者参加消除某项偏见的学习，并给受试者播放与消除该偏见学习相关联的声音。之后，让受试者进入深度睡眠状态，同时重复播放那些相关联的声音，以重新激活消除该偏见的学习。结果发现，该偏见比睡眠前大大减少，且睡眠质量越高，偏见减少得越多。研究人员由此推测，睡眠干预可减少社会偏见与歧视。

以下哪项如果为真，最能支持上述论证 ( )

- A. 普通民众难以得到消除偏见学习的睡眠干预  
B. 睡眠充足、睡眠质量高的人比其他入更不易产生偏见与歧视  
C. 有身高歧视、相貌歧视的人经过睡眠干预后，歧视程度明显降低  
D. 在接受睡眠干预的受试者中，有一部分人并不存在明显的偏见或歧视

92. 提高能源使用效率、鼓励能源灵活利用是英国减少温室气体排放政策的一个必要环节，它需要采用智能技术，包括通过智能表将能源使用信息从需求方面或客户发送到能源公司等。该信息可用于制定和实施更高效的能源使用条例。但英国消费者对此态度不一，因为该技术用于监控和支持能源高效率使用行为时，居民个人及家庭的能源数据补得不动分享。所以，个人使用能源相关数据的被动分享有可能成为推广智能技术的最主要障碍。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论 ( )

- A. 60%的调查者表示，不愿意因数据被动分享而降低个人能源使用比例  
B. 60%的调查者认为，数据的被动分享大大增加个人隐私被侵犯的风险  
C. 60%的调查者表示，那些关心气候变化的人更可能接受数据被动分享  
D. 60%的调查者认为，数据不可能不被分享，否则智能技术不可能应用

93. 英国一项研究发现，人只要在每餐饭前半小时喝一杯 500 毫升的水，并坚持 3 个月，体重就能减轻 2 至 4 公斤。研究团队邀请了 84 位超重的成人，随机分成 2 组，其中 41 位被要求在餐前喝 500 毫升水，另外 43 位则照常生活。3 个月后，团队发现三餐前喝水的人，平均体重下降了 4.3 公斤；而餐前没喝水的人，平均体重只下降了 0.81 公斤。研究人员说，没有喝水的那组人，“平均运动量”比餐前饮水的人更高，这说明餐前喝适当的水真能减肥。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论 ( )

- A. 餐前喝水的那组人同时也注意控制饮食  
B. 餐前没喝水的人中有的体重减轻了 4 公斤  
C. 除了餐前喝水，两组的其他情况都是一样的  
D. 餐前没喝水的人就餐中会喝更多的汤和饮料

94. 在汇率贬值期间，除非借入货币的利率和其他成本足够高卖空贬值货币的投机活动不可避免。如果货币当局有足够的外汇储备坚持到最后，投机者就只能铩羽而归。但是，如果外汇储备不足，投机者最终就将“饱食远扬”，无论是在升值还是在贬值的压力下，如果汇率不能迅速反映市场的供求关系，将损害宏观经济稳定，

不利于经济结构的调整。

如果以上论述为真，不能推出下列哪些结论（ ）

- A. 或者货币当局有足够的外汇储备坚持到最后，或者投机者“饱食远扬”
- B. 如果汇率能够迅速反映市场的供求关系，那么就不会损害宏观经济稳定
- C. 除非汇率迅速反映市场供求关系，否则会损害宏观经济稳定，不利于经济结构调整
- D. 如果借入货币的利率和其他成本不够高，那么卖空贬值货币的投机活动就不可避免

95. 荷兰研究人员一直在试图模拟月球和火星的土壤条件进行农作物栽培实验。他们对该项实验种出的小红萝卜、豌豆、黑麦和西红柿进行初步分析。实验结果令人充满希望，这些产品不仅安全，而且可能比在地球土壤种出的农作物更健康。英国媒体称，能在火星土壤种出可食用作物，殖民火星的希望又向前迈进了一步。

如果以下各项为真，不能质疑英国媒体说法的是（ ）

- A. 火星土壤重金属占比和地球土壤不一样
- B. 在另一个同类实验中土豆的长势很糟糕
- C. 从实验到真正付诸实践还有很长的路要走
- D. 月球、火星、地球的气候条件有很大不同

96. 某机构为研究“轻断食”与人体健康的关系，招募一批志愿者做试验。志愿者分为两组，试验期6个月，饮食推荐量实行同一标准。第一组志愿者，每个月中有5天连续断食，第1天，热量摄入被减至推荐量的一半，后4天每日仅为推荐量的三分之一。第二组志愿者，在试验期中的每一天都正常饮食。试验结果显示，第一组志愿者的身体状况得到明显改善。由此研究人员得出结论：“轻断食”使志愿者体内产生较多酮体，氧化应激和炎症标志物水平均有所下降。

以下哪项如果为真，最能削弱研究人员的结论（ ）

- A. 所招募志愿者的身体机能和应激反应等本身就有差异
- B. 实行连续断食的某位志愿者的身体炎症得到较大缓解
- C. 试验开始之前志愿者体检显示相关健康指标基本相似
- D. 第二组的某位志愿者在试验结束后健康水平有所下降

97. 作为抗衰老药物，雷帕霉素延长寿命的秘密在于能够阻断 mTOR 通道——这也是控制着影响细胞生长繁殖流程的“主开关”之一。当食物充足时，这种通道从激素和营养物质中获得信号使细胞吸收营养并生长，但细胞进行新陈代谢和生长的过程中会产生激发细胞老化的副产物；当限制食物热量的摄入时，这个通道可以发出信号使细胞停止生长，借此来延缓衰老。雷帕霉素可能是目前已发现的最有效可靠的抗衰老药物。

以下哪项如果为真，不能支持上述结论（ ）

- A. 由于具有抑制细胞生长的作用，雷帕霉素被用于治疗某些癌症
- B. 雷帕霉素在延缓衰老的同时，使人更易受到细菌和病毒的侵袭
- C. 试验研究已经证明雷帕霉素能够延长酵母、蠕虫和果蝇的寿命
- D. 雷帕霉素可以阻断 mTOR 通道，而不需要限制食物热量的摄入

98. 柠烯，俗称柠檬精油。它通常被用于制作柑橘香味剂，是很多空气清新剂、身体喷雾剂等芳香剂重要的化学成分之一。柠烯本身并不可怕，因为该化学物质对人体不会形成大的危害，事实上，它可被用于食品的调味剂。然而柠烯一旦被喷入空气中，很快就会有所变化。研究表明，当柠烯暴露于普遍存在于空气的臭氧中时，两个柠烯分子会形成一个单分子化合物——甲醇。当房间中大量的柠烯被转化成甲醇时，其影响将迥然不同。

由此可以推出（ ）

- A. 使用空气清新剂，可能会对我们自身有害处
- B. 柠烯被用作食品的调味剂时，会对人体产生危害
- C. 如果房间中测出甲醇浓度高，则说明使用了太多芳香剂

D. 在生活中, 我们应该尽量避免使用含有柠檬烯成分的物品

99. 某科研机构提出潮湿的沙子是古埃及人在沙漠中搬运巨大石块和雕像的关键。研究人员指出, 古埃及人将沉重的石块放上滑橇后, 先在滑橇前铺设一层潮湿的沙, 再牵引它们, 这种搬运方式起到了意想不到的效果。在实验中, 研究人员使用流变仪测试沙子的硬度, 以证实需要多少牵引力才能使一定数量的沙子变形, 并在此基础上设计了牵引模型, 从中发现将潮湿的沙铺在滑橇前能更容易移动重物, 而且沙子所含水分决定了沙子的硬度和牵引力。

如果以下哪项为真, 最能支持上述结论 ( )

- A. 在一幅古埃及墓室壁画中, 一名男子站在滑橇前方, 似乎正在浇水
- B. 滑橇牵引力与沙子硬度成反比, 潮湿沙子的硬度是干燥沙子的两倍
- C. 实验证明, 铺设在滑橇前的潮湿沙子容易堆积, 形成较大滑动阻力
- D. 一个实验室版的埃及滑橇被成功建造, 能够模拟古埃及工地的实况

100. 如果向大气排放的 CO<sub>2</sub> 累积超过 32000 亿吨, 那么到本世纪末, 将升温控制在 2°C 以内的门槛就守不住了。有科学家认为, 为了达到将升温幅度控制在 2°C 以内的目标, 仅仅限制 CO<sub>2</sub> 排放是不够的, 必须在全球范围内大规模开展大气 CO<sub>2</sub> 的回收行动, 使大气污染程度得到有效控制和缓解。

若要使上述科学家的想法成立, 最需要补充以下哪项作为前提 ( )

- A. 全球范围内普及关于气候变化的科学知识
- B. 各国政府推出有效政策来控制 CO<sub>2</sub> 排放量
- C. 科学界整合资源来支持发展地球工程技术
- D. 各地都建立能有效回收和储存 CO<sub>2</sub> 的机制

## 第五部分 资料分析

一、根据以下资料, 回答 101~105 题。

2015 年国家自然科学基金委全年共接收 173017 项各类申请, 同比增长约 10%, 择优资助各类项目 40668 项, 比上年增加 1579 项, 资助直接费用 218.8 亿元, 平均资助强度 (资助直接费用与资助项数的比值) 53.8 万元, 各项工作取得新进展新成效。

在研究项目系列方面, 面上项目资助 16709 项, 比上年增加 1709 项, 占总项数的 41%, 直接费用 102.41 亿元, 平均资助率 (资助项目占接收申请项目的比重) 22.9%, 同比下降 2.5 个百分点。重点项目资助 625 项, 同比增长约 3.3%, 直接费用 17.88 亿元, 重大项目资助 20 项, 直接费用 3.18 亿元。

在人才项目系列方面, 青年科学基金资助 16155 项, 比上年减少 266 项, 占总项数的 40%, 直接费用 31.95 亿元, 平均资助率 24.6%, 同比下降 0.7 个百分点, 地区科学基金资助 2829 项, 比上年增加 78 项, 直接费用 10.96 亿元, 有力推进了欠发达区域人才稳定与培养。优秀青年科学基金资助 400 人, 国家杰出青年科学基金资助 198 人, 新资助创新研究群体项目 38 项, 促进了优秀人才和团队成长。

101. 2015 年国家自然科学基金委全年平均资助率较 2014 年约 ( )

- A. 增加 1.4%
- B. 减少 1.4%
- C. 增加 2.1%
- D. 减少 2.1%

102. 2015 年地区科学基金资助的直接费用占总额的比重约为 ( )

- A. 3%
- B. 5%
- C. 8%
- D. 10%

103. 2015 年重点项目的平均资助强度约为 ( )

- A. 213 万元
- B. 286 万元
- C. 342 万元
- D. 398 万元

104. 2014 年国家自然科学基金委共接收青年科学基金的申请数约为 ( )

- A. 5.1 万份
- B. 5.9 万份
- C. 6.5 万份
- D. 6.9 万份

105. 能够从上述资料中推出的是 ( )
- A. 2015 年重点项目的平均资助强度多于重大项目
  - B. 2014 年面上项目资助项数多于青年科学基金项目
  - C. 2015 年面上项目的平均资助率高于青年科学基金项目
  - D. 2015 年重点项目资助项数的同比增长率高于地区科学基金

根据以下资料, 回答 106~110 题。

2015 年全国及部分省(市)一般公共预算收入与 GDP 相关关系

| 地区 | 一般公共预算收入   |             |            |             | GDP        |             |
|----|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
|    | 数值<br>(亿元) | 同比增长<br>(%) | 税收收入       |             | 数值<br>(亿元) | 同比增长<br>(%) |
|    |            |             | 数值<br>(亿元) | 同比增长<br>(%) |            |             |
| 全国 | 152217     | 8.4         | 124892     | 4.8         | 676708     | 6.9         |
| 上海 | 5519.5     | 20.4        | 4858.2     | 15.1        | 24965      | 6.9         |
| 江苏 | 8028.6     | 11          | 6610.1     | 10.1        | 70116.4    | 8.5         |
| 浙江 | 4809.5     | 16.7        | 4167.7     | 8.1         | 42886      | 8           |
| 安徽 | 2454.2     | 10.6        | 1799.8     | 6.3         | 22005.6    | 8.7         |
| 福建 | 2544.1     | 7.7         | 1938.6     | 2.4         | 25979.8    | 9           |
| 江西 | 2165.5     | 15.1        | 1516.9     | 9.8         | 16723.8    | 9.1         |
| 山东 | 5529.3     | 10          | 4203.1     | 6           | 63002.3    | 8           |

106. 2015 年一般公共预算收入高于表中七个省(市)平均值的有 ( )
- A. 上海、安徽、福建、江西
  - B. 江苏、浙江、安徽、山东
  - C. 上海、江苏、浙江、山东
  - D. 安徽、福建、江西、山东
107. 2015 年江苏、浙江、江西三省的税收收入平均增速是 ( )
- A. 8.0%
  - B. 8.5%
  - C. 9.4%
  - D. 10.2%
108. 2015 年一般公共预算收入与 GDP 的比值大于 10% 的省(市)有 ( )
- A. 4 个
  - B. 5 个
  - C. 6 个
  - D. 7 个
109. 2014 年福建 GDP 占全国 GDP 的比重较江苏 ( )
- A. 多 6.4%
  - B. 少 6.4%
  - C. 多 5.9%
  - D. 少 5.9%
110. 关于一般公共预算收入、税收收入、GDP 等指标, 下列说法错误的是 ( )
- A. 2015 年上海一般公共预算收入占 GDP 的比值最高
  - B. 2015 年江苏一般公共预算收入、税收收入、GDP 均最高
  - C. 山东税收收入占全国税收收入的比重较江西高出 2% 以上
  - D. 2015 年全国一般公共预算收入占 GDP 的比重较 2014 年有所减少

2016 年 6 月份, 我国社会消费品零售总额 26857 亿元, 同比增长 10.6%, 环比增长 0.92%。其中, 限额以上单位消费品零售额 13006 亿元, 同比增长 8.1%。

2016 年 1~6 月份, 我国社会消费品零售总额 156138 亿元, 同比增长 10.3%。其中, 限额以上单位消费品零售额 71075 亿元, 同比增长 7.5%。

按经营单位所在地分, 2016 年 6 月份, 城镇消费品零售额 23082 亿元, 同比增长 10.5%; 乡村消费品零售





**温馨提示：****2018年公考通网校重新起航****系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程****更多好课等你挑选！****【参考答案及解析】****1. 【解析】B**

本题考查文化常识。①表示的是国家设定的对全民进行大规模国防教育的主题活动日，在每年9月的第三个星期六。②表示的是中国人民抗日战争胜利纪念日，从2014年起，在每一年的9月3日。③表示的是教师节，在每年的9月10日。④表示的是世界粮食日，是世界各国政府每年在10月16日围绕发展粮食和农业生产举行纪念活动的日子。⑤表示的是爱牙日，每年的9月20日为全国的爱牙日。宗旨是通过爱牙日活动，来广泛动员社会的力量，在群众中进行牙病防治知识的普及教育，增强口腔健康观念和自我口腔保健的意识，建立口腔保健行为，从而提高全民族的口腔健康水平。故会出现在九月份活动项目计划中的活动主题有：①②③⑤。

故正确答案为B。

**2. 【解析】C**

A项正确，第31届夏季奥林匹克运动会，又称2016年里约热内卢奥运会，2016年8月5日到2016年8月21日在巴西里约热内卢举行。

B项正确，第24届冬季奥林匹克运动会，将在2022年2月04日至2022年2月20日在中华人民共和国北京市和张家口市联合举行。这是中国历史上第一次举办冬季奥运会，北京、张家口同为主办城市。

C项错误，日本著名动漫形象哆啦a梦将出任2020东京申奥特殊大使。过去的申奥特殊大使多为奥运会的奖牌得主出任，动漫人物出任申奥特殊大使尚属首次。

D项正确，北京是目前唯一获得夏季奥运会和冬季奥运会举办权的城市。

本题为选非题，故正确答案为C。

**3. 【解析】D**

A项正确，《韩熙载夜宴图》是五代十国时南唐画家顾闳中的作品，现存宋摹本，绢本设色，藏于北京故宫博物院。

B项正确，《千里江山图》，绢本，青绿设色，据卷后蔡京题跋知系宋代王希孟所作，现藏故宫博物院。

C项正确，《清明上河图》，中国十大传世名画之一。为北宋风俗画，北宋画家张择端仅见的存世精品，属国宝级文物，现藏于北京故宫博物院。

D项错误，《富春山居图》是元朝书画，画家黄公望为郑樵（无用师）所绘，以浙江富春江为背景，被称为“中国十大传世名画”之一。明朝末年传到收藏家吴洪裕手中，吴洪裕极为喜爱此画，甚至在临死前下令将此画焚烧殉葬，被吴洪裕的侄子从火中抢救出，但此时画已被烧成一大一小两段。较长的后段称《无用师卷》，现藏台北故宫博物院；前段称《剩山图》，现收藏于浙江省博物馆。所以《富春山居图》目前的收藏状态与其他三项不同。

本题为选非题，故正确答案为D。

**4. 【解析】C**

本题考查文学常识。

C项：该句诗出自《蝶恋花·春景》，是北宋文学家苏轼创作的一首词。这是一首描写春景的清新婉丽之作，表现了词人对春光流逝的叹息，以及自己的情感不为人知的烦恼。上阕写春光易逝带来的伤感，没有拘泥于状

景写物而融入自身深沉的慨叹。下阕写得遇佳人却无缘一晤，自己多情却遭到无情对待的悲哀。故本句诗未传达出幸福感。

A项：该句诗出自杜甫的《闻官军收河南河北》，此诗作于唐代宗广德元年（763年）春。当年正月史朝义自缢，他的部将李怀仙斩其首来献，安史之乱结束。杜甫听到这消息，不禁惊喜欲狂，手舞足蹈，冲口唱出这首七律。全诗八句。开头写初闻喜讯的惊喜；后半部分写诗人手舞足蹈做返乡的准备，凸显了急于返回故乡的欢快之情。全诗情感奔放，处处渗透着“喜”字，痛快淋漓地抒发了作者无限喜悦兴奋的心情。因此被称为杜甫“生平第一快诗”。诗的后六句都是对偶，但却明白自然像说话一般，有水到渠成之妙。故本句诗传达出了幸福感。

B项：该句诗出自《早发白帝城》，是唐代诗人李白在乾元二年（759年）流放途中遇赦返回时所创作的一首七绝，是李白诗作中流传最广的名篇之一。此诗意在描摹自白帝至江陵一段长江，水急流速，舟行若飞的情况。首句写白帝城之高；二句写江陵路遥，舟行迅速；三句以山影猿声烘托行舟飞进；四句写行舟轻如无物，点明水势如泻。全诗把诗人遇赦后愉快的心情和江山的壮丽多姿、顺水行舟的流畅轻快融为一体，运用夸张和奇想，写得流丽飘逸，惊世骇俗，又不假雕琢，随心所欲，自然天成。故本句诗传达出了幸福感。

D项：该句诗出自《登科后》，是唐代诗人孟郊于贞元十二年（796年）进士及第时所作的一首七绝。此诗前两句将作者过去失意落拓的处境和现今考取功名的得意情境进行今昔对比，突现今朝跃入新天地时的思绪沸腾；后两句说他在春风里洋洋得意地跨马疾驰，一天就看完了长安的似锦繁花，表现出极度欢快的心情。故本句诗传达出了幸福感。

本题为选非题，故正确答案为C。

#### 5. 【解析】A

C项正确：海上丝绸之路的雏形在秦汉时期便已存在，目前中外海路交流的最早史载来自《汉书·地理志》，繁荣于唐宋时期，唐玄宗时设立市舶司专管海上对外贸易，宋时指南针用于海船，中国商船的远航能力大为加强。明清由于海禁政策，海上丝路衰落。

D项正确：海上丝绸之路是古代中国与世界其他地区进行经济文化交流交往的海上通道。海上丝路从中国东南沿海，经过中南半岛和南海诸国，穿过印度洋，进入红海，抵达东非和欧洲，成为中国与外国贸易往来和文化交流的海上大通道，并推动了沿线各国的共同发展。

A项表述不严谨，海上丝绸之路最开始确实是陆上丝绸之路补充，大量丝织品通过陆路西运，后来陆上通道阻塞、战乱、经济中心南移等原因，慢慢的演变为与陆上丝绸之路同等重要的贸易往来通道。

B项关于马可波罗是否来过各国历史学家争议较大且各有充足的依据，从本题选项设置来该题认为是来过中国，按照大多数人的观点，马可波罗回国路线是沿着海上丝绸之路返回的。相比之下A更合适。

本题为选非题，故正确答案为A。

#### 6. 【解析】A

解析

A项：正确，《黄帝内经》将人体器官按照功能与君、相、将、臣使等相对应，在儒家“君君臣臣”三纲五常伦理思想下，相互协调，维持人体健康，进而体现了儒家“和”的思想。

B项：错误，道家思想核心是“道”，主张道法自然、无为清静，对君臣礼仪规范并不强调，而归于最次要地位。

C项，错误，法家思想核心是法制，主张不分血统亲疏、阶级出身，依法治国，奖励耕战、富国强兵，题干未体现。

D项：错误，墨家思想核心是兼爱、非攻，主张博爱、反对战争，文段未体现。

故正确答案为A。

### 7. 【解析】C

本题考查文学常识。该句诗出自李商隐的《嫦娥》。本句诗的意思是：烛影深深映上云母屏风，银河渐渐沉没，晨星渐渐沉没在黎明的曙光里。“沉”字逼真地描绘出晨星低垂、欲落未落的动态，主人公的心也似乎正在逐渐沉下去。“烛影深”、“长河落”、“晓星沉”，表明时间已到将晓未晓之际，着一“渐”字，暗示了时间的推移流逝。索寞中的主人公，面对冷屏残烛、青天孤月，又度过了一个不眠之夜。故该句诗描写的是一天之中的黎明。

A项：错误，黄昏，指日落以后到天还没有完全黑的这段时间。也指昏黄，光色较暗。

B项：错误，夜半，即半夜。夜里12点钟前后。

C项：正确，黎明，指天快要亮或刚亮的时候。

D项：错误，午后，是指中午（12点）以后，称为下午。

故正确答案为C。

### 8. 【解析】B

A项，错误：《理想国》是古希腊著名哲学家柏拉图重要的对话体著作之一。

B项，正确：胡夫金字塔塔高146.59米，因年久风化，顶端剥落10米，现高136.5米，它的规模是埃及至今发现的座金字塔中最大的，也是世界上现存规模最大的金字塔。

C项，错误：罗马帝国分裂，指的是395年1月17日，罗马皇帝狄奥多西逝世把国土分给两个儿子继承导致罗马帝国分裂的故事。罗马帝国分裂为东、西罗马帝国发生在公元4世纪前后。

D项，错误：世界四大文明古国是指古巴比伦、古埃及、古印度、和古代中国。古代希腊不属于四大文明古国。

故正确答案为B。

### 9. 【解析】C

A项错误：张仲景与杏林典故无关，人称“医圣”。

B项错误：华佗与杏林典故无关，华佗发明了全身麻醉药“麻沸散”。

C项正确：三国时，吴国名医董奉，常年为人免费治病，只需病人种植杏树若干棵，久之成为一片杏林，于是筑庐隐居其中。后人于是用“杏林”称颂医生，用“杏林春暖”、“杏林春满”、“杏林满园”或“誉满杏林”等成语来赞扬医生的高明医术和高尚医德。

D项错误：扁鹊与杏林典故无关，扁鹊发明了四诊法，人称“脉学之宗”。

故正确答案为C。

### 10. 【解析】D

根据《最高人民法院关于审理人身损害赔偿案件适用法律若干问题的解释》：承揽人在完成工作过程中对第三人造成损害或者造成自身损害的，定作人不承担赔偿责任。但定作人对定作、指示或者选任有过失的，应当承担相应的赔偿责任。

题干当中王某是定作人，李某是承揽人，张某和李某是雇佣关系，张某被压成重伤，李某应该承担责任。李某没有施工资质，属于王某选任有过失，王某也应承担责任。

故正确答案为D。

### 11. 【解析】B

①正确，《刑事诉讼法》第一百零八条：任何单位和个人发现有犯罪事实或者犯罪嫌疑人，有权利也有义务向公安机关、人民检察院或者人民法院报案或者举报。

②正确，依据《合同法》第一百八十五条：赠与合同是赠与人将自己的财产无偿给予受赠人。朋友把表送给林某后，所有权归林某，他有权处分，送给他弟弟合法。

③错误,《婚姻法》第三十四条:女方在怀孕期间、分娩后一年内或中止妊娠后六个月内,男方不得提出离婚。

④正确,《就业促进法》第六十二条:违反本法规定,实施就业歧视的,劳动者可以向人民法院提起诉讼。排除③后正确答案为B。

12. 【解析】C

本题考查文学常识。主要涉及教育学的相关内容。

A项,正确:《师说》这篇文章是韩愈写给他的学生李蟠的,是一篇说明教师的重要作用、从师学习的必要性以及择师的原则的论说文。

B项,正确:《四存编》是颜元教育理论的代表作。《四存编》包括《存学编》、《存性编》、《存治编》、《存人编》。

C项,错误:《劝学》是《荀子》一书的首篇。又名《劝学篇》。劝学,就是鼓励学习。本篇较系统地论述了学习的理论和方法。

D项,正确:陶行知,中国人民教育家、思想家,“教学做合一”用陶行知的话说,是生活现象之说明,即教育现象之说明,在生活里,对事说是做,对己之长进说是学,对人之影响说是教,教学做只是一种生活之三方面,不是三个各不相谋的过程。“教学做是一件事,不是三件事。我们要在做上教,在做上学”。

本题为选非题,故正确答案为C。

13. 【解析】C

A项错误:物以类聚是指同类的东西聚在一起。指坏人彼此臭味相投,勾结在一起。体现的是心理学的“投射效应”。

B项错误:削足适履比喻不合理的牵就凑合或不顾具体条件,生搬硬套。体现的是心理学的“刻板效应”。

C项正确:恶人先告状指坏人或理亏的人,抢先去诬告别人,从而给有理的人造成不好的第一印象。体现的是“首因效应”。

D项错误:一俊遮百丑是指一项美掩盖了许多的丑陋,体现的是心理学的“光环效应”。

故正确答案为C。

14. 【解析】D

磁共振的基本原理:是将人体置于特殊的磁场中,用无线电射频脉冲激发人体内氢原子核,引起氢原子核共振,并吸收能量。在停止射频脉冲后,氢原子核按特定频率发出射电信号,并将吸收的能量释放出来,被体外的接受器收录,经电子计算机处理获得图像,这就叫做核磁共振成像。

它对疾病的诊断具有很大的潜在优越性。它可以直接作出横断面、矢状面、冠状面和各种斜面的体层图像,不会产生CT检测中的伪影;不需注射造影剂;无电离辐射。MR对检测脑内血肿、脑外血肿、脑肿瘤、颅内动脉瘤、动静脉血管畸形、脑缺血、椎管内肿瘤、脊髓空洞症和脊髓积水等颅脑常见疾病非常有效,同时对腰椎间盘突出、原发性肝癌等疾病的诊断也很有效。

核磁共振虽然广泛应用于疾病的检测,但它存在许多可能的伤害。MRI可能对人体造成伤害主要包括以下方面:(1)强静磁场的危害。强静磁场是在有铁磁性物质存在的情况下,不论是埋植在患者体内还是在磁场范围内,都可能是危险因素。尤其是在高强度的静磁场中工作的员工,高强磁场有可能引起周围电子仪器和设备失效,影响带有心脏起搏器和胰岛素泵(或其他金属植入物)的人员健康。

(2)随时间变化的梯度场也会对人体造成伤害,因为其在受试者体内诱导产生电场而兴奋神经或肌肉。外周神经兴奋是梯度场安全的上限指标。在足够强度下,可以产生外周神经兴奋(如刺痛或叩击感),甚至引起心脏兴奋或心室颤动。

(3)射频场(RF)的致热效应:RF致热效应被认为是组织温度升高的唯一方式,因为它能穿透表层组织,

直接加热组织内部。以眼睛为例，血管相对缺乏，因此散热慢且效率低，在 RF 辐射作用下有可能对视组织造成热损伤。

(4) 噪声：MRI 运行过程中产生的各种噪声，可能使某些患者的听力受到损伤。患者可有烦躁、语言交流障碍、焦虑、短时失聪和潜在的永久性听力损害。

据此可知 ABC 正确。

磁共振仪在工作时，会在人体周围产生一个超强磁场，接着向人体发射电磁波。但是电磁波对人的辐射危害极小，甚至都比不上你出去晒太阳时紫外线对你的伤害，真正有害的是 CT 等，故 D 错误。

本题为选非题，故正确答案为 D。

#### 15. 【解析】B

A 项，正确：真空气压低，水的沸点也会降低，水会开始沸腾；水变成水蒸汽吸收热量，温度降低水会结冰。

B 项，错误：汽车贴隔热膜的主要目的，就是在汽车玻璃上形成一道隔绝层，阻止热量透过玻璃进入到车内。早期的隔热膜以染色工艺为主，靠颜色来隔热，需要颜色越深才能起到效果。而实际上这种方式并不好。现在的汽车隔热膜的隔热效果和膜的颜色深浅没有必然的关系。优质的隔热膜不但能够高效的隔热，还能同时保证高的透光度，保障行车安全。

C 项，正确：纯水只含水分子时，温度降低到冰点以下时还会保持液态，这被称为过冷水。但是一旦有振动或凝结核加入（比如随机的灰尘、气泡以及不平整的容器壁）时就会迅速结晶。

D 项，正确：天凉的时候，人感觉到的温度实际上是衣服以及被衣服隔离的皮肤表面那些空气的温度。水的比热很大，用人的体温来加热潮湿的空气要比加热干燥的空气会消耗更多的热量，所以人会在湿润的地方感觉到更冷。

本题为选非题，故正确答案为 B。

#### 16. 【解析】B

海绵城市，是新一代城市雨洪管理概念，是指城市在适应环境变化和应对雨水带来的自然灾害等方面具有良好的“弹性”，也可称之为“水弹性城市”。建设海绵城市就要有“海绵体”。“城市海绵体”既包括河、湖、池塘等水系，也包括绿地、花园、可渗透路面这样的城市配套设施。雨水通过这些“海绵体”下渗、滞蓄、净化、回用，最后剩余部分径流通过管网、泵站外排，从而可有效提高城市排水系统的标准，缓减城市内涝的压力。《国务院办公厅关于推进海绵城市建设的指导意见》中指出：推进海绵型道路与广场建设，在非机动车道、人行道、停车场、广场等扩大使用透水铺装，推行道路与广场雨水的收集、净化和利用，减轻对市政排水系统的压力。B 项符合城市海绵体的要求。

A 项错误：没有提到可渗透路面这一重要的城市配套设施，且大型写字楼也无法体现排水功能。C、D 项中的硬质柏油和水泥路面透水率低，不利用排解城市洪涝。

故正确答案为 B。

#### 17. 【解析】B

粉尘爆炸，指可燃性粉尘在爆炸极限范围内，遇到热源，瞬间剧烈燃烧，释放巨大压力和热量。具有爆炸性的主要是可燃性粉尘有：金属（如镁粉、铝粉）；煤炭；粮食（如小麦、淀粉）；饲料（如血粉、鱼粉）；农副产品（如棉花、烟草）；林产品（如纸粉、木粉）；合成材料（如塑料、染料）。

A 项错误：肥皂粉主要由油脂混合海藻灰或桦木灰等制成，易燃，易爆。

B 项正确：水泥粉主要成分是硅酸盐，不具有可燃性，不易爆。

C 项错误：面粉是粮食类易爆粉尘。

D 项错误：奶粉是粮食类易爆粉尘。

故正确答案为 B。

18. 【解析】A

闪光灯、照明灯，和电视机显示器都是光源，都会发光。电视机屏幕相当于透镜，当闪光灯和照明灯的光线照射到电视机屏幕上时，会发生光线反射，从而干扰到电视机自身发出的透射光。

故正确答案为 A。

19. 【解析】B

A 项错误，焦油不能与血红蛋白结合。

B 项正确，一氧化碳极易与血红蛋白结合，形成碳氧血红蛋白，使血红蛋白丧失携氧的能力和作用，造成组织窒息，严重时死亡。

C 项错误，苯并芘又称苯并（ $\alpha$ ）芘，英文缩写 BaP，是一种常见的高活性间接致癌物和突变原。苯并芘不能与血红蛋白结合。

D 项错误，尼古丁会使人上瘾或产生依赖性，重复使用尼古丁也增加心脏速度和升高血压并降低食欲。大剂量的尼古丁会引起呕吐以及恶心，严重时人会死亡。尼古丁不能与血红蛋白结合。

故正确答案为 B。

20. 【解析】B。

A 项正确：遗传物质是亲代与子代之间传递遗传信息的物质，具典型细胞结构的生物的遗传物质是 DNA，但是 DNA 上所携带的信息是不一样的。

B 项错误：胎儿所需的营养物质确切来说来自母体的血液，发育中的胎儿的血型与母体的可以不同，原因是母体与胎儿的毛细血管相互交叉但不相通，所以胎儿体内的血液与母体的血液不直接相通，母亲的血液与胎儿的血液是彻底分开的。

C 项正确：卵细胞受精以后开始分裂、分化，形成胚泡，然后形成囊胚，并植入母体子宫内膜中，吸收营养，继续发育。

D 项正确：胎盘内有许多绒毛，绒毛内有毛细血管，这些毛细血管与脐带内的血管相通，绒毛与绒毛之间则充满了母体的血液。胎儿和母体通过胎盘上的绒毛进行物质交换。

本题为选非题，故正确答案为 B。

21. 【解析】C

由列表可得，小陈在游泳、自行车、长跑三项比赛中的速度分别为 1: 10: 5，其中长跑的速度为 15km/h，则自行车的速度应为 30km/h，游泳的速度为 3km/h，可得三段路程的实际耗时如表所示，共计： $\frac{1}{2} + 1\frac{1}{3} + \frac{1}{3} = 2.5$  小时，加上 4 分钟的换项时间，一共用时 2 小时 34 分。

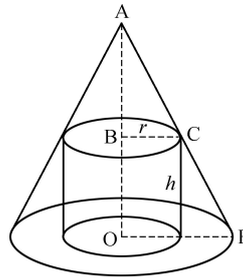
|      | 游泳   | 自行车  | 长跑   |
|------|--|--|--|
| s    | 3  | 80   | 20   |
| t    | 3  | 8  | 4  |
| v    | 1  | 10   | 5  |
| 实际 s | $51.5 \times \frac{3}{103} = 1.5\text{km}$ | $51.5 \times \frac{80}{103} = 40\text{km}$ | $51.5 \times \frac{20}{103} = 10\text{km}$ |
| 实际 v | 3km/h                                      | 30km/h                                     | 15km/h                                     |
| 实际 t | $\frac{1}{2}\text{h}$                      | $1\frac{1}{3}\text{h}$                     | $\frac{2}{3}\text{h}$                      |

故正确答案为 C。

22. 【解析】A

要想礼物盒侧面积尽可能大，则礼物盒应内接于圆锥形生日帽子，设圆柱形礼物盒底面半径为  $r$ ，高为  $h$ ，

如下图所示：C点在母线AF上，直角三角形ABC $\sim$ 直角三角形AOF，则 $\frac{AB}{BC} = \frac{AO}{OF} = \frac{60}{20} = \frac{3}{1}$ ， $\frac{60-h}{r} = \frac{3}{1}$ ， $h=60-3r$ 。因礼物盒侧面积为 $2\pi rh=2\pi r(60-3r)=-6\pi r^2+120\pi r=-6\pi(r-10)^2+600\pi$ ，当 $r=10\text{cm}$ 时，礼物盒侧面积取得最大值为 $600\pi\text{cm}^2$ 。因此A项当选。



23. 【解析】B

设水库原有水量为Y，警戒水位的水量为Z，每天降水量为X，每个水闸每天放水量为1。则根据水库水量变化过程可得：

$$Y+3(X-2)=Z; Y+4(X-3)=Z$$

可以解得 $X=6$ ， $Z-Y=12$ 。

气象台预报，降水量增加20%，则每天降水 $1.2X=7.2$ ，设未来7天至少打开n个水闸可以保证水量低于警戒水位。则可得方程如下：

$$Y+7(7.2-n) < Z, \text{ 代入数据可得, } n > 7.2 - \frac{12}{7} \approx 5.5, \text{ 故至少打开 } 5.5 \text{ 个水闸, 应向上取整为 } 6 \text{ 个水闸。}$$

故正确答案为B。

24. 【解析】C

根据求“概率是多少”可知，本题为概率问题。“两人获得抵用券之和不小于600元”，则可能的情况为：一人得400元，一人得200元；两人均为400元。代入概率计算公式：

$$\text{一人得 } 400 \text{ 元, 一人得 } 200 \text{ 元的概率} = \frac{C_3^1 C_2^1}{C_5^2} \times \frac{C_2^2}{C_5^2} \times C_2^1 = \frac{12}{100};$$

$$\text{两人均为 } 400 \text{ 元} = \frac{C_2^2}{C_5^2} \times \frac{C_2^2}{C_5^2} = \frac{1}{100}。$$

$$\text{因此, 两人获得抵用券之和不小于 } 600 \text{ 元的概率 } \frac{12}{100} + \frac{1}{100} = 0.13。$$

故正确答案为C。

25. 【解析】A

由题干“中间某个时间段（非头尾时间段）不安排考试”，因此第一步可以先选择不安排考试的时段，有 $C_6^1 = 6$ 种情况；第二步有7个时段安排考试，又“每个时间段安排1场或2场考试”，因此7个时段中有3个时段要安排两场考试，有 $C_3^3 = 35$ 种情况。所以该考场有多少种考试安排方式有： $6 \times 35 = 210$ 种。

故正确答案为A。

26. 【解析】B

如下图所示，过污水处理厂做河岸的平行线HC，D为A关于HC的对称点，则最短距离为DB，由题污水厂离河1km可得A点距离到HC为 $HA=HD=3\text{km}$ ，B点距离HC等于 $EH=4\text{km}$ ，则 $DE=3+4=7\text{km}$ 。

$$BE = \sqrt{AB^2 - AE^2} = \sqrt{121 - 1} = \sqrt{120}, \text{ 所以 } DB = \sqrt{BE^2 + DE^2} = \sqrt{120 + 49} = \sqrt{169} = 13\text{km}。$$

故正确答案为B。

27. 【解析】C

设在运送过程中，鸡蛋破损了  $x$  枚，则完好的鸡蛋有  $(25000-x)$  枚。根据条件可列方程： $(25000-x) \times 0.1 - 0.4x = 2480$ ，解得  $x=40$ 。

故正确答案为 C。

28. 【解析】A

方法一：类似题目有固定结论：使用  $n$  次天平最多可以判定  $3^n$  个球。故使用 2 次天平可以判定最多 9 个球，使用 3 次天平可以判定最多 27 个球，此题球数为 22，不超过 27 个，所以最多 3 次一定可以找出。

方法二：将 22 个彩球分为 3 堆，每堆分别有 7、7、8 个。取两堆 7 个的进行称量（第一次），会分为两种情况：

①若两堆 7 个的相等，则特殊彩球应在 8 个的里面。将 8 个彩球再次分成三小堆，每小堆分为 2、3、3 个，取两小堆 3 个的进行称量（第二次），若不等，取重的一方两个小球进行称量（第三次），找出特殊小球；若相等则特殊小球在 3 个的小堆里面。

从 3 个小堆中取两个进行称量（第三次），若相等，剩下的一个必为特殊小球，若不等，则重的为特殊小球。

②若两堆 7 个的不等，则特殊彩球应在重的那 7 个里面。取其中 6 个，三三进行称量（第二次），若相等，则剩余的一个为特殊小球；若不等，从重的一方 3 个小球中取出两个进行称量（第三次），若相等，剩下的一个必为特殊小球，若不等，则重的为特殊小球。

故正确答案为 A。

29. 【解析】D

设每名绣工的效率为 1，则工程总量= $3 \times 1 \times 8=24$ 。此项工程分成三个阶段。

第一阶段三名绣工做  $50\% \times 24=12$ ，需要  $12 \div 3=4$  天；

第二阶段两名绣工做  $(75\%-50\%) \times 24=6$ ，需要  $6 \div 2=3$  天；

第三阶段一名绣工做  $(1-75\%) \times 24=6$ ，需要  $6 \div 1=6$  天。

完成该件绣品一共用了  $4+3+6=13$  天。

故正确答案为 D。

30. 【解析】D

设原来采购成本为  $a$ ，原售价为  $b$ ，采购成本上涨额度为  $x$ ，售价上涨额度为  $2x$ 。则可得下表：

|     | 成本    | 售价     |
|-----|-------|--------|
| 税改前 | $a$   | $b$    |
| 税改后 | $a+x$ | $b+2x$ |

根据原利润率可得  $\frac{b-a}{a} = 25\% \dots\dots①$

根据税改后利润可得  $\frac{b+2x-(a+x)}{a+x} = \frac{1}{3} \dots\dots②$

根据 6000 元购买商品数量减少 20 件可得  $\frac{6000}{b} - \frac{6000}{b+2x} = 20 \dots\dots③$

解得： $a=40, b=50, x=5$

那么税改后每件商品的利润= $b+2x-(a+x)=15$  元。

故正确答案为 D。

31. 【解析】D

横线处搭配“障碍”，根据文意可知，是“互联网+”能够突破这种障碍，即不用再受地域之间的限制，又

根据后文解释“扩大教育覆盖面”，可知文段意在强调可突破空间方面的限制，即扩大空间，对应选项为D项。

A项“文化”、B项“思维”、C项“认知”，在文段中均没有相关表述，与语境不符，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《中央传来好消息！未来10年，你将享受到这些实惠》

32. 【解析】D

填入成语形容“应试者”，与后文的“一后到者”的状态形成对比，因此填入成语应与“解衣盘礴赢”“任性自然地投身于画作”形成对比。“解衣盘礴赢”。解衣，即袒胸露臂；盘礴，即随便席地盘坐。强调的是不拘礼节，横线处与之相反即对应D项，“循规拘礼”指遵循规则，拘泥礼节。A项“循规蹈矩”形容拘守旧准则，不敢稍做变动。B项“墨守成规”指思想保守，守着老规矩不肯改变。C项“按部就班”指做事按照一定的步骤和顺序。此三项均与“不拘礼节”无关，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《绝代画师吴道子》

33. 【解析】B

第一空填入的词用于表达乐观阳光的人遇到困境，依旧很从容豁达的心态。A项“坚韧”是指在遭遇身体及精神困难、压力时，坚持而不放弃的忍耐力，与乐观阳光的豁达心态，不符，排除；B选项“旷达”是指开朗，豁达，多形容人的心胸、性格，与“乐观阳光”形成对应，符合文意；C项“狂喜”形容极端高兴的样子，表述过于夸张，D项“纯真”意为纯洁真挚，现在多用来形容小孩子或者单纯的小姑娘，均与原文“乐观阳光”心态不符，排除。

第二空代入验证，强调悲观的人遇到一点困难就容易产生悲情。“杯水风波”是指一杯水引发的风波，比喻小的事情产生较大的影响，符合文意。

故正确答案为B。

【文段出处】《扮好“三种角色”》

34. 【解析】B

从第二空入手，根据转折关联词“然而”可知前后语义相反，前文提到传统书信被新兴通信方式取代，可知横线处表达传统书信不会被取代，两者可以同时存在，C项“相向而行”表示朝相反的方向进行，D项“背道而驰”比喻彼此的方向和目的完全相反，这两项均与文段表示的两者共存的意思相违背，排除。

第一空，根据文段中“将”可知，横线处表达对于未来事件发表言论，B项“预言”指对未来将发生的事情的预测，填入文段语义合适；A项“坦言”则不能明确表示出是对将来事情的预测，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】中学语文试题

35. 【解析】B

第一空，搭配“城堡群”，对应“群”可知城堡数量很多。A项“鳞次栉比”指房屋排列密而整齐，文段侧重表示城堡之多，而不是城堡排列的很密很整齐，这层意思无从对应，排除；B项“星罗棋布”，指数量很多，分布很广，符合文意；C项“浩如烟海”，常搭配典籍、图书，形容资料丰富，与“城堡群”搭配不当，排除；D项“不计其数”，指数目极多，没办法计算，程度过重，排除。

第二空代入验证，搭配“宫廷秘事”，波诡云谲，形容事物变幻莫测，搭配恰当，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《法国城堡中的阴谋与爱情:卢瓦尔河畔的历史》

36. 【解析】A

第一空，根据“和”可知，所填词需与“乡土难返”呈语义相近的并列，表达“远离故乡”之意，A项“背

景离乡”指离开家乡到外地，符合文意；B项“流离失所”指无处安身，到处流浪；C项“民不聊生”指老百姓无以为生，活不下去，强调生活窘迫；D项“饥寒交迫”衣食无着，又饿又冷，形容生活极端贫困。B、C、D项均与话题“乡愁”无关，故排除，基本锁定A项。

验证第二空，“认同”指认可赞同，与“乡愁”搭配得当。

故正确答案为A。

【文段出处】澎湃新闻《乡愁未解脱，“城愁”已凸显：如何相看两不厌》

### 37. 【解析】A

第一空，根据文意可知化妆品公司运用3D打印技术来建立模型，A项“打印”能够体现出3D打印技术的功能。B项“复制”、C项“保养”、D项“修复”均不是3D打印技术的功能，排除。

第二空，代入“容易”验证，根据后文可知，利用3D打印技术来制造皮肤没有太大难度，可以实现，“容易”填入文段语义合适。

故正确答案为A。

【文段出处】《3D打印机将能打印人类皮肤》

### 38. 【解析】A

第一空，对应前文“既接地气又创新出彩”，可知华阴老腔兼具“接地气”“创新出彩”两个特点，受到观众喜爱。A项“雅俗共赏”，形容艺术作品既优美，又通俗，各个层次的人都能欣赏，对应《华阴老腔一声喊》作品的两个特点，符合语境；B项“风靡一时”，形容一个事物在一个时期特别盛行，指流行，文段并非强调《华阴老腔一声喊》一时间流行起来，排除；C项“曲高和寡”，比喻言论或作品不通俗，与“接地气”表达的通俗、贴近老百姓的意思完全相反，排除；D项“喜闻乐见”，形容很受欢迎，虽符合语境，但相较于A项“雅俗共赏”而言，“喜闻乐见”与接地气和创新这两个特点的对应不及“雅俗共赏”中的一雅一俗。因此基本锁定A项。

第二空验证，对应前文“传统音乐元素没有……失去光泽”，可知传统音乐在现代音乐的包装下还能具有光泽，焕发传统音乐自己的光彩。A项“熠熠生辉”，形容光彩闪耀的样子，符合语意。

故正确答案为A。

【文段出处】《王黎光：好作品要有灵性、灵气、灵魂》

### 39. 【解析】C

第一空填入的词用于表达柔性材料在结构中的作用。B项“活动”是强调可运动状态，与文段“柔性”所体现出来的柔韧特性不符，排除。A项“灵便”意为灵活，方便，文中并无柔性材料使用方便的语义，排除。

第二空填入的词用于表达刚性材料在结构中的作用。C项“稳定”是指稳固安定，搭配恰当且与后文“刚性”形成对应，“稳定性”亦为常见表述。D项“稳固”语义合适，但与后文中“两者结合成形态各异而又稳固的结构”用词重复，一般情况下，不会选择完全相同的词语，排除D项。

故正确答案为C。

【文段出处】《DNA纳米科技》

### 40. 【解析】B

第一空，C项“防堵”指预防堵塞，堤坝已经渗漏，故不存在“防”，排除C项。D项“封堵”为具体的措施，后文已出现“采取有效措施”的表示，故此处仅表示“发现”的意思，排除。

第二空，“规避”与“风险”为常见固定搭配，“避让”指躲避让开，通常搭配具体事物，如“避让行人”，不与“风险”搭配，排除A项。

故正确答案为B。

【文段出处】《防堵溃漏：技术比“卡车敢死队”管用》

## 41. 【解析】C

第一空，根据文意可知横线处表达野花经历了千百年优胜劣汰的过程，B项“进化”、C项“选择”、D项“淘汰”填入文段语义合适。A项“洗礼”指经受锻炼和考验，最终升华变得越来越好，无法体现野花优胜劣汰的过程，且与“自然”搭配不当，排除。

第二空，根据“与人工草坪相比”可知，文段中存在“比较”的语境，C项“优势”指比对方有利的形势或方面，常用在“比较”的语境中，C项恰当；B项“长处”与D项“好处”仅仅是单方面地强调“好”或“优”，不如C项与文段语境契合度高，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】光明日报《城市绿化应保留杂草野花》

## 42. 【解析】A

第一空，搭配“故事”，对应前文“具有浓厚幻想色彩”可知，这类故事是凭借想象创造出来的。C项“虚假”侧重假，强调不真实，是贬义词，排除；D项“虚拟”，用于搭配情况、技术、世界，一般不与故事搭配，排除。

第二空，形容这类故事的特点，与后文的“假定”“象征”并列。A项“寓意”表示寄托或蕴含的意思，B项“含义”指表面上能看到的意义，由文段可知，动画片中神奇虚幻的故事，需要从故事本身领悟故事所蕴含的深层内涵，而非故事表面表达的意思，A项更符合文意。

故正确答案为A。

【文段出处】《浅谈原型文化在动画片中的叙事策略》

## 43. 【解析】B

第一空，搭配“时代潮流”，A项“追溯”指追求根源，潮流并非根源，故搭配不当，排除；C项“遵循”指按照、依照，通常搭配“规律”等，与“潮流搭配不当”，排除。

第二空，搭配“梦想”，B项“承载梦想”为常见固定搭配，语意合适。D项“承接”侧重于接下来继续做某事，通常搭配为“承接工程”、“承接工作”等，与“梦想”搭配不当，排除。基本确定答案为B。

验证第三空，“赋予”内涵搭配正确。

故正确答案为B。

【文段出处】《习近平提战略构想：“一带一路”打开“筑梦空间”》

## 44. 【解析】B

第一空填入的词与“社会成本”搭配。A项“耗费”与B项“消耗”是指消费、耗费的含义，搭配均可。C项“耗尽”是指消耗完毕、用尽所有，与“极大地”和横线后的“着”搭配不当，排除。D项“侵蚀”是指逐渐侵害使变坏，与“社会成本”搭配不当，排除。

第二空，搭配“世道人心”，A项与B项填入均可。

第三空填入的词与“网络谣言”搭配，强调社会都需要关注控制它。A项“遏止”强调用力阻止，侧重强调停止，对象多是战争、暴动、洪流等来势凶猛而突然发生的重大事件，且常见用法为“对暴动进行遏止”，后面基本不接宾语；B项“遏制”是指制止，压抑控制，使不发作，侧重强调控制，对象可是自己的情绪，也可是敌人或某种力量，后面常直接接宾语。本题横线后直接搭配“网络谣言”，因此B项“遏制”更加准确。

故正确答案为B。

【文段出处】《互联网协会倡议抵制谣言》

## 45. 【解析】D

第一空，根据文意可知，类文本成为了阅读的主体，A项“反客为主”指客人反过来成为了主人；B项“主客颠倒”比喻事物轻重大小颠倒了位置；D项“喧宾夺主”比喻外来的或次要的事物占据了原有或主要事物的

位置，此三项均符合文意。“太阿倒持”比喻把大权交给别人，自己反受其害，不符合文意，排除 C 项。

第二空，B 项“妨碍”填入横线搭配不当，如填“妨碍”，应表述为“妨碍阅读”，排除。

第三空，D 项“本末倒置”比喻把主次、轻重的位置弄颠倒了，类文本成了阅读主体属于“本末倒置”。

“以一持万”形容抓住关键，可以控制全局，不符合文意，排除 A 项。

故正确答案为 D。

【文段出处】《需要捍卫的,是纸书还是“阅读”》

#### 46. 【解析】C

第一空，根据文段中相同句式的并列可知，横线处词语与“滋润”、“寄托”形成并列，故需填入动词，C 项“充盈”指充满、丰富，为动词，填入文段合适。A 项“高尚”、B 项“充沛”、D 项“高贵”均为形容词，与文段不符，且根据文意可知，横线处表达思想要丰富，有内容，“高尚”、“高贵”均无此义，“充沛”与“思想”搭配不当，排除。

第二空，代入验证，“传承”指一代一代的往下传，填入文段语义合适且与“文化”搭配恰当。

第三空，代入验证，“彰显”指鲜明地显示，“彰显魅力”搭配得当，符合文意。

故正确答案为 C。

#### 47. 【解析】A

第一空，搭配“规模”，“扩张”指向外扩大，与“规模”搭配恰当；“扩充”指扩大充实，强调内在的充实和增多，通常搭配“内容”，与“规模”搭配不当，排除 B、C 两项。

第二空，根据“由低端制造向高生产率的设计、研发、品牌、营销、产品链管理等环节”可知，此处表示环节的延长和拓展，A 项“延伸”指延长伸展，用在此处契合文意，当选。D 项“衍生”指演变而产生，强调从母体物质中得到的新物质，横线处表示环节的延伸，而非产生新的环节，排除。

第三空代入验证，A 项“遑论”指不必论及，谈不上，符合语境，且表达书面化，与文段语体风格一致。

故正确答案为 A。

【文段出处】《创新活跃期对中国企业意味着什么》

#### 48. 【解析】D

第一空，横线处所填动词对应的结果是形成“智慧结晶”，A 项“演进”、C 项“发展”均侧重于强调过程，不必然产生一个结果，排除。B 项“培育”、D 项“积淀”与“结晶”搭配均可。

第二空，出现并列关联词“和”，故横线处与前文的“表达”意思相近，B 项“演绎”、D 项“阐释”填入文段均可。

第三空，B 项“留传”指留下并向后传，文段并无代代相传的意思，排除。D 项“遗留”指遗落下来的，与“痕迹”对应恰当。

故正确答案为 D。

【文段出处】《中国表达提升文化软实力》

#### 49. 【解析】C

第一空，横线处所填成语搭配“品质”，且强调创业者“品质”的可贵性，A 项“千金难求”指用大量的钱财都难以换得，十分珍贵，B 项“不可多得”指非常稀少，很难得到，C 项“难能可贵”指难以做到的事情居然做到了，值得珍视，均符合文意。D 项“绝无仅有”指只有一个，再没有别的，语意程度过重，创业者还可能有其他的好品质，排除。

第二空，搭配“血液”，A 项“植入”为生物学名词，现另有扩展的意思，如代表在影视剧中加入广告，与“血液”搭配不当，排除。

第三空，横线处所填词语表示“有责任心”的创业者的特征，根据文意可知，“有责任心”更有助于创业

取得成功，C项“竞争力”符合文意，当选。B项“亲和力”指一个人在群体心目中的亲近感，与文意不符，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《创业教育应从“娃娃”抓起》

50. 【解析】B

第一空，横线之后通过破折号表示解释说明，此处表示一项新的科学发现，“进展”、“成就”、“成果”用在此处均可，A项“进程”指事物发展变化或进行的过程，强调的是过程，文段强调的是研究发现的成果，排除。

第二空，横线处强调拓扑超导体的重要应用，D项“引以为傲”指以此事感到骄傲，常见搭配为“令人引以为傲”，用在此处搭配不当，排除。

第三空，搭配“信息”，B项“处理”包括存储、加工、传输等环节，用在此处搭配恰当，且表意全面；C项“加工”只是其中一个环节，表述片面，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《中国科学家发现一维拓扑边界态，有望突破高能量子计算机》

51. 【解析】D

文段分别具体介绍了三种融合模式“文化+科技”、“文化+金融”、“文化+创意”，形成并列结构，需概括全面、提取共性，结合“科技”、“金融”、“创意”三者，均属于文化产业其中的一个组成部分，即产业要素，对应D项“跨要素融合”。

A项“平台”指发展的空间、环境，如手机、互联网等均是现在文化发展常常会搭建的平台，而文段没有提及，无中生有，排除；

B项“行业”指的是对同类经济活动划分类别，如制造业、旅游业等等，对应原文仅能对应“金融”一个方面，表述片面，排除；

C项“路径”即发展的道路，往往涉及过去现在未来等时间维度，与文段无关，排除。

故正确答案为D。

52. 【解析】B

文段首先指出拿破仑的崛起及各王室对其的偏见，接下来用并列标志词“同时”，分别从战争策略与外交能力两方面，详细论述拿破仑是如何打破偏见被最终承认的，对文段两方面的内容进行概括，即为“军事才能”与“外交手腕”，对应B项。A项对应文段首句的内容，为引出话题的表述，非重点，排除；C项主题词错误，文段强调的是拿破仑的能力，而非“英、俄、奥等国”的做法，排除；D项仅对应“同时”之后的内容，表述片面，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《拿破仑相信自己是最优秀的：所以他做到了最优秀》

53. 【解析】D

文段首句指出“很多人要求将网络词汇收入词典”，后文提出问题——“是否非得要通过把网络词汇纳入词典的方式来表现对它的重视”，后文通过两个例子进行详细的解释说明，即考虑到网络词汇的变化速度和路径，是否将网络词汇纳入词典并没有那么重要，对应D项。

A项，文段讨论的是网络词汇是否需要纳入词典，而不是我们对网络词汇的态度，排除；B项，文中并无网络词汇与传统词汇到底谁更有生命力的比较，无中生有，排除；C项与文意表述相悖，排除。

故正确答案为D。

54. 【解析】D

由文段可知，开始大鲨鱼屡屡撞到玻璃板，后来随着撤掉隔板，情境发生变化，但是大鲨鱼因为形成已有的思维定势，不会因势而变，最后不再攻击小鱼。故下文应围绕该故事所蕴含的哲理继续论述，即对于新环境应尽快适应，打破固化经验的束缚展开论述。D项最为合适。

A项，内容流于故事表面偏离核心观点，而且“和谐相处”与文段讨论话题无关，排除。

B项，“因循守旧者，只会一再品味失败”其实是第二个分句表述的内容，后文不会再论，排除。

C项，“对我们的思维影响不大”与文段寓意不符，“大鲨鱼却不再攻击小鱼”所蕴含的观点正是思维容易受到固化经验的影响，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《脑子一固定，就很危险》

### 55. 【解析】D

文段首先介绍其他人对三坊七巷街区的看法，接着通过“笔者觉得”提出作者的观点，即“将其比作棕榈树树叶”，后文进行具体解释说明。根据文段“主脉”、“三条支脉”、“七条细脉”以及“走向”、“先后顺序”等表述，可知文段是对三坊七巷街区“布局”的论述，对应D项“格局”。

A项“历史”无中生有，文段没有提及，排除；

B项“走向”和C项“建筑”属于“格局”里面的一个方面，表述片面，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《三坊七巷的千年回眸》

### 56. 【解析】B

文段开篇强调我国雾霾的成因复杂，即“经过一系列的化学和物理过程”，后文仍强调我国雾霾“从南到北情况十分复杂”，接下来引出学者的观点，且通过“实际上”“其实”进行转折，进一步强调雾霾产生的原因并非“燃煤”、“一、二次排放物质”那么简单，故文段旨在强调“雾霾的形成原因复杂”，对应B项。

A项“雾霾特点”、C项“多样性”、D项“雾霾危害”文段均未提及，无中生有，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《面对重霾：怕不作为，更怕乱作为》

### 57. 【解析】B

横线位于尾句中间，由“这才是”可以看出，所填句子是由前文深入探究“刻舟求剑”后所得出的真正的“道理”。分析前文可知，文段首先提出了古人对“刻舟求剑”的认知主要基于时间轴意义，接着进行转折，进而由一个反问句引出真正要传达的道理，船是运动的，在“船上客人与刻痕处于相对的运动状态”时无法再用静止思维去寻找落剑，即要用运动变化的观点来看待问题，B项是对这一道理的同义替换，当选。

A项强调意识，无中生有；

C项对应文段开头古人的观点，忽略了转折之后重点强调的运动，排除；

D项阐述运动和静止之间的转化关系，这个知识是正确的，但相较而言，不及B项更加直接的对我们的行动给予指导，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《“明道理”与“学知识”》

### 58. 【解析】C

本题要求选择与原文不符的一项。根据“另外一类电磁辐射源所发射的电磁波，会对环境产生不良影响，对人类健康造成危害”可知，C项与文意相悖，当选。

根据“自然界产生的电磁辐射，又称为环境电磁波的本底辐射”及“阳光也是一种电磁辐射”可知，A项正确。

根据“人类发明、制造和使用的能够产生辐射电磁波的一切电子仪器、装置和设备。这一类电磁辐射源，被称为电磁波辐射污染源”可知，雷达属于描述中的人造设备，B项正确。

根据“本底辐射对人类生存环境，无不良影响”可知，D项正确。

本题为选非题，故正确答案为C。

【文段出处】《电磁波影响儿童认知吗》

### 59. 【解析】B

根据文段内容“抑制酪氨酸酶的合成是美白的关键之一”，B项“酪氨酸酶合成可以美白肌肤”与文意相悖，排除。

根据“维生素C与氧自由基发生反应……可有效避免肌肤老化”可知，A项正确；根据“维生素C能抑制此酶的活性，阻断黑色素生成”可知，C项正确；根据“人类在不良情绪下……失去弹性，出现皱纹”可知，D项正确。

本题为选非题，故正确答案为B。

【文段出处】《补充VC对健康有益吗？》

### 60. 【解析】B

横线出现在结尾，通过“这一发现”对前文的内容进行总结，得出结论。文段首先阐述人类以外的灵长类动物没有模仿声音的能力，并指出这种能力对于说话非常重要，接下来通过转折词“但”引出研究者的观点，指出灵长类动物互相呼喊的方式和人类说话和学语思维过程有相似之处。根据“说话”、“学语”等词可知，文段强调这一发现对于理解语言的重要性，对应B项。

A项“交往的方式”、C项“交流的障碍”在文段中均没有提及，无中生有，排除。

D项“人类文明的起源”范围扩大，文段仅强调语言，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《猿猴的交流帮助更好地理解人类语言的起源》

### 61. 【解析】A

文段开篇从两个方面论述了“文德”与“民德”的相互关系，然后指出“为了使‘文德’转化为‘民德’，蔡元培提出以大学为社会文化中心的主张”，故文段强调的是大学对于“文德”的重要性，对应A项“大学是‘文德’的中心”。

B项和D项分别对应前文“相互关联”的一个方面，表述片面，排除；

C项“双向关联”非重点，文段强调的是“大学”的重要性，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《访谈 罗志田：地方发展离不开好的综合性大学》

### 62. 【解析】B

文段开篇提出问题，接着从三个方面分析原因，尾句通过“这一切”总结前文，强调中国FAST意味着我们将能倾听更深处的声音，观测宇宙最隐蔽的奥秘，故文段重在强调“FAST”对于“宇宙”的作用，对应B项。A项对应首句提出问题的表述，非重点，排除；C项“三大过人之处”非重点，且没有体现出对“宇宙”的作用，排除；D项只提到“宇宙”，没有提到“FAST”这一核心话题，偏离文段的中心，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《中国FAST将睁开天眼 射电望远镜带你探索宇宙奥秘》

### 63. 【解析】D

文段开篇通过“当下”交代背景，引出“媒体融合”的话题，接下来通过强调词“真正”引出作者的观点，并通过“要”引导对策，即借鉴互联网的用户思维，以用户需求为导向，形成相互分享信息的关系，形成媒体

融合的关键点。对文段的重点进行同义替换，对应 D 项。A 项为当下现象的表述，非文段的重点，排除。B 项文段未提及，无中生有，排除。C 项没有提到“用户”，偏离文段的中心，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《媒体融合节目要以用户真实需求为导向》

64. 【解析】B

文段开篇论述家犬的祖先是灰狼，后文通过转折关联词“但”重点强调各地的家犬的起源，即并不是从多个地方的灰狼演化而来，随后分别从“基因组 DNA”及“系统发育树原理”两方面对前文观点进行详细的解释说明，指出世界各地的家犬其实拥有共同的起源地——“东亚南部地区”，B 项为文段中心句的同义替换，当选。

A 项，文段重在强调家犬共同的起源地，而非共同的祖先“灰狼”，非重点；C、D 两项“系统发育树原理”、“基因组 DNA”均为解释说明的一部分，表述片面且非重点，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《家犬全球迁徙图最新绘出》

65. 【解析】D

文段主要介绍了认识味道过程：舌头的味细胞感知到味道分子后通过味觉神经将味道传给孤束核，再传给大脑的初级味皮层来分析味道，“至此”二字对认识味道的全过程进行总结，即“通过大脑的杏仁核来形成对食物的感情判断，从而认识味道”，以孤束核、杏仁核为代表的奇奇怪怪的器官都存在于我们的大脑之中，因此我们认识味道其实主要靠的是大脑，对应 D 项。

A 项“海马体”、B 项“味细胞散布广泛”和 C 项“大脑初级味皮层”均是认识味道过程中的其中一环，表述片面，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《认识味道的并非舌头而是大脑》

66. 【解析】A

文段首先指出在触屏时代“汉字听写”是一件好事，接下来用“但是”进行转折，指出一旦过度好事会变成坏事，即是强调应该适度。随后用“比如”、周有光先生的观点及汉字繁简之争和中高考改革方案的推出进行举例说明。因此文段强调的重点是“汉字听写”要适度，对应 A 项。B 项“汉字听写加快语言教育改革的步伐”表述错误，与文中两者均无关联，排除；C 项“听写数量过多引发民众提笔忘字”无中生有，且表述错误，排除；D 项与作者的观点相悖，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《从“汉字听写”到“语文革命”》

67. 【解析】B

文段开篇先介绍背景“月球是地球唯一的自然卫星，也是人能够抵达的唯一地外星球”，随即提出观点“利用月球开展对地球的遥感观测有优势和不可替代性”。接下来具体解释“优势和不可替代性”，即“月球表面积大，不用考虑遥感器的载荷重量”、“形成观测能力，对于...研究会有深入认识”、“可能观测到未知的科学现象”。故 B 项“综合优势”为对文意的准确概括，当选。

A 项，“更适合铺设传感器”只是月球的优势之一，表述片面，排除；C 项“有望带来革命”相较于文段中“有可能观测到先前未知的科学现象”而言，程度过重，排除；D 项中的“开辟新方向”无中生有，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】中国青年报《揭秘未来认识地球家园的遥感“星”》

68. 【解析】D

文段首先交代背景，指出我国通过改革为“双创”营造制度环境及创业主体发生变化，随后通过“不过”进行转折，提出“人的价值的最终实现还存在不少障碍”的问题，尾句通过反面论证提出对策，强调要充分保障人的价值，故文段重点强调保障人的价值对于双创的必要性，对应D项。

A项和B项为转折前的表述，且没有提到主题词“人的价值”，排除。

C项为问题的表述，非重点，且没有提到“双创”这一话题，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《如果人的价值得不到充分保障和体现 双创则无从谈起》

#### 69. 【解析】C

文段开篇交代背景，在文化遭受危机与困惑时，学者们往往通过比较与对话探求发展道路。后文具体到音乐领域进一步指出中西音乐对话的前提是具有“平等的价值观”，即强调“平等价值观”在音乐对话中的重要性，尾句通过“因此”总结前文，根据“不是……而是……”可知，重点强调“中国音乐传统”的定位需参照当今东西方音乐文化比较研究。C项为文段中心句的同义替换，且“如何”对因此后的做法进行概括，当选。

A项未包含文段主题词——“音乐”，排除；B项重点在于平等的价值观对中西音乐进行对话的重要性，而文段重点强调的是对中国音乐进行定位，且主题为中国音乐，而非中西音乐，排除；D项“中国音乐传统的困境”文段未陈述，无中生有，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《中国音乐审美的文化视野》

#### 70. 【解析】B

首先对比选项判断首句，②③均有代词“他们”，指代不明确，不适合做首句，排除C、D两项。对比A、B项发现，②句中的“他们”指代⑤句中的“原始的南岛语族”，根据指代词捆绑，可知④②相连，排除A项。对B项进行验证，逻辑通顺，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《南岛语族 六千年前驶向太平洋的中国人》

#### 71. 【解析】B

本题为分组分类题目，题干中6幅图形均由面内的3条线段（面内对角线）和1个正六面体构成，考虑3条线段之间的关系。观察发现，3条线段之间不存在明显的垂直或者平行关系，考虑3条线段所在面的关系。①②⑥三面中，三条线段所标示的面存在相对面；而③④⑤三面中，三条线段所在的面任意两面均两两相邻。

同时我们可以看到①②⑥为同一个图形在不同视角下呈现的图形，再次确定答案。因此①②⑥为一组，③④⑤为一组。

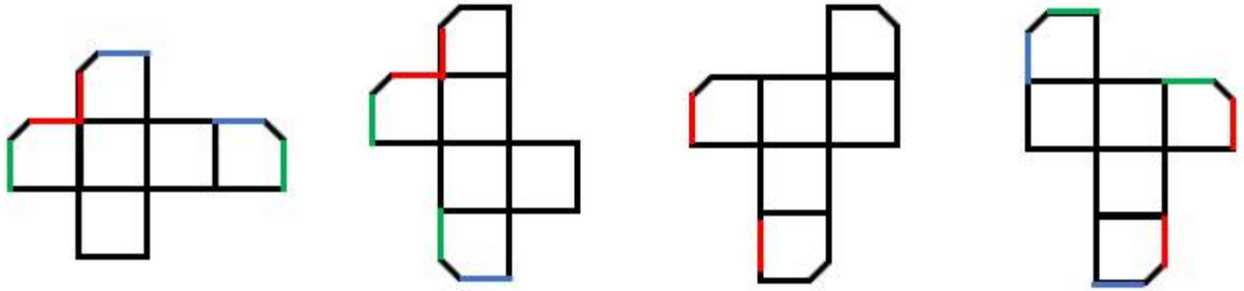
故正确答案为B。

#### 72. 【解析】B

图形元素组成相似，优先考虑样式规律。因为第二组图中？在中间，所以我们先观察第一组图中第一个图形和第三个图形是如何得到第二个图形的。第一个图与第三个图去同求异，然后再逆时针旋转90°得到第二个图形，第二组满足同样的规律。

故正确答案为B。

#### 73. 【解析】C



题干图形切去了一个角，出现三个小短边，而选项中均有 6 条小短边，说明每两个小短边凑成一个小短边，也就是说每个小短边的公共边一定是小短边。如下图，同颜色的边为公共边，ABD 中均是小短边和小短边构成公共边，C 中红线标的公共边是一长一短，所以 C 选项错误。

本题为选非题，故正确答案为 C。

74. 【解析】B

题干中 3 图均由 2 条全等的直线和不规则的曲线构成，观察发现，2 条全等的直线相互垂直，且题干中的 3 个直角指向均不同。因此应该在问号处填入与前 3 图直角指向均不同的图形，即 B 选项。

故正确答案为 B。

75. 【解析】B

A 项：在图形下面的正方体中选一角，竖直向下可以切出；

B 项：无法切出；

C 项：在上面的圆柱横切，可以切出；

D 项：在正方体的一个角斜着切，可以切出。

故正确答案为 B。

76. 【解析】A

第一步，找出定义关键词。

“从大量的存储数据中利用统计、情报检索、模式识别、在线分析处理和专家系统（依靠过去的经验）等方法或技术”；“发现隐含在其中、事先不知道但又是潜在有用信息和知识信息”。

第二步，逐一分析选项。

A 项：“录入学生期末考试成绩，并用短信群发软件告知学生成绩”，学生期末考试成绩不属于大量的存储数据，告知学生成绩也没有体现发现隐含在其中的信息。不符合题干定义，当选；

B 项：国际快递和物流公司运输的药品符合“大量的存储数据”；“无线射频识别”符合模式识别、在线分析等方法和技术；而“监控并调整其温度”符合“发现有用信息”这一关键词，符合题干定义，排除；

C 项：“购买该商品的用户还购买了”是通过以前购买过此图书的消费者还购买过其他商品的大量的数据分析而总结出来的，符合“对大量数据利用统计、情报检索”这一关键词，向客户推荐其他商品符合“隐含在其中，潜在有用信息”，符合题干定义，排除；

D 项：上一年度消费者购物行为符合“对大量数据的统计、情报检索、在线分析处理的技术”，并且发现了“尿布+啤酒”这一模式，符合“发现隐含在其中、事先不知道但又是潜在有用信息”，符合题干定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

77. 【解析】B

第一步：找出定义关键词。

“违背他人主观意愿”、“强制控制”、“迫使对方按照施控者的意愿去做事”、“往往发生在夫妻、恋人、父母与子女等最亲近的人之间”

第二步：逐一分析选项。

A 项：按照医嘱，要求女儿做牵引，有可能是“违背他人主观意愿”、“强制控制”、“迫使对方按照施控者的意愿去做事”，不明确，先保留；

B 项：强迫儿子练琴符合关键词“违背他人主观意愿”、“强制控制”、“迫使对方按照施控者的意愿去做事”，符合定义，且比 A 项更直接明确，当选；

C 项：防止精神病的女儿逃逸，将其关在地下室，有可能是“违背他人主观意愿”、“强制控制”、“迫使对方按照施控者的意愿去做事”，但没有 B 项直接明确，排除；

D 项：要求妻子照顾患病的母亲，有可能是“违背他人主观意愿”、“强制控制”、“迫使对方按照施控者的意愿去做事”，但没有 B 项直接明确，排除。

故正确答案为 B。

#### 78. 【解析】D

第一步：找到定义关键词。

方式：“借助网络第三方平台”、“闲置资源使用权暂时性转移、实现生产要素社会化、提高存量资产使用率”

目的：显著提高人类生活质量

第二步：逐一分析选项。

A 项：王某从网络平台订车去机场，通过网络第三方平台让车辆的使用权暂时性转移给王某，符合定义，排除；

B 项：李某从网络平台贷款炒股，通过网络第三方平台让钱的使用权暂时性转移给李某，符合定义，排除；

C 项：马某从网络平台预定民宿，通过网络第三方平台让民宿的使用权暂时性转移给马某，符合定义，排除；

D 项：张某从网络平台购买美食，美食的使用权归张某所有，不符合暂时性转移，不符合定义，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

#### 79. 【解析】C

第一步：找出定义关键词。

“能否成功操作某一行为达到某种预期效果的主观预期和推断”、“当面临困难任务时”、“低自我效能感更集中于问题存在的障碍、失败的影响以及个人缺陷上”

第二步：逐一分析选项。

A 项：破釜沉舟比喻不留退路，非打胜仗不可，下决心不顾一切地干到底。这是决心很大的表现，不符合关键词“更集中于问题存在的障碍、失败的影响以及个人缺陷上”，不符合定义，排除；

B 项：画饼充饥比喻用空想来安慰自己。不符合关键词“更集中于问题存在的障碍、失败的影响以及个人缺陷上”，不符合定义，排除；

C 项：心急如焚形容非常着急。当面临困难任务时，一味地着急，符合关键词“更集中于问题存在的障碍、失败的影响以及个人缺陷上”，符合定义，当选；

D 项：睹物兴悲是指见到与故人有关的东西而引起悲伤。没有涉及“当面临困难任务时”，不符合关键词“更集中于问题存在的障碍、失败的影响以及个人缺陷上”，不符合定义，排除。

故正确答案为 C。

#### 80. 【解析】B

第一步，找出定义关键词。

“连接大脑与计算机”、“可让大脑直接与计算机沟通”

第二步，逐一分析选项。

A项：大脑植入装置并且可以通过装置用意念控制机械手，体现了“连接大脑与计算机”和“可让大脑直接与计算机沟通”，符合定义，选非，排除；

B项：游戏玩家用坚强的意志力实现使用义肢设备独立行走，主要依靠的是坚强的品格，而不是大脑与计算机的沟通，不符合定义，选非，当选；

C项：脸部饰品会根据佩戴者情绪变化并作出相应的指示动作，情绪变化是大脑的表现，体现了“可让大脑直接与计算机沟通”，符合定义，选非，排除；

D项：游戏玩家戴高科技耳机通过精神控制小球飞过各种障碍，体现了“可让大脑直接与计算机沟通”，符合定义，选非，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

### 81. 【解析】C

第一步，找到定义关键词。

“文化对所属社会成员产生影响的心理机制”、“个体的心理变量与总体的文化、社会、经济、生态和生物变量之间的关系”

第二步，逐一分析选项。

A项：只是简单比较诗歌风格，没有体现文化对社会成员的影响，不符合题干定义，排除；

B项：该项研究的是当下的主流价值观，不是文化对社会成员的影响，不符合题干定义，排除；

C项：草原文明与蒙古民族性格养成，既有草原文化，也明确体现该文化对所属的社会成员（即蒙古民族）产生影响的心理机制（民族性格的养成），符合题干定义，当选；

D项：该项研究的是作者和父亲两个个体之间的关系，没有体现文化对社会成员的影响，不符合题干定义，排除。

故正确答案为C。

### 82. 【解析】C

第一步：找出定义关键词。

正面描写：“直接展示景观、环境的特点或通过描写人物的外貌、心理和行动来体现人物的个性特征”

侧面描写：“侧面烘托人物的形象、景物特征或相关事态”

第二步：逐一分析选项。

A项：诗句的意思是：傍晚时分，快要落山的夕阳，柔和地铺在江水之上。晚霞斜映下的江水看上去好似鲜红色的，而绿波却又在红色上面滚动。作者直接描写美丽的傍晚景色，没有侧面描写，排除；

B项：诗句的意思是：大漠之中，狂风呼啸，尘土飞扬，天色昏暗。一队将士半卷着红旗出了军营，向敌军挺进。作者直接描写奔赴前线的戍边将士出征前的场景，没有侧面描写，排除；

C项：诗句的意思是：天姥山仿佛连接着天遮断了天空。山势高峻超过五岳，遮掩过赤城山。天姥山山势高峻超过五岳，用五岳的高侧面衬托天姥山山势更高，既有正面描写又有侧面描写，当选；

D项：诗句的意思是：千里江南，到处莺歌燕舞，桃红柳绿，一派春意盎然的景象，在临水的村庄，依山的城郭，到处都有迎风招展的酒旗。直接描写了美丽的江南风光，没有侧面描写，排除。

故正确答案为C。

### 83. 【解析】B

第一步，找出定义关键词。

本题无直接关键词，需要提取信息，即不舒服的状态反而学习好。

第二步，逐一分析选项。

A 项：学生从小到大饱受责罚，体现了不舒服的状态，但是学习不好，不符合定义，排除；

B 项：小刚每天步行上学和回家，风雨天也是如此，体现了不舒服的状态，并且学的很好，符合定义，当选；

C 项：家长每天鼓励孩子并为其提供冷饮，并未体现不舒服的状态，也不明确学习好赖，不符合定义，排除；

D 项：搬入新书房不明确是否是不舒服的状态，不符合定义，排除。

故正确答案为 B。

#### 84. 【解析】B

第一步，找出定义关键词。

“人们在心里无意识地把财富划归不同的账户进行管理”、“对结果（尤其是经济结果）加以编码、分类和估价”、“不同的心理账户有不同的记账方式和心理运算规则”、“非预期的方式影响决策，个体的决策违背最简单的理性经济法则”。

第二步，逐一分析选项。

A 项：小李将自己存款的四分之三用于购买保险，这是有意识将财富支出和管理，并未体现“人们在心里无意识地把财富划归不同的账户进行管理”，不符合定义，排除；

B 项：买相机的钱和奖金都属于财富，但是一个是现在攒的钱，一个是未来要发的钱，二者可以属于不同的心理账户，并且最终决策是等发了年终奖再买相机，现在就有钱可以买相机，但是要非要等到年终奖发了之后再买，符合“以非预期的方式影响决策，个体决策违背最简单的理性经济法则”，暂且保留；

C 项：小王只是有两家不同的银行卡，去近的银行取钱，没有涉及心理账户的问题，是实际经济账户取钱问题，不符合定义，排除；

D 项：小刘对公司奖励的出游某地感觉很满意，但是对自费出游某地感觉不佳，对小刘来说，前者不是自己出钱，而后者是自己出钱，本选项只体现了小刘自己的一种财富，没体现出“不同的心理账户”，不符合定义，排除。

对比四个选项不难发现：A、C、D 都有明显与定义不相符的地方，只有 B 选项没有与定义不相符的地方，因此，经过比较只能选择 B 选项。

故正确答案为 B。

#### 85. 【解析】B

第一步：找到定义关键词。

方式：利用高新技术手段使健康人类机体功能或能力超出正常范围，使人类的体貌、寿命、人格、认知和行为等能力发生根本性变化并具有全新能力

目的：显著提高人类生活质量

第二步：逐一分析选项。

A 项：药剂属于一种生物医学技术，延缓衰老是人类机体功能或能力超出正常范围的表现，使寿命发生了变化，符合定义，排除；

B 项：老张做心脏搭桥手术说明老张的心脏有问题，因此老张不属于健康人类，不符合定义，当选；

C 项：传感器是一种高新技术手段，利用传感器提高记忆力使老陈的认知功能发生变化，符合定义，排除；

D 项：类增高药物属于一种生物医学技术，利用该药物使小王的体貌发生变化，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 B。

#### 86. 【解析】D

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

而复数是指由实数部分和虚数部分所组成的数。当虚数部分等于零时，这个复数就是实数；当虚数部分不等于零时，这个复数称为虚数。也就是说所有的虚数都是复数，二者是包容关系中的种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：刑法是法律的一种，二者是包容关系中的种属关系，但是词的顺序反了，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：麦子和水稻是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：祥林嫂是小说《祝福》中的人物，是逻辑关系中的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：人工智能是计算机科学的一种，二者是包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

### 87. 【解析】C

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

围魏救赵，原指战国时齐军用围攻魏国的方法，迫使魏国撤回攻赵部队而使赵国得救。后指袭击敌人后方的据点以迫使进攻之敌撤退的战术。围魏救赵为救援提供了一种有效的方式。二者是对应关系，同时在语义上有相关性。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：风声鹤唳形容惊慌失措，或自相惊忧。与进攻没有明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：草木皆兵是指把山上的草木都当做敌兵，形容人在惊慌时疑神疑鬼。与防守没有明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：穷寇莫追是指不追无路可走的敌人，以免敌人情急反扑，造成自己的损失。也比喻不可逼人太甚。穷寇莫追为追击提供了一种有效的方式，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：斗折蛇行是指像北斗星一样弯曲，像蛇一样曲折行进。形容道路曲折蜿蜒。与转移没有明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

### 88. 【解析】A

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

鸿雁是书信的代名词，常用来指代书信，笺札指书信，三者是全同关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：月老、红娘、媒人是全同关系，题干逻辑关系一致，当选；

B项：乾坤，一般代表天地，宇宙包含乾坤、天地，三者不是全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：红豆象征相思，三者不是全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：东宫指代太子，与储君是全同关系，王子不等于太子，太子是特指未来要继承王位的王子，是种属关系，三者不是全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

### 89. 【解析】D

将选项逐一代入，判断各选项前后部分的逻辑关系。

A项：瑕瑜互见，比喻有缺点也有优点，表示客观的评价，精当是指精确恰当，两者逻辑关系不明显，固若金汤，形容城池或阵地坚固，不易攻破，与牢靠为近义词，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：字字珠玑，可以指说话或写文章言简意深，与精当为近义词，固若金汤可以用来形容防御坚固，两者并不是近义词，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：无懈可击，形容十分严密，找不到一点漏洞，精当指的是精确恰当，两者逻辑关系不明显，固若金

汤，可以形容城池坚固，两者为对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：不刊之论，用来形容文章或言辞的精准得当，与精当为同义词，固若金汤，形容坚固，与坚实为同义词，前后逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

#### 90. 【解析】D

将选项逐一代入，判断各选项前后部分的逻辑关系。

A项：番茄起源地是美洲，蹴鞠起源地是中国，但前后顺序不一致，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：番茄是炒饭时可能用到一种食材，蹴鞠作为一项体育运动有健身的功能，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：番茄是一种植物，二者是种属关系，蹴鞠是人类发明的一种体育运动，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：番茄、白菜是两种不同的蔬菜，二者是并列关系，篮球、蹴鞠是两种不同的体育运动，二者是并列关系，前后逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

#### 91. 【解析】C

第一步：找到论点论据

论点：睡眠干预可减少社会偏见与歧视。

论据：受试者先参加消除偏见的学习，再经过深度睡眠后，偏见比睡眠前大大减少，且睡眠质量越高，偏见减少得越多。

第二步：逐一分析选项

A项：没有讨论睡眠干预的作用，无关排除；

B项：讨论的是睡眠好的人不易产生偏见与歧视，但是并不能说明睡眠干预是否能消除已有的偏见，无关排除；

C项：举例说明睡眠干预确实减少了某些社会偏见和歧视，如身高歧视、相貌歧视，可以支持，当选；

D项：指出实验中的一部分主体并无明显偏见歧视，有一定的削弱作用，排除。

故正确答案为C。

#### 92. 【解析】B

本题属于加强题型。

第一步，找出论点和论据。

论点：个人使用能源数据的被动分享可能阻碍推广智能技术。

论据：智能技术会使得居民个人和家庭的能源数据被动分享。

第二步：逐一分析选项。

A项：此项强调多数人不同意因能源数据被动分享而降低个人能源使用比例，但题干并没有提及降低个人能源使用比例的问题，推广智能技术并不一定意味着降低能源使用比例，因此A项和论点无关，排除

B项：数据的被动分享会增加隐私被侵犯的风险，解释了人们为什么不愿意被动分享个人能源数据，而推广智能技术必需要被动分享数据，因而也就解释了为何数据的被动分享会阻碍智能技术的推广，补充论据，加强论点，当选；

C项：不关心气候变化的人之外的人是不是不接受数据被动共享无从得知，因此该项与题干的论点无关，排除；

D项：此项强调数据分享在推广智能技术过程中的必要性，但数据分享是否重要和它是否会阻碍智能技术推广是两个话题，论题不一致，排除。

故正确答案为 B。

93. 【解析】C

第一步：找到论点论据

论点：餐前喝适当的水能减肥。

论据：餐前喝水的人比餐前没喝水的人平均体重下降得要多，且没有喝水的那组人“平均运动量”比餐前饮水的人更高。

第二步：逐一分析选项

A 项：说明可能有其他原因导致餐前喝水的人体重下降得更多，削弱了论点，排除；

B 项：论据中说的是“平均体重”，个别人的体重与“平均体重”无关，排除；

C 项：说明两组对象初始条件一致，可以支持，当选；

D 项：餐前没喝水的人喝更多的汤和饮料，但是喝更多的汤和饮料并不代表体重一定降得比另一组更少，因为有可能固体的食物反而吃的少了，属于不明确选项，排除。

故正确答案为 C。

94. 【解析】B

第一步，翻译题干。

题干第一句话省略了否则，补充完整即“除非借入货币的利率和其他成本足够高否则不可避免卖空贬值货币的投机活动”，所以题干信息可翻译为：

(1) 避免卖空贬值货币的投机活动→借入货币的利率和其他成本足够高；

(2) 货币当局有足够外汇储备→投机者铩羽而归；

(3) 货币当局外汇储备不足→投机者饱食远扬；

(4) 汇率不能迅速反映市场供求关系→损害宏观经济稳定且不利于经济结构调整；

第二步：逐一分析选项。

A 项：根据条件(1)可知足够的外汇储备可以推出投机者铩羽而归，即投机者不能饱食远扬，所以此项中足够的外汇储备和投机者饱食远扬这两个事件是矛盾关系，必有一真一假，而或命题一真则真，所以 A 项能够推出，排除；

B 项：汇率能够迅速反映市场供求关系是对条件(4)的否前，否前无法推出确定的结论，所以 B 项无法推出，当选；

C 项：此项翻译为 - (害宏观经济稳定且不利于经济结构调整) → 汇率迅速反映市场供求关系，是对条件(4)的逆否，可以推出，排除；

D 项：此项可翻译为 借入货币的利率和其他成本不高 → 不能避免卖空贬值货币的投机活动，是对条件(1)的逆否，可以推出，排除。

本题为选非题，故正确答案为 B。

95. 【解析】A

第一步：找到论点论据

论点：能在火星土壤种出可食用作物，殖民火星的希望又向前迈进了一步。

论据：荷兰研究人员一直在试图模拟月球和火星的土壤条件进行农作物栽培实验。他们对该项实验种出的小红萝卜、豌豆、黑麦和西红柿进行初步分析。实验结果令人充满希望，这些产品不仅安全，而且可能比在地球土壤种出的农作物更健康。

第二步：逐一分析选项

A 项：火星土壤重金属占比和地球土壤不一样，只是说土壤不一样，但是只要能种出相同的可食用作物就

行，因此 A 选项无法质疑，待选；

B 项：在另一个同类实验中土豆的长势很糟糕，举反例削弱，选非题，排除；

C 项：从实验到真正付诸实践还有很长的路要走，说明实验和真正实践的差距性，实验效果不好，实践不一定能成功，可以质疑，选非题，排除；

D 项：月球、火星、地球的气候条件有很大不同，气候不同证明殖民的可能性几乎没有，不能在火星上生活，可以质疑，选非题，排除。

故正确答案为 A。

#### 96. 【解析】A

第一步：找到论点论据。

论点：“轻断食”使志愿者体内产生较多酮体，氧化应激和炎症标志物水平均有所下降。

论据：做了一组对照试验，试验结果显示，第一组志愿者的身体状况得到明显改善。

第二步：逐一分析选项。

A 项：志愿者的身体机能和应激反应等本身就有差异，试验的前提条件都不一致，削弱论据，当选；

B 项：连续断食的志愿者身体炎症得到缓解，加强论点，排除；

C 项：志愿者的健康指标基本一致，试验的前提条件相同，加强论据，排除；

D 项：第二组志愿者在试验结束后健康水平下降，可能是由于试验结束后饮食规律发生改变引起的，不能说明正常饮食不利于身体健康，不明确项，排除。

故正确答案为 A。

【题目来源】《慢性病患者数以亿计 专家:轻断食可缓解症状》

#### 97. 【解析】B

第一步：找到论点论据。

论点：雷帕霉素可能是目前已发现的最有效可靠的抗衰老药物。

论据：雷帕霉素可以阻断 mTOR 通道；当食物充足时，这种通道从激素和营养物质中获得信号使细胞吸收营养并生长，但细胞进行新陈代谢和生长的过程中会产生激发细胞老化的副产物；限制食物热量的摄入时，这个通道可以发出信号使细胞停止生长，借此来延缓衰老。

第二步：逐一分析选项。

A 项：雷帕霉素具有抑制细胞生长的作用，能够加强题干观点，抑制生长延缓衰老，排除；

B 项：雷帕霉素在延缓衰老的同时，使人更易受到细菌和病毒的侵袭，前半句说明雷帕霉素可以延缓衰老，但后半句表述的“使人更易受到细菌和病毒的侵袭”说明雷帕霉素并不是可靠的抗衰老药物，削弱题干论点，不能支持，当选；

C 项：试验研究已经证明雷帕霉素能够延长酵母、蠕虫和果蝇的寿命，通过举例子的方式加强题干的观点，排除；

D 项：雷帕霉素可以阻断 mTOR 通道，支持了题干论据，排除。

故正确答案为 B。

#### 98. 【解析】A

根据题干所给信息逐一分析选项：

A 项：由题干最后两句可得出，当选；

B 项：题干说“柠檬烯本身并不可怕，因为该化学物质对人体不会形成大的危害，事实上，它可被用于食品的调味剂”，因此 B 选项排除；

C 项：题干只说当柠檬烯暴露于普遍存在于空气中的臭氧中时会形成甲醛，C 为无中生有，排除；

D项：题干只是说柠檬烯喷入空气中可能有害，并非所有含有该成分的物品都有害，无中生有，排除。

故正确答案为A。

99. 【解析】B，

第一步：找到论点论据。

论点：潮湿的沙子是古埃及人在沙漠中搬运巨大石头和雕塑的关键。

论据：古埃及人将沉重的石块放上滑撬后，先在滑撬前铺设一层潮湿的沙子，再牵引它们，这种搬运方式起到了意想不到的效果。

A项：壁画上一名男子站在滑撬前似乎在浇水，首先壁画上是否男子在搬运巨大石头和雕塑，不明确；其次，似乎在浇水，到底有没有浇水，不明确，排除；

B项：潮湿的沙子硬度大，相比于干燥沙子，潮湿沙子铺设在滑撬前所需的牵引力较小，也就更容易地移动滑撬上的重物，解释论点，当选；

C项：潮湿的沙子容易堆积形成较大滑动阻力，不利于搬运巨大石头和雕塑，削弱论点，排除；

D项：实验版的埃及滑撬能模拟古埃及工地的实况，并未提到潮湿的沙子在搬运中的作用，不明确，排除。

故正确答案为B。

【题目来源】《金字塔巨石搬运之谜揭晓 潮湿的沙子是关键》

100. 【解析】D

第一步：找到论点论据

论点：为了达到将升温幅度控制在2℃以内的目标，仅仅限制CO<sub>2</sub>排放是不够的，必须在全球范围内大规模开展大气CO<sub>2</sub>的回收行动，使大气污染程度得到有效控制和缓解。

论据：无明显论据。

第二步：逐一分析选项

A项：全球范围内普及关于气候变化的科学知识，与题干观点无关，题干讨论的是对CO<sub>2</sub>既要限制排放量又要对其进行回收，无关选项，排除；

B项：各国政府推出有效政策来控制CO<sub>2</sub>排放量，题干观点已经提及排放量，重点是要控制回收，不能作为支持的前提，排除；

C项：科学家整合资源来支持发展地球工程技术，与题干观点无关，题干讨论的是对CO<sub>2</sub>既要限制排放量又要对其进行回收，无关选项，排除；

D项：各地都建立能有效回收和储存CO<sub>2</sub>的机制，否定代入，如果各地不能建立有效回收和储存CO<sub>2</sub>的机制，那么论点不能成立，因此D选项为论点成立的必要条件，当选；

故正确答案为D。

101. 【解析】B

根据题干所求“2015年国家自然科学基金委全年平均资助率较2014年”和材料第二段“平均资助率（资助项目占接收申请项目的比重）”可判定此题为两期比重问题。定位材料第一段“2015年国家自然科学基金委全年共接收173017项各类申请，同比增长约10%，择优资助各类项目40668项，比上年增加1579项”，可知2015

$$\text{年平均资助率} = \frac{15\text{年资助项目数}}{15\text{年接收项目数}} = \frac{40668}{173017}, 2014\text{年平均资助率} = \frac{14\text{年资助项目数}}{14\text{年接收项目数}} = \frac{40668 - 1579}{\frac{173017}{1 + 10\%}}, \text{则两者}$$

$$\text{差} = \frac{40668}{173017} - \frac{40668 - 1579}{\frac{173017}{1 + 10\%}} = \frac{40668}{173017} - \frac{39098 \times 1.1}{173017} \approx \frac{40700 - 39100 \times 1.1}{173017} = \frac{2310}{173017} \approx -1.3\%, \text{因此2015年}$$

国家自然科学基金委全年平均资助率较 2014 年约减少了 1.3%，与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

102. 【解析】B

根据题干所求“2015年...占...比重”，且材料数据为2015年，可判定此题为现期比重问题，定位材料第三段，“地区科学基金资助.....直接费用10.96亿元”，定位第一段，“各类项目.....资助直接费用218.8亿元”。比重  $= \frac{10.96}{218.8} \approx 5\%$ 。故正确答案为B。

103. 【解析】B

比值计算问题。定位资料第二段“重点项目资助625项，直接费用17.88亿元”可知，2015年重点项目的平均资助强度  $= \frac{17.88}{625} \approx 0.0286$ （亿元）=286（万元）。因此B项当选。

104. 【解析】C

基期比重问题。定位资料第三段“在人才项目系列方面，青年科学基金资助16155项，比上年减少266项，平均资助率24.6%，同比下降0.7个百分点”可知，2014年平均资助率=24.6%+0.7%=25.3%。2014年青年科学基金资助项目=16155+266=16421（项），因此2014年接收青年科学基金的申请数  $= \frac{\text{资助项目数}}{\text{平均资助率}} = \frac{16421}{25.3\%} \approx 16000 \times 4 = 64000$ （项）=6.4（万项），C项最接近，当选。

105. 【解析】D

A项，2015年重点项目的平均资助强度  $= \frac{17.88}{625}$ （亿元），重大项目的平均资助强度  $= \frac{3.18}{20} = \frac{31.8}{200}$ （亿元）。因此重点项目的平均资助强度小于重大项目的平均资助强度，错误。

B项，2014年面上项目资助项数=16709-1709=15000（项），青年科学基金资助项数=16155+266=16421（项），2014年面上项目资助项数少于青年科学基金项目，错误。

C项，2015年面上项目平均资助率为22.9%，2015年青年科学基金项目平均资助率为24.6%，因此2015年面上项目平均资助率低于青年科学基金项目平均资助率，错误。

D项，2015年重点项目资助项数的同比增长率为3.3%，地区科学基金资助项数的同比增长率  $= \frac{\text{增长量}}{\text{现期量}-\text{增长量}} = \frac{78}{2829-78} = \frac{78}{2751} \approx 2.84\%$ ，因此2015年重点项目资助项数的同比增长率高于地区科学基金，该项正确，当选。

106. 【解析】C

根据题干“2015年一般公共预算收入高于表中七个省（市）平均值”，可判定此题为平均数问题。

选项都为4个具体省（市）名称，问高于平均值的有几个，则只需要选择选项当中相对最大的四个城市即可。按照表格中一般公共预算排名前四的省份（市）依次是：江苏、山东、上海、浙江，对应C项。

故正确答案为C。

107. 【解析】C

由题干“江苏、浙江、江西三省的税收收入平均增速”，可判定此题为混合增长率问题。根据混合增长率原理：混合之后增长率居中不正中，偏向基数大。A选项和D选项超过三者的范围，排除。江苏（10.1%，基期值约为6000）和江西（9.8%，基期值约为1400）接近，看做一个整体，基期量约为7400，增长率在9.8%到10.1%之间，混合后约为10%。再与浙江（8.1%，基期值约为3900）混合，偏向基数大的江苏和江西，所以选择与江苏、江西更接近的C选项（9.4%）。

故正确答案为C。

108. 【解析】B

由题干“比值大于10%的省（市）有”，可判定此题为现期比重问题。

上海：5519.5 > 24965 × 10% = 2496.5。

江苏：8028.6 > 70116.4 × 10% = 7011.64。

浙江：4809.5 > 42886 × 10% = 4288.6。

安徽：2454.2 > 22005.6 × 10% = 2200.56。

福建：2544.1 < 25979.8 × 10% = 2597.98。

江西：2165.5 > 16723.8 × 10% = 1672.38。

山东：5529.3 < 63002.3 × 10% = 6300.23。

可得上海、江苏、浙江、安徽、江西比值大于 10%，共 5 个。

故正确答案为 B。

109. 【解析】B

基期比重比较问题。2014 年福建 GDP 占全国的比重为  $\frac{25979.8}{1+9\%} \div \frac{676708}{1+6.9\%} = \frac{25979.8}{676708} \times \frac{1+6.9\%}{1+9\%}$ ，江苏 GDP 占全国的比重为  $\frac{70116.4}{1+8.5\%} \div \frac{676708}{1+6.9\%} = \frac{70116.4}{676708} \times \frac{1+6.9\%}{1+8.5\%}$ ，两者之差为  $\frac{25980-70120}{676708} \times \frac{1+6.9\%}{1+9\%} \approx \frac{-44140}{676708} \times \frac{1+6.9\%}{1+9\%}$ ，乘号左侧直除可得商的前两位有效数字为 65，右侧略小于 1，且结果为负数，因此少 6.4 个百分点，B 项当选。

110. 【解析】D

A 项，2015 年各省市一般公共预算收入占 GDP 的比值：上海 =  $\frac{5519.5}{24965} > 20\%$ ；江苏 =  $\frac{8028.6}{70116.4} \approx 10\%$ ；浙江 =  $\frac{4809.5}{42886} \approx 10\%$ ；安徽 =  $\frac{2454.2}{22005.6} \approx 10\%$ ；福建 =  $\frac{2544.1}{25979.8} < 10\%$ ；江西 =  $\frac{2165.5}{16723.8} < 20\%$ ；山东 =  $\frac{5529.3}{63002.3} < 10\%$ 。上海的比值是最高的，正确。

B 项，定位表格，对比可知江苏一般公共预算收入、税收收入、GDP 数值均为最高，正确。

C 项，定位表格第四列，2015 年山东税收收入为 4203.1 亿元，江西为 1516.9 亿元，全国为 124892 亿元， $\frac{4203.1}{124892} - \frac{1516.9}{124892} \approx \frac{4200-1500}{124900} \approx 2.2\%$ ，高出 2 个百分点以上，正确。

D 项，根据两期比重差公式  $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ ，一般公共预算收入增长率 a=8.4%，GDP 增长率 b=6.9%，a>b，比重是增加的，错误。

本题为选非题，D 项当选。

111. 【解析】C

基期计算问题。由“2016年6月份，我国社会消费品零售总额26857亿元，环比增长0.92%”可得，

基期 =  $\frac{\text{现期}}{1+0.92\%} = \frac{26857}{1+0.92\%} < 26857$  亿元，因为环比增长率很小，所以计算结果只比26857小一点，C项符合，当选。

112. 【解析】B

材料中给出的时间为 2016 年，题干中的时间为 2015 年，所求为“……占……比重”，可知，本题为基期比重问题。根据“1-6 月份，限额以上单位消费品零售额，全国社会消费品零售总额”定位材料第二段，定位数据，“2016 年 1~6 月份，我国社会消费品零售总额 156138 亿元，同比增长 10.3%。其中，限额以上单位消费品零售额 71075 亿元，同比增长 7.5%”，代入基期比重计算公式，

$$\text{基期比重} = \frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a} = \frac{1+10.3\%}{1+7.5\%} \approx 45.5\% \times \frac{1.103}{1.075} \approx 46.7\%。$$

故正确答案为 B。

113. 【解析】D

增长量问题。定位数据“2016年6月份，城镇消费品零售额23082亿元，同比增长10.5%”， $r=10.5\% \approx \frac{1}{9.5}$ ，

$$\text{代入增长量计算公式，增长量} = \frac{\text{现期}}{1+\text{增长率}} \times \text{增长率} = \frac{23082}{1+10.5\%} \times 10.5\% = \frac{23082}{9.5+1} = \frac{23082}{10.5} \approx 2198 \text{ (亿)}$$

元)。D项最接近，当选。

114. 【解析】B

根据题干所求“按2016年1~6月份的同比增速，2017年1~6月份城镇消费品零售额”，可判定此题为现期计算。定位文字材料第三段，“2016年1~6月份，城镇消费品零售额134249亿元，同比增长10.2%”，现期量=基期量×(1+增长率)，则2017年1~6月份城镇消费品零售额为134249×(1+10.2%)≈134000×1.1≈147400亿元，最接近B项。

故正确答案为 B。

115. 【解析】C

A项，根据资料第二段可知，2016年1~6月份，限额以上单位消费品零售额同比增长7.5%，但2015年1~6月份的限额以上单位消费品零售额增速未知，无法判断其增速是否同比下滑，错误。

B项，根据“1~6月份，城镇消费品零售额134249亿元，同比增长10.2%；乡村消费品零售额21889亿元，同比增长11.0%”可知，11.0%>10.2%，即乡村消费品零售额增速快于城镇，错误。

C项，根据“2016年1~6月份，餐饮收入16683亿元，同比增长11.2%；商品零售139455亿元，同比增长10.2%”可知，2015年1~6月份  $\frac{\text{商品零售额}}{\text{餐饮收入}} = \frac{139455}{16683} \times \frac{1+11.2\%}{1+10.2\%} \approx 8 > 7$  (倍)，正确，当选。

D项，根据资料最后一段可知，2016年1~6月份全国网上零售额同比增长28.2%，但2016年之前的网络零售增速未知，所以无法判断2015年1~6月份的网络零售增长趋势，错误。

116. 【解析】B

由题干“2015年.....较2014年”结合选项增加或减少多少个，可判断本题是增长量计算问题。定位文字材料第一段，2015年慈善超市9654个，同比下降5.1%，增长量(约减少510个)，与B项最接近。

故正确答案为 B。

117. 【解析】A

间隔增长率问题。根据“困难群众受益同比增长8.5%，增长率较上一年下降27.5个百分点”可知，2015年增长率 $r_1=8.5\%$ ，2014年增长率 $r_2=8.5\%+27.5\%=36\%$ ，所以2015年受益的困难群众较2013年的增长率为 $r=r_1+r_2+r_1 \times r_2=8.5\%+36\%+8.5\% \times 36\% \approx 44.5\%+3\%=47.5\%$ ，A项最接近，当选。

118. 【解析】D

比值比较问题。定位资料和表格数据，2012~2015年社会组织接收社会捐赠款占总捐赠款的比重分别为：

$$\frac{470.8}{470.8+101.7} = \frac{470.8}{572.5} \approx \frac{470}{570} \approx 82.5\%, \quad \frac{458.8}{458.8+107.6} = \frac{458.8}{566.4} \approx \frac{460}{570} \approx 80.7\%,$$

$$\frac{524.9}{524.9+79.6} = \frac{524.9}{604.5} \approx \frac{520}{600} \approx 86.7\%, \quad \frac{610.3}{654.5} \approx \frac{610}{650} \approx 93.8\%$$

所以社会组织接收社会捐赠款占总捐赠款的比重最高的是2015年，D项当选。

119. 【解析】A

定位文字材料和表中数据，2011~2015年全国民政部门接收捐赠衣被数量分别为2918.5万件、12538.2万件、

10405.0 万件、5244.5 万件、4537.0 万件，所以 2012 年即第二个点最高，只有选项 A 满足条件。

故正确答案为 A。

120. 【解析】C

由题干“2015 年……同比增长较 2014 年”及选项给出变化的百分点个数可知，本题为一般增长率问题。定位文字和表格材料，2015 年全年接收社会捐赠款为 654.5 亿元，2014 年全年接收社会捐赠款=79.6+524.9=604.5 亿元，2013 年全年接收社会捐赠款=107.6+458.8=566.4 亿元。

故 2015 年全年接收社会捐赠款的同比增长率为  $\frac{654.5 - 604.5}{604.5} = \frac{50}{604.5} \approx 8\%$ ，2014 年全年接收社会捐赠款的同比增长率为  $\frac{604.5 - 566.4}{566.4} = \frac{38}{566.4} \approx 6.7\%$ 。所以 2015 年接受社会捐赠款的同比增长率较 2014 年提高  $8\% - 6.7\% = 1.3\%$ ，约增加 1.3 个百分点。

故正确答案为 C。

## 4 2017年重庆申论真题卷

### 一、注意事项

1. 本题本由给定资料与作答要求两部分组成。考试时间为150分钟。满分100分。
2. 请在题本、答题卡指定位置上用黑色字迹的钢笔或签字笔填写自己的姓名和准考证号，并用2B铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在答题卡上指定的区域内作答，超出答题区域的作答无效!
4. 待监考人员宣布考试开始后，你才可以开始答题。
5. 所有题目一律使用现代汉语作答，未按要求作答的，不得分。
6. 监考人员宣布考试结束时，考生应立即停止作答，将题本、答题卡和草稿纸都翻过来留在桌上，待监考人员确认数量无误、允许离开后，方可离开。

严禁折叠答题卡!

### 二、给定资料

#### 资料1

当下社会，一切都和速度直接挂钩：飞机当天往返，火车夕发朝至，教育要趁早，就业要抢先，毕业就买房，爱情变速配。新世纪以来社会变革加快，利益结构调整，人们的经济地位被重新洗牌，对未来前景的不确定，使很多人心浮气躁，这与转型期带来的阵痛密切相关。

以往，只要是名牌大学毕业，就不愁找不到称心的工作；现在，城市化进程的不平衡性导致大城市人口拥挤，选择“好”职业的难度加大，即便是名校硕士、博士，找到的工作也不一定合意。为了在竞争激烈的就业市场占得先机，大学生纷纷成为“考证族”。王某是一名法律系在读研究生，刚刚通过国家司法考试，拿到了法律职业资格证。研究生还没毕业，为什么现在就急着参加司法考试？王某说，有了证，马上就能在律师事务所实习，就业时就能抢先一步。

在互联网时代，每天遇到海量信息，面对各种诱惑，身处不断的比较中，很多人担心被时代落下，害怕被别人超越。赵某是某IT公司软件工程师，最近刚跳槽到另一家规模更大的公司。大学毕业不到5年，他已经换了3份工作。“房价涨，收入低，晋级慢，在网上看到别的公司待遇更好，就想通过不断跳槽寻找新机会。”赵某说。

大城市居不易，单是房价就已经透支了很多人大半辈子的财富，再加上高昂的教育费、医疗费等，一个人不拼命工作还真不行。某微博用户晒出一张图片：“山东某知名IT公司要求员工申请自愿放弃年休假，实行6×12小时工作制：每天工作12个小时、每周工作6天，春节、国庆等长假期间也要随叫随到。”面对如此苛刻的要求，却有不少人积极响应。一位响应者说，“对我们年轻人而言，大学毕业后能前行多远，不仅仅是个人能力的问题，如果没有父辈的外部支援，自己又不使劲上位，很难在大城市站稳脚跟。”

美国发明家富兰克林说过：“时间就是生命，时间就是金钱。”这句话作为大工业时代的座右铭，影响了整个世界。快速、高效的观念深入人心，成为人们自觉不自觉的选择。现代社会物质条件的进步也加剧了人们的这种心理。电话不普及的时候，人们已经习惯了几天才收到一封信，但在手机随处可见的今天，几分钟内对方没有回短信，人们就会嫌慢；在自行车与有轨电车还是主要出行工具的时候，等半个小时的公交车不足为奇，但现在，出行越来越便捷，却连打的都还忍不住叮嘱司机开快点。互联网的出现更大大改变了人们的生活方式，速度更快，变化更多，时间的价值更宝贵。很多人习惯了24小时开机，习惯了半夜被人从梦中叫醒谈工作，习惯了长期频繁加班。这种生活给现代人带来物质回报的同时，也导致了精神的疲惫和身体的损害。某网站的调查显示，我国已成为全球工作时间最长的国家之一，人均劳动时间超过日本和韩国。一些白领虽然报酬较高，但白天夜里都要紧张工作，生活很不规律。有人估算，我国每年因过劳去世的人多达60万，其中媒体人、科技

工作者、互联网企业员工死于过度疲劳的比例最高。

我们还是发展中国家，很多方面不能跟发达国家比，确实需要加快发展、早日富强，而且在中国推进市场化的进程中，人民群众有改善生活的强烈需求，这是中国社会保持较快发展的内在动力，处于这样的历史阶段，想要控制发展速度并不容易。因此，根本的解决之道不在于刻意放缓发展节奏，而在于防范快速发展过程中容易出现的失衡。政府要建立健全社会保障体系，创造更畅通更多元的发展通道，减轻人们的工作和生活压力。同时，个人也要积极调整心态，特别是年轻人初涉职场，要学会找到适合自己的节奏和平衡点，留出空间去调整身心状态，审视事业的计划和目标，体会人生的意义。

## 材料 2

随着经济社会发展，越来越多的人在度假方式上，开始追求一种闲适的节奏；或是在家陪陪家人、或在田园放松心情、或做点自己感兴趣的事……而这种观念也正是社会更加成熟自信、文明进步的一种表现。

A 市位于我国西部地区，具有丰富的旅游文化资源，是一座以旅游立市的小型城市。近年来，该市以休闲生活为旅游新卖点，提出“在这里正大光明地浪费光阴”“没有任何一件事是必须做的，只需随心往下，随性闲游！”等旅游消费主张来吸引游客，受到游客们的青睐。

2016 年，A 市新市长上任后，为了把旅游立市推进到一个新高度，市里成立了一个工作专班。明确这个专班的职责就是通过“调查研究”、“咨询论证”、“规划建议”三个步骤给市委、市政府当好参谋。专班经过调查研究，系统提出了“打造休闲生活旅游城市，提高居民生活幸福感”的构想，重点围绕本地旅游资源，加强规划建设，将现代化理念与传统生活方式相结合，进一步打造“四季如春、休闲养生”的旅游生活城市，使游客和本地市民在这里不仅可以享受现代化带来的各种便利，更可以过上一种健康闲适的幸福生活。这一构想的提出得到了市民的支持。

在黄金周假期前两天，传来了“高速免费”“景点降价”的消息。A 市市民汪先生因担心人满为患，临时取消了长途出游的安排。当换种度假方式时，他很快便开始享受这种新的节奏了。汪先生携妻儿开车来到郊区一个水库，在青山绿水间垂钓，中午就地野餐，傍晚则将一天的收获带回家做成美味鱼汤。汪先生告诉记者说：“尽管只钓到七八条小鱼，但一家人在一起的亲近感让我觉得惬意，这种生活正是我向往的。”28 岁的胡女士则在黄金周期间选择宅在家里做卫生、看书、喝茶……她说：“刚工作时遇到假期不是在各家亲戚间奔波，就是在人山人海的景点抢镜头，不然就觉得虚度了。现在我宁愿做什么事都无需紧赶慢赶，享受悠闲的生活。最好的景致就在自己心里。”

## 材料 3

19 世纪末的美国传教士亚瑟·亨·史密斯在《中国人的性格》中称中国人是“漠视时间的民族”，随着中国社会日益加快的现代化转型，中国逐渐变成了世界上最忙碌的国家之一。现在，越来越多的人开始重视从紧张的节奏中解脱出来，享受闲适。有学者表示，这种心理的变化轨迹正是社会进步的表现，体现了后工业时代的幸福导向型生活。随着这种观念的流行和它所催生的产业经济，未来人们会有更加丰富多彩的选择。

某地以城市主干道为中心的部分城区被辟为了供市民体验的休闲生活街区。然而，街区内外可谓冰火两重天。一方面，街区内骑自行车的人、步行的人、摆地摊的人，悠然自得；另一方面，在范围更广的周边路段，平常就不顺畅，再加上很多出行的私家车分流至此，拥堵状况可想而知。本来周末出门，很多时候就是不得已的，有的是要加班，有的是趁休息去超市采购或带孩子短途旅游……开车出来就是为了图个快、图个方便。现在速度确实降下来了，人们的心里恐怕只有更多的焦躁，还何谈享受生活呢？这种矛盾值得人们深思。

事实上，要想让人们在某一种生活状态中得到享受，那首先得是人们的自主选择，而只有依靠整体性的社会发展，人们才有充分的选择权。法国于 1998 年首倡“无车日”，那时法国人均 GDP 就已经达到 24000 美元，每周工作时间更是少到让人艳羡的 35 小时。反观中国目前的情况，2014 年人均 GDP 刚超过 7000 美元，相当多的劳动者为了体面的生活，连法定的带薪休假甚至双休都放弃了，此时就谈休闲生活，未免过于奢侈了。

倡导休闲生活，要以现实为基础，尊重公众的选择权，尤其要避免给公众“添堵”。倡导要发挥作用，靠的是公众的自觉响应。如果不顾现实情况，违背人们的自主意愿，倡导活动不仅无法落地生根，甚至会因为给公众“添堵”而招致反感。职能部门工作要做得更精细，考虑要更全面，让公众真正感受到好处、享受到便利，所倡导的休闲生活就会成为人们自然而然的选择。

#### 材料 4

H 集团张总在一次中层干部会议上问到：什么让石头漂在水面上？答：速度，速度能使沉甸甸的石头漂起来。H 集团对“速度”的执著简直达到了无以复加的程度。贴满集团工厂、办公室各个角落的是集团的行动理念“迅速反应，马上行动”。H 集团是“速度”最忠实的践行者和最大的受益者。“速度能使沉甸甸的石头漂起来”的潜台词是速度可以创造奇迹，速度可以以弱胜强。H 集团诞生的时候只是一家破败的工厂，家底几乎是一穷二白，而实力强大的、国际级的竞争对手早已群雄环伺。H 集团在短短 20 年的时间里，在强势洋品牌的夹缝中发展壮大，成为了行业的标杆企业。一个服务商对 H 集团的速度感触颇深，有次下午，他刚在 H 集团总部确定营销方案，第二天飞回北京，吃惊地看到北京的卖场里这套方案的活动物料就已经全部布置完毕。

F 公司曾作为餐饮行业的一匹黑马，在短时间内扩张到 700 多家店，可是标准化缺失的扩张使其产品质量和口碑迅速下滑，不得不壮士断腕，将门店数缩减了一大半，又回到了起点。无独有偶，J 集团看到房地产市场前景广阔，迅猛扩张，销售金额、营业收入同比大幅增长，可是净利润却较上年明显减少。由于 J 集团无暇顾及细节管理与体制更新，风险控制机制也没有及时完善，成长节奏被破坏，本该大步向前的公司步履艰难了起来。

#### 材料 5

商场如战场，一旦错失稍纵即逝的发展机遇，就可能导致企业陷入困境。很多大公司从辉煌到暗淡的退变都让人唏嘘。在某知名电脑厂商 M 公司，要想将一张桌子从一楼搬到三楼需要 3 个月的时间。在那里，为何搬、谁来搬、怎么搬都必须层层汇报和批示。企业做大后，有时候就会出现“大公司病”，反应迟钝，行动缓慢。个人电脑的概念是由 M 公司首创，但当其他电脑公司的同类产品迅速崛起并占领市场后，M 公司的个人电脑却几乎被人们淡忘。作为一家有着百年历史的企业，M 公司曾是整个科技行业的风向标。许多电脑行业今天盛行的理念都来自于这家企业，但是它没有及时把这些理念付诸实践，后来这些理念被竞争对手借鉴并发扬光大。许多大公司并不是没有机遇和环境，但它们常常迷恋过去的辉煌，满足于既有经验，因而错失转型良机。当年某品牌手机曾盛极一时，然而它死守自己的模式，不屑于手机智能化的时代潮流，导致陡然衰落，被其他企业收购。有些失去辉煌的公司很不甘心：我们并没做错什么，但不知为什么，我们输了。

1987 年，国际餐饮巨头 K 公司在中国开设第一家店，5 年后仅开了 10 家店。这 5 年 K 公司在干什么？他们在摸索中国市场规律，调研中国人的口味特点，了解中国的社会和文化，构建具有中国特色的管理架构。等到 K 公司的经营体系完全与中国市场磨合适应，扩张才突然加速。从 100 家店到 400 家店，从 800 家店到 1500 家店，他们仅仅用了一两年的时间。

W 公司是一家互联网企业。2010 年，该公司李总曾放言互联网企业的高增长可以持续 10 年；2013 年前后，公司果然以 200%、300% 的年同比增长率在膨胀；2015 年，李总公开宣称公司的发展策略仍然是扩张、扩张、不断扩张。但很快，李总改变了公司大举扩张的策略，他说“还是要脚踏实地，很多企业想一口吃胖，很容易‘撑死’”。该公司在主动给自己的扩张降速的同时，把订单送达的速度提高了，换取更高的客户满意度。因此，对于 W 公司而言，主动降速不是急流勇退，而是在为下一步的跳跃做准备。以退为进，有了助跑，才能跳得更远。

#### 材料 6

中国车市在经历了迅猛扩张，成为世界最大单体市场的同时，也渐渐放慢了自己向前的步伐，如同中国经济一样，步入新常态阶段。从十二年前的白手起家，到如今已经赫然位居行业第一集团，D 公司创造的速度奇

迹在业界声名显赫。从最初的单一车型开始，到如今已经成功完成了主流市场区间的全产品布局；从最早只有一个工厂，到现在的四地八厂；从初始的单一合资品牌，到现在坐拥主流合资两大品牌；从零起步到 600 万保有客户，这一切只用了 12 年的时间，D 公司就快速地完成了从“小字辈”到“大体系”的转变。

然而，在中国车市进入“新常态”已然不可逆转的今天，D 公司过去单纯的快速发展模式已经不适用了，对此，该公司周总表示：“车市的新常态只是意味着车市进入到一个新的发展阶段，速度下了一个台阶，并不意味着车市发展的黄金时代已经结束。在新常态下，快是一种质量，慢是一种智慧。未来我们要从‘要素驱动’转化为‘创新驱动’，对企业体系进行全面的优化升级，努力实现‘快’与‘慢’的平衡，以更稳健、更具核心竞争力的姿态，去应对车市新常态。”

随着互联网、信息技术的发展，消费观念的成熟，中国车市进入了以用户为中心的精细化、个性化时代，D 公司顺应时代变化，通过基于大数据分析的营销管理和创新，继续保持迅捷的市场反应速度、高效的体系反应能力、迅速的消费响应能力。公司专门成立了数据营销部门，打造国内首个汽车品牌自建的线下线上一体化开放平台，通过互联网手段持续跟踪、收集、分析消费者的需求变化趋势，根据所得结论及时制定和推进符合用户兴趣点的营销计划；同时，产品年轻化的节奏也依然保持着“快”的本色，不断推出符合年轻人口味的高颜值产品。

与此同时，为了实现企业高效的执行力，D 公司在其内部进一步提升企业的全价值链体系竞争力，着力打造高效务实具有凝聚力的经营团队，整合企业及合作伙伴资源，充分挖潜，增强每个工作环节的协同效应，让所有部门为同一目标共同发力，实现体系竞争力的最大化。

如果说 D 公司过去的发展模式是“要素驱动”，那么如今全新体系竞争力的打造，就是以“创新驱动”为核心，推动品牌建设、产品营销、人才体系等每一个层面的发展。D 公司坚持品牌向上战略，升级创新自主品牌，不断引进最新技术的国外品牌，以更具时代感、互联气质的品牌印象去赢取更多年轻用户的心。公司旗下的某品牌早已启动了以纯电动汽车为方向的新能源汽车发展战略，未来将以“用户体验”为核心，通过一系列的创新营销手段，逐步将先机转化为市场优势，全面推进该品牌的市场普及，形成新的市场增长点。人才体系的全面升级是确保体系竞争力向卓越跨越的最基础保障。对此，D 公司启动了被称为“企业大学”的人才培养计划，针对不同发展阶段、不同类型的员工精心设计培训项目，努力打造核心关键人才团队，通过一揽子人才提升战略去挖掘年轻人才，充分发挥优秀年轻员工的创新活力，让新思想、新创意成为 D 公司下一阶段发展的核心驱动力。

### 材料 7

以下材料是某中学假期致家长的一封信：

尊敬的家长：

您好！您的孩子考试结束，顺利离校返家，假期生活已然开启。学业成绩将由班主任随后发放，敬请查收。

如果我们用庄子“无用方为大用”的观点来谈孩子的教育和成长，或许会被当下的社会斥为无稽之谈，因为实用主义哲学早已深入人心。成绩至上、目标第一的教育论或已洗去了许多人头脑中培养孩子的乐趣。一些父母总是在盼望孩子快点长大，快一点达成父母心中的期盼。法国哲学家卢梭说：“大自然希望儿童在成人以前就要像儿童的样子。如果我们打乱了这个秩序，就会造成一些早熟的果实，既不丰满也不甜美，而且很快就会腐烂；我们将造就一些年纪轻轻的博士和老态龙钟的儿童。”当我们环视周围，不是可以看到很多实用教育导致的伪成熟的孩子么？学习成为他们生活的唯一，童年的乐趣、少年的轻狂、青春的热情统统因为无用而被压抑。为了成绩、名次，为了全能的素质而拼尽全力。待到毕业时他们不知道自己需要什么，不知道生活的乐趣所在，他们只会在压抑的中学之后挎着行囊朝着高校走去，却不是朝着志趣前行。孩子们在匆促的跋涉中疲于奔命，却无暇慢下来欣赏周边的风景，认真地发现自我。我们学校从不否定学业和成绩的作用，我们学校还强调的是不断唤醒孩子的自律、自觉、自省，激发他们潜藏的能力、志趣、爱好，以“无用”的阅读、思考、交流来充

实他们生命的厚度，拓展他们生命的宽度。当他们走出校门后，不会因为生活的艰辛而失去创造的灵感，不会因为大学的自由而变得松散怠惰，也不会因为五光十色的诱惑而失去心中的信念。父母养育孩子，不正是在等待、守护一朵花的盛开么？不管他们是迎春而笑、凌寒而开或是含苞待放，他们都是独一无二的孩子，我们要做的就是慢慢的呵护、静静的等待。我们是否该像审视自己的生活一样去审视对孩子的教育呢？我们是否会在深沉的思索中看到生活中的无用种种，却是孩子以后人生中宝贵的点点滴滴呢？

祝您的孩子在静好的岁月中，自在生长！

### 三、作答要求

（一）根据资料 1，概括当前社会上求快风气产生的原因（20 分）。

要求：全面、准确、简明、有条理，不超过 200 字。

（二）为推进休闲生活旅游城市建设，A 市政府准备召开市民代表、专家学者参加的座谈会，市长将在会上作开篇讲话，请你结合资料 2 和 3，为市长草拟一份会议讲话提纲（30 分）。

要求：切合主题，内容具体；条理清楚，层次分明；不超过 300 字。

（三）参考给定资料，以“平衡”为正标题，自拟副标题，自选角度，写一篇议论文（50 分）。

要求：立意明确、思路清晰、语言流畅；联系实际，不拘泥于“给定材料”。1000—1200 字。

**温馨提示：****2018年公考通网校重新起航****系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程  
更多好课等你挑选！****【参考答案与解析】****（一）【参考答案】**

外因：1. 社会转型期变革加速，利益结构调整，经济地位被改变；2. 城市化进程不平衡性增添就业压力；3. 城市生活成本高，缺乏家庭支持、压力大；4. 互联网时代改变人们生活方式，信息大、诱惑多、易比较，物质进步加剧人们求快心理；5. 国家发展需要速度。

内因：1. 对未来不确定增加浮躁；2. 害怕落后，在比较中失衡；3. 受周围环境影响，行动与大家一致；4. 频繁跳槽、前景不确定性导致负面情绪、心理压力；5. 有改善生活的强烈需求。

**（二）【参考答案】****关于推进休闲生活旅游城市建设的讲话提纲**

当前，社会现代化转型日益加快，人们已开始重视从紧张的节奏中解脱出来，享受闲适。

我市具有丰富的旅游文化资源。近年来，我们以休闲生活做为旅游新卖点，同时经过调查研究，系统提出了“打造休闲生活旅游城市，提高居民生活幸福感”的构想。但部分规划不合理，使得街区外拥堵严重、市民心里焦躁。

因此，我们要继续推进休闲旅游城市建设：一、推进整体性社会发展，以现实为基础，尊重群众自主选择权。二、职能部门做精做细，全面考虑，让公众享受便利。

我们希望大家对此充分讨论，为我市发展献言献策。

**（三）【参考例文】****平衡****——学好“快与慢”的辩证法**

知识爆炸、信息洪流，科技日新月异、社会急速变迁、经济飞速发展……这是一个变化的时代，更是一个发展的时代，凡事追求更高、更快、更强，却发现教育失衡、经济失稳、精神失调。其实，越是在变革的时代，越应该学习“平衡”的智慧，学好好快与慢的辩证关系，从而把握节奏、掌握方法、优化路径、协调发展。

快工作的同时，要学会慢生活，追求个人在物质与精神上的平衡，更要追求心态的平衡。诚然，升职加薪、买房买车、上有老下有小的压力逼迫我们不得不努力工作，可是我们忘了，工作最终是为了生活。一个寓言说到：一群人急匆匆地赶路，突然一个人停了下来。旁边的人很奇怪：为什么不走了？停下的人一笑：走得太快，灵魂落在了后面，我要等等它。走的太快就容易忘掉心灵需要抚慰，精神需要丰富，家人需要关爱，生活需要享受。正如“慢生活”倡导者卡尔·霍诺说，“慢生活”不是支持懒惰，放慢速度不是拖延时间，而是让人们在生活中找到平衡、找到乐趣。

除了个人，很多企业也是忙东忙西、盲目跟风，什么热门做什么，什么来钱快投资什么，在经济的洪流中迷失。

快发展已然过时，中国经济步入新常态的今天，企业应该追求速度与品质的平衡，传统发展方式和现代技术的平衡。当前市场上存在一些急功近利不良风气，过快发展下难免出现一些粗制滥造、仿制山寨、成本低廉的产品，看似走的很快，其实束缚了长远、可持续的发展。现在呼吁的工匠精神，追求的便是精益求精、认真雕琢、臻于完美，这其实就是一种平衡的智慧。

平衡的艺术在教育领域尤为迫切，中国的教育需要在保持自然状态与增加教育内容之间实现平衡。教育不能只追求多、快，不能一味的追求“不输在起跑线”上，更不能不顾孩子的实际增加教学内容、学习任务和学习负担。教育的新常态就是要摒弃浮躁、功利，回归到教育规律，慢慢地、静静地、悄悄地做，不浮躁、不显摆，一定会有我们想要的结果。亚里士多德曾说过：“教育必须基于三个原则：中庸、可能和适当。”那个时候我们的孩子不管是分数、才能，还是能力都都很好，他们的灵魂也很丰满。

总之，平衡不是懒惰，不是倒退，不是慢，而是一种更健康的心态，更科学的配置资源，更符合规律的促进成长。个人在快节奏下找到舒适的状态，培养积极乐观的心态，善于减压和调节情绪；企业在快发展下更加注重细节，追求品质，改善管理，善用人才；而教育要在快奔跑下主动减负，创新教育方式，为孩子提供自由、宽松、有序的成长环境。

“拳头缩回去，是为了更有力地打出去。”平衡就像中国的太极拳，不是不发展，而是更好的发展，更科学的发展，更持续的发展。让我们把握好快与慢的平衡，不急不缓、不浮不躁、循序渐进、稳稳当当地前进吧！

## 5 2018年重庆行测真题卷

### 第一部分 常识判断

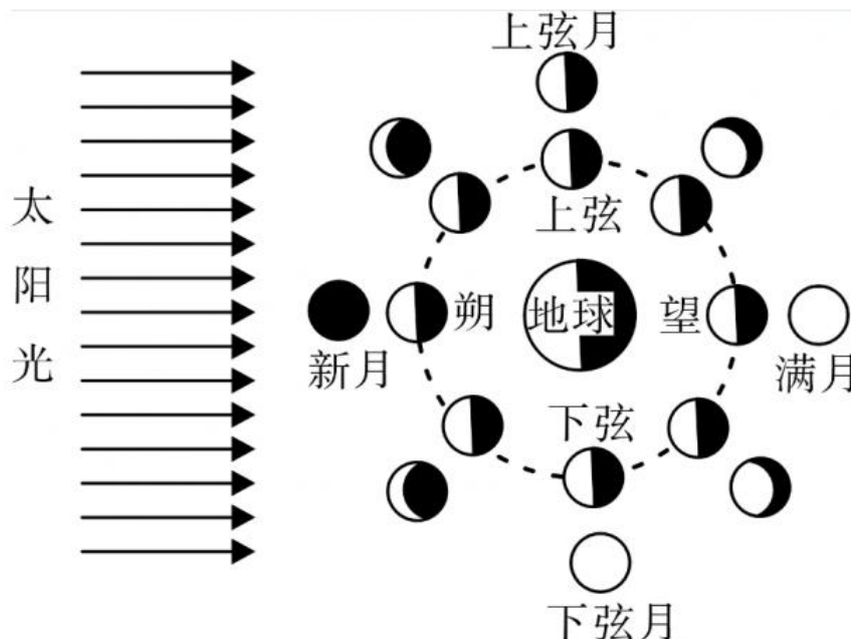
1. 中国共产党第十九届中央委员会第二次全体会议于2018年1月18日至19日在北京召开,会议的主要议题是( )

- A. 研究制定国民经济发展计划
- B. 研究全面从严治党的重大问题
- C. 讨论修改宪法部分内容的建议
- D. 研究党和政府机构改革重大问题

2. 下列教育家与其名言对应不正确的是( )

- A. 孔子:“性相近也,习相远也”
- B. 孟子:“尽信书,则不如无书”
- C. 墨子:“道之所存,师之所存”
- D. 荀子:“骐骥一跃,不能十步;驽马十驾,功在不舍”

3. “人有悲欢离合,月有阴晴圆缺”,圆缺就是指“月相变化”,即地球上看到月球被太阳照亮部分的称呼。右图所示“上弦月”大致的农历日期是( )



- A. 初一、初二
  - B. 初七、初八
  - C. 十五、十六
  - D. 廿二、廿三
4. 在元代,与埃及亚历山大港并称“世界第一大港”的是( )
- A. 甘棠港
  - B. 月港
  - C. 刺桐港
  - D. 徐闻港
5. 面包制作过程中使用酵母主要是利用其哪一种特性( )
- A. 酵母在生长过程中可合成蛋白
  - B. 酵母在生长过程中可分解淀粉
  - C. 酵母在生长过程中可产生乙醇
  - D. 酵母在生长过程中可产生二氧化碳
6. 下列现象的物理解释错误的是( )
- A. 露珠呈球状——液体表面张力
  - B. 铁轨铺在枕木上——减少压强
  - C. 道路转弯镜——凸透镜对光发散
  - D. 微波炉烤面包——涡流感应加热
7. 下列四个节气所表示的含义错误的是( )

- A. 处暑：炎热夏季即将到来                      B. 惊蛰：天气回暖，春雷始鸣  
C. 冬至：冬季最寒冷的日子开始                D. 小满：夏熟作物籽粒开始灌浆饱满但未成熟
8. 某患者深夜因剧烈的关节疼痛而惊醒，触摸其手足多个关节，发现有黄白色结晶体隆起。造成这种症状的代谢改变最有可能是（ ）
- A. 糖的无氧分解增强，生成过多乳酸            B. 嘌呤核苷酸分解增强，生成过多尿酸  
C. 肝中脂肪酸氧化增强，生成大量酮体        D. 氨基酸脱氨基作用增强，生成大量尿素
9. 下列选项中的事件可能发生的是（ ）
- ①隋炀帝偏爱吃茄子                              ②苏东坡的早餐中常有玉米粥  
③西红柿炒蛋经常出现在宋代百姓的餐桌上      ④开心果在宋代深受欢迎，学名叫阿月浑子  
⑤苦瓜不但可以食用，还能入药，被收入《本草纲目》中
- A. ②③④    B. ①④⑤    C. ①②⑤    D. ①③⑤
10. 下列哪一成语的典故不是来自真实历史事件（ ）
- A. 暗度陈仓    B. 草木皆兵    C. 逼上梁山    D. 乐不思蜀
11. 下列药物不适用于清热利咽的是（ ）
- A. 胖大海    B. 板蓝根    C. 片仔癀    D. 珍珠粉
12. 下列关于我国金融常识的说法正确的是（ ）
- A. 国债、股票、公司债券的投资风险依次递增  
B. 理财产品合同中的预期收益率是理财产品实际到期收益率  
C. 公众兑换票面残缺的人民币，要到中国人民银行指定的商业银行网点  
D. 自然人之间借贷如未约定利息，出借人欲主张支付利息，法院不予支持
13. 下列关于我国城镇职工基本医疗保险（简称职工医保）的说法正确的是（ ）
- A. 灵活就业人群不属于职工医保的覆盖范围  
B. 退休职工满足一定条件可以不缴纳保险费  
C. 用人单位缴纳的保险费不进入职工的个人账户  
D. 职工医保是社会保险中的一种，不是强制保险
14. “21 世纪金属”具有较高的强度、良好的抗氧化性和优异的耐腐蚀性，对人体无毒且无不良反应，被称为“亲生物金属”，可作为人造骨材料。下列关于“21 世纪金属”的说法正确的是（ ）
- A. “21 世纪金属”是指钛和钛合金  
B. “21 世纪金属”只运用于航空航天领域  
C. “21 世纪金属”是一种新型石墨烯材料  
D. “21 世纪金属”是 21 世纪发现的一种金属元素
15. 古代许多人既“名”又有“字”，表字和本名的意义有联系。下列古代名人的表字和本名意义相近、互为辅助的是（ ）
- A. 孟轲，字子舆                                      B. 朱熹，字元晦  
C. 李白，字太白                                      D. 陆机，字士衡
16. 下列可以作为我国古代天子祭祀礼器的有（ ）
- ①鼎 ②爵 ③簋 ④璧 ⑤璜 ⑥璋
- A. ②⑤    B. ③⑥    C. ①④    D. ①⑤
17. 下列我国古代绘画理论名句所表达的美学理念与其他三项不同的是（ ）
- A. 到处云山是我师                                      B. 搜尽奇峰打草稿

- C. 论画以形似，见与儿童邻  
D. 吾师心，心师目，目师华山
18. 下列文学作品没有使用方言的是（ ）  
A. 《海上花列传》（韩邦庆）  
B. 《凤凰涅槃》（郭沫若）  
C. 《秦腔》（贾平凹）  
D. 《白鹿原》（陈忠实）
19. 下列关于我国 C919 大型客机研发意义的表述错误的是（ ）  
A. 社会效益方面，C919 能带动上下游产业发展，增加就业岗位，促进经济社会发展  
B. 技术方面，C919 能提升我国航空工业研发能力，促进航空人才队伍建设，提升民航工业水平  
C. 军事方面，以 C919 为平台改装成大型军用特种飞机的潜力巨大，短期内实现其军民两用前景良好  
D. 经济方面，C919 使我国民航不再依赖进口中层干线客机，打破了西方航空垄断，进而节省外汇
20. 下列事件按时间先后顺序排列正确的是（ ）  
①中国女排获得里约奥运会女排比赛冠军  
②中国（上海）自由贸易实验区正式设立  
③第九届金砖国家领导人会晤在厦门举行  
④我国举行纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 70 周年阅兵式  
A. ②③①④  
B. ④①②③  
C. ②④①③  
D. ②①③④

## 第二部分 言语理解与表达

21. 近些年，作为文化政策、资本扶植发展的重心，国产动画被寄予了极大期望。然而，动漫的土壤并不是随便撒些空壳烂籽就可以\_\_\_\_\_的。  
填入划横线部分最恰当的一项是（ ）  
A. 守株待兔  
B. 坐享其成  
C. 不劳而获  
D. 以逸待劳
22. 古代中国数秘术与古希腊数秘术的区别在于，前者侧重解象，后者侧重数术。中国的数秘术后来发展成了更具意义的宇宙形而上学，与算术渐行渐远，\_\_\_\_\_。  
填入划横线部分最恰当的一项是（ ）  
A. 南辕北辙  
B. 分道扬镳  
C. 缘木求鱼  
D. 背道而驰
23. 当下，“网红食品”让一些美食爱好者\_\_\_\_\_。然而，朋友圈里的美食宣传往往真假莫辨，“网红食品”利用朋友圈熟人关系、口碑传播的社交特性推销产品，甚至\_\_\_\_\_营销公众号为其背书。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）  
A. 接踵而至 鼓动  
B. 蜂拥而至 发起  
C. 亦步亦趋 策动  
D. 趋之若鹜 发动
24. 欧盟委员会发布消息称，回顾全球“金融危机”以来的\_\_\_\_\_，欧盟采取得当的\_\_\_\_\_，有效地控制在了危机的蔓延与发展，从而在最近几年取得了经济持续增长的佳绩。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）  
A. 历史 办法  
B. 历程 措施  
C. 经历 手段  
D. 经过 举措
25. 艺术人类学的田野调查，是将调查事项作为一个整体，从形式到内涵，由表及里，\_\_\_\_\_考查其艺术语境、渊源、内涵、象征、法则及其实际发挥的社会功能，同时更关注艺术事项的主体，并从中发现他们独特的艺术审美和文化价值。  
填入划横线部分最恰当的一项是（ ）  
A. 由浅到深  
B. 深入浅出  
C. 条分缕析  
D. 逐层论证

26. 当初的救济性扶贫虽然有立竿见影的功效,但救济的终结常常就是返贫的开始。后来的开发性扶贫有利于借助本土资源\_\_\_\_\_现代产业,但也容易滋生资源掠夺经营、透支生态环境的隐患。在“输血”和“造血”之外,我们还应有新的视角和新的思维。

填入划横线部分最恰当的一项是( )

- A. 培养                      B. 扶植                      C. 培植                      D. 培育

27. 每一项工业遗产都\_\_\_\_\_着城市社会发展的演变规律。实施对工业遗产的发掘保护、开发利用,对维护城市风貌、\_\_\_\_\_生机特色,克服千城一面的现象,具有重要意义。依次填入划横线部分最恰当的一项是

- A. 凝结 保持                      B. 凝集 保留  
C. 凝聚 突出                      D. 凝滞 凸显

28. 科学的发展和进步往往\_\_\_\_\_于科学假说,科学理论发展的历史就是假说的形成、发展和假说之间的竞争、更迭的历史。面对茫茫人类历史源头,面对\_\_\_\_\_、虚虚实实的人类文明历史遗存,科学假说同样至关重要。他\_\_\_\_\_将历史、文化、人性、环境视角的“聚光灯”汇集在一起,形成了属于他的一盏“无影灯”,并以这样的视角照射幽暗的历史深处,从而解析出一些可能接近历史本源的朦胧真相。

依次填入划横线部分最恰当的一项是( )

- A. 发轫 凤毛麟角 含英咀华                      B. 肇始 吉光片羽 独辟蹊径  
C. 滥觞 汗牛充栋 苦心孤诣                      D. 开端 如火如荼 毛举细故

29. 家风是具有鲜明特征的家庭文化,良好的家风是一个家庭最宝贵的精神财富,也是每个家庭成员形成正确世界观、人生观、价值观的\_\_\_\_\_。家庭是人生的第一所学校,良好的家风是人生幸福生活的“第一组密码”。“积善之紧必有余庆;积不善之家,必有余殃。”只有守住和\_\_\_\_\_好温暖的家庭,才能有人生的成功。

依次填入划横线部分最恰当的一项是( )

- A. 基点 庇护                      B. 基准 保护  
C. 基础 爱护                      D. 基石 呵护

30. 中国传统菜肴对于烹调方法极为讲究,而且长期以来。由于物产和风俗的差异。各地的饮食习惯和品味爱好\_\_\_\_\_,的烹调技术经过历代人民的创造,形成了丰富多彩的地方菜系。

依次填入划横线部分最恰当的一项是( )

- A. 迥然不同 源远流长                      B. 天差地别 积厚流光  
C. 殊途同归 连绵不断                      D. 如出一辙 博大精深

31. 泥石流的\_\_\_\_\_依赖于三个危险因素:沉积物中的粘土、大量的水快速涌入以及山区的地势差异。发生视泥石流时,地上的各种大小石头和泥,小到直径只有零点几微米的黏土,大到数十厘米乃至更大的巨型漂砾,都有可能\_\_\_\_\_在泥石流中“泥沙俱下”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是( )

- A. 诱发 裹挟                      B. 成因 汇集  
C. 出现 类杂                      D. 引发 聚集

32. 近年来,“图说我们的价值”公益广告以开阔的视野、\_\_\_\_\_人心的作品和\_\_\_\_\_人心的力量,传播社会正能量,引起了社会各界的高度关注和观众的热烈反响。

依次填入划横线部分最恰当的一项是( )

- A. 凝聚 汇聚                      B. 深入 撼动  
C. 温暖 感化                      D. 提升 守住

33. 哲学社会科学作为人们认识世界、改造世界的重要\_\_\_\_\_,历来是推动历史发展和社会进步的重要力量。纵观人类历史,人类社会的每一次重大跃进,人类文明每一次重大发展,都离不开哲学社会科学的知

识\_\_\_\_\_。\_\_\_\_\_和思想先到。哲学社会科学的发展水平，反映了一个民族的思维能力、精神品格、文明素质，体现了一个国家的综合国力和国际竞争力。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 指南 增进
- B. 途径 进步
- C. 方法 积累
- D. 工具 变革

34. 跟其他射电望远镜一样，中国大射电望远镜最主要的两大科学目标是\_\_\_\_\_，宇宙中的中性氢和观测脉冲星，前者是研究宇宙大尺度物理学，以\_\_\_\_\_宇宙起源和演化，后者是研究极端状态下的物质结构与物理规律。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 巡弋 探究
- B. 巡查 探讨
- C. 巡视 探索
- D. 巡访 探寻

35. 细胞表面的磷脂酰丝氨酸是促进 HIV 与细胞融合的重要辅因子，是 HIV 入侵细胞过程中的“\_\_\_\_\_”目标，若这一目标不存在了，则会影响 HIV 的入侵，因此，外源性磷脂酰丝氨酸，\_\_\_\_\_或抑制 TMEM16F 蛋白，就会抑制病毒蛋白的介导融合，从而阻止 HIV 对细胞的感染。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 绑架 阻断
- B. 绑定 组织
- C. 锁定 阻拦
- D. 捆绑 阻隔

36. 国家主席习近平在 G20 环保会议上对全球经济治理的建议极具针对性。加强宏观政策\_\_\_\_，有助于促进各方\_\_\_\_，避免沟通不畅或是以邻为壑，进而打造开放共赢的合作模式。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 协调 互动
- B. 调控 互通
- C. 沟通 联动
- D. 交流 联通

37. 万众创新，需要不拘一格的包容，让各种类型的人才脱颖而出；需要自由宽松的环境，让各种新奇的探索互相\_\_\_\_\_需要体制变革的\_\_\_\_\_，让全社会每一个细胞的生命活力充分\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 砥砺 激励 释放
- B. 磨砺 激发 施展
- C. 竞争 鼓励 发展
- D. 磨合 鼓动 绽放

38. 无论是现代游戏，还是传统游戏，都\_\_\_\_\_出了一定的知识，社会和时代特征，同时也\_\_\_\_\_了团结、多样性和包容的价值。但随着社会变迁和时代发展，很多有价值的传统游戏正在一代又一代的\_\_\_\_\_中逐渐消逝。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 反射 传播 更新
- B. 折射 传递 更迭
- C. 影射 传承 更替
- D. 投射 传达 更动

39. 这部著作把对历史文化追索的触角更深入地探触到历史时空的幽微之处，更敏锐地\_\_\_\_\_，虽然缥缈却血脉相连的文化遗产，让远逝的鸿影显现出朦胧的真相，使冰冷荒漠的历史有了人性的\_\_\_\_\_。他将华夏祖先的图腾放置在人类文明进步的历史大背景中予以\_\_\_\_\_，在历史与现实之间辗转反侧、抒发见解，带给我们新的思考。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 感知 温度 观照
- B. 揭示 弱点 洞察
- C. 探究 纠葛 揣度
- D. 体悟 温暖 臆想

40. 巨大的投资热情 and 市场需求背后，短视频的发展短板令人担忧：内容创作新意\_\_\_\_\_，同质化严重；

平台盈利模式\_\_\_\_\_，只顾短期盈利，长期规划不足；监管机制\_\_\_\_\_版权保护缺位，低俗内容和创意抄袭大行其道。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 匮乏 缺乏 贫乏
- B. 贫乏 缺乏 匮乏
- C. 缺乏 匮乏 贫乏
- D. 匮乏 贫乏 缺乏

41. 黑洞是爱因斯坦广义相对论最不祥的预言：过多物质或能量集中在一处，终将导致空间坍塌，像魔术师的外套一样吞进万物，万事万物皆逃不脱。直到 40 年前霍金博士宣称颠覆了黑洞——或者可能是彻底推翻了。他的方程式表明：黑洞不会永存。一段时间之后，它们会“泄掉”，然后爆炸成辐射和微粒。但是，有一个障碍：按照霍金的估算，黑洞崩塌时散出的辐射是随机的，落入其中的万事万物的“信息”大部分将被抹掉。这违反了现代物理学的一条原则：时间是可以扭转的，黑洞里发生过的事情可以重建。

这段文字的主旨是（ ）

- A. 霍金发现了一条可以逃出黑洞的线索
- B. 黑洞终将“泄掉”，然后爆炸成辐射和微粒
- C. 霍金的研究结果彻底推翻了关于黑洞的预言
- D. 霍金破除了黑洞永存的预言却提出了新的挑战

42. 许多企业会遭受来自网络罪犯前所未有的攻击，有数据显示，“想哭”病毒攻击过网络一次，就能造成高达 40 亿美元的损失，网络罪犯擅长兜售自己的战略，他们将所有的勒索软件当成一种服务，其中涉及一种软件，可冻结公司的电脑文件直至对方付款。这些黑客不一定是自由职业者，事实上当今绝大多数灾难性的网络攻击都有某些组织的支持、遭受攻击的企业寻求执法人员帮助存在风险，因为不但企业费时费钱，而且会增加将敏感信息公之于众的风险。因此，\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 政府应该加强监管，帮助企业应对黑客攻击
- B. 企业为了减少损失，寻找私人网络安全公司
- C. 新的行业应运而生，网络安全成为热门行业
- D. 要将黑客绳之以法，减少网络罪犯共计企业

43. 虽然说经营性养老机构的定价是放开的，政府不能够干预，但是，从保障购买者权益、稳定养老床位价格、规范市场秩序等角度来说，有关方面需要高度警惕这种销售床位的经营模式带来的种种问题。比方说，床位可以炒卖，既有可能背离了养老机构床位的属性——把养老服务变成一种投资形式，还有可能把养老机构床位的价格哄抬高，造成老人们买不起也住不起。另外，床位售价被炒高后很有可能会出现闲置浪费。总之，如果不加以规范，有可能重蹈中国楼市的炒房覆辙。

这段文字意在强调（ ）

- A. 养老机构炒卖床位将带来各种问题
- B. 政府应当关注养老机构的床位定价
- C. 政府应当规范养老机构的经营模式
- D. 养老机构炒卖床位可能是变相炒房

44. 近年，研究人员研发出了一种“人造皮肤”，能够模仿健康年轻皮肤的特点，有望成为人类的“第二层皮肤”，“人造皮肤”交叉融合了医学、物、化学材料、工程等多个学科，通过对材料的不断筛选，优化及临床测试，最终才取得这样的成果，现实中，类似的成果还有很多，比如通过心外科医生与电气工程学家及计算机科学家的紧密合作，利用 3D 打印将患者病变心脏的扫描成像转变成用于心脏手术的物理模型。历史上，任何一项医疗技术和医疗器械创新都并非是临床医生或某个学科专家单独完成的、基于临床问题的多学科交叉合作，才能真正实现医疗技术和医疗器械领域的自主创新。

这段文字意在强调（ ）

- A. 医疗自主创新促进多学科合作  
B. 医疗领域的自主创新成果显著  
C. 医疗技术和医疗器械难以创新  
D. 医自主创新依托多学科合作

45. 方言，指各地用语。周秦之时，政府派遣“轩使者”（乘坐轻车的使者）到各地搜集地方用语，并加以记录整理。两千多年前，西汉扬雄著《轩使者绝代语释别国方言》，东汉应劭将此书名简称为《方言》，此后“方言”开始作为特定词语使用。与方言对应的是雅言。后称官话、国语，1956年后称普通话并予以推广。60年后，普通话推广已非常成功，而方言却面临着式微、需要保护的局面。

根据这段文字，下列说法正确的是（ ）

- A. 说明方言与普通话的发展相辅相成密不可分  
B. 说明方言与普通话都拥有非常悠久的历史  
C. 作者认为普通话的推广导致了方言式微的局面  
D. 应该思考如何让推广普通话与保护方言相得益彰

46. 近年来，高空坠物事件屡有发生，受到社会广泛关注。不可否认，法律层面的规定，避免了高空坠物发生后出现索赔难的情形，确保了被侵权人的合法权益得到切实保护。然而，侵权责任法律的规定，明显具有滞后性、也就是说只有发生侵害行为后，法律才会介入。那么，当侵权行为发生后，伤害或死亡悲剧已经发生，根本无法实现亡羊补牢的效果。因此，如何强化法律的前置性能，让法律成为高空坠物的安全防护网，是解决问题的关键所在。

下列说法与这段文字的主旨无关的是（ ）

- A. 强化立法源头设计，有效避免高空坠物  
B. 高空坠物侵权法律责任规定还不够完善  
C. 有关高空坠物的法律存在明显的滞后性  
D. 筑牢安全防护网，让法律成为“事前诸葛”

47. 离开家乡转眼近二十载，立业，成家，每天忙忙碌碌，即使回去，也是行色匆匆，没有机会走街串巷品尝家乡的美食。一把雪里？引起我对家乡美食的馋涎，也勾起我许多的乡愁。我怀念家乡的味道，不仅仅是这些美味，还有空气中那夹杂的某种浅浅的腥土味以及混合着的一些青草花香的气息，更有那热情洋溢的七邻八舍的呼呼声。这些平常熟悉的味道，这些以前常被忽略了的味道。在我离开家乡多年后却给我以某种完全不同的感受，家乡一切陌生的、熟悉的细节纷至沓来。那些微小的触觉因了怀念都一一放大的起来，也变得弥足珍贵起来。

对这段文字概括最准确的关键词是（ ）

- A. 乡愁 味道  
B. 故乡 记忆  
C. 乡村 气息  
D. 童年 情节

48. 20世纪30年代，图灵提出计算机能够思维的观点，主张凡是能够通过‘图灵测试’的计算机就能够思维，所谓“图灵测试”，就是说一个人如果不能判断与之对活的隐藏主体是人还是机器，我们就不得不承认即便是机器也能思维，“图灵测试”能否判断机器的思维，\_\_\_\_\_。如果将思维定义为计算过程，那么计算机当然能够思维。这就是著名的“计算机隐喻”，即人是计算机，思维就是计算——这是计算表征主义的核心思想。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 取决于如何定义计算机  
B. 取决于思维的活动过程  
C. 取决于计算机的功能配备  
D. 取决于我们如何定义思维

49. 简单地说，综述主要是面向圈内人的，有时甚至主要是给业内同行看的，所以完全用纯专业的语言来叙述，但元科普著作就不一样，它的目标是本领域以外的人群，为此就需要由最了解这一行的人将知识的由来和

背景，乃至科研的甘苦和心得，都梳理清楚，娓娓道来，这就是非亲历者所不能为的缘故。

这段文字意在说明（ ）

- A. 综述与元科普的联系  
B. 综述与元科普的内涵  
C. 综述与元科普的共性  
D. 综述与元科普的区别

50. 为什么一些商品的供求关系会落人尴尬境地？为什么人们对中国品牌信心不足？\_\_\_\_\_可见，这种营商理念下的商业模式，迷失了产业优化升级的方向。破坏了我国经济的微观基础，造成了供求的不匹配。

①如果一种产品利润极低，则肯定无法投入资金进行创新和提升品牌形象

②这一营商理念的问题在哪里呢

③在过去很长一段时间里，我国企业实行的是低成本低利润扩张、追求市场份额最大化的做法

④我们知道，对于任何产品，只有存在合理利润，才有可能继续投入资金进行研发，促使产品更新换代，促使品牌深入人心

⑤这需要分析我国企业的营商理念与商业模式

⑥同时，极低利润基础上的低成本竞争极易导致假冒伪劣商品横行，这又进一步损害了品牌形象。

将以上 6 个句子重新排列后插入横线中，语序正确的是（ ）

- A. ②⑤③④①⑥  
B. ⑤③②④①⑥  
C. ⑤③②①⑥④  
D. ②⑤③①④⑥

51. 2017 年某调查报告是示，超过 8 成居民家庭认为阅读是孩子认识世界、获取知识的重要途径，超过 6 成认为阅读对于孩子养成爱学习习惯、养成健康性格具有重要意义。在实际生活中，超过 3 成的受访居民家庭未成年子女能够做到每天阅读，超 6 成孩子每次阅读时间在半小时至 1 小时之间。但只有 3 成受访家长经常陪子女阅读，近 6 成家庭是让孩子自己阅读。有意思的是，虽然父母们自己已经被手机、电脑、电视占据了太多时间，却有 13.63% 的家长希望借助阅读挤压孩子玩电子产品、看电视的时间。

下列选项最适合做文字标题的是（ ）

- A. “中国家长高度认同阅读对于子女成长的价值”  
B. “放下手机，才能陪孩子阅读”  
C. “你看手机，孩子看书？”  
D. “阅读，不只关于书本”

52. 在中国城镇化进程中，传统戏曲面临着前所未有的生态变化。民间职业演出积极地适应农村娱乐需要，或者重新恢复传统民俗演剧形式，借助节庆礼俗，发挥戏曲传统的礼乐教化职能；或者与时俱进，以时尚流行的艺术元素充实戏曲本体，衍生出新的戏剧娱乐形态。体制内职业剧团在传统与创新中进行艺术传承，或者深入农村、送戏下乡，仍然维持在基层农村的演出；或者放弃农村、寻求多元的创新方式，勉力维持城市市场，导致戏曲在农村文化生活中趋于弱势和边缘。

这段文字意在说明（ ）

- A. 戏曲艺术的传承与发展要寻求多元与时俱进  
B. 戏曲是传承和弘扬优秀传统文化的重要载体  
C. 政府要加大力度支持职业剧团在农村的演出  
D. 戏曲在农村的影响力出现了两极化发展趋势

53. 小时候熟记的古诗文，长大以后也很难忘记，即使长时间不用，但只要一提起，与之相关的记忆便会不由自主地流露出来。这种扎根在脑海深处的诗词印象，是沉浸在血液之中的古文积淀，这就是“童子功”的厉害之处。因此，我们要从小诵读古诗文，让中华优秀传统文化内化于心。古人云，“\_\_\_\_\_”，想要练就古诗文的“童子功”，必须要多读多记，才会烂透于心，出口成章。若是腹内草莽，必然不可能口吐莲花，诗词大会舞台上，

选手们精彩表演的背后，又何尝不是他们从小的阅读背诵和长年的储存积累。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 读书破万卷，下笔如有神  
B. 书犹药也，善读之可以医愚  
C. 问渠那得清如许，为有源头活水来  
D. 熟读唐诗三百首，不会作诗也会吟

54. 一线城市的高房价以及 90 后年轻人对生活品质的追求，催生了租赁公寓的兴起。租赁公寓迎合了年轻人的消费观念，租房由过去的不得已转变成享受生活的一种方式，据调查，虽然拥有自己的住房仍是 90 后的刚性需求，但他们当中只有 30% 愿意为了买房而降低生活质量；另有 56% 的 90 后不愿意买房，因为房贷过于沉重会降低生活质量。由此观之，这些更看重个人价值的 90 后，可能成为“不买房一代”。

这段文字意在强调（ ）

- A. 许多 90 后不愿为了买房降低生活质量  
B. 90 后年轻人未来的买房需求非常旺盛  
C. 租房是大多数人更易于接受的居住方式  
D. 城市高房价影响多数年轻人的购房意愿

55. 水熊虫也叫水熊，是对缓步动物门生物的俗称，有记录的约有 900 余种，大多是世界性分布的。它们的体型极小，最小的只有 50 微米，最大的也只有 1.4 毫米，必须用显微镜才能看清。水熊虫是地球上已知生命力最强的生物，能在冷冻、水煮、风干的状态下存活，甚至能在真空中或者放射性射线下存活，而一旦将其放回正常环境下，仍能恢复到正常状态。

这段文字旨在说明（ ）

- A. 水熊虫是缓步动物门生物，种类繁多，分布性广  
B. 水熊虫体型非常小，使其易于在极端状态下存活  
C. 水熊虫生命力极强，在极端恶劣条件下也可存活  
D. 水熊虫可长时间放慢或停止自己的新陈代谢活动

56. 当前我国城市建设面临经济发展与产业结构调整、环境保护、社会治理模式、民生保障等多方面矛盾，建设智慧城市是大势所趋，我国在智慧城市的很多应用已经走在了世界前列，像网约车，共享单车等。但也存在一些问题，如顶层设计不足、缺乏体系性规划与创新等。另外，智慧城市建设有许多方面没有考虑到与市民切身相关的问题，市民的感知度并不明显。如何把智慧城市建设和市民利益结合起来，注重群众需求，是推进智慧城市建设、解决智慧城市落地问题的关键。

这段文字意在强调（ ）

- A. 我国智慧城市建设已走在世界前列  
B. 智慧城市建设面临许多综合性问题  
C. 建设智慧城市可以解决城市建设诸多矛盾  
D. 建设智慧城市要接地气与群众需求相联系

57. 传统文化，其幽静深邃堪比深深庭院，正是因为有最单纯、最本初的文化热爱，路过之人才愿意叩开扉扉，一探究竟。以或萌或雅的方式吸引人来，只是极为关键的第一步。而最终决定大家能在这庭院之中停留多久的，还是文化本身的魅力。因此，判断文化创意产品是否成功，一条重要的原则就是看能否将\_\_\_\_\_融会贯通。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 幽静深邃的意蕴与单纯本初的文化热爱  
B. 传统文化的精神与国际潮流的一般走向  
C. 极为关键的萌感与停留心中的高雅文化  
D. 吸引人的巧妙形式与留住人的文化内核

58. 研究人员在大肠杆菌外面缠裹了一种叫做  $\beta$  氨基酯的人工合成聚合物，形成一种“细菌胶囊”。随后，将其插入抵抗肺炎球菌的蛋白质疫苗。实验证明，这种胶囊能被动或者主动地瞄准一种特殊免疫细胞，它能提升人体免疫反应，具有很强的抗肺炎球菌疾病的能力。研究人员指出，这种胶囊疫苗成本低，使用便利，用这种胶囊输送疫苗能引发特定免疫反应，比现有接种疫苗效率更高，效果更好。

根据这段文字，下列说法正确的是（ ）

- A. “细菌胶囊”核心是  $\beta$  氨基酯人工合成聚合物

- B. 无害的大肠杆菌能提升人体的免疫反应
- C. “细菌胶囊”对肺病治疗具有突出成效
- D. “细菌胶囊”或成为新型疫苗输送工具

59. ①数据足迹通过互联网和云技术实现对外开放和共享

②因此带来了我们以前从未遇到过的伦理和责任问题

③形成与物理足迹相对应的数据足迹

④大数据技术通过智能终端、物联网、云计算等技术手段来“量化世界”

⑤其中最突出的是数据权益、数据隐私和人性自由等三个重要问题

⑥从而将自然、社会、人类的一切状态、行为都记录并储存下来

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ①⑥④③⑤②
- B. ①⑤②④③⑥
- C. ④⑥③①②⑤
- D. ④③①⑥⑤②

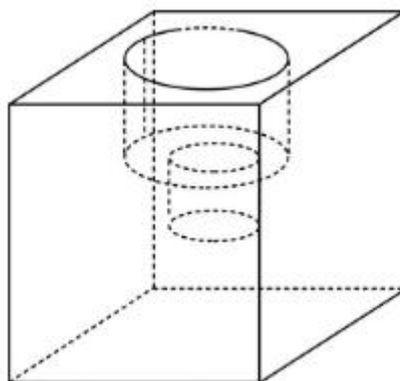
60. 安全数据显示,2017 年上半年,PC 端总计拦截病毒 10 亿次,病毒总体数量环比 2016 年下半年增长 30%;相较于 2016 年第二季度的病毒拦截量增长 23.7%。2017 年上半年手机病毒感染用户数为 1.09 亿,同比减少 45.67%,与 2015 年和 2016 年上半年相比均有所下降。但 2017 年上半年手机安全软件有效查杀的病毒次数却达到 6.93 亿次,同比增长 124.24%,比 2016 年上半年多了 1 倍多。此外,二维码扫描成为 2017 年上半年主流病毒的渠道来源,占比高达 20.80%。

这段文字我们可以推出（ ）

- A. 2017 年上半年,移动端的病毒情况较上年改善
- B. 2017 年上半年,手机病毒主要来自二维码扫描
- C. 2017 年上半年,手机病毒的传播渠道日益多样
- D. 2017 年上半年,PC 端病毒情况比移动端更严峻

### 第三部分 数量关系

61. 小庄要制作一个工业模具。他在一个边长 4 厘米的正方体上表面正中心位置向下挖掉一个直径 2 厘米、高 2 厘米的圆柱体,接着再向下挖掉一个直径 1 厘米、高 1 厘米的小圆柱体(如右图所示)。那么,该模具的表面积约为多少平方厘米( )



- A. 82.8
- B. 108.6
- C. 111.7
- D. 114.8

62. 某水渠长 100 米,截面为等腰梯形,其中渠面宽 2 米,渠底宽 1 米,渠深 2 米。因突降暴雨,水深由 1 米涨至 1.8 米。则水渠水量增加了( )

- A. 112 立方米
- B. 136 立方米
- C. 272 立方米
- D. 324 立方米

63. 某社团组织周末自驾游，集合后发现小王和小李未到。由于每辆小车限坐 5 人，按照现有车辆恰有 1 人坐不上车。为难之际，小王和小李分别开车赶到，于是所有人都坐上车，且每辆车人数均相同。那么，参加本次自驾游的小车数为（ ）

- A. 9                                      B. 8                                      C. 7                                      D. 6

64. 甲、乙、丙三所学校的学生被安排在周一至周五参观某革命纪念馆。纪念馆每天最多只能安排一所学校，其中甲学校连续参观两天，其余学校均只参观一天，那么共有多少种安排方法（ ）

- A. 12 种                                      B. 24 种                                      C. 36 种                                      D. 60 种

65. 联欢会上，有 24 人吃冰激凌、30 人吃蛋糕、38 人吃水果，其中既吃冰激凌又吃蛋糕的有 12 人，既吃冰激凌又吃水果的有 16 人，既吃蛋糕又吃水果的有 18 人，三样都吃的则有 6 人。假设所有人都吃了东西，那么只吃一样东西的人数是多少（ ）

- A. 12                                      B. 18                                      C. 24                                      D. 32

66. 一条笔直的林荫道两旁种植着梧桐树，同侧道路每两棵梧桐树间距 50 米。林某每天早上七点半穿过林荫道步行去上班，工作地点恰好在林荫道尽头。经测试，他每分钟步行 70 步，每步大约 50 厘米，每天早上八点准时到达工作地点。那么，这条林荫道两旁栽种的梧桐树共有多少棵（ ）

- A. 21                                      B. 22                                      C. 42                                      D. 44

67. 某银行推出 3 年期和 5 年期的两种理财产品 A 和 B。小王分别购买这两种产品各 1 万元，结果发现，按单利计算（即利息不产生收益），B 产品平均年收益率比 A 产品多 2 个百分点，期满后，B 产品总收益是 A 产品的 2.5 倍。那么，小王各花 1 万元购买 A、B 两种产品的平均年收益分别是（ ）

- A. 700 元和 900 元                                      B. 600 元和 900 元  
C. 500 元和 700 元                                      D. 400 元和 600 元

68. 甲、乙、丙、丁四人同时间地出发，绕一椭圆环形湖栈道行走，甲顺时针行走，其余三人逆时针行走，已知乙的行走速度为 60 米/分钟，丙的速度为 48 米/分钟，甲在出发 6、7、8 分钟时分别与乙、丙、丁三人相遇，求丁的行走速度是对少（ ）

- A. 31 米/分钟                                      B. 36 米/分钟  
C. 39 米/分钟                                      D. 42 米/分钟

69. 某苗木公司准备出售一批苗木，如果每株以 4 元出售，可卖出 20 万株，若苗木单价每提高 0.4 元，就会少卖 10000 株，问在最佳定价的情况下，该公司最大收入是多少万元（ ）

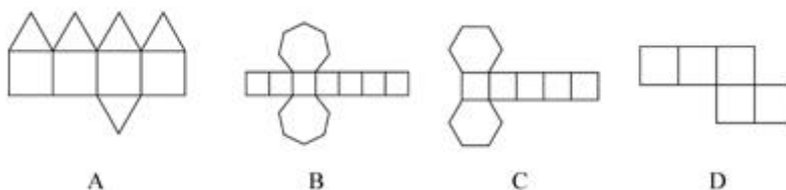
- A. 60                                      B. 80                                      C. 90                                      D. 100

70. 某单位工会组织桥牌比赛，共有 8 人报名，随机组成 4 队，每队 2 人。那么小王和小李恰好被分在同一队的概率是（ ）

- A. 1/7                                      B. 1/14                                      C. 1/21                                      D. 1/28

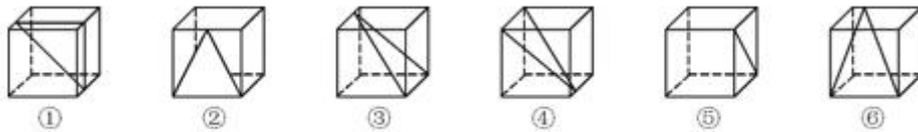
第四部分 判断推理

71. 下列图形能够折叠成完整封闭的立体几何结构的一项是（ ）



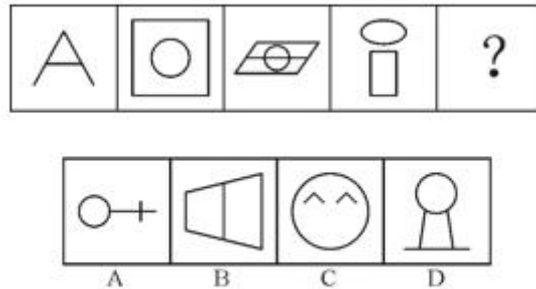
72. 从正文中裁出如下图所示六个不同的三角形，将其分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规

律，分类正确的一项是（ ）

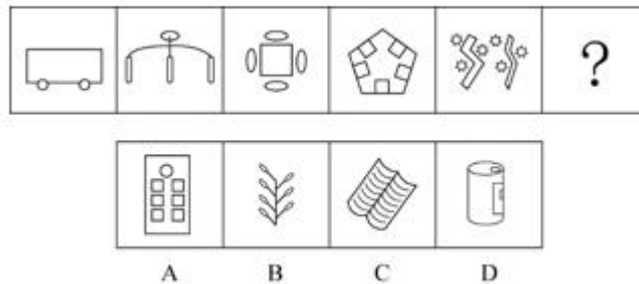


- A. ①②⑤, ③④⑥
- B. ①⑤⑥, ②③④
- C. ①③⑤, ②④⑥
- D. ①②④, ③⑤⑥

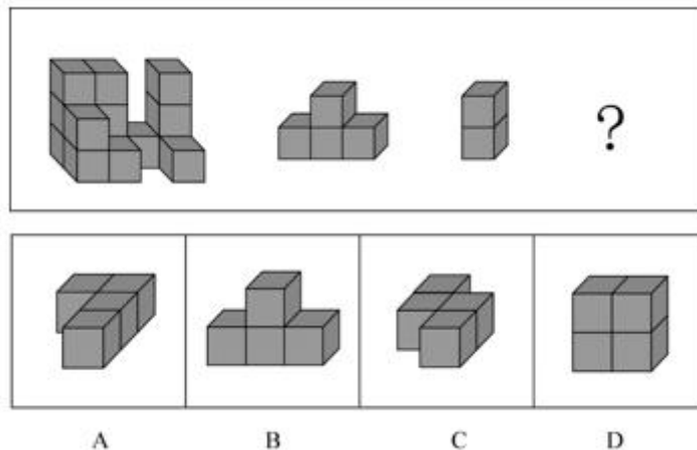
73. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



74. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



75. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使下图的立体图形①、②、③和④可组成一个完整的长方体（ ）



76. 二维码是用某种特定的几何图形按一定规律，在平面分布的黑白相间的图形记录数据符号信息。在代码编制上利用“0”“1”比特流的概念，用若干与二进制相对应的几何形体来表示文字数值信息，通过图像输入设备或光电扫描设备自动识读，以实现信息自动处理。一个二维码所能表示的比特数是固定的，它包含的信息越多，则冗余度就越小；反之，冗余度就越大。根据上述定义，下列选项不符合二维码内涵的是（ ）

- A. 某种特定的几何图形按一定规律分布可以构成相应的二维码
- B. 二维码中图像代码的基本原理利用的是计算机的内部逻辑基础
- C. 把文字数值信息转化成与二进制相对应的几何形体，可供设备识读
- D. 二维码包含的信息量都很大，意味着在编码时需要尽量减少冗余度

77. 刺激泛化是指条件作用的形成有机体习得了对某一刺激做出特定反应的行为，因此也就是可以对类似的刺激做出同样的行为反应，刺激分化是通过选择性强化和消退使有机体学会对条件刺激和与条件刺激相类似的刺激做出不同的行为反应。根据上述定义，下列说法不正确的是（ ）

- A. “一朝被蛇咬，十年怕井绳”属于刺激泛化
- B. “横看成岭侧成峰，远近高低各不同”属于刺激分化
- C. 为突出品牌，厂家对包装进行独特设计，力图使顾客产生刺激分化
- D. 某品牌牙膏创成名牌后，生产商将其生产的化妆品也以同品牌命名，利用的是顾客的刺激泛化

78. 精准医疗是指以个体化医疗为基础，通过基因组、蛋白质组等技术，对大样本人群与特定疾病类型进行生物标记物的分析与鉴定、验证与应用，从而精确寻找到疾病的原因和治疗的靶点，最终实现对疾病和特定患者进行个性化精确治疗。根据上述定义，下列选项不属于精准医疗的是（ ）

- A. 甲某罹患癌症，医生对其基因进行全面检测并确定治疗方案
- B. 乙某近期反常头晕，医生询问症状后就为其开了非处方药物
- C. 丙某在就医时称自己对某种药物过敏，医生根据其过敏情况设计用药方案
- D. 丁某患失眠症到中医院就诊，医生据“同病异治，异病同治”的理念施治

79. 情感广告是诉诸于消费者的情绪或情感反应，传达商品带给他们的附加值或情绪满足的一种广告策略。这种情绪在消费者心目中的价值可能远远超出商品本身，从而使消费者形成积极的品牌态度。根据上述定义，下列广告语不属于情感广告的是（ ）

- A. 某品牌饮料广告语：“××可乐，中国人自己的可乐！”
- B. 某品牌啤酒进入东南亚市场的广告语：“好不好，家乡水。”
- C. 某品牌纸尿裤广告语：“宝宝天天好心情，妈妈一定更美丽。”
- D. 某品牌润肤露广告语：“为了肌肤柔美润舒，请使用××润肤露。”

80. 水体旅游是人们前往水体及周边区域以寻求愉悦为主要目的的一种具有社会、休闲和消费属性的短期经历。目前已逐渐成为人们休闲时尚与区域旅游开发的重要载体。水体旅游资源是指水域（水体）及相关联的岸地、岛屿、林草、建筑等对人产生吸引力的自然景观和人文景观。根据上述定义，下列选项不属于水体旅游资源的是（ ）

- A. 武夷山“九曲溪”两旁随处可见历代文人墨客的题词
- B. 秦淮河岸的街道上，有一座建于明代的“江南贡院”
- C. 某森林公园建有一个放养着上千条锦鲤的“放生池”
- D. 某大厦矗立于长江岸边，成为游客拍照留念的背景

81. 在决断之前，每个事物的价值在决策者心目中大致相近，则难于决断其优劣；但在作出选择之后，决策者对这些事物的态度评价就发生了改变。这种现象叫作决断后效应。根据上述定义，下列现象属于决断后效应的是（ ）

- A. 某职员对自己的去留一筹莫展，一番考量之后他认为留下来要面对许多复杂关系，不如重新开创新天地
- B. 某女士对各有优劣的两个品牌手机难以抉择，最后她从经济角度考虑选择其中一款，可到货后发现这款有色差

C. 某老师对选 A 还是 B 去参加比赛犹豫不决，班长建议选 B。事后，老师认为选 B 完全正确，因为 B 最终夺得冠军

D. 某学生填报志愿时对报甲大学还是乙大学犹豫不决，最后他听从老师建议选择了甲大学，从此觉得甲大学优于乙大学

82. 理性预期指的是，针对某个经济现象进行预期的时候，如果人们是理性的，那么他们会最大限度地充分利用所得到的信息来作出行动而不会犯系统性的错误。根据上述定义，下列属于理性预期的是（ ）

- A. 省立医院分院一投入使用，小陈就在附近开了一家水果店
- B. 老秦获悉某政策即将施行，凭着长期炒股的经验进行股票操作
- C. 传言说城南要建某重点中学分校，老刘立即在附近买了一套房子
- D. 小张得知其高考成绩在全省排第二十位，果断决定第一志愿报清华大学

83. 回弹效应是指通过技术进步提高能源使用效率，节约了能源消费，但技术进步的同时也会促进经济规模的扩大，对能源产生新的需求，从而部分、甚至完全地抵消所节约的能源。根据上述定义，下列选项可以有效控制回弹效应的是（ ）

- A. 发动机效率提升降低了行车成本，更多人选择以车代步
- B. 厂商进一步提高能源效率，利润增加，生产出更多产品
- C. 太阳能热水器热销，慢慢取代传统电热水器
- D. 现在越来越多的消费者购买节能型家用电器

84. 广义相对论是爱因斯坦以几何语言建立而成的引力理论，他将引力改描写成因时空中的物质与能量而弯曲的时空，以取代传统对于引力是一种力的看法，而这种时空曲率与处于时空中的物质与辐射的能量动量直接相关。根据上述定义，下列选项中的现象不涉及广义相对论的是（ ）

- A. 科学家在观察日全食时发现，光线经过太阳附近时会产生偏角弯曲
- B. 科学家发现，在强引力场中时钟要走得慢一些，因而从巨大质量的星体表面发射到地球的光线，会向光谱的红端移动
- C. 科学家发现，当一个星体足够致密时，其引力使时空中的区域极端扭曲以至光线都无法逸出，由此发现了黑洞的存在

D. 麦哲伦航行时发现，驶向远方的船帆逐渐下沉，最后消失在视线中，而海平面似呈弯曲状，远处的海水似乎比近处的海水水位低

85. 在企业活动中，库存有多种类型。装运库存是指在价值链末端工厂的库房里，那些已经准备好可以随时出货的产品。在途库存又称中转库存，指尚未到达目的地，正处于运输状态或等待运输状态而储备在运输工具中的库存。根据上述定义，下列选项属于在途库存的是（ ）

- A. 小张给自己网购了一件毛衣，下单两天后查知该毛衣已到某中转站
- B. 某高速服务区一辆大货车满载着 A 超市从 B 地采购的各类毛巾
- C. 某皮鞋厂的卡车里，堆满了该厂用于制造新款皮鞋的牛皮
- D. 某公司在城南的自有库房中存放着给城北门店销售的玩具

86. ( ) 之于 风油精 相当于 碳酸 之于 ( )

- A. 薄荷脑；可乐
- B. 清凉；陈醋
- C. 叶绿素；花露水
- D. 液体；二氧化碳

87. 青衿：读书人

- A. 南冠：囚犯
- B. 浮屠：寺庙
- C. 春蚕：奉献
- D. 袍泽：官员

88. 西子湖：曹娥江

- A. 美人蕉：老婆饼
- B. 东坡肉：五柳鱼
- C. 女儿红：祖母绿
- D. 狮子头：凤凰胆

89. 团扇：羽毛扇：舞蹈扇

- A. 宣纸：餐巾纸：铜版纸
- B. 圈椅：实木椅：办公椅
- C. 排球：羽毛球：乒乓球
- D. 墨镜：老花镜：显微镜

90. 春秋：寒暑：一年

- A. 妇孺：老幼：生命
- B. 荏苒：蹉跎：岁月
- C. 东西：南北：方向
- D. 冷热：干湿：温度

91. 母亲年龄是唐氏综合征筛查所考虑的风险因素之一。一般认为，母亲年龄越大，宝宝出现遗传异常的风险就越高。当卵子里有一条多余的 21 号染色体时，胎儿就会出现唐氏综合征。随着女性年龄的增长，出现此类异常的风险也随之升高。最近，一些专家开始对这种筛查方法提出质疑，认为遗传异常并不仅仅只是女方年龄的问题。

以下哪项如果为真，最能支持上述专家质疑（ ）

- A. 现代人因为环境以及生活习惯影响，容易产生基因突变，即便是健康夫妇也有生育“唐氏儿”的风险
- B. 子宫基本不会随着年龄增长发生变化，只要激素水平充足，年老妇女的子宫也能够正常养育胎儿
- C. 造成宝宝精神健康问题的重点似乎并不在于母亲的“绝对年龄”，而在于父亲与母亲的“相对年龄”
- D. 精子的 21 号染色体也可能粘连多余的遗传物质，父亲的年龄越大，制造精子过程出错的概率就越高

92. 宇宙加速膨胀是因为物质之间相互排斥，减速膨胀是因为物质之间相互吸引。因此，要在此基础上解释宇宙的加速或减速膨胀，必须要有不同特性的物质在不同的时期占主导地位，从而产生强大的排斥力或吸引力。粒子物理标准模型中的所有粒子都产生吸引的引力，然而星系转动曲线的研究表明，在星系里面还有大量的、看不到的物质，这些物质可以产生非常强大的吸引性引力。

以上论证如果为真，那么星系转动曲线研究结论隐含了下列哪一项前提（ ）

- A. 粒子物理标准模型中的所有粒子产生的吸引性引力不足
- B. 粒子物理标准模型中的粒子不是唯一的，存在其它粒子
- C. 星系转动曲线的研究说明这个时期的宇宙正在加速膨胀
- D. 星系转动曲线的研究说明存在超大质量、看不到的黑洞

93. 场所恐惧症主要表现为对某些特定环境的恐惧，如高处、广场、客观环境和拥挤的公共场所等，常以自发性惊恐发作开始，然后产生预期焦虑和回避行为，进而出现条件化的形成，一些临床研究表明，场所恐惧症患者常伴有惊恐发作。然而，有专家认为最初一次惊恐发作是场所恐惧症起病的必备条件，因而认为场所恐惧症是惊恐发作发展的后果，应归入惊恐障碍这一类别。

以下哪项如果为真，最能质疑上述专家观点（ ）

- A. 场所恐惧症病程常有波动，许多患者可能短期好转甚至缓解
- B. 场所恐惧症可能与遗传有关，且与惊恐障碍存在一定联系
- C. 研究发现场所恐惧症起病多在 40 多岁，且病程趋向慢性
- D. 研究发现约有 23% 患者的场所恐惧出现于惊恐发作以前

94. 色素主要为花色甙等酚类物质，它们的颜色构成了葡萄酒的色泽，并且给葡萄酒带来了它们自身的香气和细腻口感。陈年葡萄酒中的颜色主要来源于单宁。单宁除了给酒的色泽作出贡献外，还能作用于口腔产生一种苦涩感，从而促进人们的食欲。单宁含量过高，苦涩味重且酒质粗糙；含量过低则酒体软弱而淡薄。此外，单宁还能掩盖酸味，所以红葡萄酒由于含有丰富的单宁，其酸味明显小于白葡萄酒。

由此可以推出（ ）

- A. 陈年葡萄酒会促进食欲，色泽来源于单宁
- B. 苦涩味重且酒质粗糙的酒必含有过多单宁
- C. 酒体软弱而淡薄的酒中单宁含量必然过低
- D. 单宁能影响酒的色泽和饮者的味觉及食欲

95. 甲、乙、丙三人大学毕业后选择从事各不相同的职业：教师、律师、工程师。其他同学做了如下猜测：小李：甲是工程师，乙是教师。小王：甲是教师，丙是工程师。小方：甲是律师，乙是工程师。后来证实，小李，小王和小方都只猜对了一半。

那么，甲、乙、丙分别从事何种职业（ ）

- A. 甲是教师，乙是律师，丙是工程师
- B. 甲是工程师，乙是律师，丙是教师
- C. 甲是律师，乙是工程师，丙是教师
- D. 甲是律师，乙是教师，丙是工程师

96. 如果央行允许人民币继续贬值，那么市场对于人民币贬值的预期就容易强化。如果市场形成较强的人民币贬值预期，大量的资金就会流出我国。资金流出我国，不仅会强化这种人民币的贬值预期，导致更多的资金流出我国，而且可能会导致我国资产价格全面下跌，继而可能引爆金融市场的区域性风险及系统性风险，这些都是我们不愿意看到且不允许出现的情况。

由此可以推出（ ）

- A. 货币持续贬值会导致资产全面下跌
- B. 资金流失严重会出现货币贬值预期
- C. 央行不会允许人民币继续贬值
- D. 我国将重点着手干预资金外流

97. 某研究团队让两批测试者分别进入睡眠实验室里睡上一夜，第一批被安排睡得很晚，从而减少总睡眠时间；第二批被安排睡得早，但在睡眠过程中多次被吵醒。第二晚过后，结果就已经显现：第二批测试者的积极情绪受到严重影响。他们的精力水平较低，同情心和友善度等积极情绪指数有所下滑。部分研究者据此认为，被吵醒导致了测试者无法得到足够的慢波睡眠，而慢波睡眠是恢复精力感的关键，但也有研究者对此项研究的可信度提出质疑。

以下哪项如果为真，最能反驳质疑者（ ）

- A. 第一批测试者积极情绪的指数下滑程度不太明显
- B. 第二批测试者中大部分人长期以来情绪不够积极
- C. 两批测试者的健康状况和心理素质原本就很接近
- D. 两批测试者在参与睡眠实验前精力水平参差不齐

98. 东亚人看起来更谦虚，但心理学研究表明，和接受其他文化熏陶人相比，他们也一样充满骄傲和自信。某研究团队招募了 40 名志愿者参与研究，其中一半来自东亚国家，剩下的来自西方国家。他们向这些志愿者示大量正面和负面的词语，并询问他们哪些形容词适合自己，结果，志愿者们无论有什么样的文化背景，他们倾向于用更多正面的形容词来描述自己，认为一些较为负面的特征不适合自己，研究者认为，这表明参与测试的人无论具有何种文化背景，他们同样都有美化自己的动机。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证（ ）

- A. 东亚人习惯负面评价自己，而西方人往往对自己的能力言过其实
- B. 当志愿者被要求用正面词汇形容自己时，他们的反应都是一样的

- C. 东亚人谦逊只是一种文化惯例，他们有着和西方人一样的自尊心
- D. 研究发现，无论来自何种文化背景，志愿者们的脑电波都很相似

99. 我国在西南地区进行的页岩气勘探获得重大成果，估算天然气资源量达千亿立方米，这是我国首次在四川盆地以外的南方复杂构造区取得页岩气勘探的重大突破。有专家称该地有望成为新的工业气田，可以满足上千万居民的生活和工农业发展的用气需求，促进经济发展。

该专家观点成立的假设前提是（ ）

- A. 南方复杂的地质构造有利于天然气生成
- B. 凡是勘探到的天然气都能顺利开采出来
- C. 我国目前天然气产量无法满足实际需求
- D. 天然气作为清洁能源是促进经济发展的重要动力

100. 月球潮汐力与地球上的地震、海啸、火山爆发等自然灾害存在明显相关性的说法是可疑的，因为每年自然灾害很多，而“超级月亮”每14个月才一次，即便考虑月球经过近地点，每个月也只有一次。部分学者会找出一些和“超级月亮”出现时间相隔不远的灾害来论证，这显然缺乏证据支撑，也忽略了大量事例，比如月球在远地点前后发生的灾害。基于大量关于地震和月球关系数据的研究表明，地震发生频率和月球经过近地点没有统计上的相关性，因此说月球潮汐力会引发地震显然缺乏可靠证据。

由此可以推出（ ）

- A. 月球潮汐力与月球在远地点前后发生的地震具有相关性
- B. 月球潮汐力与月球经过近地点发生的地震具有因果关系
- C. 月球潮汐力与地震之间的关系需要在时间和空间上综合分析
- D. 地震触发机制有多种因素，但月球潮汐力的作用效果较明显

## 第五部分 资料分析

2017年第一季度，某省农林牧渔业增加值361.78亿元，比上年同期增长5.9%，高于上年同期0.2个百分点。具体情况如下：

该省种植业增加值119.21亿元，比上年同期增长8.2%，其中蔬菜种植面积358.80万亩，比上年同期增加18.23万亩，蔬菜产量471.42万吨，增长7.5%；茶叶种植面积679.53万亩，比上年同期增加19.79万亩，茶叶产量2.30万吨，增长19.49%。

该省林业增加值34.84亿元，比上年同期增长8.3%。

该省畜牧业增加值176.64亿元，比上年同期增长4.2%，增速比上年同期加快2.1个百分点。其中生猪存栏增速由上年同期的下降9.8%转为增长3.1%，出栏增速由上年同期的下降3.2%转为增长3.3%；猪牛羊禽肉产量67.80万吨，比上年同期增长3.1%；禽蛋产量5.33万吨，增长1.0%；牛奶产量1.40万吨，增长6.1%。

该省渔业增加值9.22亿元，比上年同期增长4.5%。全省水产品产量7.68万吨，比上年同期增长4.7%，其中，养殖水产品产量7.3万吨，增长4.7%。

该省农林牧渔服务业增加值21.87亿元，比上年同期增长3.8%。

101. 2017年第一季度，该省生猪出栏增速比上年同期（ ）

- A. 加快12.9%
- B. 加快6.7%
- C. 加快6.5%
- D. 加快0.1%

102. 2017年第一季度，下列产业增加值同比增速从快到慢排序正确的是（ ）

- A. 畜牧业>渔业>种植业>林业
- B. 畜牧业>种植业>林业>渔业
- C. 渔业>林业>种植业>畜牧业
- D. 林业>种植业>渔业>畜牧业

103. 2016 年第一季度, 该省平均每亩蔬菜种植地产出蔬菜多少吨 ( )  
 A. 1.26                                      B. 1.29                                      C. 1.31                                      D. 1.35
104. 2015 年第一季度, 该省农林牧渔业增加值于下列哪一项最为接近 ( )  
 A. 320 亿元                                      B. 340 亿元  
 C. 360 亿元                                      D. 380 亿元
105. 能够从上述资料中推出或计算出的是 ( )  
 A. 2017 年该省农林牧渔服务业增加值  
 B. 2016 年年第一季度全国农林牧渔业增加值  
 C. 2017 年第一季度该省水产品产量中非养殖水产品产量与 2016 年第一季度持平  
 D. 若 2017 年该省林业增加值每个季度的环比增长率不低于 10%, 则 2017 年该省林业增加值将超过 150 亿元

2017 年 5 月我国银行业金融机构资产负债表情况 ( 境内 )

| 金融机构          | 总资产       |               | 总负债       |               |
|---------------|-----------|---------------|-----------|---------------|
|               | 金额 ( 亿元 ) | 同比增速<br>( % ) | 金额 ( 亿元 ) | 同比增速<br>( % ) |
| 银行业金融机构       | 2328934   | 12.5          | 2147187   | 12.6          |
| 其中：大型商业<br>银行 | 839329    | 9.7           | 770521    | 9.8           |
| 股份制商业银行       | 431150    | 11.5          | 402922    | 11.5          |
| 城市商业银行        | 293063    | 19.7          | 273812    | 20            |
| 农村金融机构        | 314519    | 12.3          | 291766    | 12.1          |
| 其他类金融机构       | 450873    | 14.8          | 408166    | 14.8          |

- 注：1. 农村金融机构包括农村商业银行、农村合作银行、农村信用社和新型农村金融机构。  
 2. 其他类金融机构包括政策性银行及国家开发银行、民营银行、外资银行、非银行金融机构、资产管理公司和邮政储蓄银行。  
 3. 净资产额等于总资产额减去总负债额。

106. 2017 年 5 月, 股份制商业银行总资产占银行业金融机构的比重与上年相比约 ( )  
 A. 增加了 2 个百分点                                      B. 减少了 2 个百分点  
 C. 增加了 0.2 个百分点                                      D. 减少了 0.2 个百分点
107. 在 2017 年 5 月我国银行业金融机构资产负债表中, 下列哪一项的总产同比增长额最高 ( )  
 A. 大型商业银行                                      B. 股份制商业银行

C. 城市商业银行 D. 农村金融机构

108. 2016 年 5 月，银行业金融机构总资产金额为多少万亿元（ ）

- A. 167 B. 207 C. 247 D. 287

109. 根据所给资料，下列表述正确的是（ ）

- A. 城市商业银行净资产额>农村金融机构净资产额  
 B. 城市商业银行净资产额>股价制商业银行净资产额  
 C. 大型商业银行净资产额>股价制商业银行净资产额  
 D. 农村金融机构净资产额>其他类金融机构净资产额

110. 2017 年 5 月我国股份制商业银行净资产额约是城市商业银行净资产额的多少倍（ ）

- A. 0.5 B. 0.8 C. 1.5 D. 1.8

2016 年，我国全年完成邮电业务收入总量 43344 亿元，比上年增长 52.7%。其中，邮政业务收入 7397 亿元，增长 45.7%；电信业务总量 35948 亿元，增长 54.2%。邮政业全年完成邮政函件业务 36.2 亿件，包裹业务 0.3 亿件，快递业务量 312.8 亿件；快递业务收入总量 3974 亿元。电信业全年新增移动电话交换机容量 7318 万户，达到 218384 万户。2016 年来全国电话用户总数 152856 万户（电话包括固定电话和移动电话两种），其中移动电话用户 132193 万户。移动电话普及率上升至 96.2 部，百人。固定互联网宽带接入用户 29721 万户，比上年增加 3774 万户，其中固定互联网光纤宽带接入用户 22766 万户，比上年增加 7941 万户；移动宽带用户 94075 万户，增加 2340 万户，移动互联网接入流量 93.6 亿 G，比上年增长 123.7%。互联网上网人 7.31 亿人，增加 4299 万人，其中手机上网人数 6.95 亿人，增加 7550 万人互联网普及率达到 53.2%，其中农村地区互联网普及率达到 33.1%。软件信息技术服务业完成软件业务收入 48511 亿元，比上年增长 14.9%。



111. 2015 年我国电信业务收入比邮政业务收入多（ ）

- A. 14235 亿元 B. 16235 亿元  
 C. 18235 亿元 D. 20235 亿元

112. 2013-2016 年期间，我国移动宽带用户数同比增长量最快的年份是（ ）

- A. 2013 年 B. 2014 年  
 C. 2015 年 D. 2016 年

113. 2012-2016 年期间，我国固定互联网宽带接入用户的平均数是（ ）

- A. 18425 万户 B. 22425 万户  
 C. 25425 万户 D. 27425 万户

114. 2016 年末，全国固定电话用户占电话用户总数的比重为（ ）  
 A. 43.52%                      B. 33.52%                      C. 23.52%                      D. 13.52%
115. 关于我国邮电业务情况的说明，下列说法正确的是（ ）  
 A. 2015 年末，我国固定互联网光纤宽带接入用户与移动宽带用户的差额低于 50000 户  
 B. 2016 年固定互联网宽带接入用户同比增长率高于移动宽带用户增长率  
 C. 2016 年末，我国使用固定电话的总人数比移动电话的多  
 D. 2016 年我国城市地区互联网普及率已超过一半

2017 年上半年，全国居民人均可支配收入 12932 元，比上年同期名义增长 8.8%，其中，城镇居民人均可支配收入 18322 元，增长 8.1%（以下如无特别说明，均为同比名义增长）；农村居民人均可支配收入 6562 元，增长 8.5%。

按收入来源分，2017 年上半年，全国居民人均工资性收入 7435 元，增长 8.6%，占全国居民人均可支配收入的比重为 57.5%；人均经营净收入 2117 元，增长 5.9%，占全国居民人均可支配收入的比重为 16.4%；人均财产净收入 1056 元，增长 9.6%，占全国居民人均可支配收入的比重为 8.2%；人均转移净收入 2324 元，增长 11.9%，占全国居民人均可支配收入的比重为 18.0%。

2017 年上半年全国居民消费支出主要数据

| 指标         | 水平（元） | 增长率（%） |
|------------|-------|--------|
| 全国居民人均消费支出 | 8834  | 7.6    |
| 按消费类别分：    |       |        |
| 食品烟酒       | 2678  | 5.6    |
| 衣着         | 668   | 2.4    |
| 居住         | 1919  | 8.3    |
| 生活服务器及服务   | 535   | 6.5    |
| 交通通信       | 1211  | 9.6    |
| 教育文化娱乐     | 869   | 10     |
| 医疗保健       | 718   | 11.9   |
| 其他用品和服务    | 236   | 11.9   |

116. 2017 年上半年，人均财产净收入比上年增加多少元（ ）  
 A. 92                      B. 102                      C. 112                      D. 122
117. 2016 年上半年，全国居民人均工资性收入占全国居民人均可支配收入的比重约为（ ）  
 A. 53.6%                      B. 57.6%                      C. 60.6%                      D. 63.6%
118. 关于 2017 年上半年全国居民收入和消费支出主要数据情况，下列说法正确的是（ ）

- A. 居住消费支出同比增长率高于疗保健消费支出同比增长率
- B. 人均财产净收入同比增长率低于人均经营净收入同比增长率
- C. 城镇居民人均可支配收入超过农村居民人均可支配收入的 3 倍
- D. 生活用品及服务消费支出水平不足交通通信消费支出水平的二分之一

119. 2017 年上半年, 全国居民消费支出主要数据按消费类别分, 其指标的增长率超过全国居民人均消费支出水平增长率的有几个 ( )

- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 7

120. 2017 年上半年, 全国居民消费支出主要数据按消费类别分, 下列哪一个经济指标值最大?

- A. 居住水平占全国居民人均消费支出水平比重
- B. 食品烟酒水平占全国居民人均消费支出水平比重
- C. 交通通信水平占全国居民人均消费支出水平比重
- D. 医疗保健水平占全国居民人均消费支出水平比重

**温馨提示：**

2018年公考通网校重新起航

系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程

更多好课等你挑选！

**【参考答案及解析】****1. 【解析】C**

第一步，本题考查十九届二次会议。第二步，中国共产党第十九届中央委员会第二次全体会议，于2018年1月18日至19日在北京举行，全会审议通过了《中共中央关于修改宪法部分内容的建议》因此，选择C选项。

**2. 【解析】C**

第一步，本题考查教育家与其名言的匹配，并选择错误项。第二步，“道之所存，师之所存”，这一句出自韩愈的《师说》，韩愈认为“师”和“道”是密切联系的，不可分离的，天下有“道”的地方，就一定有老师，并不是墨子所提。因此，选择C选项。A项：“性相近也，习相远也”，出自《论语·阳货》，孔子强调“心性”，后南宋学者王应麟将其收入《三字经》，译为人（或生命）先天具有的纯真本性，互相之间是接近的，而后天习染积久养成的习性，却互相之间差异甚大。B项：“尽信书，则不如无书”，出自《孟子》，译为完全相信《尚书》，那还不如没有《尚书》，孟子强调追求精辟透脱的读书法，要求读书应该善于独立思考问题。D项：“骐骥一跃，不能十步；弩马十驾，功在不舍”，出自荀子的《劝学》，译为以骏马跳跃一次，也不能有十步远，而劣马奔跑十天也能跑很远，在于坚持不懈，用来比喻作学问应该持之以恒。

**3. 【解析】A**

第一步，本题考查月相变化。第二步，每月农历初七、初八，月亮上半夜出来，在偏西面出来，月面朝西的状态，称为上弦月。因此，选择B选项。A项：每月农历初一，月球运行到地球和太阳之间，与太阳几乎同时出没，在地球上看不到月亮，称为朔。C项：每月农历十五，月球转到地球的背面，此时看到满月，称为望。D项：每月农历二十二、二十三，月亮下半夜出来，在偏东面出来，月面朝东的状态，称为下弦月。

**4. 【解析】C**

第一步，本题考查地理国情。第二步，刺桐也叫象牙红。刺桐原产于印度和马来西亚，由于古时泉州海外交通关系而移植来我国东南沿海的广东、福建一带。五代的泉州已遍植刺桐，因而，泉州又被称为“刺桐”城。十三世纪末意大利旅行家马可波罗由泉州回欧洲的时候，他的记述中称“泉州港”为“刺桐港”。泉州是古代一个重要港口，兴起于唐、盛于宋，宋末元初到达顶峰，是当时公认的“东方第一大港”，与埃及的亚历山大港齐名。因此，选择C选项。A项：甘棠港原名黄崎港。《五代闽国三王史料选辑》记载“为了发展福州的海外贸易，他还开辟福州的外港‘甘棠港’，使福州成为当时我国东南对外贸易的一个重要港口”。甘棠港自唐末辟港后，到宋代的一个漫长的历史时期，一直长盛不衰，但到了北宋末年，却急剧走向衰落，终至一蹶不振。B项：月港，地处九龙江入海处，因其航道“外通海潮，内接山涧”，状似弯月而得名。15世纪末期至17世纪中期，随着我国东西沿海对外贸易的发展，月港一度成了“海舶鳞集，商贾咸聚”的外贸商港，与汉、唐时期的福州甘棠港，宋、元时期的泉州后渚港和清代的厦门港，并称为福建的“四大商港”。D项：徐闻港即徐闻古港遗址，位于徐闻县西南五里乡的二桥、南湾、仕尾村。从六十年代起，徐闻西南沿海以大黄乡丰岭为主的村庄、田野发现大量汉墓群，出土大量陶器、钢铁器和珠饰。据《汉书》记载，徐闻港是海上“丝绸之路”的始发港。

**5. 【解析】D**

第一步，本题考查生活常识。第二步，酵母属于简单的单细胞真核生物，它可以把淀粉分解为葡萄糖，还可以把葡萄糖转化为酒精并产生二氧化碳。制作面包时，酵母菌分解葡萄糖产生的二氧化碳会在面团中形成许多小孔，使面包膨大和松软，而面团中所产生的酒精则在蒸烤过程中挥发掉了。因此，选择 D 选项。

6. 【解析】C

第一步，本题考查物理知识，并选择错误项。第二步，道路转弯镜利用的是凸面镜对光的发散作用，而不是凸透镜，且凸透镜能够聚光而不能散光。因此，选择 C 选项。A 项：液体表面张力是指作用于液体表面，使液体表面积缩小的力，在液体表面能够形成一层弹性薄膜。由于液体表面张力的作用，液体总是处于最小的体积状态，球形的体积是最小的，所以露珠呈球状。B 项：火车对路基压力很大，为减小火车对地基的压强，必须增大受力面积，把钢轨铺在枕木上，可以增大火车与路基的受力面积，从而减小火车对路基的压强，防止压陷路基。D 项：涡流感应在生活中的使用主要有电磁炉、金属探测器、高频感应冶炼炉等，微波炉一般利用微波带动水分子振动产生热量加热食物，但部分微波炉带有烤箱功能，当使用烤箱功能烤面包时，应用的就是涡流感应加热原理。本题 C、D 选项都不对，题目拟制错误。

7. 【解析】A

第一步，本题考查二十四节气，并选择错误项。第二步，处暑是农历 24 个节气中的第 14 个，时间点为公历 8 月 22 日至 23 日。处暑即为“出暑”，意味着夏天暑热终止，天气即将由热转凉。因此，选择 A 选项。B 项：惊蛰是农历 24 个节气中的第 3 个，时间点为公历 3 月 5 日至 6 日。惊蛰标志着仲春时节的开始。惊蛰时，天气开始回暖，春雷惊醒了蛰居的动物，故称“惊蛰”。C 项：冬至是农历 24 个节气中的第 22 个，时间点为公历 12 月 21 日至 23 日。冬至，顾名思义，意味着寒冷的冬季来临，这一天也是一年中白昼时间最短的一天。D 项：小满是农历 24 个节气中的第 8 个，时间点为公历 5 月 20 日至 22 日，这时候麦类等夏熟作物籽粒已开始饱满，但还没有成熟，约相当乳熟后期，所以叫小满。

8. 【解析】B

第一步，本题考查晶体性关节炎的表现及成因相关知识。第二步，根据题干，某患者有关节疼痛，黄白色晶体隆起等表现症状，可断定此患者患有晶体性关节炎。此病的表现为：每年会发作数次，出现慢性关节症状，手足关节经常活动受限。手、足出现增大的痛风石并排出白垩样尿酸盐结晶碎块。血液中尿酸长期增高是痛风发生的关键原因。人体尿酸主要来源于两个方面：（1）人体细胞内蛋白质分解代谢产生的核酸和其它嘌呤类化合物，经一些酶的作用而生成内源性尿酸。（2）食物中所含的嘌呤类化合物、核酸及核蛋白成分，经过消化与吸收后，经一些酶的作用生成外源性尿酸。因此，选择 B 选项。A 项：乳酸的产生主要由于人体突然进行高强度运动。人体产生大量乳酸会使人肌肉酸痛，可通过按摩或者其他全身运动把乳酸消耗掉。C 项：在普通情况下人类的大脑只能用葡萄糖作为燃料，所以人类在低血糖的情况下会头脑发昏，甚至站立不稳。在身体严重缺乏葡萄糖一段时间之后，肝脏利用脂肪酸生成酮体，酮体进入大脑作为燃料。如果人体酮体太多会导致酮体利用不了而堆积在血管中。表现为：血液中 PH 值降低，二氧化碳结合率减低，供氧不足，呼吸加快，精神不振，烦躁不安，嗜睡，甚至发生呕吐、腹痛、恶心等症状。D 项：蛋白质摄入过多会导致体内氨基酸脱氨基作用增强，生成大量的尿素。尿素的分解物经由肾小球和肾小管排出体外。如果人长期食用高蛋白的饮食结构，将会导致肾脏的负担过重引起肾脏发生病变。

9. 【解析】B

第一步，本题考查中国史。第二步，①茄子原产东南亚，公元 4~5 世纪传入中国，即在西汉末年就已经进入中国，隋炀帝偏爱吃茄子是可能的。②玉米是在 15 世纪明朝时期沿海路传入中国的，苏东坡是北宋时期的诗人，不可能喝到玉米粥。③西红柿是明朝时期传入中国的，宋代百姓无法吃到，因此不可能。④开心果学名叫阿月浑子，至晚于唐代由中亚传入中国，开心果在宋代深受欢迎是可能的。⑤苦瓜是葫芦科苦瓜属植物，果味甘苦，成熟果肉和假种皮主要作蔬菜食用；在夏季上市时将苦瓜加工成保健饮料，可供全年饮用。由于苦瓜

根、藤、叶及果实苦、寒，清热解毒，明目，可用于治疗中暑发热，牙痛，泄泻，痢疾，便血。《本草纲目》对苦瓜有相关记载，释名为锦荔枝、癞葡萄，时珍曰：苦以味名。瓜及荔枝、葡萄，皆以实及茎、叶相似得名。①④⑤是可能的，②③是不可能的。因此，选择 B 选项。

#### 10. 【解析】C

第一步，本题考查与中国古代历史事件相关典故，并选择错误项。第二步，据史家考证研究，在宋徽宗宣和年间，确有宋江其人及其领导的梁山泊起义，这就是淮南地区宋江等三十六人“横行河朔”的历史事件，但根据《宋史·侯蒙传》《宣和遗事》等史书的记载看，只有三十六人，而不像《水浒传》所写的有一百零八将。因小说有“林冲雪夜上梁山”的情节而形成的典故“逼上梁山”并非真实历史事件。因此，选择 C 选项。A 项：“暗度陈仓”出自《史记·淮阴侯列传》，原指从正面迷惑敌人，用来掩盖自己的攻击路线，而从侧翼进行突然袭击。根据《史记·淮阴侯列传》、《曹相国世家》以及《樊鄴灌滕列传》等记载所述，实际上应为樊哙、灌婴等人率兵从祁山道佯攻陇西地区，韩信部从故道（又名陈仓道）奇袭陈仓（今陕西省），从而夺取了关中之地。B 项：“草木皆兵”出自《晋书·苻坚载记》，“坚与苻融登城而望王师，见部阵齐整，将士精锐；又北望八公山上草木，皆类人形，顾谓融曰：‘此亦劲敌也，何谓少乎？’恍然有惧色。”是形容人在十分惊恐之时，稍微有些风吹草动，就认为那些草是兵，便紧张害怕得要命，常形容失败者的恐惧心理。D 项：“乐不思蜀”出自《三国志·蜀书·后主传》，“他日，王问禅曰：‘颇思蜀否？’禅曰：‘此间乐，不思蜀。’”。原意是指蜀后主刘禅甘心为虏不思复国。

#### 11. 【解析】D

第一步，本题考查清热利咽的药物，并选择错误项。第二步，珍珠粉既可外用，也可内服。珍珠粉外用常用来养颜美容，可以去黑头、控油、美白；珍珠粉内服可以安神定惊，明目消翳，解毒生肌，润肤祛斑，用于惊悸失眠，惊风癫痫，目赤翳障，疮疡不敛，皮肤色斑等。珍珠粉无清热利咽的功效。因此，选择 D 选项。A 项：胖大海具有清热润肺、解毒利咽的功效，常用于治疗干咳无痰、喉痛、音哑等病症。B 项：板蓝根具有清热解毒、凉血利咽的功效，常用于温疫时毒、发热咽痛等。C 项：片仔癀为清热剂，具有清热解毒，利咽止痛，生津润喉的功效，常用于风热上攻，肺胃热盛所致的急、慢性咽喉炎。

#### 12. 【解析】D

第一步，本题考查金融常识。第二步，我国《合同法》第 211 条规定，“自然人之间的借款合同对支付利息没有约定或者约定不明确的，视为不支付利息。出借人主张支付借期内利息的，法院不予支持。”故 D 项正确。因此，选择 D 选项。A 项：就投资风险来说，国债<公司债券<股票。B 项：理财产品中预期收益率是指到期后的预计收益率，并不等同于其到期后的实际收益率。C 项：《中国人民银行残缺污损人民币兑换办法》规定，凡办理人民币存取款业务的金融机构应无偿为公众兑换残缺、污损人民币，不得拒绝兑换。即所有商业银行网点都有义务兑换票面残缺的人民币，故选项中“指定的银行网点”说法错误。

#### 13. 【解析】A

第一步，本题考查城镇职工医保制度。第二步，根据《国务院关于建立城镇职工基本医疗保险制度的决定》，“城镇所有用人单位，包括企业（国有企业、集体企业、外商投资企业、私营企业等）、机关、事业单位、社会团体、民办非企业单位及其职工，都要参加基本医疗保险。乡镇企业及其职工、城镇个体经济组织业主及其从业人员是否参加基本医疗保险，由各省、自治区、直辖市人民政府决定。”但是个人存档人员、灵活就业人员和失业人员除外。A 项说法正确。因此，选择 A 选项。B 项：根据《决定》，退休人员参加基本医疗保险，个人不缴纳基本医疗保险费，但是需要缴纳大病医疗统筹互助金。B 项说法错误。C 项：《决定》中指出，城镇职工基本医疗保险要求建立个人帐户和基本医疗保险基金。职工个人缴纳的全部基本医疗保险费和用人单位缴纳的医疗费用的 30% 左右记入个人帐户；其余部分用于建立统筹基金。C 项说法错误。D 项：城镇职工基本医疗保险制度是依法对职工的基本医疗权利给予保障的社会医疗保险制度，是通过法律法规强制推行的，与

养老、工伤、失业和生育保险一样，属社会保险的一个基本险项。D项说法错误。

#### 14. 【解析】A

第一步，本题考查金属相关知识。第二步，钛和钛合金被认为是21世纪重要的金属材料，钛合金因具有强度高、耐腐蚀性好、耐热性高等特点而被广泛用于各个领域。世界上许多国家都认识到钛合金材料的重要性，相继对其进行研究开发，并得到了实际应用。因此，选择A选项。B项：钛合金主要用于制作飞机发动机压气机部件，其次为火箭、导弹和高速飞机的结构件。此外，钛和钛合金被广泛应用于其他各个领域。如：钛合金与人体具有很好的“相容性”，可用于制造人造骨骼；钛合金在低温和超低温下，仍能保持其力学性能。因此，钛合金也是一种重要的低温结构材料。B项错误。C项：21世纪金属是钛而非石墨烯，石墨烯是从石墨材料中剥离出来、由碳原子组成的只有一层原子厚度的二维晶体，并非金属材料。C项错误。D项：1789年科学家发现了钛元素。1910年在试验室中第一次用钠法制得海绵钛，1948年美国杜邦公司用镁法成吨生产海绵钛，这标志着海绵钛即钛工业化生产的开始。D项错误。

#### 15. 【解析】D

第一步，本题考查古人的本名和字之间的关系。第二步，陆机，字士衡。机通玑，天玑是北斗三星，天衡是北斗五星，意义相近、互为辅助。“辅助式”的典型代表如：梁鸿，字伯鸾。鸾和鸿都是飞禽，但不是一种，鸿雁和鸾凤可以互为辅助等。因此，选择D选项。A项：孟轲，字子舆。轲、舆都是车的意思，即表字和本名意义相同，是并列关系，所以又叫“并列式”。“并列式”的典型代表如：屈平，字原，广平曰原，意思相同；颜回，字子渊，渊，回水也，意思相同。B项：朱熹，字元晦。熹是天亮，晦是黑夜，即表字和本名意思正相反，这种情况可称为“矛盾式”，“矛盾式”的典型代表如：曾点，字皙，点为黑污，皙为白色。C项：李白，字太白。太白指太白金星，这是对太意的延伸，即表字为本名意思的延伸，这种情况可称之为“延伸式”。“延伸式”的典型代表如：杜牧，字牧之，牧之即放牧，延伸解释了牧的含义。

#### 16. 【解析】C

第一步，本题考查C919大型客机的研发意义，并选择错误项。第二步，用C919改装预警机、高新机等大型军用特种飞机的潜力巨大，因此在军事方面，完全可以实现一个平台、军民融合、系列发展的模式，实现军民两用，但并不是在短期内就可以实现，故说法错误。因此，选择C选项。A项：在社会效益方面，C919首飞成功将使民航产业、新材料产业以及高端装备制造制造业等多个相关领域的市场空间更加的广阔，能带动上下游产业发展，增加大量高收入的就业岗位，拉动地方经济发展，说法正确，排除。B项：在技术方面，通过学习国外先进技术，提升自己的技术和能力，并逐步提升C919的国产化水平，能锻炼中国航空工业在干线客机方面的设计和制造能力，锻炼一批航空人才，提升中国民用航空工业水平，说法正确，排除。D项：在经济方面，C919能使中国民航不再依赖于从欧美进口波音和空客的中层干线客机，打破欧美航空巨头垄断，为国家节省大量外汇，说法正确，排除。

#### 17. 【解析】C

第一步，本题考查绘画创作理论相关知识，并选择错误项。第二步，本题中的绘画理论名句体现了对客观事物的两种不同的态度。A项、B项、D项认为绘画要从大自然中去寻找素材，向客观世界学习。C项则认为绘画不应该追求形似，而应该注重意蕴和神似，只追求形似，还只是孩子一样的见解，这与其他三句的观点不同。因此，选择C选项。A项：白云和山峦都是我的老师，注重学习自然。B项：看遍奇峰怪石作为绘画的草稿，注重学习自然。D项：我学习我的心和眼睛的感觉，而我的这些感觉都来源于华山这个客观实在，注重学习自然。

#### 18. 【解析】B

第一步，本题考查文学作品对方言的使用，并选择错误项。第二步，《凤凰涅槃》由郭沫若创作，发表于1920年，以凤凰的传说为素材，体现了反帝反封建的五四精神，是现代文学史上最优秀的诗作之一，没有使用

方言。因此，选择 B 选项。A 项：《海上花列传》的作者是韩邦庆，写的是清末中国上海十里洋场中的妓院生活，是近代吴语文学的代表，也是中国第一部方言小说。C 项：《秦腔》的作者是贾平凹，主要内容以秦腔戏曲，还有农民与土地的关系两条线展开，故事发生在陕西省丹凤县，文中使用商洛方言。D 项：《白鹿原》的作者是陈忠实，以陕西关中地区白鹿原上白鹿村为缩影，讲述白姓和鹿姓两大家族祖孙三代的恩怨纷争，文中使用关中方言。

### 19. 【解析】C

第一步，本题考查科技成就，并选择错误项。第二步，B 项：在军事方面，因运 20 过于肥硕的身躯和 200 吨的最大起飞重量，并不适合改装为特种飞机。而用 C919 改装预警机、高新机等大型军用特种飞机的潜力巨大。虽然现阶段的 C919 改装成军用战机的概率微乎其微，但在将来，中国完全掌握 C919 的全部技术并能 100% 实现国产化之后，C919 实现军民两用的可能性并非一点也没有。因此，短期内并不能实现军民两用。因此，选择 B 选项。A 项：在社会效益方面，C919 项目能带动上下游产业发展，增加大量高收入的就业岗位，拉动地方经济发展。C 项：在技术方面，C919 能锻炼中国航空工业在干线客机方面的设计和制造能力，锻炼一批航空人才，提升中国民用航空工业水平。而且 C919 大飞机的研发和制造在沈阳、成都、西安、上海、南昌等地形成民用航空产业集群，不仅拉动当地经济发展，还为以后国产打飞机的研发和制造夯实了基础。D 项：在经济方面，C919 能使中国民航不再依赖于从欧美进口波音和空客的中层干线客机，打破欧美航空巨头垄断，为国家节省大量外汇。

### 20. 【解析】C

第一步，本题考查中国史上重大历史的时间排序。第二步，①2016 年里约热内卢奥运会，于 2016 年 8 月 5 日-21 日在巴西的里约热内卢举行，中国女排夺得冠军。②中国（上海）自由贸易试验区于 2013 年 9 月 29 日在中国上海自由贸易试验区正式成立。③2017 年 9 月 4 日，金砖国家领导人第九次会晤在厦门国际会议中心举行。④2015 年 9 月 3 日，是中国首个法定的“中国人民抗日战争胜利纪念日”，我国举行了纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 70 周年阅兵式。因此，选择 C 选项。

### 21. 【解析】B

第一步，阅读文段可知作者要表达的意思是，在“动漫的土壤”上，不是做些“随便撒些空壳烂籽”这种简单粗糙工作就能得到好结果的，空处填入成语要表达“得到好的结果”之意。第二步，选项辨析。“以逸待劳”指作战时采取守势，养精蓄锐，让敌人来攻，然后乘其疲劳，战而胜之。不符合语境，排除 D；“守株待兔”比喻希图不经过努力而得到成功的侥幸心理；“不劳而获”指自己不劳动却占有别人的劳动成果。二者重点强调不努力、不劳动。“坐享其成”指自己不出力而享受别人取得的成果，重点强调享受别人的成果。故“坐享其成”更符合语境。因此，选择 B 选项。

### 22. 【解析】B

第一步，根据文段内容“前者侧重解象，后者侧重数术”“中国的数秘术后来发展成了宇宙形而上学与算数渐行渐远”可知，横线处填入的成语意思是“两者不相同”。第二步，观察选项。“南辕北辙”指目的和行动不一致，不符合语境，排除 A 选项；“分道扬镳”指分路而行，比喻目标不同，各走各的路或各干各的事，符合语境，保留 B 选项；“缘木求鱼”比喻方向或办法不对头，不可能达到目的，不符合语境，排除 C 选项；“背道而驰”比喻方向和目的完全相反，语义程度过重，排除 D 选项。因此，选择 B 选项。

### 23. 【解析】D

第一步，分析语境，“网红食品”受到美食爱好者的追捧。“趋之若鹜”比喻许多人争着去追逐某些不好的事物。符合语境。“接踵而至”指人们前脚跟着后脚，接连不断地来。形容来者很多，络绎不绝。“蜂拥而至”形容很多人乱哄哄地朝一个地方聚拢。“亦步亦趋”比喻由于缺乏主张，或为了讨好，事事模仿或追随别人。均不含“追逐、追捧”的含义，锁定 D 选项。第二步，验证第二空，“发动营销公众号为其背书”搭配恰

当。因此，选择 D 选项。

#### 24. 【解析】B

第一步，先看第一空，该空需要与“回顾”搭配，“经历”多形容人，文段形容的对象是全球危机，故“回顾”不能与“经历”和“经过”搭配，排除 C、D 项。第二步，再看第二空，“措施”指的是针对情况采取的处理办法，文段中有针对的对象，即“危机的蔓延与发展”，故“措施”放在文段中更符合语境。因此，选择 B 选项。

#### 25. 【解析】B

第一步，分析语境，根据前文“从形式到内涵，由表及里”，划线处应与前文并列或照应，语义应相近，“由表及里”指从表面现象看到本质。因此划线处词语也应阐述“形式”与“内涵”或者“表面”与“本质”的关系。第二步，辨析选项，“由浅到深”指逐步深奥，侧重深度。“条分缕析”形容分析得很细致、很有条理。“逐层论证”指从不同的角度、方面去论证观点。A、C、D 都没有提到“形式”与“内容”的关系。“深入浅出”指言论或文章的观点主题意义深刻，但在语言文字的表达方式上却浅显易懂。“观点主题”是“内涵”，是“本质”，“表达方式”是“形式”，是“表面”。因此，选择 B 选项。

#### 26. 【解析】C

第一步，分析语境。文中空格处所填实词应修饰“现代产业”。第二步，对比选项。“培养”和“培育”与产业搭配不当，排除 A 和 D。而“扶植”和“培植”，使用语素差异，可知“扶植”强调的是扶持，帮扶，而“培植”强调的是培养、培育。从“我们还应有新的视角和新的思维”可知，对于现代产业是从无到有的，而并非从弱到强的。因此，选择 C 选项。A 项：“培养”指以适宜的条件促使其发生、成长和繁殖。B 项：“扶植”指扶持培养；扶助培植。C 项：“培植”指扶植势力或培养人才。D 项：“培育”的意思有三个，分别是 1. 培养幼小生物，使其发育成长 2. 使某种感情得到发展 3. 培养教育。

#### 27. 【解析】A

第一步，第一空和“规律”搭配，“凝结”“凝集”“凝聚”中“结”“集”“聚”都有集聚的意思，可与“规律”搭配；“凝滞”意为停留不动、不灵活或心思局限于某个范围，拘泥，不与“规律”搭配，排除 D。第二步，第二空前有“、”，与“维护城市风貌”形成并列关系，语意应与“维护”相近。“维护”意为保持完整无缺，保全；“保持”意为维持某种状态使不消失或减弱；“保留”意思是保存留下、暂时留着不处理；“突出”意为明显，出众。可知“保持”与“维持”语意相近，排除 B、C。因此，选择 A 选项。

#### 28. 【解析】B

第一步，分析语境，寻找突破口。本题突破口为第三个空，根据第三空后边内容“形成了属于他的一盏‘无影灯’”提示，可知该空所填词语要体现出独特性，对比四个选项，只有 B 项的“独辟蹊径”比喻独创一种新风格或者新方法、新体裁。符合文意。答案锁定 B 项。第二步，验证前两个空。第一个空“肇始”是发端、开始的意思，符合文意。第二空“吉光片羽”比喻残存的珍贵文物，放在此处可修饰后文的历史遗存，符合语境。因此，选择 B 选项。A 项：“含英咀华”比喻读书吸取其精华。后比喻品味，体会诗文中所包含的精华。B 项：“吉光片羽”比喻残存的珍贵文物。C 项：“苦心孤诣”对某事用心，到了别人达不到地步。“汗牛充栋”形容藏书很多。D 项：“毛举细故”指烦琐地列举小事情，加以责难或攻击。

#### 29. 【解析】D

第一步，分析第一空。第一空前，文段将良好的家风比作精神财富，由“是……也是……”的句式可知，第一空应填入一个与“精神财富”类似、具有比喻义的词语，“基准”“基础”不符，排除 B、C 项。第二步，分析第二空。“和”表示并列，横线处所填词语应与“守住”相近，“庇护”常用作贬义，不符。“呵护家庭”搭配得当。因此，选择 D 选项。A 项：基点：①中心；重点；②事物发展的根本；基础。庇护：袒护；掩护。B 项：基准：①在测量工作中用作起始尺度的标准；②泛指标准。保护：①护卫使不受伤害；②保重，

调护。C项：基础：事物发展的根本或起点。爱护：爱惜，保护。D项：基石：①做建筑物基础的石头；②喻事物的根基。呵护：①呵禁卫护，使侵袭者不得近；②（神灵）庇护，保佑。

### 30. 【解析】A

第一步，分析第一空语境。根据“由于物产和风俗的差异”可知，第一个空的词语形容“各地的饮食习惯和品味爱好”是有所不同的。“殊途同归”，比喻采取不同的方法而得到相同的结果；“如出一辙”，比喻两件事情非常相似，与文意不符，因此排除C和D选项。“迥然不同”，形容差别很大，一点儿也不相同；“天差地别”，形容两种或多种事物之间的差距很大，就像天和地之间的距离一样，与文意相符。第二步，分析第二空语境。根据“传统”和“长期以来”可知，“烹调技术”，时间很长。而“源远流长”，常比喻历史悠久，根底深厚；“积厚流光”，意为积累的功业越深厚，则流传给后人的恩德越广，因此“源远流长”更符合文意。因此，选择A选项。

### 31. 【解析】A

第一步，分析语境，寻找突破口。本题从第二空突破，由语境可知，小到直径只有零点几微米的粘土，大到数十厘米乃至更大的巨型漂砾都有可能被卷入到泥石流中，所填的词语含有“卷入”的意思，“汇集”“夹杂”“聚集”都没有卷入的意思，排除B、C、D项。“裹挟”指风、流水等把别的东西卷入，使随着移动，符合语境。第二步，验证第一空。“诱发”有致使发生的意思，填入横线处说明泥石流发生的因素，语义明确。因此，选择A选项。

### 32. 【解析】B

第一步，阅读文段，分析语境。根据文段“开阔的视野、\_\_\_\_\_人心的作品和\_\_\_\_\_人心的力量”可知，顿号跟“和”表并列，此处填入的两个词应与前边分句中“开阔”形成并列关系。第二步，分析第一空。第一个空搭配对象是“人心的作品”，不能用“提升”，因此排除D项。第三步，分析第二空。第二个空搭配的是“人心的力量”，而且填入词要与“开阔”形成并列关系，根据搭配对象和语义轻重B项的“撼动”意为打动人心，最为贴切。A项“汇聚”，多指的是河流、空间上的汇聚，搭配不当，排除A项。C项“感化”，侧重用言语和行动去感动和改变一个人，强调对心里扫除影响、安抚创伤，不能与“开阔”形成并列关系，所以排除C项。因此，选择B选项。

### 33. 【解析】D

第一步，看第一个空，根据“哲学社会科学作为人们认识世界、改造世界的重要\_\_\_\_\_”可以排除B、D两个选项。“途径”指方法、路子，与“方法”都指具体的做法，用来形容“哲学社会科学”并不合适。“指南”指为人们提供指导性资料或情况的东西，比喻辩明方向的依据；“工具”原指工作时所需用的器具，后引申为为了达到、完成或促进某一事物的手段。二者均符合语境。第二步，再看第二个空，此处填入的词语搭配“知识”，可排除A选项，“知识增进”搭配不当。“知识变革”搭配恰当且符合语境。因此，选择D选项。

### 34. 【解析】A

第一步，分析语境。第一空所填的词语说明射电望远镜的作用，“射电望远镜”一般是用来观察事物的，所填的词语含有观察的意思。“巡弋”指军舰在水域巡逻，不能与“射电望远镜”搭配，排除A项。“巡查”指来往各处查看，搭配对象多是人，不能与“射电望远镜”搭配，排除B项。“巡视”有观察意思，符合语境，保留C项。“巡访”指巡查察访，搭配对象多是人，不能与“射电望远镜”搭配，排除D项。答案锁定C项。第二步，验证C项第二空。将“探索”代入第二空，搭配通顺，语义明确。因此，选择C选项。

### 35. 【解析】A

第一步，阅读文段，分析语境。第一个空前后都讲述的是磷脂酰丝氨酸是HIV入侵的重要辅助因子，根据语义排除B项，“绑定”是公司或者社团为了更好的为客户服务或者及时了解客户信息所采用的一种管理手法，语义不符，D项的“捆绑”是用绳子等缠绕的意思，语义不符，因此第一个空排除B项和D项。第二步，分析

第二空。第二个空提示信息“\_\_\_\_\_外源性磷脂酰丝氨酸，或抑制 TMEM16F 蛋白”，语句中出现了“或”，也就是说填入第二个空的词要与“抑制”形成并列关系，A 项的“阻断”侧重阻止或中断其发展，C 项的“阻拦”侧重的是阻挡，挡住，这里要中断其合成，因此选择“阻断”更合适，排除 C 项。因此，选择 A 选项。

### 36. 【解析】C

第一步，看第一个空，根据下文“避免沟通不畅或是以邻为壑”可知文段强调的是“沟通交流”，排除 A、B 两个选项。“协调”指和谐一致，配合得当或使……配合得当；“调控”是调节、控制的意思。二者均不符合语境。第二步，再看第二个空，“联动”原意是指若干个相关联的事物，一个运动或变化时，其他的也跟着运动或变化，即联合行动，符合文段中提到的“打造开放共赢的合作模式”这个语境。“联通”指联合，沟通，与前文语义重复，排除 D 选项。因此，选择 C 选项。

### 37. 【解析】A

第一步，分析语境，第一个空四个选项不好排除，看第二个空，第二空根据文段的感情并非消极的感情色彩，排除 D“鼓动”，鼓动是贬义词多用于做不好的事，且 D 选项的“绽放”多搭配的是植物与花朵，因此排除 D。第二步，分析语境。根据第三个空的提示词“细胞的生命活力充分”，能体现出“充分”，A 选项“释放”语义比 C 选项“发展”语义能更重一些，排除 C，而 B 选项的“施展”多搭配的是本领和才能，所以排除 B。因此，选择 A 选项。

### 38. 【解析】B

第一步，分析第一空语境。根据“都\_\_\_\_\_出了一定的知识上”意为反映出了时代的特征，折射、影射和投射都有反映出的意思，而 A 选项“反射”多用于声波或广播的折回，因此第一空排除 A 选项。第二步，分析第二空语境。文段讲述的都是当今社会的传播扩散的情况，BD 的“传递”、“传达”都可以，文段并没有提及到历史上的传承，因此排除 C 选项“传承”。第三步，分析第三空的语境，根据“一代又一代”的提示信息，侧重发展更新的连续性，排除 D 项“更动”，“更动”侧重的只是动，而“更迭”则有连续变更的含义。因此，选择 B 选项。

### 39. 【解析】A

第一步，阅读文段，看第一个空。根据第一空所在句子地提示信息“触角”可知，第一空所填入的词语有“触角带来的感觉”之义，且能够修饰“文化遗产”，B 项“揭示”与“文化遗产”搭配不当，故排除第二步，看第二个空。第二空所在的句子主要强调这部著作让所有的一切由消极的状态变得真实美好。因此第二空所填入的词语应与横线前的“冰冷荒漠”形成对比关系，C 项“纠葛”无法形成语义相反，感情倾向相反的关系，故排除。第三步，看第三个空。第三空所在的句子想要表达，此著作将祖先的图腾结合历史背景予以客观思考。D 项“臆想”指主观想象，多用于消极语境，因此与文段语义不相符且感情倾向不一致，故排除。A 项“观照”指显示、反映，也指仔细观察，审视的思考比较。因此，选择 A 选项。

### 40. 【解析】D

第一步，先看第一空。填入的词语要和上文语境中的“新意”搭配。“匮乏”强调缺少或没有，且多用于形容物资及思想意识。“新意匮乏”可对应后文语境“同质化严重”，符合语境。“贫乏”侧重于贫穷或不丰富，与“新意”搭配不当，排除 B 项。“缺乏”侧重没有，后文并未说完全同质化，所以语义过重，排除 C 项。第二步，观察第二空，填入的词语要和上文语境中的“盈利模式”搭配。“贫乏”符合语境。而根据下文提示“只顾短期盈利”可知，并不“缺乏”盈利模式，排除 A 项。第三步，观察第三空，验证 D 项。“监管机制缺乏”搭配合适，且符合下文语境“版权保护缺位”。因此，选择 D 选项。

### 41. 【解析】D

第一步，文段首先进行背景铺垫，解释“黑洞是爱因斯坦广义相对论最不详的语言”。接着阐述霍金的方程式“黑洞不会永存”。最后“但是”表转折，提出霍金的方程式有一个障碍：违反了现代物理学的一条原理。

第二步，文段属于“分-总”结构，重点在“但是”转折以后，即霍金颠覆了黑洞的方程式，面对着一个障碍。同义替换为D选项。因此，选择D选项。A、B项：属于转折前内容，非重点，故排除。C项：“彻底”表述过于绝对化，且与原文不符，“有一个障碍”就说明并不是“彻底推翻”，故排除。

#### 42. 【解析】C

第一步，横线在文段尾句，并且由“因此”可知，横线是从上文的论述可以得到的结论。分析文段，原文先提出很多企业会遭受来自网络罪犯的攻击，且损失惨重。接着指出很多黑客都是有某些组织的支持，遭受攻击的企业寻求执法人员帮助难以解决问题，而且容易增加信息公之于众的风险。第二步，对比选项。文段主要论述企业很需要避免遭受网络罪犯攻击的问题。因此可以得出结论，为了解决黑客问题，一定会产生一个新的行业来专门应对企业遭到黑客攻击的问题，网络安全的维护将会成为一个热门。C项符合。因此，选择C选项。A项：根据文意，政府是没有办法直接解决问题的，所以不会是政府要加强监管。B项：企业要解决的是网络安全问题，而不仅仅是为了减少损失，B项不能成为结论。D项：“将黑客绳之以法”不是前面可以得到的结论。

#### 43. 【解析】C

第一步，分析文段。文段第一句介绍政府方面需要高度警惕这种经营模式带来的种种问题。之后通过例子来说明，这些问题可能会带来的不良影响。最后，通过“总之”引出的反面论证，表明要规范这种经营模式。第二步，文段是“总-分-总”结构，提出观点-举例论证-重申观点。重点在观点部分，即政府要警惕这种经营模式，要规范这种经营模式。第三步，对应选项，C项是对重点内容的同义替换。因此，选择C选项。A项：是文段举例部分的内容，不是文段重点，可以排除。B项：文段中讲的是政府应该关注经营模式，并非床位定价，可以排除。D项：文段最后一句讲的是“如果不加以规范，可能会重蹈楼市炒房覆辙”，而D项讲的是“炒卖床位可能是变相炒房”，对文段内容的理解不正确，可以排除。

#### 44. 【解析】D

第一步，文段首先由“人造皮肤”引入话题。接着介绍“人造皮肤”是融合了多个学科的成果。再列举类似的成果说明“医疗技术和医疗器械的自主创新需要许多学科交叉合作”。第二步，文段属于“分-总”结构，文段重点在最后一句。“人造皮肤”以及“类似的成果”都是为了说明“医疗技术和医疗器械的自主创新需要许多学科交叉合作”的观点。主旨句的同义替换为D选项。因此，选择D选项。A项：与原文“基于临床问题的多学科交叉合作，才能真正实现医疗技术……的自主创新”相悖，排除A项。B项：属于例子部分，非重点，排除B项。C项：无中生有，文段并未提及“难以创新”，排除C项。

#### 45. 【解析】D

第一步，阅读文段，一一对应选项。第二步，A项无中生有，文段并未体现“方言和普通话的发展相辅相成密不可分”，排除A项。B项无中生有，文段只介绍了方言的历史，而没有介绍普通话的历史，排除B项。C项强加因果，方言式微的原因并非普通话的推广，排除C项。由文段“普通话推广已非常成功，而方言却面临着式微、需要保护的局面”可以得出我们面临着如何在推广普通话的同时保护好方言的问题，所以需要思考如何让推广普通话与保护方言相得益彰。因此，选择D选项。

#### 46. 【解析】D

第一步，分析文段。文段首句为背景介绍，高空坠物事件时有发生，受到社会关注。第二句指出法律层面的规定可以保护高空坠物被侵权人的合法权益。接下来通过转折关联词“然而”指出，侵权责任法律的规定存在滞后性。最后通过结论引导词“因此”引出文段的重点句，即“如何强化法律的前置功能性功能，让法律成为高空坠物的安全防护网，是解决问题的关键所在”是文段的重点。第二步，通过分析可知，文段的重点论述的核心话题是“高空坠物”和“强化法律的前置性功能”。A项“强化立法源头设计，有效避免高空坠物”，B项“高空坠物侵权法律责任规定还不够完善”，C项“有关高空坠物的法律责任存在明显的滞后性”都与主

旨有关。D项“筑牢安全防护网，让法律成为‘事前诸葛’”没有提到核心话题“高空坠物”，与主旨无关。因此，选择D选项。

#### 47. 【解析】A

第一步，分析文段。第一句说“我”离家时间长，没机会品尝家乡美食；第二句由对家乡美食的怀念引出“乡愁”；第三句写“我”怀念家乡的各种“味道”；第四句写这些家乡味道给我的感受。第二步，前两句写对家乡美食的怀念引出乡愁，关键词为“乡愁”；后两句围绕各种“味道”及其带来的感受，关键词为“味道”。因此，选择A选项。

#### 48. 【解析】D

第一步，分析文段。先从空格位置入手，空格在中间，空格前是逗号，承接上文的内容，同时，空格后用“如果……那么”的句式，属于反面论证，因此，空格中需要填入的是一个正面观点，才能承上启下。通读文段，第一句讲“20世纪30年代，图灵提出计算机能够思维的观点”这句话是客观事实类，作为背景铺垫，引出图灵测试的定义，接着继续说图灵测试是由什么决定的，空格前后都提到了“思维”，且后文说的是“定义思维”，故空格中填入的语句是定义思维与图灵测试的关联性。第二步，对比选项。只有D项符合话题一致，既承接空格前的“思维”，又引出后文中的“思维定义”。因此，选择D选项。A项：是后文中提出的内容，但没有提到前文的内容，所以不够全面，故排除。B项：其中提到的“思维的活动过程”，文段没有提到，属于无中生有，故予以排除。C项：“计算机的功能配备”，文段中没有提到，属于无中生有，故排除C选项。

#### 49. 【解析】D

第一步，分析文段。文段首句介绍了“综述”的特点，即受众主要是圈内或业内人士，用纯专业的语言来叙述。第二句通过转折关联词“但”，介绍了元科普著作的特点，其受众为相关领域外的人群，需要亲历者将知识的由来和背景都梳理清楚，娓娓道来。第二步，通过分析文段的文意，作者意于比较“综述”与“元科普”的不同。因此，选择D选项。A项：无中生有，文段没有提及“综述”和“元科普”的联系。B项：曲解文意，“综述”和“元科普”的受众和特点都不相同，所以文段并非揭示其内涵。D项：无中生有，文段没有提及“综述”和“元科普”的共性，而是侧重区别。

#### 50. 【解析】B

第一步，排序题理应先分析选项，但这道题原文给出了首尾句，所以先看原文首尾句，再考虑排序的内容和原文上下文的关联。首句提出问题，因此接下来应该是对问题的分析、解释或解决。尾句得出结论，这种营商理念下的商业模式会造成一些消极的影响，因此结合首尾的内容，中间排序的部分应该是对问题的分析和解释。第二步，分析选项，四个选项的第一个句子分为两种情况，②和⑤，②中提到了“这一营商理念”，出现了代词，而前文中并没有提到“营商理念”这个话题，所以②排除，即排除A项和D项。⑤的内容就是对前文两个问题的回答，所以入选。观察B项和C项，⑤③②都在一起，不用验证，直接阅读，然后分析①④⑥三个句子的顺序，发现①⑥连在一起，也就是继续分析④和①⑥的先后问题，由于原文尾句是对消极影响的描述，根据话题一致，①⑥也是对问题的描述，应该和尾句进行衔接，故①⑥在后，④在前。因此，选择B选项。

#### 51. 【解析】B

第一步，阅读文段。文段第一二句通过2017年某报告指出大部分的家庭认为阅读对孩子的成长很有帮助，且实际生活中超过一半家庭能够让孩子保证一定的阅读时间。文段后半段由“但”转折关系关联词引出文段中的重点，主要强调尽管父母已经意识到阅读对孩子的重要性，但是，很多家长被手机挤占了时间，很少陪同孩子阅读。第二步，对比选项，B项为文段中重点的同义替换。因此，选择B选项。A项：为文段中“但”转折之前的内容，非重点，故排除。C项：主要强调，家长看手机却要求孩子阅读这种不对等的关系。但是本文除强调家长被手机挤占时间之外，还强调“陪同”的重要性，因此该选项表述不全，侧重点与文段重点不符，故排除。D项：强调阅读载体的多样性，与文段话题不符，故排除。

## 52. 【解析】A

第一步，辨别题型，根据提问方式“意在强调”判定为意图判断题。第二步，阅读文段，分析文段结构，寻找主旨句。本段一共三句话，第一句话提出“传统戏剧面临着前所未有的生态变化”。第二句话阐述民间职业演出一方面传承传统民俗演剧形式，另一方面衍生出新的戏剧娱乐形态；第三句话阐述体制内职业剧团一方面在传承传统创新艺术，另一方面寻求多元化的创新方式。所以整个文段都在讨论戏曲艺术的传承和发展。第三步，对比选项，A和文段表达的主要意思最接近。因此，选择A选项。B项：文段主要强调戏曲应如何在大环境中进行传承发展，并没有提到戏曲对于文化的重要性。C项：主体不一致，文段主体为“戏曲”并非“政府”。D项：文段强调的是如何发展戏曲本身，而并非对农村的影响，且“两极分化”文段中没有提及。

## 53. 【解析】D

第一步，分析文段。先从空格位置入手，空格在中间，前后文都是句号，因此，填入空格的语句需承上启下，起到过渡句的作用。通读文段，第一句讲“小时候熟记的古诗文，长大后也很难忘记，即使长时间不用，但只要一提起，与之相关的记忆便会不由自主地流露出来”，这句话是个客观事实类的背景铺垫，引出了第二句的“诗词印象”与“童子功”的关系。第三句作者进行总结，提出了自己的观点：“因此，我们要从小诵读古诗文，让中华传统文化内化于心”。第四句话，得承接上文。而后半段讲的是想练就好“童子功”，必须做的事，即对策，一直到最后“诗词大会舞台上阅读背诵和长年的储存积累”。第二步，对比选项。只有D项符合话题一致，前半句话讲到了熟读古诗，后半句讲的是“不会做诗也会吟”，即熟读古诗带来的好处，符合承上启下的过渡句的特点。因此，选择D选项。A项：“读书破万卷，下笔如有神”讲的是读书的意义，文段不仅仅说“读书”，突出的是“熟记古诗文”，因此，A项的内容文段无提及，话题不一致，故排除。B项：“书犹药也，善读之可以医愚”讲的是读书及善于读书的意义，但原文体现不出，文段重点是“熟记”及其意义，故B项无中生有，故排除。C项：“问渠哪得清如许，为有源头活水来”，讲的是需要不断学习知识，即不断实践的重要性，没有与文段的话题“熟记”保持一致，故排除。

## 54. 【解析】A

第一步，辨别题型，根据提问方式“意在强调”判定为意图判断题。第二步，阅读文段，分析文段结构，寻找主旨句。本段一共三句话，第一句话提出“高房价和年轻人对于生活品质的追求催生了租赁公寓”；第二句话通过转折词“但”和对于90后的数据调查表明90后不愿为了买房而降低生活质量；第三句话得出结论“90后不会买房”。所以整个文段强调的是高房价会降低90后的生活质量，90后由于不愿降低生活质量而买房的意愿降低。第三步，对比选项，选项A和文段表达的主要意思最接近。因此，选择A选项。B项：文段重点论述90后买房的意愿下降，选项表达内容与文段主要内容相违背。C项：文段强调的主语为“90后年轻人”，而非“大多数人”，且文段强调的是“不愿买房”而非强调“租房”。D项：文段强调的是“高房价”会影响90后年轻人的生活质量，所以他们才不愿买房，强调的是“生活质量”而不是“高房价”。

## 55. 【解析】C

第一步，阅读题干，判定题型，题干问旨在说明，可以确定为主旨概括题。第二步，分析文段，找重点句。文段开篇前两句引出话题，介绍了水熊虫的种类、分布和体型。尾句为重点句，强调水熊虫生命力强。第三步，对比选项。C项“水熊虫生命力极强，在极端恶劣条件下也可存活”表述正确，是文段最后一句内容的同义替换。因此，选择C选项。A项：对应文段的第一句，此句引入话题，不是文段的主旨。B项：曲解文意，“水熊虫体型非常小”与“水熊虫在极端状态下存活”的说法并无联系。D项：无中生有，文段没有提及水熊虫可长时间放慢或停止自己的新陈代谢活动。

## 56. 【解析】D

第一步，分析文段。文段先通过“当前”介绍了“我国城市建设面临着一系列矛盾”这一背景，进而引出“建设智慧城市”这一话题，并指出我国在智慧城市方面的应用。接着通过转折词“但是”指出智慧城市建设

存在着“顶层设计”等方面的问题，并通过“另外”指出智慧城市建设的另一问题，即没有考虑到市民利益。最后通过“如何”“关键”等词提出文段的重点。第二步，文段重点在最后一句，主要讲的是“智慧城市建设要考虑市民利益，注重群众需求”。对比选项，D项符合文段重点内容。因此，选择D选项。A项和C项：是转折之前的内容，非重点。B项：是对问题的描述，非重点，且没有涉及“群众利益”这一重点。

### 57. 【解析】D

第一步，分析文段。先从空格位置入手，空格在段尾，尾句起到总结前文的作用。通读文段，第一句讲“传统文化，其幽静深邃堪比深深庭院，正是因为有最单纯、最本初的文化热爱，路过之人才愿意叩开家门扉，一探究竟。”这句话是个客观事实类的背景铺垫，讲了传统文化源于对文化的热爱，紧接着第二句中“或萌或雅的方式”讲到了传统文化吸引人的方式，第三句通过转折关联词“而”引出更为关键的，即“文化本身的魅力”，然后第四句话，由总结关联词“因此”总结前文，“判断文创是否成功，一条重要的原则就是看能否将什么融会贯通”，需要总结前文提到的文化吸引人的方式与文化本身的魅力。第二步，对比选项。只有D项符合话题一致，既讲到了文化的巧妙形式，又讲到了文化内核，能全面概括前文内容，适合做总结。因此，选择D选项。A项：只提到了对文化本身的热爱，但是没有总结到前半段，即没提到文化吸引人的方式，即巧妙方式，所以不够全面，故排除。B项：其中提到的“国际潮流”，文段没有提到，属于无中生有，故予以排除。C项：只是提到了前半段文化形式的存在，但并没有提到更为关键的文化内核，不够全面，故排除C选项。

### 58. 【解析】D

第一步，通读原文，文段先介绍了“细菌胶囊”的构成，然后介绍了一个实验，证明这种胶囊具有抗肺炎球菌疾病的能力，且可以用来输送疫苗。第二步，观察选项，并将选项与文段进行对比。文段提到“用这种胶囊输送疫苗引发特定免疫反应，比现有接种疫苗效率更高，效果更好”，可知D项符合文意。因此，选择D选项。A项：无中生有，原文表述为大肠杆菌“外面缠裹”聚合物，并没有论述“核心”是什么。B项：偷换概念，原文表述为“这种胶囊能提升人体免疫反应”，并非“无害的大肠杆菌能提升”。C项：偷换概念，文中表述为“抗肺炎球菌疾病”，与“肺病治疗”不是同义替换。

### 59. 【解析】A

第一步，排序题先分析选项，判断首句，①或④作首句，①提到了数据足迹是如何实现对外开放和共享的，指的是数据足迹的作用，但是③中提到了“形成数据足迹”的问题，应该是先“形成”再具体论述它的作用，所以①不能作首句，排除A项和B项。④作首句，讲的是大数据技术是如何运作的。第二步，对比选项，③①捆绑，都在介绍数据足迹，选项差异在于⑥在③①前还是③①后，但不好确定。然后观察②和⑤的顺序，⑤中有“其中”这一说法，应该是对前文的描述，且⑤讲的是“其中最突出的三个重要问题”，而②讲的是“带来了问题”，因此⑤是对②的进一步论述，所以②在⑤前。因此，选择C选项。

### 60. 【解析】B

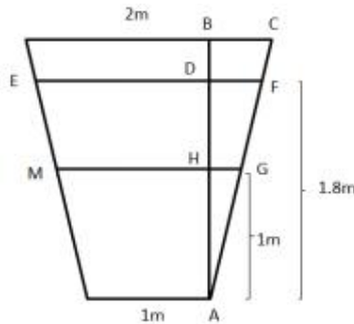
第一步，通读原文，匹配选项。原文首先论述PC端的病毒在不断攀升，接着用数据分析指出手机病毒感染情况下降，有效查杀增多。最后论述二维码扫描成为2017上半年主流病毒的渠道来源。第二步，匹配选项，A项，表述有误，“移动端”的概念包括了PC端和手机端，而PC端的病毒情况并没有改善，排除A项。B项对应文段尾句“二维码扫描为2017上半年主流病毒的渠道来源”，从尾句可知B项正确。C项无中生有，传播渠道日益多样化文中没有论述。D项无中生有，文段并没有将PC段和移动端作比较。因此，选择B选项。

### 61. 【解析】C

第一步，判断本题为几何问题，采用公式法。第二步，该模具表面积可分为三个部分：①将所有圆柱体的底面补到正方体上表面，补成一个正方体的表面积，为 $4 \times 4 \times 6 = 96$ （平方厘米）；②一个大圆柱体的侧表面积，为 $2\pi \times 1 \times 2 = 4\pi$ （平方厘米）；③一个小圆柱体的侧表面积，为 $2\pi \times 0.5 \times 1 = \pi$ （平方厘米）。第三步，可知整个模具的表面积是 $96 + 4\pi + \pi \approx 111.7$ （平方厘米）（取 $\pi = 3.14$ ）。因此，选择C选项。

62. 【解析】B

根据题意可得下图，增加的水量断面为梯形 EFGM。已知水渠截面为等腰梯形，则  $BC = \frac{2-1}{2} = 0.5$ （米）， $AB = 2$ （米）； $\triangle ABC \sim \triangle AHG \sim \triangle ADF$ ，则  $\frac{BC}{AB} = \frac{HG}{AH} = \frac{DF}{AD}$ ，即  $\frac{0.5}{2} = \frac{HG}{1} = \frac{DF}{1.8}$ ， $HG = 0.25$ （米），则  $MG = 1 + 2 \times 0.25 = 1.5$ （米）； $DF = 0.45$ （米），则  $EF = 1 + 2 \times 0.45 = 1.9$ （米）。梯形 EFGM 截面积为  $\frac{1}{2} \times (EF + MG) \times DH = \frac{1}{2} \times (1.9 + 1.5) \times (1.8 - 1) = 1.36$ （平方米）。又根据水渠长 100 米，则水渠水量增加了  $1.36 \times 100 = 136$ （立方米）。因此 B 项当选。



63. 【解析】C

**方法一：**设参加本次自驾游的小车总数（包含小王和小李的车）为  $x$ ，根据题意可得，包含小王和小李在内的总人数  $= 5(x - 2) + 1 + 2 = 5x - 7$ 。因为小王和小李开车赶到后每辆车人数均相同，所以总人数  $5x - 7$  能被  $x$  整除， $5x$  是  $x$  的倍数，所以 7 也应是  $x$  的倍数，只有 C 项  $x=7$  满足条件。

**方法二：**代入排除法。

代入 A 选项，若参加本次自驾游的小车数为 9，则总人数  $= 5 \times (9 - 2) + 3 = 38$ ，平均每辆车可坐  $\frac{38}{9}$  人，不是整数，错误。

代入 B 选项，若参加本次自驾游的小车数为 8，则总人数  $= 5 \times (8 - 2) + 3 = 33$ ，平均每辆车可坐  $\frac{33}{8}$  人，不是整数，错误。

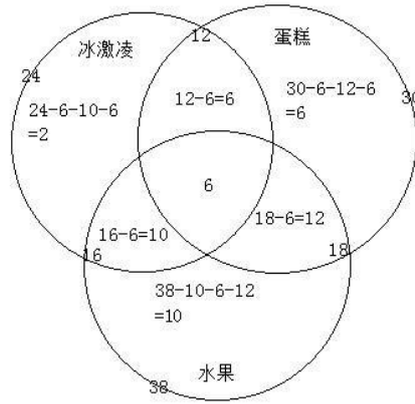
代入 C 选项，若参加本次自驾游的小车数为 7，则总人数  $= 5 \times (7 - 2) + 3 = 28$ ，平均每辆车可坐  $\frac{28}{7} = 4$  人，符合条件，当选。

64. 【解析】B

第一步，本题考查排列组合问题中的捆绑法。第二步，根据甲要连续参观两天，将这两天捆绑在一起，则共有 4 天。现从 4 天中选出 3 天，供甲、乙、丙参观。第三步，共有  $A_4^3 = 24$  种。因此，选择 B 选项。

65. 【解析】B

第一步，判断本题为三集合容斥，采用图示法解题。第二步，画图如下，注意从中心往外逐次计算标数：



第三步，由图所示，只吃一样东西的有  $2+6+10=18$ （人）。因此，选择 B 选项。

66. 【解析】D

第一步，判断本题为植树问题。第二步，林某步行的时间为半个小时，一步是 50 厘米即 0.5 米，步行距离为  $30 \times 70 \times 0.5 = 1050$  米，根据线性植树问题的公式一侧种植  $1050 \div 50 + 1 = 22$  棵。第三步，两侧种植梧桐树  $22 \times 2 = 44$  棵。因此，选择 D 选项。

67. 【解析】D

第一步，本题考查经济利润问题。第二步，设 3 年期平均年收益率为  $x\%$ ，本金为 1 万元，则每年的收益为  $100x$  元，五年期平均年收益率为  $(2+x)\%$ ，则每年的收益为  $100 \times (x+2)$  元，根据题意可得： $100 \times (x+2) \times 5 = 3 \times 100x \times 2.5$ ，解得： $x=4$ ，则  $x+2=6$ ，即 3 年期平均年收益率为 4%，5 年期平均年收益率为 6%。第三步，A、B 两种产品的平均年均收益分别为  $10000 \times 4\% = 400$  元， $10000 \times 6\% = 600$  元。因此，选择 D 选项。

68. 【解析】C

第一步，本题考查行程问题中的相遇问题。第二步，设甲的速度为  $V$ ，根据环形相遇公式  $S = (V_1 + V_2)t$ ，则可得；解得。即甲的速度为 24 米/分钟，湖周长为 504 米。第三步， $504 = (24 + V_丁) \times 8$ ，可得  $V_丁 = 39$  米/分钟。因此，选择 C 选项。

69. 【解析】C

第一步，本题考查经济利润问题。第二步，设公司收入为  $y$  万元，增长  $n$  个 0.4 元时公司收入最多。则  $y = (4 + 0.4n) \times (20 - n) = -0.4(n^2 - 10n - 200) = -0.4(n - 5)^2 + 90$ ，所以当  $n=5$  时， $y$  取最大值，此时  $y=90$ 。第三步，当增长 2 元售价，销量为 15 万时，利润最多，为 90 万元。因此，选择 C 选项。

70. 【解析】A

方法一：若小王和小李恰好被分在同一队，则其他 6 人随机组成 3 队的情况有  $\frac{C_6^2 \times C_4^2 \times C_2^2}{A_3^3} = 15$ （种）。

而 8 人随机组成 4 队的总情况有  $\frac{C_8^2 \times C_6^2 \times C_4^2 \times C_2^2}{A_4^4} = 105$ （种），所以小王和小李恰好被分在同一队的概率是

$$\frac{15}{105} = \frac{1}{7}$$

方法二：若小王分到任意一队，则从其余 7 个人中抽 1 个人与小王同队，正好抽到小李的概率为  $\frac{1}{7}$ 。

因此 A 项当选。

71. 【解析】B

第一步，看提问方式，本题要求选择能够折叠成完整封闭的立体几何结构的一项。第二步，辨析选项。A

项：上半部分和中间部分可以折叠成一个没有底面的四棱锥，但是选项中的下半部分不能补全底面，因此不能折叠成完整封闭的立体几何结构，排除。B项：可以折叠成七棱柱，因此能折叠成完整封闭的立体几何结构。C项：可以折叠成缺少一个面的正六棱柱，因此不能折叠成完整封闭的立体几何结构，排除。D项：可以折叠成缺少一个面的正方体，因此不能折叠成完整封闭的立体几何结构，排除。因此，选择B选项。

72. 【解析】A

第一步，观察特征。从正方体中裁出的六个不同的三角形的面积不同。第二步，分组分类，优先选择两组都有规律的选项。①②⑤图中三角形的面积相等，③④⑥图中三角形的面积相等，分成两组，只有A项符合。

73. 【解析】A

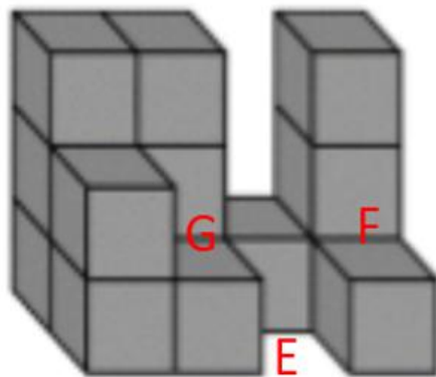
第一步，观察特征。图形组成元素不同，优先考虑数量类或者属性类。第二步，一条式，从左到右找规律。观察发现题干有图形“A”，考虑数笔画；图形的笔画数均为2，只有A符合。因此，选择A选项。

74. 【解析】B

第一步，观察特征。图形组成元素不同，优先考虑数量类或者属性类。第二步，一条式，从左到右找规律。观察发现题干图形均具有相同元素，考虑数相同元素的个数。题干图形相同元素个数依次为2、3、4、5、6，则问号处应为7，只有B符合。因此，选择B选项。

75. 【解析】C

第一步，看提问方式，本题要求选出能够组成完整长方体的一项。第二步，辨析选项。将所给的第三个图形嵌入F的位置，将所给的第二个图嵌入G的位置，将C选项的图形直立起来再旋转90度嵌入E的位置，即可以拼成完整的长方体。



因此，选择C选项。

76. 【解析】D

第一步，看提问方式，本题属于选非题。第二步，找关键信息。（1）用某种特定的几何图形按一定规律，在平面分布的黑白相同的图形记录数据符号信息；（2）用若干与二进制相对应的几何图形表示文字数值信息；（3）通过图像输入设备或光电扫描设备自动识读，以实现信息自动处理；（2）一个二维码所能表示的比特数是固定的，包含的信息越多，则冗余度就越小；反之，冗余度就越大。第三步，辨析选项。D项，题干中并没有提及二维码包含的信息量是否都很大，而且二维码所表示的比特数是固定的，信息量很大的时候冗余度就会越小，并非编码时决定的，不符合定义。因此，选择D选项。A项，某种特定的几何图形按一定规律分布，符合“二维码是用某种特定的几何图形按一定规律，在平面分布的黑白相间的图形记录数据符号信息”，符合定义；B项，计算机的内部逻辑基础就是二进制，与二维码的基本原理相同，符合定义；C项，“把文字数值信息转化成与二进制相对应的几何形体，可供设备识读”符合“用若干与二进制相对应的几何图形表示文字数值信息，通过图像输入设备或光电扫描设备自动识读，以实现信息自动处理”，符合定义。

77. 【解析】B

第一步，看提问方式，本题属于选非题。第二步，找关键信息。多定义，考察“刺激泛化”、“刺激分化”，

其关键信息如下：（1）刺激泛化是对类似刺激做出相同的行为反应；（2）刺激分化是对条件刺激和与条件刺激相类似的刺激做出不同的行为反应。第三步，辨析选项。B项，“横看成岭侧成峰，远近高低各不同”，指的是从不同角度和远近看庐山，庐山都呈现出各种不同的样子，不符合定义。因此，选择B选项。A项，“一朝被蛇咬，十年怕井绳”，被蛇咬后对蛇产生恐惧，进而对与蛇类似的井绳产生恐惧，符合刺激泛化定义；C项，厂家对包装进行独特设计，让顾客能区分出自己产品和别的产品，符合刺激分化定义；D项，某品牌牙膏创成名牌，生产商将其生产的化妆品也已同品牌命名，生产商想利用消费者对其牙膏喜爱和购买倾向，利用品牌效应，也让消费者对其同名化妆品产生喜爱和购买倾向，符合刺激泛化定义。

#### 78. 【解析】B

第一步，看提问方式，本题属于选非题。第二步，找关键信息。（1）通过基因组、蛋白质组等技术，对大样本人群与特定疾病类型进行分析、鉴定、验证和应用；（2）对疾病和特定患者进行个性化精确治疗。第三步，辨析选项。B项，乙某出现的头晕是反常情况，而医生仅凭询问症状就给出非处方药的方案，体现不出对反常头晕的个性化精确治疗，不符合定义；因此，选择B选项。A项，对基因全面检测确定方案，体现了应用基因组技术，全面检测后给出治疗方案是对该患者的个性化精确治疗，符合定义；C项，针对患者的药物过敏情况给出相应的用药方案，是考虑特定患者的情况而进行的个性化精确治疗，符合定义；D项，同病异治即同一病证，因时、因地、因人不同，或由于病情进展程度、病机变化，以及用药过程中正邪消长等差异，治疗上相应采取不同治法。异病同治指不同的疾病，在其发展过程中，由于出现了相同的病机，因而采用同一方法治疗的法则。中医治病的法则，不是着眼于病的异同，而是着眼于病机的区别。异病可以同治，既不决定于病因，也不决定于病证，关键在于辨识不同疾病有无共同的病机。病机相同，才可采用相同的治法。因此都是对特定患者进行个性化的治疗，符合定义。

#### 79. 【解析】D

第一步，看提问方式，本题属于选非题。第二步，找关键信息。（1）诉诸于消费者的情绪或情感反应；（2）传达商品带给他们的附加值或情绪满足。第三步，辨析选项。D项，“为了肌肤柔美润舒”正是商品本身应该有的价值，而没有体现“传达商品带给他们的附加值”，不符合“诉诸于消费者的情绪或情感反应”，不符合定义。因此，选择D选项。A项，“中国人自己的可乐”体现了国家认同感的爱国之情，符合“诉诸于消费者的情绪或情感反应”，符合定义；B项，“家乡”两个字体现了对家乡的情感，符合“诉诸于消费者的情绪或情感反应”，符合定义；C项：“宝宝天天好心情，妈妈一定更美丽”体现了亲情，符合“诉诸于消费者的情绪或情感反应”，符合定义。

#### 80. 【解析】C

第一步，看提问方式，本题属于选非题。第二步，找关键信息。多定义，考查“水体旅游资源”，其关键信息如下：水域（水体）及相关联的岸地、岛屿、林草、建筑等能对人产生吸引力的自然景观和人文景观。第三步，辨析选项。C项，前往该森林公园不是前往水体及周边区域寻求愉悦为目的，因此该森林公园内部的锦鲤“放生池”不是水体旅游资源，不符合定义；因此，选择C选项。A项，前往“九曲溪”是以前往水体及周边区域寻求愉悦为目的，与“九曲溪”相关联的“墨客的题词”是能对人产生吸引力的人文景观，符合定义；B项，淮河河岸周边是“江南贡院”，是与水域相关联的能对人产生吸引的自然景观和人文景观，符合定义；D项，长江岸边的大厦是与水域相关联的建筑，是能对人产生吸引的自然景观和人文景观，符合定义。

#### 81. 【解析】D

第一步，看提问方式，本题属于选是题。第二步，找关键信息。（1）决断之前，难于决断其优劣；（2）作出选择之后，决策者对这些事物的态度评价就发生了变化。第三步，辨析选项。D项，“某学生填报志愿时对报甲大学还是乙大学犹豫不决”符合“决断之前，难于决断其优劣”，“最后他选择了甲大学，从此觉得甲大学优于乙大学”体现了“作出选择之后，决策者对这些事物的态度评价就发生了变化”，符合定义。因此，

选择 D 选项。A 项，并没有提及某职员选择重新开创新天地之后的态度如何变化，不符合定义；B 项，“到货后发现这款有色差”说明产品有瑕疵，并没有体现该女士对产品的态度如何变化，不符合定义；C 项，老师是依据“B 最终夺得冠军”得出“选 B 完全正确”的结论，并非“作出选择之后”态度就发生了变化，不符合定义。

### 82. 【解析】B

第一步，看提问方式，本题属于选是题。第二步，找关键信息。（1）对某个经济现象进行预期时；（2）最大限度地充分利用所得到的信息做出行动；（3）不会犯系统性的错误。第三步，辨析选项。B 项，获悉政策即将施行，那么该政策会对经济形式产生一定的影响，而这种影响会体现在股票的波动上，老秦凭借长期的炒股经验进行操作体现了充分利用信息，不仅看到了这个政策，还利用了以前的经验，分析政策对股票走势的影响，属于充分利用信息，而且政策对股票的影响是不确定的，预期即为了获取利益或避免损失，对股票进行操作也符合通过利用信息做出相应的行动，符合定义；因此，选择 B 选项。A 项，存在预期一定是由于存在不确定不明朗的情况，而医院的投入使用必定带来人流量的增加，也必然导致购买水果人数的增加，购买人数增加不属于经济现象，而且医院刚一投入使用就开店，也体现不了充分利用信息，不符合定义；C 项，老刘立即在附近买房子是预期到房价的上涨，但是给出的是传言，相信传言而做出行动不属于充分利用信息，做出的决策也是不理性的，有可能犯系统性的错误，不符合定义；D 项，小张对于大学的报考志愿不属于对经济现象的预测，不符合定义。

### 83. 【解析】C

第一步，看提问方式，本题属于选是题。第二步，找关键信息。（1）通过技术进步提高能源使用效率，节约了能源消费；（2）技术进步的同时促进经济规模的扩大，对能源产生新的需求，从而抵消所节约的能源。第三步，辨析选项。C 项，使用太阳能热水器会节约能源，而用太阳能热水器“取代传统电热水器”不会“对能源产生新的需求”，不会造成“抵消所节约的能源”的后果，符合控制回弹效应。因此，选择 C 选项。A 项，“发动机效率提升降低了行车成本”符合“通过技术进步提高能源使用效率，节约了能源消费”，“更多人以车代步”符合“技术进步的同时促进经济规模的扩大，对能源产生新的需求，从而抵消所节约的能源”，符合回弹效应的定义，因此不能控制回弹效应；B 项，“厂商进一步提高能源效率”符合“通过技术进步提高能源使用效率，节约了能源消费”，“生产出更多产品”符合“技术进步的同时促进经济规模的扩大，对能源产生新的需求，从而抵消所节约的能源”，符合回弹效应的定义，因此不能控制回弹效应；D 项，“节能型家电”符合“通过技术进步提高能源使用效率，节约了能源消费”，而“越来越多的人购买”符合“技术进步的同时促进经济规模的扩大，对能源产生新的需求，从而抵消所节约的能源”，符合回弹效应的定义，因此不能控制回弹效应。

### 84. 【解析】D

第一步，看提问方式，本题属于选非题。第二步，找关键信息。（1）引力改描写成因时空中的物质与能量而弯曲的时空；（2）时空曲率与处于时空中的物质与辐射的能量动量直接相关。第三步，辨析选项。D 项，海平面似呈弯曲状是由于地球是球状的，是地球本身的形状而不是通过对时空的弯曲得来的，不符合定义。因此，选择 D 选项。A 项，光线应沿直线传播，而在太阳附近产生偏角弯曲，体现了时空的弯曲，符合定义；B 项，光线向光谱的红端移动，体现了在巨大质量星体附近产生了时空的弯曲，符合定义；C 项，时空中的区域被极端扭曲体现了时空的弯曲，符合定义。

### 85. 【解析】B

第一步，看提问方式，本题属于选是题。第二步，找关键信息。多定义，考查“在途库存”，其关键信息如下：（1）尚未达到目的地，正处于运输状态或等待运输状态；（2）储备在运输工具中的库存，库存是随时可以出货的产品。第三步，辨析选项。B 项，大货车上载满 A 超市从 B 地采购的毛巾，货车在高速公路上运输，

属于运输状态，毛巾等物品在大货车上，即在运输工具中，符合定义。因此，选择 B 选项。A 项，网购的一件毛衣，不是库存，不符合定义；C 项，皮鞋厂的卡车上，运输的是牛皮，不是皮鞋，牛皮不是产品库存，不符合定义；D 项，玩具放在了库房中，不是在运输工具上，也不是运输状态或等待运输状态，不符合（1）关键词，不符合定义。

#### 86. 【解析】A

第一步，确定题干类型为类比填空。第二步，分别将选项代入题干，确定逻辑关系。A 项，“薄荷脑”之于“风油精”是制作“风油精”的原材料，二者是原材料与成品的对应关系；之于“可乐”，“碳酸”是“可乐”的原材料，二者是原材料与成品的对应关系，前后逻辑关系一致，符合；B 项，“清凉”之于“风油精”，“风油精”有“清凉”的作用，是功能与产品的对应关系；“碳酸”之于“陈醋”，二者无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；C 项，“叶绿素”之于“风油精”二者无明显逻辑关系；“碳酸”之于“花露水”二者无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；D 项，“液体”之于“风油精”，“风油精”是一种“液体”，二者是种属关系，“碳酸”之于“二氧化碳”，二者均为化学药品，是并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。因此，选择 A 选项。

#### 87. 【解析】A

第一步，确定题干逻辑关系。“青衿”古代指“读书人”，二者属于全同关系。第二步，辨析选项。A 项，“南冠”是俘虏的代称，“南冠”与“囚犯”属于全同关系，与题干逻辑关系一致。因此，选择 A 选项。B 项，“浮屠”是指佛塔，“寺庙”是一种佛教建筑，二者属于并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C 项，“春蚕”一般形容有“奉献”精神的人，二者属于象征关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D 项，“袍泽”是指军中的同事，而同事不一定是“官员”，与题干逻辑关系不一致，排除。

#### 88. 【解析】B

第一步，确定题干逻辑关系。“西子湖”即杭州西湖，得名于我国四大美女之一的西施。“曹娥江”是汇入钱塘江的最大支流，因东汉少女曹娥入江救父而得名。二者均属于水域，均得名于某一人物，属于并列关系。第二步，辨析选项。B 项，“东坡肉”是眉山和江南地区的特色传统名菜，相传为北宋词人苏东坡所创制。“五柳鱼”是一道菜肴，“五柳先生”指代陶渊明。相传杜甫在吃这道菜时，说：“陶渊明先生是我们敬佩的先贤，而这鱼背覆有五颜六色的丝，很像柳叶，就叫‘五柳鱼’吧！”，故此名流传下来。二者都属于菜肴，均得名于某一人物，属于并列关系，与题干逻辑关系一致。因此，选择 B 选项。A 项，“美人蕉”是一种多年生的草本植物，“老婆饼”是一种食物，二者不属于同一类别，与题干逻辑关系不一致，排除；C 项，“女儿红”是糯米酒的一种，主要产于中国浙江绍兴一带，早在宋代，绍兴就是有名的酒产地，绍兴人家里生了女儿，等到孩子满月时，就会选酒数坛，泥封坛口，埋于地下或藏于地窖内，待到女儿出嫁时取出招待亲朋客人，由此得名“女儿红”，“祖母绿”被称为绿宝石之王，是国际珠宝界公认的四大名贵宝石之一，二者不属于同一类别，与题干逻辑关系不一致，排除；D 项，“狮子头”是中国江苏省扬州淮扬菜系中的一道传统菜肴，“凤凰胆”是一种天然玉石珠，大小如鸡卵，通体红如火，二者不属于同一类别，与题干逻辑关系不一致，排除。

#### 89. 【解析】B

第一步，确定题干逻辑关系。“团扇”是一种圆形有柄的扇子，“团”是圆形的意思，故“团扇”是从形状角度命名的；“羽毛扇”就是由“羽毛”做成的扇子，是从材质角度来命名的；“舞蹈扇”是“舞蹈”的时候使用的扇子，是从用途角度来命名的。第二步，辨析选项。B 项，“圈椅”是靠背和扶手接连成半圆形的椅子，“圈”是圆形的意思，故“圈椅”是从形状角度命名的；“实木椅”是用“实木”做成的椅子，是从材质角度命名的；“办公椅”是用来“办公”的椅子，是从用途角度来命名的，与题干逻辑关系一致。因此，选择 B 选项。A 项，“宣纸”是中国传统的古典书画用纸，“始于唐代、产于泾县”，因唐代泾县隶属宣州管辖，故因地得名宣纸，所以“宣纸”是从产地的角度进行命名；“餐巾纸”是用餐的时候用的纸，是从用途角度命

名的；“铜版纸”是俗称，正式名称应该是印刷涂料纸，漂亮的挂历、书店中销售的张贴画等等，几乎都是用的铜版纸，关于其命名来源，因为当初在欧洲拿这种纸来印刷精美的名画时，晒制所用的是铜版腐蚀的印版，故把用于铜版印刷的美术用纸叫做铜版纸，故命名上与其工艺中工具原料相关，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“排球”英文对应“Volleyball”，取“空中飞球”之意，形象地概括了排球运动的性质，传入我国后最早的排球场上是16人，4人一排，站成4排进行比赛，因此被形象地称为“排球”，是根据队列的分布命名的，而不是根据形状命名的；“羽毛球”是根据材质命名的；“乒乓球”是拟声词，直接音译过来的，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“墨镜”又称为“太阳镜”，太阳照射下一般呈墨色，是根据颜色命名的；“老花镜”是眼睛“花”了矫正视力的眼镜，所以是根据功能命名的，“显微镜”可以“显”视“微”小的物质，是根据功能命名的，与题干逻辑关系不一致，排除。

#### 90. 【解析】C

第一步，确定题干逻辑关系。“一年”由“春夏秋冬”四个季节组成，“寒暑”就是“冬夏”，且“春秋”和“寒暑”是并列关系。第二步，辨析选项。C项，“方向”由“东西南北”组成，且“东西”和“南北”是并列关系，与题干逻辑关系一致。因此，选择C选项。A项，“妇孺”当中的“妇”是“妇女”的意思，与“老幼”有交集，是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项，“荏苒”意思是指（时间）渐渐过去，常形容时光易逝，与“岁月”之间是修饰关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“冷热”是形容“温度”高低的，而“干湿”是形容“湿度”的，并非形容“温度”，与题干逻辑关系不一致，排除。

#### 91. 【解析】D

第一步，确定题型。根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。第二步，找论点和论据。论点：遗传异常并不仅仅只是女方年龄的问题。论据：无。第三步，辨析选项。D项：指出父亲的年龄越大，也会出现21号染色体粘连多余遗传物质导致制造精子过程出错的概率，说明筛查唐氏综合征还需要考虑男年龄，而非只是考虑女方年龄，具有加强作用。因此，选择D选项。A项：不明确选项。专家的观点其实也包含“女方年龄”会导致胎儿出现唐氏综合症的风险，只不过筛查方式不能仅通过筛查女性的年龄，但是该项指出是“环境及生活习惯的影响”会导致出现“唐氏儿”，无法明确支持该专家隐含的观点，排除。B项：无关选项。只是提到子宫不会受年龄的影响，并未提到年龄和唐氏综合症风险之间的关系，排除。C项：无关选项。只是提到“父亲和母亲的‘相对年龄’会造成宝宝精神健康问题”与唐氏综合症无关，排除。

#### 92. 【解析】A

第一步，确定题型。根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。第二步，找论点和论据。论点：星系里面还有大量的、看不到的物质，这些物质可以产生非常强大的吸引力。论据：粒子物理标准模型中的所有粒子都产生吸引力。第三步，辨析选项。A项：隐含前提。模型中的所有粒子都产生吸引力，只有当其所产生的吸引力不足时，才可推出论点“还存在别的物质，其吸引力很强大”，属于前提。因此，选择A选项。B项：不明确选项。指出了“存在其它粒子”，但是其它粒子是否可以产生强大的吸引力不确定，排除。C项：削弱选项。加速膨胀是因为物质之间的相互排斥，如果正处于加速膨胀，则说明不应该有更强大的吸引力，否定论点，排除。D项：不明确选项。论点指出了存在大量的、看不到的物质，但是这些物质不一定必须是黑洞，不是前提，排除。

#### 93. 【解析】D

第一步，确定题型。根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。第二步，找论点和论据。论点：最初一次惊恐发作是场所恐惧症起病的必备条件，因而认为场所恐惧症是惊恐发作发展的后果，应归入惊恐障碍这一类别。论据：无。第三步，辨析选项。D项：增加反向论据。通过研究发现有一定比例的患者场所恐惧出现于惊恐发作之前，而题干论点是先出现惊恐发作之后才会有场所恐惧，场所恐惧是惊恐发作发展的后果，D项反驳了题干论点。因此，选择D选项。A项：无关选项。阐述场所恐惧症病程特点，与题干论点无关，排除。

B项：无关选项。前半句阐述场所恐惧症与遗传有关，但关系如何不明确，后半句说场所恐惧症与惊恐障碍存在一定联系，但是关系如何仍然不明确，没有表明二者发生的先后顺序关系，为不明确选项，排除。C项：无关选项。阐述场所恐惧症起病年龄及病程特点，与题干论点无关，排除。

#### 94. 【解析】D

第一步，确定题型。根据提问方式以及题干特点，确定为归纳推理。第二步，辨析选项。D项：题干提到了“单宁除了给酒的色泽作出贡献外，还能作用于口腔产生一种苦涩感，从而促进人们的食欲”，可以推出。因此，选择D选项。A项：题干中只说了陈年葡萄酒中的颜色主要来源于单宁，但是并不意味着其色泽就一定只来源于单宁，无法推出；B项：根据题干可知“单宁含量过高→苦涩味重且酒质粗糙”，该选项中“苦涩味重且酒质粗糙的酒”是对题干翻译的“肯后”，肯后无法得到确定结论，无法推出；C项：根据题干可知“单宁含量过低→酒体软弱而淡薄”，该选项中“酒体软弱而淡薄的酒”是对题干翻译的“肯后”，肯后无法得到确定结论，无法推出。

#### 95. 【解析】D

第一步，确定题型。此题是两组信息之间的匹配关系，确定为分析推理题。第二步，辨析选项。根据“小李、小王和小方都只猜对了一半”，使用代入排除法。将D选项代入题干发现，小李的猜测为“错、对”，小王的猜测为“错、对”，小方的猜测为“对、错”，符合题干要求。因此，选择D选项。A项：代入题干发现，小李的猜测为“错、错”，小王的猜测为“对、对”，小方的猜测为“错、错”，不符合题干要求，排除。B项：代入题干发现，小李的猜测为“对、错”，小王的猜测为“错、错”，小方的猜测为“错、错”，不符合题干要求，排除。D项：代入题干发现，小李的猜测为“错、错”，小王的猜测为“错、错”，小方的猜测为“对、对”，不符合题干要求，排除。

#### 96. 【解析】C

第一步，确定题型。根据题干关联词“如果...那么...”、“如果...就...”，确定为翻译推理题。第二步，翻译题干。题干翻译为①“央行允许人民币继续贬值→贬值预期强化”，②“较强的贬值预期→大量资金会流出我国”，③“资金流出我国→强化贬值预期且更多资金流出我国且可能导致资产价格全面下降且可能引爆金融市场的风险”、④“我们不允许出现这些情况，这些情况指的是“贬值预期且更多资金流出我国且可能导致资产价格全面下降且可能引爆金融市场的风险”。第三步，辨析选项。根据推理规则“否后推否前”，④结合③推出“资金不会流出我国”，进而结合②①推出“央行不会允许人民币继续贬值”。因此，选择C选项。A项：根据②和③推出“货币持续贬值可能导致资产全面下降”，该项中不是“可能”，排除。B项：根据③得出“资金流失严重会强化货币贬值预期”，而不是“会出现”，排除。D项：无关选项，排除。

#### 97. 【解析】A

第一步，确定题型。根据提问方式中的“反驳”，确定为削弱论证。第二步，找论点和论据。论点：被吵醒导致测试者无法得到足够的慢波睡眠，而慢波睡眠是恢复精力感的关键，有研究者对此项研究的可信度提出质疑。论据：无。第三步，辨析选项。A项：增加反向论据。该选项通过阐述第一批测试者的积极情绪指数下滑不太明显，再通过与题干研究结果第二批测试者积极情绪受到严重影响相对比，可以得到被吵醒确实影响测试者的积极情绪这一结论，可以反驳质疑者。因此，选择A选项。B项：加强选项。第二批测试者中大部分人长期以来情绪不够积极，说明并不是实验中被吵醒导致的情绪不够积极，而是实验者本身的情绪影响，支持了质疑者的观点，排除。C项：无关选项。题干实验产生的结果都是测试者自身实验前后的情绪变化，只要与自身对比，实验前后精力感及积极情绪发生变化，就可以说明问题，并不需要两批测试者的健康状况和心理素质接近，排除。D项：无关选项。与C项类似，题干实验产生的结果都是测试者自身实验前后的精力水平变化，只要与自身对比，实验前后精力感及积极情绪发生变化，就可以说明问题，与两批测试者参与实验前精力水平是否参差不齐无关，排除。

## 98. 【解析】A

第一步，确定题型。根据提问方式中的“削弱”，确定为削弱论证。第二步，找论点和论据。论点：这表明参与测试的人无论具有何种文化背景，他们同样都有美化自己的动机。论据：志愿者们无论有什么样的文化背景，他们都倾向于用更多正面的形容词来描述自己，认为一些较为负面的特征不适合自己的。第三步，辨析选项。A项：增加反向论据。东亚人习惯负面评价自己，而西方人往往言过其实，说明东亚人和西方人并不都有美化自己的动机，具有削弱作用。因此，选择A选项。B项：无关选项。要求用正面词汇形容自己，他们的反应一样，并不能说明他们是否都具有美化自己的动机，排除。C项：加强选项。东亚人与西方人具有一样的自尊心，说明他们可能都具有美化自己的动机，具有一定的加强作用，排除。D项：无关选项。脑电波相似与具有美化自己的动机论题不一致，排除。

## 99. 【解析】B

第一步，确定题型。根据提问方式中的“假设前提”，确定为加强论证。第二步，找论点和论据。论点：该地有望成为新的工业气田，可以满足上千万居民的生活和工农业发展的用气需求，促进经济发展。论据：我国在西南地区进行的页岩气勘探获得重大成果，估算天然气资源量达千亿立方米，这是我国首次在四川盆地以外的南方复杂构造区取得页岩气勘探的重大突破。第三步，辨析选项。B项：建立联系。论据中指出勘探出了大量的页岩气，论点强调应用的情况，论点和论据不完全一致，需要进行建立联系，即勘探到的都可以开采出来进行应用，属于前提。因此，选择B选项。A项：无关选项。否定代入法，并不是南方复杂的地质构造必须有利于天然气的生成才能得到充分利用天然气满足需求、促进发展，不是必要前提，排除。C项：无关选项。目前的天然气使用状况并不影响该地区成为新的工业气田、满足用气需求，不是必要前提，排除。D项：无关选项。否定代入法，就算天然气并不是促进经济发展的重要动力，但仍然有可能得到该地有望成为新的工业气田、满足生产生活需求、促进经济发展的结论，不是必要前提，排除。

## 100. 【解析】C

第一步，确定题型。根据提问方式及题干特点，确定为归纳推理。第二步，辨析选项。C项：题干第一句提到“月球潮汐力与地球上地震、海啸、火山爆发等自然灾害存在明显相关性的说法是可疑的”，然后在时间层面、空间层面举出例证说明“月球潮汐力会引起地震显然缺乏可靠证据”，故可得“月球潮汐力与地震之间的关系需要在时间和空间上综合分析”，可以推出。因此，选择C选项。A项：根据题干“地震发生频率和月球经过近地点没有统计上的相关性”，说明二者没有相关性，排除。B项：根据题干“地震发生频率和月球经过近地点没有统计上的相关性”，说明二者没有因果关系，排除。D项：根据题干结论“因此说月球潮汐力会引起地震显然缺乏可靠证据”，无法推出月球潮汐力对于地震的作用效果明显，排除。

## 101. 【解析】C

第一步，本题考查增长率简单计算问题。第二步，根据材料第四段“生猪出栏增速由上年同期的下降3.2%转为增长3.3%”进行计算。第三步，根据题意生猪出栏增速与上年同期相比加快 $3.3\% - (-3.2\%) = 6.5\%$ 。因此，选择C选项。

## 102. 【解析】D

第一步，本题考查增长率简单比较问题。第二步，根据材料直接读数，“畜牧业增长率4.2%；渔业增长率4.5%；种植业增长率8.2%；林业增长率8.3%；”。第三步，直接读数并大小排序可知从快到慢正确顺序应为：林业>种植业>渔业>畜牧业。因此，选择D选项。

## 103. 【解析】B

定位第二段“其中蔬菜种植面积358.80万亩，比上年同期增加18.23万亩，蔬菜产量471.42万吨，增长7.5%”可得，2016年第一季度蔬菜种植面积=现期量-增长量=358.80-18.23≈341（万亩），蔬菜产量=  $\frac{471.42}{1+7.5\%} \approx \frac{471}{1.08} \approx 436$ （万吨），故2016年第一季度，该省平均每亩蔬菜种植地产出蔬菜=  $\frac{\text{产量}}{\text{面积}} \approx \frac{436}{341} \approx 1.28$ （吨）。

B 项与之最接近，当选。

104. 【解析】A

第一步，根据题目中时间为 2017 年第一季度，问题为 2015 年第一季度，确定本题考查间隔增长率计算中的间隔基期量计算。第二步，定位文字材料第一段。第三步，代入间隔增长率计算公式： $R=r_1+r_2+r_1 \times$

$r_2=5.9\%+5.7\%+5.9\% \times 5.7\% \approx 11.9\%$ 。又  $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1+R}$ ，对现期量 361.78 取整处理，由于选项首位相同，

故分母从左向右截取前三位可得  $\frac{362}{1.12}$ ，首两位商 32。因此，选择 A 选项。

105. 【解析】D

A 项：定位材料第六段，给出的是 2017 年第一季度该省农林牧渔服务业增加值与增长率，没有与 2017 年全年相关的数据，故无法计算；

B 项：定位材料第一段，给出的是 2017 年第一季度该省农林牧渔业增加值，没有与全国相关的数据，故无法计算；

C 项：定位材料第五段可知，2017 年第一季度全省水产品产量比上年同期增长 4.7%，养殖水产品产量同比增长 4.7%。根据混合增长率“整体增速大小居中”的结论，则非养殖水产品的增速也为 4.7%。增速为正，说明 2017 年第一季度非养殖水产品产量比 2016 年第一季度上升了，错误；

D 项：定位第三段可知，2017 年第一季度该省林业增加值为 34.84 亿元，若每季度环比增长率不低于 10%，则全年=第一季度+第二季度+第三季度+第四季度  $\geq 34.84+34.84 \times (1+10\%)+34.84 \times (1+10\%)^2+34.84 \times (1+10\%)^3 \approx 35 \times (1+1.1+1.1^2+1.1^3) \approx 35 \times 4.6=161$ （亿元） $>150$ （亿元），故该项正确。

故正确答案为 D。

106. 【解析】D

第一步，本题考查比重计算问题。第二步，根据表中“2017 年 5 月股份制商业银行总资产为 431150，增长率为 11.5%；银行间金融机构总资产为 2328934，增长率为 12.5%”进行计算。第三步，根据两期比重计算公式

$\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ ，代入题中数据  $a=11.5\%$ ， $b=12.5\%$ ， $a < b$  可得，因此比重下降。代入数据答案应小于  $|a-b|$ ，即小于

1 个百分点。因此，选择 D 选项。

107. 【解析】A

第一步，根据问题中“下列哪一项的总资产同比增长额最高”，确定该题为增长量比较问题。第二步，根据选项确定表中数据。第三步，根据增长量比较口诀“大大则大，一大一小看乘积”，直接估算：现期量  $\times$  增长率即可。代入题中数据可得估算数据：大型商业银行为  $839329 \times 9.7\%$ ；股份制商业银行为  $431150 \times 11.5\%$ ；城市商业银行为  $293063 \times 19.7\%$ ；农村金融机构为  $314519 \times 12.3\%$ 。通过估算可确定大型商业银行为增长量最大值。因此，选择 A 选项。

108. 【解析】B

第一步，根据问题中“2016 年 5 月为……”，确定该题为增长率计算问题。第二步，根据表中“银行业金融机构总资产金额现期量 2328934 亿元，增长率为 12.5%”进行计算。第三步，根据计算公式：

$\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，代入题中数据可得  $\frac{2328934 \times 10^{-4}}{1+12.5\%}$ ，对分子数据截取前三位处理，且由于选项首位数

字相同，对分母从左向右截取前三位处理，原式化为  $\frac{233}{1.13}$ ，首两位商 20。因此，选择 B 选项。

109. 【解析】C

第一步，本题考查简单比较问题。第二步，“净资产额=总资产-总负债”，根据选项确定表中数据。第三步，根据表中数据可得：城市商业银行净资产额为  $293063-273812 \approx 20000-$ ，农村金融机构净资产额

314519-291766≈20000+, 大型商业银行净资产额 839329-770521≈69000, 股份制商业银行净资产额 431150-402922≈30000-, 其他类金融机构净资产额 450873-408166≈40000+, 根据选项进行增长量大小比较。因此, 选择 C 选项。

110. 【解析】C

第一步, 本题考查倍数计算问题。第二步, “净资产额=总资产-总负债”, 根据 109 题中“股份制商业银行净资产额与城市商业银行净资产额”数据计算。第三步, 根据 109 题净资产数据可得: 城市商业银行净资产额为 293063-273812≈20000-, 股份制商业银行净资产额 431150-402922≈30000-, 可得股份制商业银行净资产额约为城市商业银行净资产额  $\frac{30000-}{20000-} \approx 1.5$  倍。因此, 选择 C 选项。

111. 【解析】C

第一步, 根据题目中的“2015 年……比……多”确定该题为增长率计算题型中的基期差值计算。第二步, 定位文字材料, “邮政业务收入 7397 亿元, 增长 45.7%; 电信业务收入 35947 亿元, 增长 54.2%”第三步, 根据基期量 =  $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$  公式, 结合选项, 出现首位相同的选项, 将分母从左向右截取前三位, 直接列式

$$\frac{35947}{1 + 54.2\%} - \frac{7397}{1 + 45.7\%} \approx \frac{35947}{1.54} - \frac{7397}{1.46} \approx 23300 - 5000 = 18300。因此, 选择 C 选项。$$

112. 【解析】A

第一步, 根据题目中的“同比增长最快”确定该题为增长率比较题型。第二步, 定位柱状图材料可知“2012 年-2016 年移动宽带用户数分别为 23280、40161、58254、70611、94075”。第三步, 根据

增长率 =  $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$  公式, 柱状图数据数量级相同, 将所有数据进行截位舍相同处理, 可得 2013 年—

$$2016 \text{ 年的增长率分别为 } “ \frac{402 - 233}{233} = \frac{169}{233}、 \frac{583 - 402}{402} = \frac{181}{402}、 \frac{706 - 583}{583} = \frac{123}{583}、 \frac{941 - 706}{706} = \frac{235}{706} ”, \text{ 直}$$

除后首位分别为: 7、4、2、3, 增速最快的为 2013 年。因此, 选择 A 选项。

113. 【解析】B

第一步, 根据题目中的“……的平均数是”确定该题为平均数计算。第二步, 定位柱状图, 可知 2012—2016 年固定互联网宽带接入用户数分别为 17518、18891、20048、25947、29721。第三步, 解法一: 观察选项与柱状图, 2012—2016 年共有 5 年, 小于 18425 的仅有 1 个 (且差别不大), 排除 A 项; 大于 27425 的仅有 1 个 (且差别不大), 排除 D; 大于 25425 的有两个, 但是小于 25425 的有三个 (且差别较大), 故 18425 < 平均数 < 25425。观察选项, 仅 B 项符合。解法二: 采用中间值法, 观察柱状图并结合选项, 出现了首位相同的选项, 将数据进行截位舍相同处理可得: 175、189、200、259、297, 这 5 个数据几乎都在 200 附近, 因此,

$$\text{平均数} = 200 + \frac{-25 - 11 + 0 + 59 + 97}{5} = 200 + 24 = 224。观察选项, 仅 B 项是 224 开头。因此, 选择 B 选项。$$

114. 【解析】D

第一步, 根据题目中的“2016 年……占……的比重”确定该题为比重计算。第二步, 定位文字材料可知“2016 年末全国电话用户总数 152856 万户, 其中移动电话用户 132193 万户”。第三步, 根据公式  $\text{比重} = \frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ,

结合选项, 首位不同, 将分母从左向右截取前两位并且将分子截位舍相同处理, 可列式为 (15-13)/15=2/15, 首位商 1。因此, 选择 D 选项。

115. 【解析】D

第一步, 根据题目确定该题为综合分析问题, 且需要选出正确的选项。第二步, A 选项, 简单计算。定位文字型材料和柱状图可知: 2015 年末我国固定互联网光纤宽带接入用户 (22766-7941) 万户, 移动宽带用户 70611

万户”，做差可得 $|22766 - 7941 - 70611|$ 万户 $\approx |23000 - 8000 - 71000|$ 万户 $> 50000$ 万户，远高于50000户（单位陷阱），A项错误；B选项，增长率比较。定位柱状图，2016年固定互联网宽带接入用户增长率为 $\frac{3774}{25947} \approx \frac{3774}{259}$ ，

首位商1；移动宽带用户增长率 $\frac{23464}{70611} \approx \frac{23464}{706}$ ，首位商3，B项错误；C选项，简单计算。定位文字型材料

“2016年末全国电话用户总数152856万户”，“移动电话用户132193万户”，将数据截位舍相同处理可得：全国电话用户153，移动电话132，则固定电话的总人数为 $153 - 132 = 21$ ，固定电话人数小于移动电话人数，C项错误；D选项，比重计算。定位文字型材料“2016年……互联网普及率达到53.2%，农村地区互联网普及率达到33.1%”，根据混合比重（增长率）知识点，农村互联网普及率小于整体（全国的互联网普及率），城市互联网普及率必然大于53.2%，所以普及率超过一半，D项正确。因此，选择D选项。

116. 【解析】A

第一步，本题考查增长量计算。第二步，定位第二段文字材料。第三步，根据 $\text{增长量} = \frac{\text{现期量} \times \text{增长率}}{1 + \text{增长率}}$ ，

$9.6\% \approx \frac{1}{10.5}$ ，利用增长量计算n+1原则，得2017年上半年，人均财产净收入比上年增加了 $1056 / (10.5 + 1) \approx 92$

元。因此，选择A选项。

117. 【解析】B

第一步，本题考查基期比重计算。第二步，定位第一段文字材料。第三步，代入基期比重公式，复杂计算，可将部分数据截位处理，利用“算一半”法，得2016年上半年，全国居民人均工资性收入占全国居民人均可支配收入的比重为： $\frac{74}{129} \times \frac{1 + 8.8\%}{1 + 8.6\%} \approx 57\% \times \frac{1 + 8.8\%}{1 + 8.6\%}$ ，略大于57%，结合选项，只有B满足。因此，选择B选项。

项。

118. 【解析】D

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。第二步，A选项，简单比较，居住消费支出同比增长率（8.3%）低于医疗保健消费支出同比增长率（11.9%），错误。B选项，简单比较，人均财产净收入同比增长率（9.6%）高于人均经营净收入同比增长率（5.9%），错误。C选项，倍数计算，分母从左向右截取前两位，得城镇居民人均可支配收入是农村居民人均可支配收入的 $\frac{18322}{6600} < 3$ 倍，错误。D选项，比重计算，生活用品及服务消费支出占交通通信消费支出的 $\frac{535}{1211} < 50\% = \frac{1}{2}$ ，正确。因此，选择D选项。

119. 【解析】B

第一步，本题考查简单比较直接读数类。第二步，定位表格材料。第三步，2017年上半年，全国居民人均消费支出增长率为7.6%，各项指标增速超过全国的有：居住（8.3%）、交通通信（9.6%）、教育文化娱乐（10%）、医疗保健（11.9%）、其他用品和服务（11.9%），共5个。因此，选择B选项。

120. 【解析】B

第一步，本题考查比重比较。第二步，定位表格材料。第三步，根据 $\text{比重} = \frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ，结合选项，整体量

都是全国居民人均消费支出，比重比较转化为部分量直接读数比较，其中食品烟酒支出量最大，为2678元，故食品烟酒水平占全国居民人均消费支出水平比重最大。因此，选择B选项。

## 6 2018年重庆申论真题卷(1卷)

### 一、给定资料

#### 材料一

互联网的风起云涌,从根本上颠覆了许多传统行业,同时也创造了新的行业和机遇。21世纪初,有学者提出了互联网时代协同消费的理念和发展模式,并将其分为若干阶段。最初,是代码共享,即通过互联网向用户提供信息,但信息流是单向的,用户不能参与其中进行评论和交流。当互联网进入 Web2.0 时代,用户开始通过网络平台向陌生人分享信息、表达观点,但其分享局限于内容或信息,不涉及实物交易,一般也不存在金钱报酬,仅仅是生活共享或是内容共享。

随着物物相联时代到来,网络平台公司通过互联网重新整合社会闲散资源和富余劳动力,然后再按需精准配置,实现物尽其用,社会分配从专业化向社会化转变,真正实现了离线资源的共享,即线上的分享协作渗透和延伸至线下,并由此改变了我们的文化和经济世界。如今,需求方不但可以享受到低价与个性化服务,也得到了社交机会。对企业而言,随着加入网络的节点及节点间的连接增加,网络的价值会随着用户数量的平方数增加而增加。作为一种新的商业模式,其势必会对现行制度和秩序造成冲击,为此,政府应积极提供相应的法律制度保障,才能实现其可持续发展。同时,任何商业行为都是以盈利为目标,任何市场的开发也都需要资金的支持,而过度的资本运作可能导致市场滥用其优势地位,甚至违背市场规律采取不正当竞争。政府理应鼓励相关企业采取科学的商业模式,新经济应当创造真正的消费者,而不仅是通过补贴来吸引消费者。

在新经济模式中,个体成为自由劳动者,劳动力价值能得到充分实现并完全由自己支配。供求双方通过互联网发布自己可供分享或需求的物品,不仅能为特定的供给者或需求者提供可选择的交易对象,还有助于掌握交易对象更多的信息,避免不公平交易,降低了交易成本。对闲置物资的再利用使得前期投入的成本要么已得到回收,要么当做沉没或折旧成本而收费较低廉,从而令闲置物资的边际成本更低,显现出更大的成本和资源利用效率优势。由于这一系列商业活动完全有别于过往经济行为,加强政府的监督与引导,显得尤为重要,建立新的监管规则体系迫在眉睫。在新的规则出台之前,可以运用相关的法理,借鉴现行的法律法规,引导市场建立内部自律监督机制,维护市场的正常秩序。

#### 材料二

美国某租赁房屋公司曾发生一起事件。一名房东发现她的公寓被从该公司网站上招来的房客洗劫一空。她在给该公司的信上写道:“他们在我的柜子上凿了个洞,劫走了里面的护照、现金、信用卡和我奶奶的珠宝首饰。不仅如此,他们又搜走了我的照相机、老式电脑和装有我所有相片、日志等备份的外接硬盘。他们掠走了我的一切。”这大概是所有人对互联网时代协同消费经济模式的顾虑了。某调查公司针对美国用户对这一经济模式的调研数据显示,参与调查的人群中,57%的人表示,“对这种消费模式感兴趣,但是仍有顾虑”;而在熟悉这种经济模式的人群中,69%的人认为,“除非信任的人推荐,否则将不会相信”。

共享充电宝在成为许多市民生活“标配”的同时,也引发了不少争议。除了共享充电宝自身存在质量安全外,使用者可能还会面临个人信息泄露的风险。曹先生是一位互联网公司的程序员,他说:“每次看到有人使用共享充电宝,我都为他们捏把汗。其实它本质上就是一台电脑,有电脑的地方就会有黑客。现在大数据、算法不断发展,数据公司和社交软件合作,无孔不入地对个人信息进行收集。如今,我们消费时常扫二维码,通过第三方进行授权,但是第三方支付其实都绑定了个人身份信息、银行卡信息,在扫码过程中,就存在信息泄露的可能。”

本应更方便、更优惠的互联网协同消费经济,有时还会让人陷入更大的麻烦。随着家庭用品加速升级换代,如何让闲置物品流转起来,使旧物出售和消费变成“动动手指就能办成的事”,成为商家瞄准的一片蓝海。不过,由于买卖无需“打照面”、交钱与交货环节分离等原因,网络二手交易平台的信誉难尽人意,“省时省力不省心”,是不少人的共同印象。与一般商品不同,非标准化是二手商品的最大特点,其损耗程度、保养情况

等很难得到最合理的评估、考证。如何让踏实放心取代买卖双方的彼此猜忌，除了考验平台的服务智慧、相关部门的治理决心，还有赖于社会征信体系的建立。

由于制度建设的相对滞后，如何解决经济活动过程中产生的纠纷，也让人颇费思量。租车、私厨、保洁……“互联网+”催生了很多以 APP 为平台的服务业务，通过 APP 和客户建立联系并提供服务，是否就算是和 APP 的运营公司建立了劳动关系？邓先生、孙先生等 7 名厨师，通过某公司 APP 平台成为上门掌勺的“私厨”。日前，他们向法院起诉要求确认自己和该公司存在劳动关系，要求支付双倍工资、休息加班费等酬劳。该公司认为，根据双方签订的商务合作协议，孙先生等通过其旗下的 APP 平台，依照客户需求接单提供服务，是否接单和工作时间的选定均由孙先生等人自行掌握，他们不接受公司管理，因此双方不存在劳动关系。有法律界人士认为，“互联网+”劳务是近年来兴起的劳务形式，网络服务平台运营方与加入平台的劳动者之间是否构成劳动关系是一个尚有争议的法律问题。这就造成劳动权益被侵害的风险加大。

某些网站只需付费即可杜撰、发布不实词条，让人对这场新经济的盛宴又多添了几分忧虑。有网友打趣，互联网平台在实现“与世界分享你的知识、经验和见解”的同时，也在分享着以假乱真的故事。一方面，这一创新模式让人们遨游于知识的汪洋；另一方面，利益架构起来的知识岛屿往往会误导人们求知的航向。一位哲人曾说，一切背离了公正的知识都应叫做狡诈，而不应称为智慧。平台的开放性与真实性从来都不是背道而行的，更不容许贪婪的欲望主导信息的传播。每个人不管是主动分享，还是被动接收，都应遵守规则，承担责任，用客观理性的观念培育知识的植株，做一名慧眼识珠的花匠、恪尽职守的护花使者。如此，知识的花朵才会灿然盛开、芬芳四溢。

### 材料三

“观众想细看养心殿的文物，不用再趴窗户了。”据媒体报道，从 2017 年 9 月 28 日到次年 2 月，深藏于故宫博物院养心殿的 268 件文物“移驾”首都博物馆，接受公众的检阅，这也是养心殿文物首次“出宫”。大批珍贵文物走出故宫，不仅仅是博物馆系统内部的一次完美合作，而且有着更为深广的意义。即文物不再一味地深“藏”不露，矜持内敛，而是正在以越来越开放的姿态，越来越亲民的路径，融入老百姓的生活。正如一位学者所言，一个一流的博物馆并不在于藏品多么丰富，而在于人们有机会看到这个馆里大量珍贵的藏品，并将博物馆文化融入自己的生活中去，从中汲取有助于现实生活的灵感。

如今飞入寻常百姓家的王谢堂前燕，可谓比比皆是。如公众像“追剧”一样密切关注海昏侯墓的考古挖掘。无论是展示时间，还是展览手段，均创下了纪录。这样的努力，既是一种文化普及，也是一次全民性的价值提升。遗憾的是，从全国范围看，文物体眠的情形不在少数。由于资金缺乏，在许多县级文保所，众多国宝级文物多年深藏在地库之中。有些文保所甚至连一个像样的仓库都没有，大量宝贵的出土文物随意堆放在地上，令人叹息。第三次全国文物普查数据显示，全国登记的不可移动文物高达 76 万处，而全国重点文物保护单位为 4295 处。这里面有多少文物常年深藏“冷宫”、不为人知？听任文物闲置，无疑是一种极大的文化浪费。国内不少地方，虽然也建起了宏伟富丽的博物馆，但由于理念的落后以及过度保护的错误意识，能够展出来与公众见面的文物仍十分有限。文物就应该走出封闭状态，接受公众的观赏，让民众共享。文化的传承、历史的重现、艺术的熏陶，往往在这种亲炙一面中得以完成。一个人若有幸在众多传承有序、历史和文化价值极高的文物精品中获得滋养，也一定会受用终生。

### 材料四

从 16 世纪开始，关于梁祝故里的争议就一直不断。在各地反映梁祝故事的戏曲和民间文艺作品中，梁祝的故乡一直没有得到确认。据考证，梁祝故事的流传涉及多个城市。一直以来，各地都言之凿凿，声称自己是正宗嫡派。相对于竞争故里的热闹，中国民俗保护开发研究中心的陈教授在田野调查时发现，如今能原汁原味将梁祝传说从头至尾讲一个钟头的人，只剩寥寥无几的几位老人了。“人们所熟悉的梁祝，只剩一个简单故事、一个概念。它所蕴含的精神实质和文化内核，实已到了濒危的境地！”面对这样的危机，各地都认识到，合作才

能共赢，一花独放不是春，百花齐放春满园。经过多方协商，这些城市达成共识，共同发布“梁祝传说”联合申遗倡议书，确立起“天下梁祝文化是一家”的理念。终于，“梁祝传说”进入我国第一批非物质文化遗产名录。

在这些城市的共同协作下，对梁祝遗存的保护与抢救也取得了很大成绩：抢救了一批梁祝文化传承人的录音、录像；整理了一批梁祝传说、歌谣；收集了一批历代有关梁祝的记载与相关文物、资料；保护了一批与梁祝传说有关的遗址遗迹；创作了一批关于梁祝的文艺作品，出版了《梁祝文化大观》《梁祝文库》等专著。与此同时，共享“梁祝”品牌资源，也给各遗存地注入了发展活力。依托梁祝文化资源，有的城市举办中国梁祝婚俗节、建设梁祝文化园，有的打造梁祝文化小镇，以此带动婚纱摄影、婚庆、休闲旅游等文化产业发展，有的对景区进行改造，恢复传统的观蝶节等。

2011年，全国美术馆开始实行免费开放，在一片叫好声中，也有人担心：面对国内美术馆缺少固定陈列、展览参差不齐的现状，观众愿不愿意走进去？即便走进去了，在公众审美需求不断变化的今天，怎样吸引他们驻足？从2012年开始，文化部年年组织推出“全国美术馆馆藏精品展出季”活动，除以国家重点美术馆为代表的一些大型综合美术馆每年都推出重磅展览之外，还有一些地市级甚至县级的基层美术馆也积极参与其中。参与的美术馆多了，藏在深闺的作品露脸频繁了，公共教育与推广的手段也丰富了。各美术馆打破自身馆藏资源的局限和束缚，加强合作，惠民措施层出不穷。像D省美术馆的“水印年华——省美术馆馆藏版画作品精选”巡展至西部多个省，某著名画家私人艺术馆的“艺术回顾展”巡展至公立美术馆，都吸引了大量观众；C省美术馆将展出的所有馆藏精品用微信平台展现，方便观众查阅、分享和收藏，吸引了3500余名观众参与。5年来，“全国美术馆馆藏精品展出季”共推出展览150余个，展出藏品近18000件（套），观众总量约800万人次。一位知名学者说，当一件件文物、一幅幅佳作走出高墙深闺，来到寻常百姓中间，虽然它的容颜依旧，它的价值却早已跨越了市场定位，带给百姓的不仅仅是自豪，还有自信，让他们更加坚定地沿着自己民族的道路走向未来。

### 材料五

近日，某国产知名品牌校园洗衣房正式入驻R市大学城，18台物联网自助洗衣设备开始投入使用，为大学生提供自助洗衣服务。与过去的自助投币式洗衣机不同，大学生只要扫描下载该品牌洗衣APP，就可以随时随地实现在线预约排队、在线支付及在线状态查看等智慧功能。

基于对中国当代大学生的长期观察和了解，该品牌依托物联网打造出这一创新模式。这种自助洗衣设备一入驻R市大学城，就受到了大学生们的喜爱。课间查看空余机位，一键下单，手机支付，该品牌洗衣逐渐成为大学生校园生活中的一部分。“自从学校有了这种自助洗衣设备，之前排队洗衣的时间可以用在逛书店和学习上了。现在我们宿舍的六个室友，每人都装了洗衣APP，给我们带来了很多便利。”一名收到洗衣APP取衣提醒后前来取衣的学生告诉记者。

其实，这样的场景每天都在全国200多个城市600多所高校上演。有数据统计，该品牌洗衣APP注册用户数达541万，且日增7000余新用户。事实上，从上世纪90年代起，该品牌以更好服务用户为导向，主动适应市场，就在学校中设立投币式自助洗衣设备，让学校成为其洗衣服务的“重要阵地”。如今，在行业还停留在探索如何刷卡投币解决大学生洗衣排队难题时，该品牌又开始以物联网的理念运作自助洗衣。让在校学生足不出户便可享受到智能预约洗衣、手机下单、在线支付、完成提醒功能等一站式贴心服务，彻底解决了大学生的“洗衣难”问题。此外，通过与全国600多所高校合作，借助第三方资源入驻，该品牌还为大学生提供O2O模式下的校园社交、学生生活、投资机构和商家对接等全方位服务，在资源扩大的同时实现自我升级。

无独有偶，S机床厂通过创新商业模式，实现了在国内外机床行业市场规模整体萎靡之时的逆势上扬。“我本人在机床行业工作近30年，这些年，我冷静下来思考，总结了四句话——第一，我们的员工不满意。任何员工都希望工资越来越高，我们拿什么来给他们发工资？第二，我们的用户不满意。虽然设备都是进口的，但是

一些顶尖的机床，国外根本就不卖给我们。第三，我们的领导不满意，说你们什么时候才能赶超日、美、德呢？第四，我自己也不满意。回顾过去，基本啥也没干。”该公司董事长不无幽默地说道。2007年，S机床厂彻底摒弃模仿和跟随的道路，公司科技部的一帮年轻人从源代码开始写起，用了6年时间，原创了多项数控核心技术，诞生了拥有自己知识产权的“智能5代系统”。该系统具有一个很重要的特性：在运行的过程中可以及时采集和传输数据。有了这些数据，客户在手机上就能通过S机床厂的大数据系统随时查看自己工厂的运转情况、机台的生产情况，从而替代了传统的管理。由于掌握了这些最真实的数据，S机床厂又能通过互联网，为客户在线提供技术解决方案，实现人才共享。数据的共享，还为S机床厂开启了一条与众不同的商业模式——不再是传统的机床买卖、加价销售、赚取利润，而是以“零首付”租赁给客户，按小时或者按加工量收费，结算的依据就是机床运转所传输回来的数据。通过赢取用户对企业和产品的信任，让机床的销售从单纯买卖，走向了即时分享，S机床厂已经从过去单纯的产品制造商，转身成为系统解决方案提供商和工业制造服务商。

### 材料六

老张是一位瓜农，每到丰收的日子，他总是喜忧参半。去年夏天的一个早晨，他开着拖拉机去城里卖瓜。他本想去政府指定的地方卖，可没想到一进城，就遇到有人要买瓜，他刚停下车卖了一个，电子台秤就被巡逻的执法人员收走了。老张沮丧地到服务大厅交了罚款，拿回被收缴的电子台秤。事后老张说，他也知道自己错了，不该在路边卖，但罚款太高，一天辛苦都白费了。更糟糕的是，为了拿回电子台秤，他折腾了一上午，西瓜都蔫了。今年，老张就不必再为此担忧、沮丧了。国务院新颁布的《无证无照经营查处办法》规定、在县级以上地方人民政府指定的场所和时间，销售农副产品、日常生活用品，或者个人利用自己的技能从事依法无须取得许可的便民劳务活动不属于无证无照经营，同时取消了“没收工具”等规定，降低了罚款数额。

市民谢女士在台ATM机旁看到了“使用手机扫描二维码，免费赢取百万大奖”的一条广告，下面还附有张二维码，谢女士顺手扫描了一下，并按照提示下载了一种APP，但让她万万没有想到的是，没过几天，与手机绑定的信用卡就被盗刷了。事实上，第三方支付的兴起，尤其是网络支付，给用户带来极大便利的同时，也带来了大量沉淀资金的使用争议，增加了洗钱，套现，赌博等非法活动的风险。一位业内人士说，只有在企业资质上设闸，才能有效杜绝这些不良现象，是否给第三方支付企业个名分，给一个什么样的名分，成为了争论的焦点。幸运的是，争论归争论，有关部门没有一禁了之。

何时做加法，何时做减法，是一门公共管理的艺术，需要智慧，需要眼光，需要技巧，更需要视野。加法或是减法，不一样的切入角度，体现不一样的心态和思维逻辑，直接决定了最终的成败。党的十八大以来，国务院各部门取消或下放行政审批事项六百多项，取消中央指定地方实施行政审批事项近三百项。“简政放权、放管结合、优化服务”的改革得到了有效落实。面对新经济的商业模式、经营方式等与传统产业的不同，政府把更多精力转向监管，本着鼓励创新、包容审慎的原则，为经济发展和转型留出了空间。

如今的中国常看到这样的场景：出门上班前，通过打车软件叫一辆车；坐在车上，通过手机浏览最新最火的帖子；下班回家太累不想做饭，通过APP请一位厨艺达人到家做饭；没有一个房间也可以开酒店，没有一辆车也可以开出租车公司，没有一件商品也可以开商场……如今许多年轻人更喜欢把钱节省下来，用在上面所描述的生活方式上，或者去培养自己的初创企业。在中国，看到消费者在支付终端前摇晃手机或通过扫描二维码完成交易是极寻常的事。

调查显示，中国消费者是全球最倾心于移动支付系统的。2016年，中国移动支付的金额是美国的50倍以上。同时，随着收入增加，消费者既注重产品质量，又强调服务，这也为新经济模式提供了进一步发展的动力。预计未来五年，中国市场以互联网为依托的新经济年均增长速度将在40%左右，到2020年其规模占GDP的比重将达到10%以上。美国媒体称，互联网时代协同消费模式在中国比在其他任何地方看起来都拥有更加光明的未来。这意味着全球互联网经济行业中的很多创新都将在中国诞生，而不是美国的硅谷。中国将成为教会全世界该如何分享的老师，中国人民不断证明他们不缺创新或创业精神。

## 二、作答要求

(一) 根据给定资料 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。

(二) 假设你是某文化报的记者, 请根据给定资料 3~4, 以“文化共享惠民生”为题, 写一篇短评。(30 分)

要求: (1) 紧扣主题, 内容具体; (2) 层次分明, 言语流畅; (3) 不超过 300 字。

(三) 根据你对给定资料 6 中划线部分“何时做加法, 何时做减法, 是一门公共管理的艺术, 需要智慧, 需要眼光, 需要技巧, 更需要视野。加法或是减法, 不一样的切入角度, 体现不样的心态和思维逻辑, 直接决定了最终的成败。”的理解, 自拟题目, 写一篇文章。(50 分)

要求: (1) 自选角度, 立意明确; (2) 联系实际, 不拘泥于给定资料; (3) 思路清晰, 语言流畅; (4) 总字数 1000—1200 字。

**温馨提示：****2018年公考通网校重新起航****系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程  
更多好课等你挑选！****【参考答案与解析】****（一）【参考答案】**

问题：1. 对租赁用户行为难以监管，物主财产被侵害。2. 存在泄露使用者信息的风险。3. 二手交易平台的信誉差。4. 劳动权益存在被侵害风险。5. 平台信息真实性不足。

对策：1. 政府部门应：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；加速社会征信体系的建立，同时加强对失信行为的治理力度；引导市场建立内部自律监督机制，维护市场正常秩序。2. 平台应：①租赁平台加强对租赁方的行为监管。②二手交易平台加强交易信息审核，确保信息真实可信。3. 信息平台用户应遵守规则，承担责任，用客观理性的观念传播知识。

**（二）【参考答案】****文化共享惠民生**

当前，不少文化遗产以开放姿态、亲民路径，融入到百姓生活中，有助于人们汲取生活灵感、获得艺术熏陶、精神滋养，进而增强民族自豪感、自信心。但是，由于资金、设施缺乏，理念落后、过度保护，传承不足等，文化遗产出现了休眠闲置、精神实质和文化内核丧失现象。

为了让文化遗产走出封闭状态，接受公众的观赏，让民众共享，各地需：1. 秉持合作共赢理念，共同推动文化遗产申遗及保护、抢救工作。2. 共享文化品牌资源，推动文化产业发展。3. 紧跟公众审美需求，扩大活动举办主体的范围，丰富公共教育与推广手段。4. 打破自身资源局限和束缚，加强地合作。

**（三）【参考例文】****做好公共管理的加减法**

公共管理是一门艺术，体现行政部门的眼光与智慧，责任与担当。提升公共管理能力，对于推进经济发展，转变政府职能、创新管理方式、提升国家治理能力现代化都意义重大。因此，党的十八大以来，面对复杂多变的社会事物，我国政府怀抱开放的心态和辩证的思维逻辑，致力于平衡公共管理进程中的“加法”与“减法”，全面推进“简政放权、放管结合、优化服务”改革，从而翻开了社会公共管理的新局面。

在“简政放权”的改革背景下，政府应当持续做好减法，减少对于市场主体和市场经济行为的不合理约束。

当前，政府需要改变束缚生产力发展的经济体制，把政府不该管的事交给市场。过去，政府部门在很多领域审批事项过多，种种限制也多有不合理之路，大大限制了市场主体的积极性主动性。比如说，过去，农民销售自家的农产品，都可能会因为没有经营执照而被没收工具，甚至还要缴纳高额罚款。可喜的是，随着“简政放权”的推进，类似这样的情形越来越少了。但是，简政放权的改革目标还没有完全实现，今后还要继续推进“负面清单”制定和公开工作，并且将其写入法律制度。在这过程中，尤其要注意进一步减少对于微观管理事务，减少具体审批事项。这也是清权、减权的过程，清单越合理、越清晰，不合理的约束、限制越少，越公开，改革效果就越大。

“简政放权”并不意味着政府责任的减少，而是要“放管结合”。在约束减少的同时，政府要做好加法，加强监管职能。但是，这种加法不是凡事从严、一禁了之，而是在允许社会自由发展、创新的基础上，强化风险防范、管控。

当前新技术、新产业、新业态、新模式层出不穷，它们不但是我国经济发展的希望所在，也为群众的生活带来了越来越多的便利。要使这些新经济持续健康发展，不能不进行监管，否则就可能会引发风险。但这些新经济在发展模式、机制和特点等方面与传统经济有很大的不同，政府部门过去的经验和水平不一定能适用。套用老办法，可能将原本可能大有作为的新事物扼杀，既制约创新创造活力，对创新创业者也不公平。我们要通过审慎而全面的监管，去芜存菁，推动新经济健康发展。对于能为社会发展带来活力的新生事物，比如“互联网协同消费经济”，不能削足适履，而要灵活监管；对于潜在风险大的新事物，则要严格加强监管，果断处理。

同时，政府也应当做好服务的加法，优化服务，让公共服务实现普惠化、可持续、高质量发展。

我们要认识到，政府无论是推动简政放权，还是完善监管体系，其最终的落脚点都是为了优化政府服务，最终实现服务群众。文化、教育、医疗和养老等群众最为关心和需要的基本公共服务，应当是政府努力和完善的方面，实现普惠化、可持续。但是，政府也应当认识到，随着社会经济的发展，人民群众对基本公共服务提出了更多样化、更高质量的要求，仅依靠政府的力量难以满足。因此政府也应当借助市场经济的力量，鼓励民间力量进入服务市场，多渠道提高公共服务共建能力和共享水平，这样可以提高服务的供给质量和效率，满足群众需求。

在新时代，掌握好公共管理的艺术，做好公共管理的加减法，我们的社会必然会在这种平衡中稳步发展，群众的获得感、幸福感也必然会节节攀升。

## 7 2018年重庆申论真题卷（2卷）

### 一、给定资料

#### 材料一

如何保证农业农村优先发展？某周刊对话种粮大户老郑、基层干部郭书记和“三农”专家叶教授，分享他们的观察和思考。

主持人：党的十九大提出，实施乡村振兴战略，必须始终把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重，加快推进农业农村现代化。关于实现乡村振兴，我们从不同侧面，邀请三位嘉宾来讨论三个问题，倾听你们的期盼。

对第一个问题的讨论：

老郑：现在种地，不换个种法不行。对普通农户来说，每亩地的毛收入也就1500元上下，但农资、机械等各项成本就超过1300元。大户收益靠规模，但风险也更高。今年我市遭遇自然灾害的日子，比往年足足多了两个月，对稻米产量影响不小。另外，现在我们市稻米价格每斤1.6元上下，比其他地方好些，但与去年相比，还是降了1角多。农民种粮，要面对自然和市场双重风险，真希望政策能给我们撑起更强的保护伞。

郭书记：我们县是农业大县。作为基层干部，我经常与农民打交道，深知一亩三分地对农民的重要性。农业农村农民问题是“饭碗”问题，是发展问题，更是民生问题。尽管今年我们县遭受了自然灾害，但在全县干部群众努力下，小麦总产量还是达到34.73万吨，略高于去年水平。

叶教授：总体来说，当前农业结构调整有序推进，农业绿色发展大步迈进，农村改革稳步推进，农业农村发展取得了历史性成就。这得益于新世纪以来，中央强调要把解决好“三农”问题作为全党工作的重中之重，先后提出了多予少取放活、统筹城乡发展、城乡发展一体化等重大方针，先后采取了取消农业税、实行农业直接补贴、加强农村基础设施建设、建立农村社会保障体系等重大举措。

对第二个问题的讨论：

叶教授：实现农业农村优先发展，必须要把“重中之重”落到实处。抓“三农”，对做大地方GDP、增加地方财政收入难有明显贡献，导致一些地方不愿意把精力放在“三农”工作上，不愿意把稀缺资源投向农业农村。比如，我们在基层调研时经常发现，尽管农产品储藏、加工项目有利于带动当地农业发展和农民增收，但由于产生的固定资产投资、地区生产总值、税收有限，一些地方不愿意为这类项目安排新增建设用地指标，一些产业园区不愿意引进这类项目。

改变这种状况，关键在于转变政绩观。衡量一个地方工作的好坏，要看工业，更要看农业；要看城市，更要看农村；要看经济总量，更要看民生改善。要坚持农业农村优先发展，在领导决策拍板、财政资金分配、重大项目安排时真正做到向农业农村倾斜。

老郑：这些年合作社日子好过，得益于党的政策好。拿农机来说，国家给补贴，我们合作社里有51台“大铁牛”，今年秋收，接了周边区县不少收割的活儿，没闲着。再说科技，我们种有机水稻，每个生产流程都要技术，没有农技部门专家常年在田间指导，肯定干不成。

这几年种地规模越来越大，对硬件条件的要求也越来越高。地多了得用大型农机，但我们这里丘陵多，还有不少泥土路，过去大农机根本进不去，多亏县里修了不少“农机路”。我们发展生态农业，要安装杀虫灯，原来山里不通电，相关部门了解情况后，帮我们解决了用电难题。农田水利设施也逐渐完善。种地条件越来越好，就是给我们吃了“定心丸”。

郭书记：上面千条线，下面一根针，基层干部就是穿针引线的人，要把党对“三农”的重视切实传递到田间地头。虽说粮食连年丰收，农民生活越来越好，但“三农”问题历史欠账多。就我们县而言，农业基础设施的短板还要补，农业规模化经营水平不高，农业的结构性矛盾还未完全破解。

对第三个问题的讨论：

老郑：这些年，村里道路越来越宽，房子越盖越好，娱乐活动越来越多。但也不能说完全没有愁事儿，有的村里还没垃圾桶、垃圾站，满地垃圾影响村容村貌。有些偏远的地方，没有路灯，晚上村民不敢出门。现在，不少村里的年轻人都外出打工，大家都关心以后谁来种地，留在村里的老人娃娃谁管。

郭书记：补齐“三农”发展短板，增强农业农村活力，关键要促进资源要素在城乡间流动。我们县积极引进资本，吸引农民工、高校毕业生返乡创业。大力发展乡村旅游、创意农业，实现“科技+”“教育+”“健康+”等新业态，促进一二三产业融合，提升农业的附加值。

叶教授：实现国家现代化，必须补“三农”这个短板。实现农业农村现代化，也不能平均发力，而应抓重点、补短板、强弱项。

主持人：实现国家现代化，短板在农业，难点在农村。三位访谈嘉宾从各自角度谈了自己的思考。非常感谢！

## 材料二

茉莉花香扑鼻而来，村屯道路干净整洁，一派山水田园风光——这是H县石井村的新景象。

“这风光来之不易呀！”村书记老李感叹。村头屯尾越来越多的垃圾，曾让他头疼不已。“乡亲们腰包鼓起来了，消费向城里看齐，垃圾也与城里‘接轨’，包装袋、农药瓶、农膜、塑料袋等‘难消化’的垃圾越来越多。”老李说，不讲究的，随意丢在房前屋后；讲究些的，扔到偏僻角落。依山傍水的清秀小村，被垃圾搞得邈邈。蚊蝇满天飞、污水遍地流，石井村一度被县里通报批评。

省里启动“美丽桂乡”乡村建设活动，以此为契机，H县垃圾分类开始从城区走向农村。

县城里垃圾分类的经验，被石井村改进成“乡村版”分类法：厨余类垃圾，给沼气池“喂饭”；可燃烧类，由村里统一集中焚烧；可回收类，由保洁员拣出卖废品；危险垃圾如电池、旧灯管等有毒有害类，则集中送垃圾处理中心处理。

乡村垃圾分类，H县打的是有准备之仗。县委牵头成立“高规格”项目实施小组，谋篇布局，制定出工作路线图，有计划、有步骤地推开，不管县委县政府领导班子如何变，对垃圾分类工作的人、财、物支持始终如一。

从老人到小孩，如今都能遵守分类“规矩”。一开始，收完垃圾要花三四个小时；现在可以直接拉走，一两个小时就能做完。

垃圾分类，也让村民小路看到了商机。“农村垃圾越来越多，总要有个去处。”认准这个理，只上过小学三年级的小路，屡败屡战。历经几十次试验，成功研发出实用型生态垃圾焚烧炉，获得国家发明专利及环保专家的肯定。“配上除尘设备，每台价格从30多万到50多万不等。除了我们村在用，还向外卖出了100多台。”小路自豪地介绍。

从无到有、从街道到乡村，垃圾分类，已成为H县一张新名片，国内不少城市前来考察取经。国际组织的专家考评组实地考察后，也称赞H县为“中国小城市村居垃圾回收利用和环境保护的典范”。

## 材料三

在Z市农村，一般管厕所叫“栏”或“圈”，数尺见方，放块木板或者水泥板就成了方便之处。农民家里养猪，厕所还与猪圈相连，污物直接排入猪圈，也就是连茅圈。夏天如厕，周围全是蝇蚊，咬得浑身是包；冬天如厕，寒风刺骨，让人瑟瑟发抖。“上个厕所浑身味儿，晚上还得带手电。”北坪村党支部石书记抱怨。

石书记在这个位子上已经干了10年。这些年，村里为民好事一件一件地干，石书记却年年都有一样的愁：这个位于仙台镇的小山村，有125户人家，村民们大部分以务农为生，“庄稼一枝花，全靠肥当家。这大粪可是庄稼人的宝。”不过，石书记也说，村里多是连茅圈，攒土肥，不仅味儿大，还占地方。“连茅圈都是以前村民自己盖的，根本没有防渗措施，还有可能污染地下水哩。”

石书记愁了10年，仙台镇西单村的孙大年却愁了两个10年。20多年前，孙大娘的儿子娶了城里的漂亮媳

妇，村里人都羡慕她。一开始，孙大娘挺乐呵，可往后每次过年她心里就堵，原来，儿媳妇不习惯连茅圈，每年回来过年，儿子一家吃完午饭就往城里赶。小孙女童言无忌，直言奶奶家不如城里的外婆家楼房干净。孙大娘无奈感慨，卫生环境不好，留不住年轻人。

“农村土茅房、旱厕和连茅圈，污染空气、地下水，还成为蚊蝇滋生地、病菌传播源。据统计，80%以上的传染病是由厕所污染和饮水不卫生引起的。”Z市农工办调研科汪科长说。

从2014年10月开始，Z市启动农村厕所改造，将其列为建设美丽乡村的重要内容，这可解了石书记和孙大娘多年的愁。

可是厕所虽小，改造却是大工程，虽然只有几平方米，却牵扯到方方面面。

钱从哪里来，每家每户出多少？这是农民群众非常关心的问题。Z市专门出台农村改厕专项资金管理办法，村民改建一个旱厕可享受省、市、县三级补贴，各镇、村根据财力状况也制定了相应的扶持奖励政策。“改造一间水冲厕所，基本不用农民群众自己花钱。”汪科长说。

“趁着政府包改厕，俺也给厕所来个升级换代。”村民小钱翻新房子时买了瓷砖，贴了地面和内墙，还在厕所装配了淋浴设施，放上了洗衣机，加装了暖气片。“既干净又整洁，跟城里的一个样。

在改好的厕所外面，都竖着一根白管。“化粪池发酵产生沼气，加根管让它排出，防止爆炸着火等意外发生。”汪科长说。

为保证改造效果，Z市严把改厕入口关，采取“统一招标耗材、统一施工队伍、统一施工规范、统一检查验收”的方式，从物料准备、厕所改造、便器安装等方面实行全程服务。改厕后，每家每户都有编号，这些农户和对应的编号都会记录在册并上网，为以后清淘、修理打下“大数据”基础。

“改厕要因地制宜，我们几乎把全国的改厕模式、厕具都拿来研究了一遍，最后选择了几种符合Z市农村实际的。”汪科长坦言，具体到每个村的情况还不一样，村里就召集村民开大会，商量村里具体采用哪种方式。

在双林镇辛庄村，每五户就有一个小型生物一体化处理设备。“粪便污水经过化粪池沉淀过滤，通过管道流入这个设备。”村民委员会李主任说，经过处理后，排放出来的水可以作为绿化用水，“村集体收入比较多，我们就改得更彻底、更环保一些。”

“在我们农村，厕所大部分都在室外，冬天易结冰，便盆到化粪池的管道就得由弯取直，防止结冰。”汪科长说，但是取直后容易反味，所以就在管道中间加了一个皮阀，冲水的时候随水流冲击力方向打开，水流完就自动关闭。

化粪池总有满的时候，大约多久淘一次呢？“配置1.5立方米大小的三格化粪池，差不多一年到一年半淘一次。”西江镇负责改厕的任副镇长说。三格化粪池，三格由连通管相连，第一格起到截留粪渣、沉淀虫卵和使粪液分层的作用，第二格继续发酵，经第三格贮存发酵后，病菌和寄生虫卵基本被杀灭。

在任镇长看来，农村改厕向洁净乡村建设迈出一大步，但更重要的是像淘粪这一系列的后续管护怎样运营。

为了建立农村无害化卫生厕所后续管护长效机制，Z市以“十有”为标准，全面建立“有场所、有牌子、有车辆、有人员、有电话、有制度、有经费、有配件专柜、有活动记录、有粪液利用”的改厕管护服务组织，并坚持市场化、社会化运作，因地制宜选择管护模式，对改造后的厕所进行统一管理，定期统一收集、统一运输、统一无害化处理和资源化利用。

在后续管理资金保障方面，Z市按照政府补助引导、集体和社会资助、群众自筹相结合的原则，探索多方筹集机制。对长效管护运作较好的地方，安排专项资金给予适当奖补。对改厕后续管护组织购置设备，各级财政给予适当补助。市级财政还出资在49个乡镇建立农厕管护服务组织。各区县都建立了适合当地发展实际的管护组织。

为防止粪液粪渣随意倾倒造成二次环境污染，更好地开展资源化利用，Z市鼓励依托合作社或家庭农场注

册成立清运公司进行改厕管护清运服务。“我们村子也成立了清运公司。”石书记说，“村里正在发展好几百亩的有机农业生态园，这粪液粪渣正好当有机肥使。”

“改厕后，整个村子不见粪水，蚊蝇少了，各家各户也干净了不少。”汪科长说。不过，这多年来形成的如厕习惯也不是一时半会儿能改掉的。一些旱厕虽改成水冲式厕所，但还有农民群众如厕后没有冲水习惯，有的如厕后厕纸随手扔，有的不能定期洗刷等。为此，Z市利用广播、电视、报刊、标语等多种形式，促进用上干净厕所的农民养成讲卫生的好习惯。

截至2017年10月底，Z市2500个应改村的37万农户，全部完成改厕任务并顺利通过省级验收，比上级的要求提前一年半实现农村无害化卫生厕所全覆盖。

## 二、作答要求

（一）给定资料1中，嘉宾讨论了三个问题。请你根据资料，分别阐述每个问题的聚集点。（20分）

要求：准确、简明，不超过300字。

（二）根据给定资料2，总结H县乡村垃圾分类工作的成功经验。（25分）

要求：内容全面，准确简明，条理清晰，字数在300-400字。

（三）根据给定资料3，概括Z市农村改厕工作中遇到的问题。（15分）

要求：内容全面，简明准确，条理清晰，不超过200字。

（四）给定资料3叙述了Z市农村改厕的情况。相邻的F市也将启动农村改厕工程，假设你是F市工作人员，请借鉴Z市做法，草拟本市农村改厕工程的工作方案。（40分）

要求：内容翔实，条理清晰，可操作性强，字数在500~600字。

**温馨提示：**

**2018 年公考通网校重新起航**

**系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程**

**更多好课等你挑选！**

**【参考答案与解析】**

**（一）【参考答案】**

1. 农业面临自然和市场双重风险。政府应提出多予少取放活、统筹城乡发展、城乡发展一体化等方针，取消农业税，实行农业直接补贴，加强农村基础设施建设，建立农村社会保障体系。

2. 地方政府的精力和稀缺资源不愿投向农业农村。政府要转变政绩观，坚持农业农村优先发展，领导决策、资金分配、项目安排时向农业农村倾斜，基层干部应落实党的政策。

3. 城乡发展不平衡。要促进资源要素流动；做好生育贫困人口脱贫攻坚，提高脱贫质量、夯实脱贫基础；推动城乡义务教育、基本养老、医疗、大病保险均衡化，统筹城乡社会救助体系；规划好村镇体系。

**（二）【参考答案】**

1. 明确分类方法，针对性处理垃圾。厨余类垃圾投入沼气池；可燃烧类垃圾，由村里统一集中焚烧；可回收类垃圾，由保洁员拣出卖废品；危险垃圾类，集中送垃圾处理中心。

2. 做好充分准备。县委牵头成立项目实施小组，制定工作路线图，有计划、有步骤地开展，对垃圾分类工作提供稳定的人、财、物支持。

3. 有序推进实施。居民分类投放、环卫分类收集、车辆分类运输、终端分类处理，环节无缝衔接，确保常态化、制度化；工作讲求策略，结合指导、惩罚、奖励等方式推进垃圾分类；要求村民缴纳垃圾费，用于聘请专职人员清理生活垃圾。

4. 加强宣传教育培训。通过座谈、会演等多种形式宣传垃圾分类理念；学校建立垃圾分类制度，与学生操作挂钩，利用课堂引导孩子形成垃圾分类的好习惯。

5. 鼓励群众创新。调动群众积极性，研发实用型垃圾处理设施。

**（三）【参考答案】**

1. 建设不规范。厕所随意搭建，与猪圈相连，污物直接排入，形成连茅圈。

2. 卫生条件差。村民攒土肥，异味大，占空间。

3. 结构改造难。厕所大部分在室外，冬天易结冰，管道需由弯取直，但取直后容易反味。

4. 存在安全隐患。化粪池发酵产生沼气，容易引发爆炸、着火等意外。

5. 污染环境。缺乏防渗措施，污染空气、地下水，孳生蚊蝇，传播病菌。粪液粪渣随意倾倒造成二次环境污染。

**（四）【参考答案】**

**关于 F 市农村改厕工程的工作方案**

为了推进本市农村改厕工程，实现农村无害化卫生厕所全覆盖，本市高度重视，拟将农村厕所改造列为美丽乡村建设的重要项目，特制定如下方案：

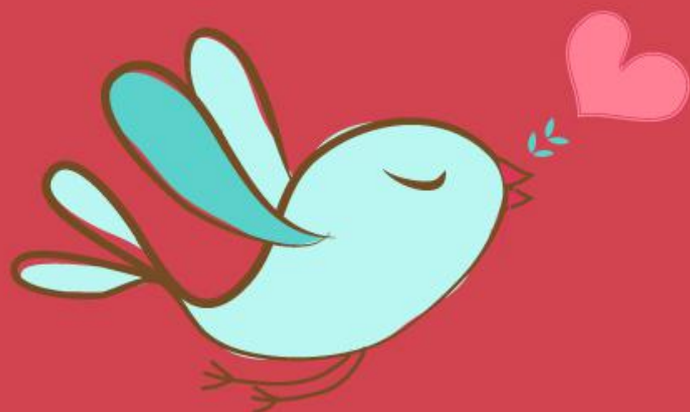
**一、加强农村厕所改造**

1. 因地制宜。研究各地改厕模式，召开村民大会，商量确定本地改厕模式。2. 出台专项资金管理办法。给予省、市、县三级补贴，各镇、村根据财力制定扶持奖励政策。3. 完善设施。安装沼气排放；引进生物一体化处理设备，将粪便污水处理为绿化用水；增设控制气味设备。配置三格化粪池，及时、定期淘粪。4. 严把改厕

入口关。采取统一招标耗材、施工队伍、施工规范、检查验收的方式，从物料准备、厕所改造、便器安装等方面实行全程服务。5. 完善数据信息。对每户编号，记录信息并上传至网络。

## 二、加强后续管护运营

1. 建立长效机制。建立全面科学改厕管护服务组织，并坚持市场化、社会化运作，因地制宜选择管护模式，对改造后的厕所进行统一管理。2. 加强后续管理资金保障。政府补助引导、集体和社会资助、群众自筹相结合，探索多方筹集机制；设立专项资金，激励长效管制运作工作，对设备购置给予财政补助。3. 防止二次环境污染，开展资源化利用。鼓励依托合作社或家庭农场注册成立清运公司进行改厕管护清运服务。4. 积极宣传。利用广播、电视、报刊、标语等多种形式宣传良好卫生习惯。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen



公考通