

近三年福建省考真题卷

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

目录

1	2016年福建行测真题卷.....	1
2	2016年福建申论真题卷.....	45
3	2017年福建行测真题卷.....	52
4	2017年福建申论真题卷.....	91
5	2018年福建行测真题卷.....	98
6	2018年福建申论真题卷.....	142

1 2016 年福建行测真题卷

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. 下列关于国家征收农民集体所有土地补偿的规定，下列说法错误的是（ ）
 - A. 征收农民集体土地，需要按照被征收土地的原用途予以补偿
 - B. 征收耕地以外其他土地的补偿标准由省、自治区、直辖市规定
 - C. 被征收土地上的附着物和青苗的补偿标准，由市、县人民政府规定
 - D. 征收耕地应给予土地补偿费、安置补助费、地上附着物和青苗的补偿费
2. 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
3. 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
4. 下列古代宫廷建筑与帝王对应错误的是（ ）
 - A. 鹿台——秦始皇
 - B. 台城——梁武帝
 - C. 思子台——汉武帝
 - D. 大明宫——唐玄宗
5. 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
6. 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
7. 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
8. 洲际导弹通常指射程大于 8000 公里的远程弹道式导弹。目前，中国研制的洲际弹道导弹主要是什么系列的（ ）
 - A. “东风”系列
 - B. “长征”系列
 - C. “红旗”系列
 - D. “天宫”系列
9. 下列常见的心理现象与成语对应错误的是（ ）
 - A. 晕轮效应——爱屋及乌
 - B. 首因效应——一鼓作气
 - C. 门槛效应——得寸进尺
 - D. 从众效应——一人云亦云
10. 关于生活知识，下列说法错误的是（ ）
 - A. 缺碘可能会患“大脖子病”
 - B. 吃水果有助于补充维生素
 - C. 甲醛可以用作药品的防腐剂
 - D. 回收废电池可减少重金属污染
11. 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
12. 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
13. 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
14. 下列关于微波的说法正确的是（ ）
A. 微波的频率比一般无线电波的频率低
B. 含水量多少对微波加热效果没有影响
C. 微波会被玻璃、塑料和瓷器等物体反射
D. 微波通过容量大、质量好、传输距离远
15. 右图所示的是哪种典型地貌（ ）



- A. 风蚀地貌
B. 冰川地貌
C. 丹霞地
D. 喀斯特地貌
16. 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
17. 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
18. 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
19. 关于水稻，下列说法错误的是（ ）
A. 是一年生的乔本科植物
B. 大多为自花授粉并结出种子
C. 中国、印度、日本都是主产国
D. 淀粉含量是早、中、晚、品种的分类标准

- A. 缺一不可 范围
B. 举足轻重 条件
C. 至关重要 优势
D. 必不可少 机会

28. 在这个时代，人与人之间虽然在空间和情感上越来越_____，但是每个人的利益却又_____地
与他人的利益和行为紧密地联系在一起。这促成人们主动参与公共事务，呼吁公共利益。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 冷漠 无孔不入
B. 疏离 前所未有
C. 隔绝 迫不得已
D. 封闭 始料未及

29. 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

30. 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

31. 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攫夺。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

32. 当企业的业务都实现计算机化后，那些从事计算机业务的企业却遭遇了_____。如果需要计算机
化的业务流程没有增加，顾客对性能没有特别需求，他们就无法继续_____自己的产品。所以，所有与计
算机相关的企业，都必须为已经得到满足的顾客们，提供一个购买他们更新技术的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 瓶颈 销售 理由
B. 阻碍 生产 方法
C. 困境 改进 渠道
D. 障碍 推广 优惠

33. “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

34. 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

35. 从长期看来，人民币国际化并逐步发展成为储备货币_____。一方面，中国经济基本面长期向好的_____没有变；另一方面，人民币的币值一直比较稳定，稳中有升，这些都为有强烈规避汇率需求需求的各国央行提供了储备人民币的强大_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 势如破竹 态势 动机
- B. 势不可挡 趋势 动力
- C. 势在必行 势态 信心
- D. 势如累卵 形势 信念

36. 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

37. 《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。

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

38. 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

39. 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

40. 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

二、片段阅读。每道题包含一段文字，要求你从四个选项中选出最恰当的一项，你的选择必须与题干要求相符合。

41. 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，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

42. 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

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. 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

45. 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

46. 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

47. 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

48. 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

49. “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

50. 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）元请以一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

51. 诗歌的面貌并不完全取决于作者人品的高下，而是与作者的学力素养、心灵的敏感程度有更为直接的关系。换句话说，_____。典型的例子就是晋代的潘岳，他虽然有“拜路尘”的卑劣行径，但其《闲居赋》一文却展现了一份清雅独绝的隐逸情怀。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 一个品格并不高尚的人同样有可能创作出动人的诗篇
- B. 人格是否高尚并不是决定作品质量高下的唯一要素
- C. 一些杰作的作者反而更擅长掩饰自己的真实品格
- D. “知人知面不知心”的情况在创作领域尤为常见

52. 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，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

53. 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

54. ①弹性分析方法是众多分析方法中研究产业吸纳能力的基本方法

②由此可以看出文化创意产业弹性系数最大，对就业的吸纳能力最强，那这和北京市不断调整经济结构，充分利用文化资源优势，以及对文化创意产业的重视程度相关

③北京文化创意产业开辟了大量的就业空间，为各层次的人群和专业人士提供了就业平台

④自 2006 年以来，北京文化创意产业，第一产业、第二产业、第三产业的平均就业弹性分别为 0.59、-0.08、-0.36、0.39

⑤所谓就业弹性，是指描述经济增长与就业增长之间关系的指标，即在某一时期内经济增长 1%所带来的就业增长的比率，它与经济结构和劳动力成本等因素相关

⑥为了进一步确定文化创意产业对北京就业的吸纳空间，研究者采用弹性分析方法进行了研究

将以上六个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ①⑤④②⑥③
- B. ③⑥①⑤④②
- C. ①⑥⑤④②③
- D. ③⑤④⑥①②

55. 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

56. 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，癌症和脑猝的第四大杀手，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

57. 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

58 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

59. 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

60. 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

第三部分 数量关系

(共 10 题，参考时限 10 分钟)

数学运算。通过运算，选择最合适的一项。

61. A 工程队的效率是 B 工程队的 2 倍，某工程交给两队共同完成需要 6 天。如果两队的工作效率均提高一倍，且 B 队中途休息了 1 天，问要保证工程按原来的时间完成，A 队中途最多可以休息几天（ ）

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

62. 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

63. 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

64. 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. $50\sqrt{2}$

65. 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为多少（ ）

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

66. 某种商品原价 25 元，每半天可销售 20 个。现知道每降价 1 元，销量即增加 5 个。某日上午将该商品打八折，下午在上午价格的基础上再打八折出售，问其全天销售额为多少元（ ）

- A. 1760
- B. 1940
- C. 2160
- D. 2560

67. 某高校艺术学院分音乐系和美术系两个系别，已知学院男生人数占人数的 30%，且音乐系男女生人数之比为 1:3，美术系男女生人数之比为 2:3，问音乐系和美术系的总人数之比为多少（ ）

- A. 5:2
- B. 5:1
- C. 3:1
- D. 2:1

68. 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（ ）

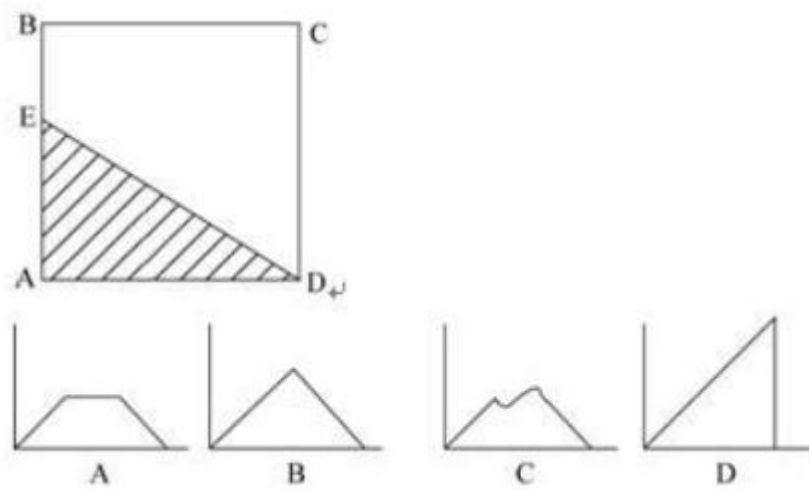
- A. 47.5
- B. 50
- C. 52.5
- D. 55

69. 某餐厅设有可坐 12 人和可坐 10 人两种规格的餐桌共 28 张，最多可容纳 332 人同时就餐，问该餐厅有几张 10 人桌（ ）

- A. 2
- B. 4
- C. 6
- D. 8

70. 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. 哪个图形能反映三角形 AED 的面积与小蚂蚁移动时间的关系 ()



第四部分 判断推理

(共 35 题, 参考时限 35 分钟)

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

一、定义判断。每道题先给出定义, 然后列出四种情况, 要求你严格依据定义, 从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意: 假设这个定义是正确的, 不容置疑的。

71. 初级群体指的是由面对面互动所形成的、具有亲密的人际关系和浓厚的感情色彩的社会群体; 次级群体指的是其成员为了某种特定的目标集合在一起, 通过明确的规章制度结成正规关系的社会群体。

根据上述定义, 下列涉及次级群体的是 ()

- A. 小赵要到大城市上学了, 山里的乡亲们都到村口为他送行
- B. 20 年之后, 小张儿时的玩伴建立了一个微信群
- C. 亲友团来到比赛现场为小李助威
- D. 小王考上了研究生, 公司的同事一起为他庆贺

72. 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

73. 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

74. 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

75. “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

76. 红叶子理论认为，一个人职业的成功不在于红叶子数目的多少，而在于他是否具备一片特别硕大的红叶子，这片特别硕大的红叶子不是与生俱来的，需要根据个人优势不断努力才能获得。

根据上述定义，下列哪项能用红叶子理论解释（ ）

- A. 小刘虽然偶尔迟到，但对工作尽职尽责、富有团队精神
- B. 小张本科学习数学专业，但是他觉得数学专业比较枯燥，所以他选择攻读经济学硕士
- C. 小李的销售能力和财务水平一般，但对市场特别敏感，他努力发展这方面优势，最后成了一名企业家
- D. 小文是英语系学生，但口语不太好，她辅修了国际法方面的课程，最后成了一名出色的律师

77. 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

78. 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

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

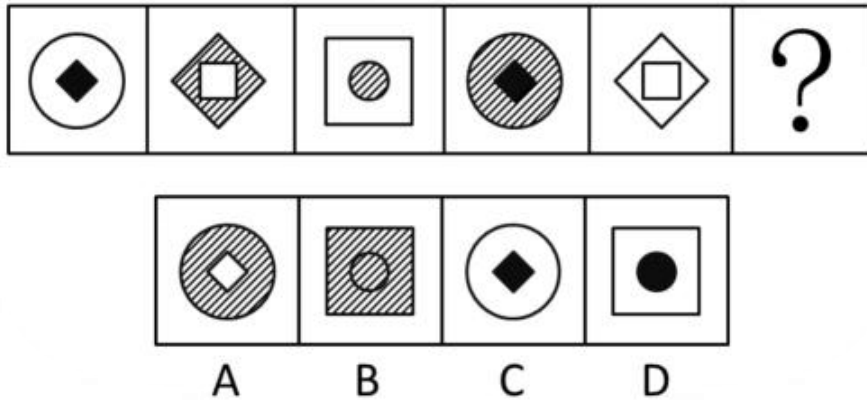
80. 诱发运动是指由于一个物体的运动使其相邻的一个静止物体产生运动的错觉现象。

根据上述定义，下列属于诱发运动的是（ ）

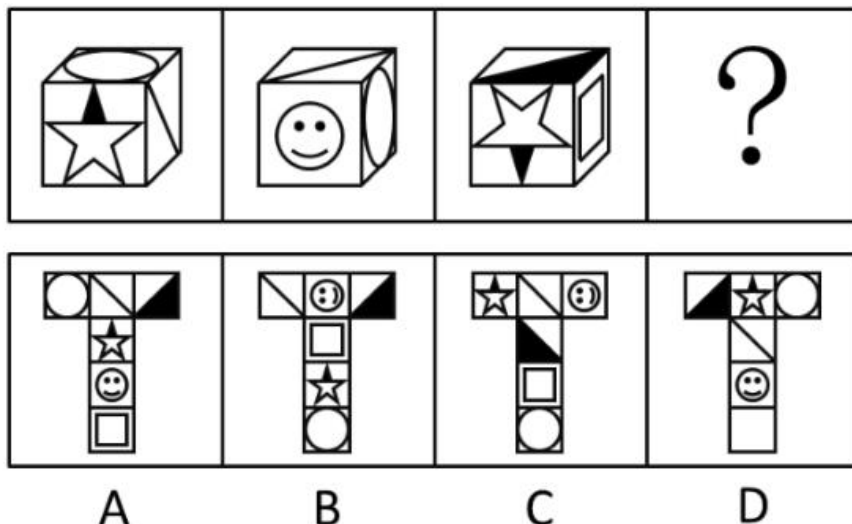
- A. 在黑板前点燃一支蜡烛，并注视着烛光会看到烛光在运动
- B. 多张图片按一定空间间隔与时间距离相继呈现形成电影
- C. 注视瀑布的某一处，再看周围的树木，会觉得树木在向上飞升
- D. 当我们注视夜空时，会看到月亮在动，而云是静止的

二、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

81. 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（ ）



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



83. 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（ ）

三、逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

86. 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

87. 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

88. 理论认为，反物质是正常物质的反状态，当正反物质相遇时，双方就会相互湮灭抵消，发生爆炸并产生巨大能量，有人认为，反物质是存在的，因为到目前为止没有任何证据证明反物质是不存在的。

以下哪项与题干中的论证方式相同（ ）

A. 圣女贞德的审问者们曾对她说，我们没有证据证明上帝与你有过对话，你可能是在胡编乱造，也可能精神失常

B. 动物进化论是正确的，例如始祖鸟就是陆地生物向鸟类进化过程中的一类生物

C. 既然不能证明平行世界不存在，那么平行世界就是存在的

D. 长白山天池有怪兽，因为有人看见过怪兽曾在天池内活动的踪迹

89. 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

90. 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，说明他没有用含糊不清或枯燥无味的话来应付
- C. 采访对象只有用含糊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. 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

91. 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

92. 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

93. 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

94. 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人欢迎的主持人

95. 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

四、类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、

相似或匹配的词。

96. 鱼饵：鱼竿

A. 笔：书籍

C. 锅铲：炒锅

97. 黄连：苦涩

A. 班级：团结

C. 花朵：鲜红

98. () 对于美丽 相当于 春风满面 对于 ()

A. 楚楚动人 愉快

C. 眉开眼笑 高兴

99. 指鹿为马：颠倒黑白

A. 师心自用：固执己见

C. 不以为然：不屑一顾

100. () 对于 疾病 相当于 新闻 对于 ()

A. 细菌：报道

C. 药品：直播

101. 沟通：手机：金属

A. 招聘：面试：简介

C. 卫星：科技：科学家

102. 麻雀：动物：生物链

A. 豆浆：早餐：豆制品

C. 钢笔：电脑：办公品

103. 商品：琳琅满目

A. 商场：熙熙攘攘

C. 教学：紧张有序

104. 出行：雾霾；口罩

A. 休息：沙发：电视

C. 勘探：野外：地图

105. 报刊：新闻

A. 土地：玉米

C. 出版社：书籍

B. 写诗：笔

D. 电脑：无线路由器

B. 钻石：坚硬

D. 城市：繁华

B. 笑靥如花 兴奋

D. 心地善良 滋润

B. 目无全牛：鼠目寸光

D. 不孚众望：众望所归

B. 病毒：关注

D. 病房：感动

B. 物流：运输：公路

D. 露营：帐篷：帆布

B. 开水：纸杯：便利品

D. 发卡：首饰：妆扮品

B. 公司：运筹帷幄

D. 家庭：相亲相爱

B. 超车：公路：路标

D. 娱乐：海滨：游泳

B. 法院：法律

D. 唱片：歌曲

第五部分 资料分析

(共 20 题，参考时限 20 分钟)

一、根据下表，回答以下问题。

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

106. 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
107. 2013年1~10月我国货物运输总量最大的领域是 ()
 A. 公路 B. 民航 C. 铁路 D. 水运
108. 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%
109. 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
110. 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

二、根据以下资料,回答以下问题。

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（ ）

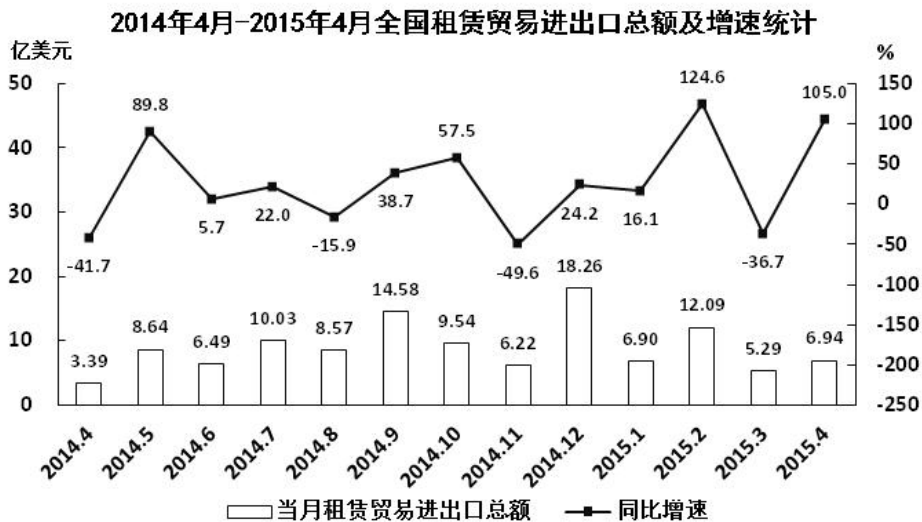
- A. 50%以下
- B. 50%-60%
- C. 60%-70%
- D. 70%以上

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

三、根据下图，回答以下问题。

2014 年 4 月~2015 年 4 月全国租赁贸易进出口总额及增速统计



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. 2013 年 4 月至 2015 年 4 月期间，全国租赁贸易进出口总额环比增速最高的月份同比增长量为多少亿美元（ ）

- A. 6.71
- B. 4.24
- C. 3.56
- D. 2.32

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. 2013 年 8-9 月全国租赁贸易进出口总额超过 20 亿美元

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. 2015 年 4 月全国租赁贸易进出口额比 2013 年 4 月翻了一番

D. 表中全国租赁贸易进出口额同比下降的月份占总量的 1/3

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】****1. 【解析】C。**

根据《中华人民共和国土地管理法》第四十七条相关规定，征收土地的，按照被征收土地的原用途给予补偿。征收耕地的补偿费用包括土地补偿费、安置补助费以及地上附着物和青苗的补偿费。征收其他土地的土地补偿费和安置补助费标准，由省、自治区、直辖市参照征收耕地的土地补偿费和安置补助费的标准规定。被征收土地上的附着物和青苗的补偿标准，由省、自治区、直辖市规定。

本题为选非题，故正确答案为 C。

2. 【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

3. 【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。

4. 【解析】A。

鹿台，商纣王所建之宫苑建筑，地点应在商都附近。周武王伐纣，商纣王发兵拒之于牧野(河南新乡)，发生大战。纣兵战败，商纣王逃至都城商邑(河南淇县)鹿台。因此鹿台与秦始皇无关，A 项错误。梁武帝萧衍因为侯景之乱而饿死在台城。B 项正确。思子台指汉武帝所作归来望思之台。C 项正确。大明宫初建于唐太宗贞观八年(634 年)，名永安宫，是李世民为太上皇李渊而修建的夏宫，也就是避暑用的宫殿，自唐高宗起，先后有 17 位唐朝皇帝在此处理朝政，历时达二百余年。唐玄宗也在此处理朝政。D 项正确。

本题为选非题，故正确答案为 A。

5. 【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。

6. 【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。

7. 【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。

8. 【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。

9. 【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。

10. 【解析】C。

A 大脖子病学名甲状腺肿, 是碘缺乏病的主要表现之一。碘是甲状腺合成甲状腺激素的重要原料之一, 碘缺乏时合成甲状腺激素不足, 反馈引起垂体分泌过量的促甲状腺激素(TSH), 刺激甲状腺增生肥大。A 项说法正确。B 维生素是维持人体生命活动必须的一类有机物质, 也是保持人体健康的重要活性物质。维生素具有外源性, 人体自身不可合成, 以维生素原的形式存在于食物中, 需要通过食物补充。蔬菜水果中含有多种维生素。B 项说法正确。C 甲醛有刺激性气味, 对人体有害。低浓度就会使人产生不适感, 长期、低浓度接触甲醛会引起头痛、头晕、乏力、感觉障碍、免疫力降低; 长期接触甲醛可引发呼吸功能障碍和肝中毒性病变, 表现为肝细胞损伤、肝辐射能异常等。C 项说法错误。D 电池主要含镉、锰、汞、锌等重金属, 弃于自然环境中, 重金属成份会随渗液溢出, 造成地下水和土壤的污染, 日积月累会严重危害人类健康。D 项说法正确。

11. 【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、高能量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。

12. 【解析】C。

A 消费者在自然界中的定义为, 为食物链的中的一个环节, 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。

13. 【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℃，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。

14. 【解析】D。

A项错误：微波是指频率为300MHz~300GHz的电磁波。微波频率比一般的无线电波频率高，通常也称为“超高频电磁波”。B项错误：水分子属极性分子，介电常数较大，其介质损耗因数也很大，对微波具有强吸收能力。C项错误：对于玻璃、塑料和瓷器，微波几乎是穿越而不被吸收。D项正确：由于微波频率很高，所以在不大的相对带宽下，其可用的频带很宽，可达数百甚至上千兆赫兹，这是低频无线电波无法比拟的。这意味着微波的信息容量大，所以现代多路通信系统，包括卫星通信系统，几乎无例外都是工作在微波波段。

15. 【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。

16. 【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。

17. 【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。

18. 【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。

19. 【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。

20. 【解析】D。

排球场长度为 18 米，宽度为 9 米。篮球场地长 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。

21. 【解析】C。

空格所填词语用以形容“版权意识”与“免费共享”精神的关系，很明显，“版权意识”具有专属性，而“免费共享”重在分享，二者相悖，对应选项，即可选到C项“矛盾”。其余三项均无法体现此种“相悖”关系，排除。

故正确答案为C。

22. 【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。

23. 【解析】C。

由“字不虚设”、“阅读者决定不深究的地方有可能是作者用心良苦之所在”、“阅读时不宜有所偏”可知，作家写作对细节之处十分重视，字字珠玑，那阅读者对待这些文字的状态就应该是C选项“字斟句酌”，即对每一字、每一句都仔细斟酌、推敲，符合文意。A选项“孜孜不倦”侧重勤奋，B选项“精益求精”侧重好上加好追求更完美，D选项“心无旁骛”形容心无杂念、专心致志，三项均不能体现出对细节、在每个字上狠下功夫的特点，排除。

故正确答案为C。

24. 【解析】C。

本题考查实词填空。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。

25. 【解析】A。

第一空，“躲避”指故意离开或隐蔽起来，搭配的对象一般是人或者困难，与“回忆”搭配不当，故排除C项。第二空，所填词语与“记忆”构成搭配，“修复”指修整使恢复原样，文段中“记忆”原样并没有变化，用在此处不合适，故排除B项。

“复原”一般指病后恢复健康或者恢复原状，不符合语境，排除D项。A项“恢复记忆”为常见固定搭配。

故正确答案为A。

26. 【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。

27. 【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”，是需要有在对比中来显现的，而文段并没有与其他行星对比之意，排除。

故正确答案为D。

28. 【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。

29. 【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。

30. 【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。

31. 【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。

32. 【解析】A

通读文段，可知企业业务都实现计算机化后，若业务流程没有增加、对性能也没有特别需要的话，从事计算机业务的企业，其产品就不能像以前一样有市场。先看第二空，所填词语对应后文“购买”，让那些顾客继续购买新技术就是继续“销售、推广”自己的产品，而不单单是“生产、改进”。因此排除B、C项。再看第

三空，从事计算机业务的企业想要让已经得到满足的顾客继续购买，仅提供“优惠”是不够的，必须让顾客有一个继续购买的“理由”，才能保证产品卖出。故排除 D 项。验证第一空，从事计算机业务的企业在其它企业业务计算机化后，产品面临“业务流程没有增加、顾客对性能没有特别需求”的情况，是其遭遇的“瓶颈”，符合文意。

故正确答案为 A。

33. 【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。

34. 【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。

35. 【解析】B

第一空，由文段可知，人民币国际化并逐步发展总体上并无消极倾向和发展问题，D 选项“危如累卵”比喻形势非常危急，不符合文意，排除 D 选项。由“从长期看来”、“逐步发展”可知，人民币成为储备货币并非是快速、短期的行为，而是渐进的过程，A 选项“势如破竹”形容节节胜利、毫无阻挡，与长期的、渐进的过程不相符合，排除 A 选项。第二空以“长期向好”解释搭配，B 项“趋势”、C 项“势态”均可搭配。第三空，由“另一方面”可知，由于人民币币值稳定有保障，才推动了有“保值增税”需求的央行储备人民币，C 选项的“信心”是指相信自己的愿望或预料一定能够实现，“动力”与“信心”相比，不仅是相信而且更能突出现实条件对各国央行选择人民币的推动力量，故“动力”更合适。且“提供动力”这一搭配更为常见。

故正确答案为 B。

36. 【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。

37. 【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。

38. 【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。

39. 【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。

40. 【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。

41. 【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。

42. 【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。

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。

44. 【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。

45. 【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。

46. 【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。

47. 【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。

48. 【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。

49. 【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。

50. 【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。

51. 【解析】A

通过空格前的“换句话说”以及空格后的“典型的例子”可知，所填入句子与前文句子和后文举例表达意思一致，前文阐述了诗歌面貌与作者人品关系不大，后文通过潘岳的例子说明具有卑劣行径的人依然可以写出高雅的作品，对应选项选A。B项较A项，表述不够明确、直接，且“唯一要素”下文应该讲其他要素，不符合原文；C项中“掩饰自己的真实品格”为无中生有；D项中“知人知面不知心”指了解一个人的内心很难，与原文中作品面貌和品格的联系不大，且“创作领域”太过宽泛，排除。

故本题选A。

52. 【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。

53. 【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。

54. 【解析】B

本题可先确定尾句，比较②句和③句，③句为阐述现状的表述，②句通过“由此可以看出”进行总结得出结论，适合做尾句，排除A项和C项。③句提到“北京文化创意产业开辟了大量的就业空间”，⑤句是对“就业弹性”下定义的表述，③句和⑤句话题不一致，排除D项。⑥句提到“为了进一步确定文化创意产业对北京就业的吸纳空间”，根据“文化创意产业”、“就业空间”等共同信息捆绑，确定③句之后接⑥句，对应B项。

故正确答案为B。

55. 【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。

56. 【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。

57. 【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。

58. 【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 项表述片面，是空间重要性的一个体现，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。

59. 【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。

60. 【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。

61. 【解析】A

A 工程队的效率是 B 工程队的 2 倍，可以赋值 A 队效率为 2，B 队效率为 1，此时工程总量为 $6 \times (2+1) = 18$ 。如果两队的工作效率均提高一倍，A 队效率即为 $2 \times (1+1) = 4$ ，B 队效率为 $1 \times (1+1) = 2$ 。设 A 队休息 t 天，则有 $4 \times (6-t) + 2 \times (6-1) = 18$ ，解得 $t=4$ 。

故正确答案为 A。

62. 【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。

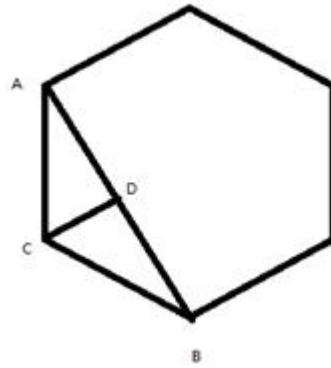
63. 【解析】A

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。

64. 【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。

65. 【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。

66. 【解析】B

由题意可得，商品每降价1元销量增加5个。上午商品打八折出售，下午商品在上午价格的基础上再打八折，列表可得：

	售价	销量(半天)	销售额
原计划	25	20	
上午	$25 \times 0.8 = 20$	$20 + 5 \times 5 = 45$	$20 \times 45 = 900$
下午	$20 \times 0.8 = 16$	$20 + 9 \times 5 = 65$	$16 \times 65 = 1040$

商品全天销售额=900+1040=1940元。

故正确答案为B。

67. 【解析】D

由题意音乐系男女人数之比为1:3，则可得到音乐系男生人数占音乐系总人数的 $1/(1+3)=25\%$ ，同理美术系男生占美术系总人数比为 $2/(2+3)=40\%$ ，则两系人数混合后男生占总人数的比为30%，由线段法可知：



则可得两系人数比为 $\frac{\text{音乐系人数}}{\text{美术系人数}} = \frac{40\% - 30\%}{30\% - 25\%} = \frac{2}{1}$ 。

故正确答案为D。

68. 【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。

69. 【解析】A

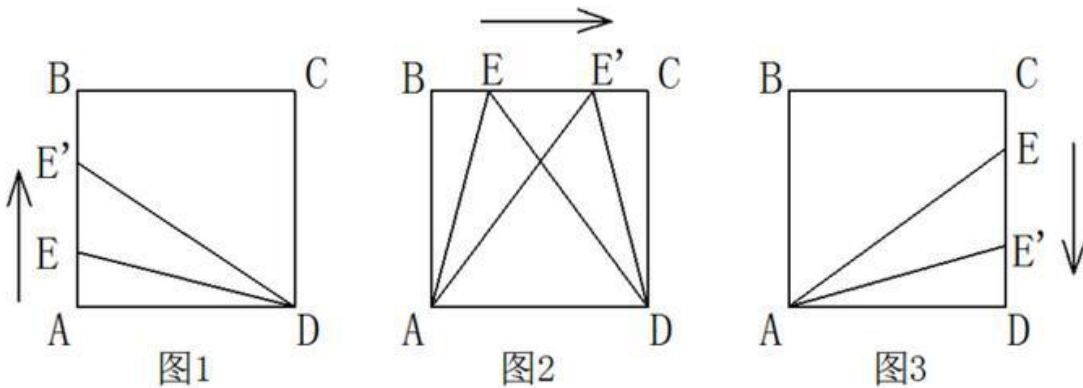
解析一：设可坐 10 人的桌子有 x 张，则可坐 12 人的桌子有 28-x 张，则可得 $12 \times (28-x) + 10x = 332$ ，解方程 $x=2$ 。

故正确答案为 A。

解析二：假设所有桌子都是 10 人桌，则总共可坐 $10 \times 28 = 280$ 人，而现在可坐 332 人，则多余的人必然是坐到 12 人桌，而每个 12 人桌比 10 人桌可多坐 2 人，则 12 人桌子数为 $(332-280) / 2 = 26$ ，则 10 人桌为 $28-26=2$ 张。

故正确答案为 A。

70. 【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。

故正确答案为 A。

71. 【解析】D

第一步：找到关键词。关键词为初级群体是由“面对面互动形成”、“具有亲密人际关系和感情色彩”，次级群体是为了“某种特定的目标”、“有明确的规章制度”第二步：逐一分析选项。A 项：小赵考上大学山里乡亲为他送行体现的是一种人际关系和感情色彩，属于初级群体，没有涉及到特定的目标和规章制度，排除；B 项：小张的玩伴建立了微信群体现的亲密的人际关系，属于初级群体，没有涉及到特定的目标和规章制度，排除；C 项：亲友团到比赛现场为小李助威，体现的是一种亲密的人际关系和感情色彩才聚集到一起，没有涉及到具有特定的目标，也没有明确的规章制度；D 项：小王考上研究生，同事为他庆祝，这个群体指的是公司

群体，大家的共同目标就是努力工作，把公司搞好，同时这个关系群中有严格的公司规章制度，属于次级群体，D选项为正确答案。

72. 【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。

73. 【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

74. 【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。

75. 【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。

76. 【解析】C

第一步：找到关键词。关键词为“职业的成功在于他具有一片特别硕大的红叶子”、“需要靠个人优势不断努力获得”第二步：逐一分析选项。A项：小刘对工作尽职尽责富有团队精神没有体现出这是他的个人优势，也没体现出他在不断努力，不符合定义，排除；B项：小张觉得数学专业枯燥选择了读经济学硕士，没有体现出他的个人优势，也没体现出个人的不断努力，不符合定义，排除；C项：小李销售水平一般，但是对市场特

别敏感，体现了他的个人优势，对市场敏感，同时他努力发展优势体现了他的个人不断努力，属于红叶子理论，C选项为正确选项；D项：小文是英语系学生，口语不好，辅修国际法方面的课程最后成为出色律师，说的是虽然有劣势，但是成功了，并没有体现出他的个人优势和特色，不符合定义，排除。

故正确答案为C

77. 【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。

78. 【解析】B

本题属于单定义应用型，主要考察理化类。该反应的判别标准是“不需要外加能量”。B选项属于在100kPa条件下外加了900℃的能量，属于外加能量。A选项的催化剂，C选项的通电，D选项的光照都属于反应条件。注意到本题选择的是不属于自发反应的，因此本题选择B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。

80. 【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。

81. 【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。

82. 【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；

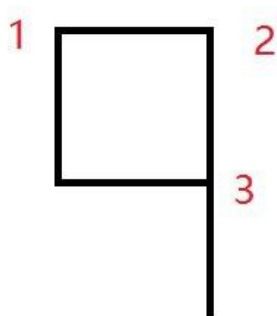
故正确答案为 C。

83. 【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。

84. 【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。

85. 【解析】D

本题图形组成相同，但无明显的位置移动规律，考虑图形间的相对位置。观察发现①③⑤图形中，正方形均在一个大图形内部，②④⑥中正方形均在两个图形相交的区域内。且①③⑤中三角形都在矩形和圆相交的区域内，②④⑥中三角形都在两个矩形相交的区域内。

故正确答案为 D 选项。

86. 【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先现在宜居，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

87. 【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

88. 【解析】C

第一步：分析题干的论证方式。因为没有任何证据证明反物质是不存在的，所以反物质是存在的。这种论证方式是诉诸无知，其论证模式是：没有证明S为真，所以S为假的；没有证明S为假，所以S为真的。第二步：逐一分析选项。A选项，“没有证明与上帝对过话，你可能胡编乱造，也可能精神失常”，并不符合题干的论证模式，排除；B选项，论证方式为举例论证，即抛出一个观点，然后举出一个例子来证明这个观点，不符合题干的论证模式，排除；C选项，“不能证明平行世界不存在，所以平行世界存在”完全符合题干的论证模式，正确；D选项，因为有活动踪迹，所以有怪兽，这是因为有证据所以得到一个结论，不符合题干的论证模式，排除。

故正确答案为C。

89. 【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。

90. 【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，原文说的是采用含混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。

91. 【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

92. 【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。

93. 【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 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。

94. 【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。

95. 【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

96. 【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。

97. 【解析】B

第一步：分析题干词语的逻辑关系

黄连是一种草本植物，其味入口一定是极苦，因此苦涩是黄连的一种必然属性。

第二步：逐一分析选项

A 选项：班级可能团结可能不团结，不是一种必然属性关系，与题干逻辑不符，排除。B 选项：钻石是在地球深部高压、高温条件下形成的一种天然矿物。钻石在天然矿物中的硬度最高，因此坚硬是钻石的必然属性，与题干逻辑关系一致，为正确答案。C 选项：鲜红是花朵的属性，但花朵不一定是鲜红的，花朵的颜色可以多样，不是必然属性，与题干逻辑不符，排除。D 选项：城市不一定繁华，不是一种必然属性关系，与题干逻辑不符，排除。

故正确答案为 B。

98. 【解析】A

A 选项：楚楚动人，形容美好的样子引人怜爱，可以用来形容美丽。春风满面比喻人喜悦舒畅的表情。可以用来形容愉快。前后逻辑关系一致，为正确答案。B 选项：笑靥如花形容人美丽，笑起来像花一样漂亮，可以用来形容美丽。但是春风满面不能用来形容兴奋，是形容高兴，愉快的样子。C 选项：眉开眼笑形容人高兴愉快的样子，眉头舒展，眼含笑意。与美丽没有必然逻辑关系，与题干逻辑不符，排除。D 选项：心地善良是从道德层面去形容一个人有道德、德行好，慈善。与美丽无必然逻辑关系，与题干逻辑不符，排除。

故正确答案为 A。

99. 【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。

100. 【解析】B

本题属于对应类，主要考察因果关系。病毒导致疾病，新闻导致关注。A 选项新闻不导致报道；C 选项和 D 选项都无法凑成因果关系或其他对应关系。

因此，本题答案为 B 选项。

101. 【解析】D

第一步：分析题干词语的逻辑关系

手机是一种沟通工具，金属是制造手机的一种原材料。

第二步：逐一分析选项 A 选项：面试是招聘的一个流程，与工具无关，简介与面试之间也不是原材料关系，不符合题干逻辑关系，排除；B 选项：运输是物流的一个环节，与工具无关，运输与公路之间也不是原材料关系，不符合题干逻辑关系，排除；C 选项：卫星是一种科学装置，科学家是研究科学的人，不符合题干逻辑关系，排除；D 选项：帐篷是一种露营工具，帆布是制造帐篷的一种原材料，符合题干逻辑关系。

故正确答案为 D 选项。

102. 【解析】D

第一步：分析题干词语的逻辑关系

题干麻雀属于动物，二者为种属关系，生物链指的是由动物、植物和微生物互相提供食物而形成的相互依存的链条关系。麻雀和动物都属于生物链的一部分。

第二部：逐一分析选项

A 选项：豆浆与早餐之间为种属关系，但是早餐不是豆制品的组成部分，与题干逻辑不符，排除。B 选项：开水不属于纸杯，不是种属关系，与题干逻辑不符，排除。C 选项：钢笔和电脑都属于办公品，但是钢笔和电脑之间不是种属关系，与题干逻辑不符，排除。D 选项：发卡是首饰的一种，二者为种属关系，发卡和首饰都属于妆饰品，与题干逻辑关系一致，正确。

故正确答案为 D

103. 【解析】C

琳琅满目修饰商品，琳琅满目的商品。C 项紧张有序形容教学，紧张有序地教学，C 项正确；A 项熙熙攘攘不能形容商场，形容人群，A 项错误；B 项运筹帷幄是指人具备筹划指挥的能力，不能形容公司，B 项错误；D 项相亲相爱不能形容家庭，形容家庭关系，D 项错误。

故此选 C。

104. 【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。

105. 【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。

第二部：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。

106. 【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。

107. 【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。

108. 【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。

109. 【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。

110. 【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。

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。

$$\frac{191354.4}{369109.1} \times \frac{10.7\% - 12.2\%}{1 + 10.7\%} \approx -1.5\%$$

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。

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

$$\frac{9383}{103155.5} \times \frac{1-6\%}{1+0.13\%} \approx 8.8\% < 10\%$$

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：

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

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】

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 年福建申论真题卷

一、给定资料

资料 1

近年来，创业一词已经成为大众关注的热点，在众多创业团队里，90 后群体以其高学历、年轻、接受新事物快而成为一股不可忽视的重要力量。前不久，某网站邀请了几位 90 后创业者，分享自己的创业心得。1992 年出生的小尹已经开了三家公司。为了弄明白，“为什么 KTV 的歌单十年不变”这个问题，小尹跑遍了 N 市所有的 KTV。他发现，KTV 的点歌系统更新周期较长，而且每一次更新，硬件和软件都要付钱，点歌系统的硬件公司缺少互联网思维，创新动力不足。也有人尝试做智能点歌，但所做系统，小尹说“不忍直视。”在小尹看来，社交、娱乐、聚会等一切需求的地方。凭着这个想法，他创立了 KTV 团购 APP“一起唱”，把整个 N 市的 KTV 硬件系统作了更新。现在，用“一起唱”的用户，只要提前列出歌单，并同步到 APP，进入我房后摇一摇手机，歌单便自动导入了点歌盒子。除此之外，用这款软件不可约别人来唱歌，还可以把 KTV 现场旋律进行混音，然后传到云端，分享到社交网站，甚至可以在包房里和朋友一起看世界杯。小尹说，从物质转到服务、娱乐，是他们这一代人创业和上一代的不同，这类创业不需要太高成本，往往一个想法，一份风险投资就可以做起来。90 后正在用一种更新、更年轻的方式去与这个世界相处。我们创业的可选空间变大了，无论家庭背景，所支付成本，还是教育程度。

这一观点得到了很多人的认同。与 90 后相比，80 后们从父母那里得到的传承不多，且多有负担，除了养活自己，通常还需考虑如何让父母过得更好。而很多 90 后的父母有很强的经济能力和社会人脉，不但不需被养，还能帮到子女。90 后没有后顾之忧，中国第一次出现了“可以干自己想干的事情”的一代人，这代人喷薄而出的创新力，会帮助中国进入一个极具创新力的年代。

也有分析人士认为，很多 90 后在创业心态上有了改变，他们不像做企业，更像做项目，对于成功的渴望不是很强烈，有时甚至只把这当做一种体验。

某互联网金融公司创始人、CEO 小孙觉得，在传统社会，行业与社会规则已经形成，年轻人往往要学习社会中的既成经验，才能进入正轨。在这种系统里，年轻往往成为一种劣势。而在现代社会，互联网已经渗透到社会生活的各个部分，与互联网同生共长的年轻人成为互联网原住民，他们可以直接从互联网获得经验，寻找机遇，而对于年长者，年龄反而成了迁移转型的一种包袱。所以在传统部落中，年长者往往是部落中最有权威的人，而互联网社会中，则会涌现扎克伯格等一系列的创新者。现代社会不是经验的时代，而是技术与创新的年代。

资料 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。

年轻女孩小丁，为了解决残疾人和行动迟缓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。他们还为此申请了专利，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，影响公益事业的发展。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，凭着这张答谢券捐赠人可享受众多合作商家的超值优惠和在线服务。这样一来，受助者有尊严，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用户背后的巨大价值。

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，他们通常受过良好教育，承担社会责任，关注自然环境，拥有人文情怀，追求愿景理想，他们以创新的商业模式拓展可持续发展的路径，在为企业和社会创造财富的同时，也回应社会挑战，贡献社会进步。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的目标，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利润的诉求。然而人类社会追求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次的梦想和驱动创业。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。

资料 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。

机械专业硕士小扬，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意，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，是在解决用户需求、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型的，部分属于复制型的。而现实需要创新型、技术型的项目，那些通过移动互联网，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。仅怀着一腔热血，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。很多创业者虽常有好的创意，但是却因为没有好的知识产权制度来保护，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。

领英中国区总裁在目前的一次公开演讲中，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。”

资料 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。

资料 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，第一不要找投资人，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，所以每一步都是一个坎。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，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，公司就能存在下来。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。”

资料 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 BEPOTATO”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，比逗咖啡馆主题定位为“创业交流”。除了承接许多校园社团活动外，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，店铺也获阳了更多的创业资源，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，店铺中要新增一幅壁画，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、股权流转等等环节就有据可是依。

二、作答要求

(一) 给定资料 2 提到“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。字数不超过 200 字。

(二) 请根据给定资料 4—6，归纳总结创业者的主要成功经验。(30 分)

要求：内容准确全面，总结有深度、有条理。字数不超过 300 字。

(三) 给定资料 3 中提到“为钱创业是肤浅的，应为构想所驱动。”请你根据对这句话的理解，自选角度，自拟题目，写一篇文章。(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。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】**

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】

1. 创业者自身：有创意和执行力，敏锐的市场洞察力，明确的商业目标、规划、定位。
2. 创新融资方式：借助网络平台，出让股权，寻找投资人，实现众筹。
3. 创新运营方式：将消费者变成投资者、生产者、传播者，将外部交易变成内部合作，集中决策权于核心团队手中，依据股东特征、贡献值流转、分享股权利益。
4. 集聚资源优势：知名校友，熟人圈子，志同道合，信任度高，领域广泛，促进跨界组合，产生裂变效应。
5. 建立消费者基础：个性化定制，研发交流平台，借助社团、兴趣小组等线下活动，宣传推广，提高黏度和活跃度。

（三）【参考例文】**为创业插上梦想的翅膀**

创业是为了什么？有人说是为了钱，这个看法是肤浅的，创业应该为梦想驱动！创业只有插上了梦想的翅膀才会飞得更高，飞得更远，才能创成业、创好业、创大业。

梦想既是创业成功的前提，又是创业壮大的动力，更是创业飞翔的翅膀。创业为梦想所驱动，不是盲目高调，而是实事求是。只有梦想才能让创业者经得起诱惑，吃得了苦难，认得清目标，坚持到终点。也只有梦想，才能让创业者超越个人利益的狭隘，去激发千百万人的创造力，让广大人民群众过上更美好的生活。也只有梦想，让创业敢于突破现实的羁绊，为创业插上创新的翅膀，让创业更自由的翱翔。

为梦想创业是创业成功的基础，保证，根本。首先梦想是基于自我价值实现的人生远期目标，只有为了梦想才能避免人云亦云，盲目跟风。当前社会创业成了一个时髦的词，好像年轻人不创业都不好意思。这导致一些年轻人不是基于个人的价值实现，而是因为追赶潮流去创业。这种外在的，不真诚的创业，往往使创业流于形式，创业永远停留在口头上、文字上、幻灯片上。如材料所题五名女孩拟创业搞生态农业，做报告时头头是道，深入具体问题一问三不知。梦想不是幻想，它与幻想的区别是不仅要想，还要做，要脚踏实地，真抓实干。其次，梦想是积极主动的，只有为了梦想创业，才能避免那种为了逃避某种状态，把创业当避难所的消极心态。如某硕士小扬，因工作薪酬不高创业，很快以失败告终。创业是一件很艰苦，很严肃，高风险的事业，它既不是逃避生活者的避难所，也不是唯利是图者的安乐窝，而是追梦者的圣殿，梦想就是这圣殿的伟大支柱。

梦想不仅是创业的支柱、灯塔，还是创业的稳压器和守护神，更是创业的催化剂、发动机，是创业的力量之源。梦想之所以是梦想，关键就在于其在主体上超越了个体，在时空上超越了现实。也正是这种超越性，让梦想能汇聚千万人的力量。只有成就了千万人的小梦想才能铸就创业者的大梦想。因此，创业的梦想不应该

仅仅属于创业者，只有创业者将个人的梦想与员工、用户、人民、时代的梦想统一起来，汇聚成为一个伟大的梦想，创业才能获得巨大的动力。

创业首先需要汇聚每个员工的梦想。在传统企业结构中，梦想只是老板的一人梦想，其他的人只是被动的执行，在角色上往往是实现老板一人梦想的资源 and 工具。最近某著名企业家还把员工比作狼和兔子，并且宣称要引进狼赶走兔子。这种用畜生来比喻员工的说法，骨子里就是不把员工当人，而是当工具。员工不是狼也不是兔子，而是活生生、有血有肉，有头有脑，有创造有梦想的人。现代化的企业是自由人的联合体，每个人都是平等的，都可以在自己岗位上判断、决策、突破、创新，通过发挥自己的能动性创造性地工作，每个人都有机会实现自己的梦想。

创业还需要汇聚用户的梦想。传统商业模式中，用户更多的是为了实现企业盈利的工具，甚至有人用鱼和肉来比喻用户。这种野蛮落后的商业模式今天正逐步被淘汰，新的商业模式是要了解用户需求，解决用户困难，实现用户梦想。只有帮用户实现了梦想，创业者的梦想才能实现，也只有汇聚了用户的力量和智慧，创业者才能实现自己的梦想。现在的企业，尤其是互联网企业，有一个重要的驱动就是：用户创造价值。比起企业来说，广大的用户更能发现问题，帮忙改进问题。只有创业者对用户真诚，以实现用户的梦想为己任，才有可能获得用户的信赖，才能聚集用户的智慧，实现自己的梦想。在文明的商业模式中，创业者要想获得成功，必须将自己梦想和用户的梦想统一起来，才能获得巨大的能量。材料中提到的90后的小尹，开发的KTV唱歌软件，就是因满足用户想唱新歌的梦想，才取得了一定成就。纵观创业取得成功者，无一不是满足了用户的梦想。淘宝满足了千万人足不出户买遍天下的梦想，微信满足了低成本跨时空社交的梦想，滴滴满足了自由出行的梦想。

梦想不仅让创业更稳，让创业更强，更关键的还在于它让创业更新更快。梦想本身就包含了对现实的批判性，否定性，超越性的特点，梦想是基于未来的，不受现实的约束，蔑视一切固有的制度和模式。只有有梦想的创业者，才有破坏性创新的勇气；只有有梦想的创业者，才有粪土当年万户侯的气魄；只有有梦想的创业者才有数风流人物还看今朝的自信；只有有梦想的创业者，才有王侯将相宁有种乎的造反革命精神。梦想对创业的驱动不仅是让创业稳下来、动起来，更让创业嗨起来，飞起来。大鹏一日同风起，扶摇直上九万里，梦想就是创业的大鹏之翅！

创业没有梦想不行，只有梦想也不够。除了梦想，创业离不开资金的支持、政策的保护、技术的投入。今天，创业也不仅仅限于经济领域，也包括社会和政治领域。我们的政府正在如火如荼进行的深化改革，就是一次再创业的运动。今天，创业不再是个人的事业，而是国家社会共同推进的事业；创业的梦想，也不再是个人的梦想，而是千千万万人民的梦想，国家的梦想，世界的梦想，时代的梦想！

啊，来吧，年轻的朋友们，让我一起练就过硬本领，放飞创业梦想吧。

3 2017年福建行测真题卷

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. 我国古代人才测评方式主要有选、举、考、用四种，每一种测评方式都有与之对应的选拔制度。下列选项对应错误的是（ ）
- A. 选——禅让制
B. 举——察举制
C. 考——科举制
D. 用——九品中正制
2. 对联是中华语言独特的艺术形式，它要求两行文字字数相同，意义相关，词性相当，结构相称，对仗工整，如能藏典更佳。下列选项是以不同地方为题材所作的对联，其中最恰当的一项是（ ）
- A. 安徽和陕西：黄山为九州增色；瓷器与中国同名
B. 湖南和湖北：八百里洞庭凭岳阳壮阔；两千年赤壁览黄鹤风流
C. 四川和贵州：川肴蜀绣渝洲城，花径草堂；苗寨黔山黄果树，茅台赤水
D. 内蒙古和黑龙江：碧草毡房，春风马背牛羊壮；苍松雪岭，沃野豆谷千里香
3. 在公共场所中常有各种各样的提示语，下列选项中，提示语使用最恰当的是（ ）
- A. 盘山公路转弯处：亲爱的司机朋友们，为了您和家人的幸福，请将车速控制在每小时20千米，前方为本段公路转弯处，是本路段的事故高发点。
B. 公共绿地：你我垃圾乱扔，谁来掩埋填坑？爱护环境靠大家，想想后代子孙！
C. 超市：内有监控，小偷自重，一经确认，偷一罚十。
D. 餐厅：无烟场所，请勿吸烟；面阻不雅，利己利他。
4. 下列选项中，没有体现生命现象的是（ ）
- A. 梅雨季节，门环惹铜绿
B. 遭遇污染，汪洋变赤潮
C. 只待时日，化蛹成彩蝶
D. 水沁石板，青苔绘碧痕
5. 某调查小组对部分生物进行了归类，他们把胡狼、棕熊和狮子归为一类，把丹顶鹤、蝙蝠、麻雀归为一类，把黄鳝、蛇和蚯蚓归为一类，这样归类的依据最可能是（ ）
- A. 生活环境
B. 肢体形态
C. 运动速度
D. 繁殖方式
6. 下列选项对烹饪方式的解释表达正确的是（ ）
- A. 焗——利用蒸汽使密闭容器中的食物变熟
B. 煨——将各种食物混合加水煮
C. 烩——用小火将食物慢慢地煮
D. 焯——将食物放在沸水中烫
7. 下列器物及其属性分类对应错误的是（ ）
- A. 钗、簪——饰品
B. 笏、筷——餐具
C. 觥、杯——酒器
D. 履、屐——鞋子
8. 未使用染色剂的生猪肉香肠晾晒一段时间后颜色会变得更红亮，其主要原因是（ ）
- A. 瘦肉风干发酵时其酸碱值降低，导致其中肌红蛋白被氧化，血红素分解，染红整根香肠
B. 肥肉富含饱和脂肪酸，经发酵氧化后释放出复合红色素，油脂液化，使红色素均匀分布
C. 肠衣在保护肠肉的同时，自身水分逐渐丢失，表面上的红霉菌较为均匀地繁殖，经紫外线照射分解死亡，留下润泽的“红斑”
D. 肠内的粗盐、料酒等调料本身具有淡黄、淡红等颜色，经乳酸菌发酵，红色素会不断沉淀
9. 下列诗句体现了环境对生物影响的是（ ）

- A. 梅子留酸软齿牙，芭蕉分绿与窗纱
B. 花到岭南无月令，撞水撞粉透性灵
C. 秋阴不散霜飞晚，留得枯荷听雨声
D. 芳树无人花自落，春山一路鸟空啼
10. 下列做法正确的是（ ）
A. 用湿土包裹保存新鲜土豆
B. 用铝制器皿泡制老醋花生
C. 用铁罐存放冷却的浓硫酸
D. 用顶部带气孔的玻璃坛制作泡菜
11. 人造骨要求作为原料的金属具有耐热性、韧性和生物相容性等特点。据此，下列材料最适合制作人造骨的是（ ）
A. 不锈钢
B. 青铜
C. 焊锡
D. 钛合金
12. 下列表述错误的是（ ）
A. 长期饮用缺氟的水容易患上龋齿
B. 纤维素属于糖类，是植物的主要成分
C. 锌、钙、铁等在人的生长发育期是必不可少的
D. 油脂在体内经氧化放出能量，为维持恒定体温提供能量
13. 以下各项按时间先后顺序排列正确的是（ ）
A. 秦朝—南朝—北朝—唐朝
B. 三叠纪—泥盆纪—侏罗纪—白垩纪
C. 法国大革命—美国南北战争—辛亥革命—五四青年运动
D. 《论语》—《百年孤独》—《三国志》—《战争与和平》
14. 我国自古就非常重视非物质文化遗产的保护，西汉时期所设立的相应保护机构是（ ）
A. 密府
B. 乐府
C. 鸿胪寺
D. 大理寺
15. 中国古代大有慷慨悲歌之士，下列词句中，对应错误的是（ ）
A. 亲射虎，看孙郎——苏轼
B. 生子当如孙仲谋——辛弃疾
C. 谈笑间，檣櫓灰飞烟灭——李煜
D. 壮志饥餐胡虏肉，笑谈渴饮匈奴血——岳飞
16. 在农业生产中若长期使用某种杀虫剂，会导致害虫的抗药性增强、杀虫效果减弱，其最主要原因是（ ）
A. 害虫体内积累的杀虫剂增强了自身的抗药性
B. 杀虫剂造成害虫基因突变，产生了抗药性基
C. 抗药性强的害虫所产生的后代一定具有很强的抗药性
D. 杀虫剂对害虫有选择作用，使抗药性强的害虫被保留下来
17. 下列表述正确的是（ ）
A. 内陆国也可拥有并发展海军力量
B. 参与联合国维和行动的费用由各派驻国负担，但前提是派驻国的参谋军官、军事观察员及维和分队人员可以在被派驻国境内使用重武器
C. 当发生超过里氏8级的地震时，国际医疗卫生组织及救援队伍可以不经地震发生国同意直接进入该国领土进行搜救工作
D. 根据动力分类，潜艇可分为常规潜艇和核潜艇，其中常规潜艇属于战略潜艇，核潜艇属于攻击型潜艇
18. 根据我国现有法律规定，下列最有可能被判处有期徒刑（实刑）的是（ ）

- A. 19岁的周某持刀抢劫他人现金10元
- B. 林某受人胁迫，首次偷窃就盗取了价值400元的食物
- C. 王某精神病发作，在神志不清时赤手空拳地打伤无辜的路人
- D. 张某为朋友担保，向他人无息借款5万元，在朋友无法偿还后也未还款

19. 教练给某学员的便条上写道：今天你表现不错，跑位积极，速度达到每秒7米，全场跑动距离达到1.3千米，但要更注意与队友们的配合，毕竟60分钟的比赛不是你一个人的战斗。据此可知，该教练最可能从事的运动是（ ）

- A. 足球
- B. 马拉松
- C. 篮球
- D. 橄榄球

20. 下列语句与哲学原理对应错误的是（ ）

- A. 横切牛羊竖切猪，要省力气看纹路——办事要按客观规律
- B. 工欲善其事，必先利其器——主观能动性发挥受客观条件限制
- C. 破屋更遭连夜雨，漏船又遇打头风——事物发展是前进性与曲折性的统一
- D. 不登高山，不知天之高也；不临深渊，不知地之厚也——实践是真理来源

第二部分 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。

21. 每个民族都有自己的优秀品格，同样每个民族都有自己的历史痼疾。健康而优秀的民族心理必然善于扬长避短，精于_____，长于“取其精华去其糟粕”。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 去芜存菁
- B. 弃旧图新
- C. 激浊扬清
- D. 拨乱反正

22. 母亲一生始终未离开武陵山区，我也随着她和父亲在武陵山水间_____。当我从武陵边镇来到乌江边的县城，被大家称为来自小河的人；当我从乌江来到长江边的涪陵区，仍被称为小河的边民。后来我明白，到了沿海，你来自内地；到了海外，你来自大陆，一个人一生就是载着家乡山水的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 迁徙 漂泊
- B. 游走 流浪
- C. 流连 远足
- D. 辗转 漂流

23. 全面的发展和自由却并不意味着毫无底线——尤其是一些媒体对西方工业化流水线生产的娱乐节目亦步亦趋，其作品之低俗令人愤怒。此时此刻，我们的监管部门更需_____，谨防不法分子借恶搞之名_____传统价值。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 严阵以待 颠覆
- B. 全民皆兵 蚕食
- C. 严防死守 侵蚀
- D. 全线狙击 污蔑

24. 阿兹特克文明的帝国都城——特诺奇蒂特兰，在给人以神秘感的同时，也透出一丝淡淡的忧伤。神话传说与真实故事的_____，光辉帝国史与悲惨殖民史的_____，令人在心驰神往的同时，感慨时过境迁、沧海桑田……

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 纠缠 消散
- B. 交织 更迭
- C. 重叠 嬗变
- D. 合契 幻灭

25. “旧时茅店社林边，路转溪桥忽见”——月光、蝉鸣、蛙声与稻香，都是夏夜田间的_____景物，遭遇罢官的辛弃疾在此一住十几年，心性渐渐_____，词句变得安详平实。

C. 沉寂 模拟 反馈 D. 沉凝 仿照 反应

33. 雾霾问题是个棘手难题，但再棘手也得解决，而且难题破解还得摁下“快进键”。虽然从客观规律上看，治霾难____，可就紧迫性而言，治霾还必须得____，抓住那些核心症结对症施治。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 一劳永逸 釜底抽薪 B. 一马当先 根治病灶
C. 一蹴而就 只争朝夕 D. 一步登天 刻不容缓

34. 玛格丽特·米切尔的畅销书既不是泥浆也不是高等艺术，这部作品足够获得普利策奖，但是即使是普通的读者也能感受到它那感伤的情节不能够和伟大的作品____。像《飘》这种____了艺术、商业、量产化的书籍，“通俗”是它最好的定义词。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 比肩同行 汇集 B. 相提并论 融合
C. 不分轩轻 杂糅 D. 等量齐观 荟萃

35. 没错，我们的科学研究_____远远没有达到看透一切的程度，我们地球生命离不开水，_____我们也无法确定说离了水就不能有别的生命形式。从逻辑上讲这是对的，问题是：科学研究还需要一个延续性，科学必须站在已有知识的基础之上，_____不能是胡思乱想。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 还 但 而 B. 却 可 并
C. 也 而 并 D. 并 却 可

36. 虽然没有法律强制力支撑的道德是虚妄的，但是法律在面对道德问题时，也总是会显得____，这种力不从心的根本原因还是由于法律的外在属性与道德的内在属性之间的矛盾。社会秩序的大厦是法律与道德共同支撑的，如果道德不立，人心善变，那法律终会_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 相形见绌 回天乏术 B. 爱莫能助 孤立无援
C. 左支右绌 独木难支 D. 捉襟见肘 力所不逮

37. 对于社会性动物人类来说，社交的重要性____，而社交活动中必不可少的技能就是要认清别人的脸。不幸得脸盲症的话，真是会_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 不言而喻 窘态百出 B. 无庸赘述 贻笑大方
C. 昭然若揭 见笑于人 D. 显而易见 羞愧难当

38. 语文世界如镜鉴：审视自己也在拷问自己。圣母院的钟声敲碎了伪善的面具，零丁洋里的叹息唤醒了民族的勇气。_____秋风，_____易水，壮士悲吟满腔抱负，滔滔乌江，_____佳人，英雄奏响陌路穷歌。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 萧萧 泠泠 婷婷 B. 溶溶 凄凄 款款
C. 幽幽 粼粼 翩翩 D. 簌簌 凛凛 楚楚

39. “自由想象力崇拜”的背后，是“顿悟崇拜”。这种思想认为一般人终日被自己的知识所____，而一旦跳出就能取得重大突破。费曼说，相对论流行以后，很多哲学家跳出来说：“坐标是相对的，这难道不是最自然的哲学要求吗？这个我们早就知道了！”可是如果你告诉他们光速在所有坐标系下不变他们就会_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A. 束缚 目瞪口呆 B. 羁绊 怅然若失
C. 钳制 呆若木鸡 D. 禁锢 追悔莫及

40. 当年的美丽楼兰，这个绿洲上的王国，丝绸之路的要塞，总是驼铃叮当，人迹熙攘，多么地令人眼热而起兵戎呢。周边的游牧民族厮杀终年不歇，北方的匈奴汹汹如潮肆意南侵，连大汉王朝也皇皇挺兵饮马于此。说话间，_____的谋略，_____的交响，绿野上驰骋的一世之雄，而今安在哉？

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 尔虞我诈 万马奔腾 B. 经天纬地 秣马厉兵
C. 汪洋恣肆 戎马倥偬 D. 纵横捭阖 金戈铁马

41. 我国农业面临的成本上涨、价格倒挂、增收趋缓等突出矛盾和问题，一个根本制约是_____。在农村劳动力转移就业不多时，“家家包地、户户种田”的经营方式，就能激发农村的活力，但随着城镇化的进一步深入，农业副业化、农户兼业化、农民老龄化问题逐渐浮出水面，培育懂农村、有闯劲且留得住的新型农业经营主体和服务主体，就成了一个迫在眉睫的问题。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 农村劳动力严重不足，农业生产方式开始落后
B. 农村外出务工人员日益增多，农业合作化发展滞后
C. 农村适龄劳动力长期净流出，农业经营方式转变滞后
D. 农村大部分劳动力流向城市，农业增长方式依旧落后

42. 假若没有来自于碰撞的热储备，“地球发电机”就根本不会启动，地球也就不会拥有一个保护着地球生命的磁场了。太阳辐射会毫不留情地剥离大气层并冲击地球表面，地球不可避免地会遭遇和现在火星相同的命运。由此看来，我们这个适于居住的世界就好像是由一些互不相干的现象构建起来的，包括月亮的诞生、磁场的形成、板块构造和水的存在等等。假若没有那次碰撞，地球就没有足够的热能在地核中启动热的对流运动，地球磁场也不会形成；假若没有水，地壳就可能太浓稠从而不会分解成构造板块。看看金星吧！它没有板块构造，没有水，没有磁场。

最适合做以上文字标题的一项是（ ）

- A. 地球，宇宙的孤例 B. 地球，碰撞的奇迹
C. 地球，必然的偶遇 D. 地球，偶然的侥幸

43. 常识告诉我们，越是高雅的艺术，越是经得起历史检验的经典，一开始接触都有点欣赏不了，要学会欣赏，得靠熏陶。从不懂到懂，从不会欣赏到学会欣赏，从无意识地懂得知识与道理，到有意识地进学堂接受传道授业，正是文明的台阶。审美的过程说到底，就是一个从审不懂到审得懂的过程。读书亦是如此。常识还告诉我们，读懂读透一本难懂的好书，特别是读进去一部经典作品，胜读很多本一般的书。传统的中国教育讲究记诵之学，读私塾要“念背打”。现在看来，除了“打”可以商榷之外，念书、背书的好处之多就不必多说了。

从以上文字可以推出作者的意图是（ ）

- A. 说明读书在精不在多
B. 劝导大家看点看不懂的东西
C. 肯定中国传统教育的“念背”之法
D. 指出文化修养的提升需要经典作品的熏陶

44. 长时间保持同一个姿势，容易导致下肢血液回流不畅，形成血栓。静脉血栓是血栓把血管堵塞，造成血液无法流通，从而引起肢体肿胀、疼痛，以及浅静脉扩张、曲张等临床表现。静脉血回流到心脏后，会进入肺部来完成氧气的交换。深静脉血栓在血管的一端与血管壁仅有轻度粘连，血栓另一端则自由地漂浮在血管壁内。热敷、按摩和挤压下肢，容易使血栓脱落，随血流进心脏，最后“卡”在肺动脉里面，导致肺动脉血流受阻，进而引发咳嗽、胸闷等症状，甚至导致窒息死亡，即肺栓塞。

对这段文字理解错误的是（ ）

- A. 用热敷、按摩的方法来缓解静脉血栓是错误的
- B. 深静脉血栓比浅静脉扩张更加危险
- C. 预防静脉血栓，需要人们运动起来
- D. 具有堵塞性是血栓的“原罪”

45. 每个人的经历都是一部书。有的像诗，跳跃灵动，含蓄隽永；有的像散文，形散神凝，耐人寻味；有的像小说，情节盘根错节，矛盾跌宕起伏；有的像戏剧，冲突不断，悬念丛生。有的人的经历如山间小溪，清澈见底；有的人的经历如大河奔流，波澜壮阔。有的人的经历像风雨后的彩虹，有的人的经历像暴风雨洗过的天空。有的像东北乱炖，有的像重庆火锅，有的像淮扬菜。各有各的风采，各有各的味道。但所有书里都凝结着两个字：_____。它属于个人，也属于社会。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 精彩
- B. 财富
- C. 独特
- D. 奇妙

46. 作为世界上第一部关于农业和手工业生产的综合性科技著作《天工开物》十分重视理论阐述，而非单纯的技术描述，否则比之那些食谱、棋谱高明不了多少。有专家认为：《天工开物》不只是中国，而且是整个东亚的一部代表性技术书，其包罗技术门类之广是欧洲技术书无法比拟的。

根据这段文字，可以看出《天工开物》与食谱、棋谱最本质的区别在于（ ）

- A. 前者为技术书，后者为工具书
- B. 前者重在逻辑，后者重在说明
- C. 前者重视理论，后者重视技术
- D. 前者是科技著作，后者是操作规程

47. 个人认为，电动汽车的部件品种应该由企业选择，市场来当裁判员。电池、电机、电控等部件的品种都很多，都应该由企业根据总体设计和市场进行选择，没有必要由标准来越俎代庖。欧、美、日法规当中低速电动车标准里面都没有限定电池，未排斥铅酸电池，而装有铅酸电池的中国品牌低速电动车畅销国外。因此，中国的低速电动车标准不应该限制铅酸电池。

文中“越俎代庖”的“庖”指的是（ ）

- A. 装有铅酸电池的中国品牌低速电动车畅销国外的事实
- B. 欧、美、日法规里的中低速电动车标准
- C. 市场以及企业的总体设计
- D. 国内对低速电动车的限定

48. 虽然现在用户对于不明来历的电子邮件普遍存在戒心，但是黑客_____。如今，诱人产生好奇心的诱饵已经出现在网络、社交软件、移动设备上，而且诱饵已经不限于色情、惊奇的信息，而是包括诸如“工资单”“对账单”等。

填入划横线部分最恰当的一句是（ ）

- A. 已经把重点放在其他媒介上
- B. 正在不断地开辟新的战场
- C. 更善于抓住人们的兴趣点
- D. 绝对不会就此偃旗息鼓

49. 传统经验医学正遭遇“不确定性”技术瓶颈，造成医疗资源浪费和医疗效果不尽如人意。相比传统诊疗手段，精准医学具有精准性和便捷性，一方面通过基因测序可以找出疾病相关的突变基因，从而迅速确定对症药物，减少弯路，提高疗效，同时还能够在患者遗传背景的基础上降低药物副作用；另一方面，精准医学检测所需的组织样本较少，可以减少诊断过程中对患者身体的损伤。可以预见，精准医学技术的出现，将显著改善疾病、尤其是癌症患者的诊疗体验和诊疗效果。

根据以上文字，对精准医学理解正确的是（ ）

- A. 能减少药物使用，提高医疗效果，增强医疗的确定性
- B. 具有精准性和便捷性，因此拥有传统经验医学无可比拟的优越性

- C. 减少对患者的损伤和降低副作用，是其改善诊疗体验和效果的关键
D. 可减少医源性损害，降低医疗资源耗费，获得优化的病患治疗效益

50. 快递包装标准滞后、回收循环难度大、环保意识不足，是阻碍快递包装绿色化的三大瓶颈。要打破这些瓶颈，还有大量的工作要做。比如，必须解决现行标准多为推荐性指标、约束力不强、执行有难度等问题，出台国家级的强制性标准；要解决对快递件的“五花大绑”、过度包装问题，首先得解决野蛮装卸、分拣问题；要提高包装物料的循环利用率，很重要的一环是，对消费者而言，可再利用的包装物如纸箱、塑料等垃圾，要有地方处理。

最适合做以上文字标题的一项是（ ）

- A. 快递包装绿色化任重道远
B. 打好组合拳助力快递绿色包装
C. 实现快递包装绿色化还有三大瓶颈
D. 快递包装绿色化需要社会综合治理

51. ①近地表气温递减率（NLR）是将气温由站点向网格进行插值过程中的重要参数，是影响气温空间分布的重要因素

②研究发现MODIS的夜间地表温度与站点观测的气温有很好的一致性，而且有较高的空间分辨率便于计算NLR，适用于分布式水文模型的模拟

③在高寒地区，气温影响积雪融化、冰川消融、冻土转化以及陆气之间的水分和能量交换等过程，使得该区域水文过程对气温非常敏感

④通常可以采用观测站点数据来获取NLR，而在观测站点较为缺乏的青藏高原等高海拔地区，可以采用遥感卫星数据来进行推算

⑤因此，获取准确的气温空间分布对于寒区水文模拟至关重要

将以上5个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ①③④⑤②
B. ③⑤①④②
C. ②①④③⑤
D. ④②①③⑤

52. 转变发展理念，切实增强协调发展的自觉性和坚定性。我们党提出协调这一发展理念，旨在补齐发展短板，解决发展不平衡问题。尽管我国经济社会发展取得巨大成就，但也出现了发展不平衡、不协调、不可持续问题，迫切需要转变发展理念，特别是增强发展的整体性、协调性。在当前全面建成小康社会的决胜时期，我们必须转变观念，把思想和行动统一到新发展理念上来，正确处理发展中的重大关系，在协调发展中拓宽发展空间，在补齐短板中增强发展后劲，在增强国家硬实力的同时提升国家软实力，使物质文明和精神文明协调发展，同步提升。

这段文字意在强调我们要（ ）

- A. 转变发展理念，解决发展不平衡问题
B. 推动物质文明与精神文明协调发展
C. 增强协调发展的自觉性与坚定性
D. 转变发展理念，提升国家软实力

53. 自人工智能领域开辟以来，研究者们就一直在试着捣鼓一个能作出创造性选择的人工智能。被视为现代人工智能之父的马文·明斯基，在1960年写下了这样的话：“我确信终有一天我们能得到拥有强大的解决问题能力的程序，方法是以错综复杂的方式组装一大堆启发式的部件——多目标优化、模式识别技巧、规划代数、递归管理过程等等。但在这些程序中，没有智能安坐。”智能不单是模式识别，但寻找智能的“位置”是个棘手问题，它一直困扰着人工智能研究者。

对划线部分理解正确的一项是（ ）

- A. 人们能开发出具有解决问题能力的程序，但人工智能发展并不乐观
B. 人们能开发出具有解决问题能力的程序，但人工智能并没有出现
C. 人们开发出的程序中并没有人工智能的位置

D. 人们开发出的程序并不是人工智能

54. 喀拉拉的自然美景无与伦比，人情练达、古风犹存的民风也颇令当地人引以为傲。这里的人民友善而充满活力，受教育率在全印度位居第一。虽然整个印度的妇女识字率只有39.42%，但是喀拉拉邦的所有居民，包括女性，识字率已高达95%，印度其他地区常见的重男轻女现象在喀拉拉邦很难寻到踪迹。“民众科学运动”的科学家们自豪地说：“在喀拉拉，没有人不读报，没有人不谈政治，没有人不唱歌。”

这段文字主要讲述了喀拉拉地区（ ）

- A. 人文环境和自然风光一样优越
- B. 人们热爱读书、讨论政治和歌唱，崇尚精神文明
- C. 人文环境的独特之处在于既具有复古的淳朴，又具有现代的开放
- D. 女性较高的社会地位和受教育水平是喀拉拉邦民风古朴友善的重要原因

55. 2016年是全球气候充满极端状况的一年。大气中的二氧化碳平均浓度已经超过400ppm（1ppm为百万分之一）警示线，甲烷浓度也飙升破纪录，气候变化的长期指标上升至新水平。南极和北极地区的海冰面积缩减严重，打破最低纪录。俄罗斯、北极地区气温比长期平均温度高6℃—7℃。格陵兰冰川开始融化的时间提前，且速度更快，北极地区正以全球平均值两倍的速度变暖。

与这段文字意思相符的一项是（ ）

- A. 2016年全球气候变化最为极端
- B. 2016年大气二氧化碳含量创新高
- C. 2016年南北极的海冰面积创出新低
- D. 2016年俄罗斯地区气温比格陵兰地区高

56. ①然而哲学家罗素对康德不无讽刺地说，这只是一个出生在柯尼斯堡（康德的家乡）平原的人的想法，一个出生在阿尔卑斯山区的人就不会这样想

②牛顿和康德都持有一种绝对空间的观念

③但这些事物与空间无关，对空间不产生影响，其实这是一种绝对的虚空观

④牛顿说，绝对的空间，它与一切外在事物无关，它处处均匀，永不迁移；康德说，我们可以设想一种绝对的虚空，里面空无一物

⑤我们的常识也支持这种看法，即空间是空的，可以在里面装各种事物，或者说空间像一个舞台，让各种食物在上面亮相表演

⑥从空间的角度看首都，是一件很有意思的事，但在此之前，需要先讨论空间的观念

将上述6个句子重新排列，语序正确的是（ ）

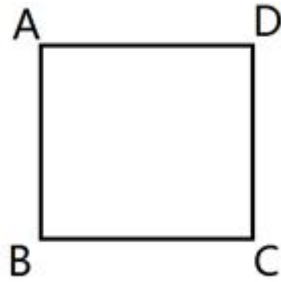
- A. ⑥④①②⑤③
- B. ⑥②⑤③④①
- C. ⑥②④①③⑤
- D. ④②⑤⑥①③

57. 文字概率相对于数字概率具有模糊性、非概率运算性和语义特性等特征。数字概率是一种更精确的风险表达方式，在风险沟通时人们对其能比较客观地传递、解释和利用。文字概率和数字概率在进化历史上出现时间不同，隶属的发展领域（语言和数学）也不同，所以其特征上的差异可能不止于以上所述。例如文字概率的非概率运算性表明，人们传达或接受文字概率表征的信息时不会按照概率规则进行审慎地运算，文字概率更多地引发直觉式思考，数字概率更多地引发分析式思考。

对这段文字概括最恰当的一项是（ ）

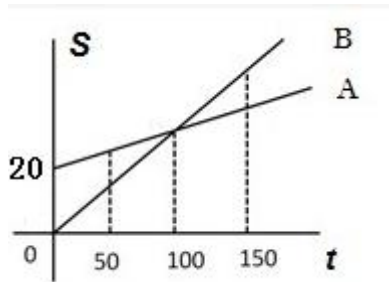
- A. 文字概率与数字概率不同
- B. 数字概率其实优于文字概率
- C. 文字概率与数字概率分属不同领域
- D. 数字概率与文字概率的思考方式不同

58. 土星的光环系统是目前我们所拥有的最接近45.5亿年前诞生地球和其他行星的尘埃、碎石盘的东西。这



- A. 点A B. 点C C. 点B D. 点D

67. 某电信公司推出两种手机收费方式：A种方式是月租20元，B种方式是月租0元。一个月的本地网内通话时间（分钟）与电话费（元）的函数关系如图所示，当通话150分钟时，这两种方式的电话费相差（ ）



- A. 10元 B. 15元 C. 20元 D. 30元

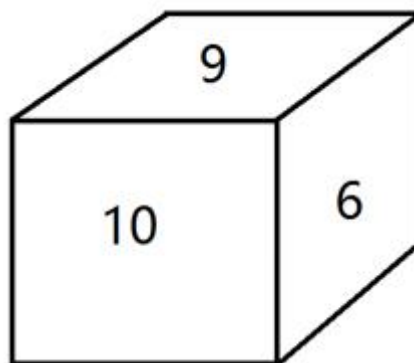
68. 小张、小赵购物习惯不同，小张每次购买固定量的面粉，小赵每次购买固定金额的面粉。有两次小张、小赵同时购买同一种面粉，但两次面粉的价格不同，从这两次面粉的均价角度分析（ ）

- A. 小张的均价低 B. 小赵的均价低
C. 若价格先高后低，小张的均价低 D. 无法得知

69. 某饮料店有纯果汁（即浓度为）10千克，浓度为的浓缩还原果汁20千克。若取纯果汁、浓缩还原果汁各10千克倒入10千克纯净水中，再倒入10千克的浓缩还原果汁，则得到的果汁浓度为（ ）

- A. 40% B. 37.5% C. 35% D. 30%

70. 如右图，一个正方体的表面上分别写着连续的6个整数，且每两个相对面上的两个数的和都相等，则这6个整数的和为（ ）

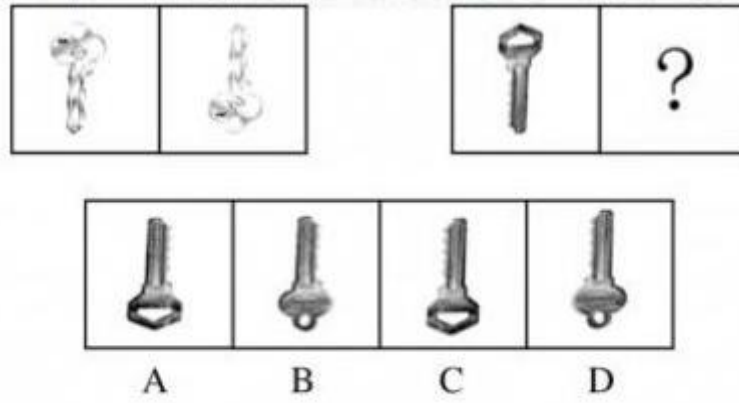


- A. 53 B. 52 C. 51 D. 50

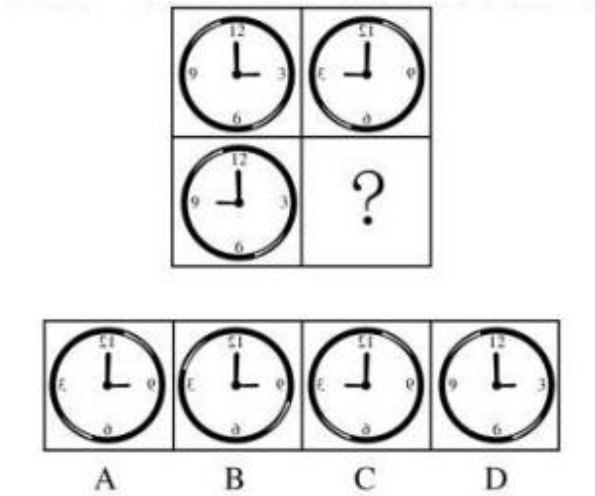
第四部分 判断推理

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。

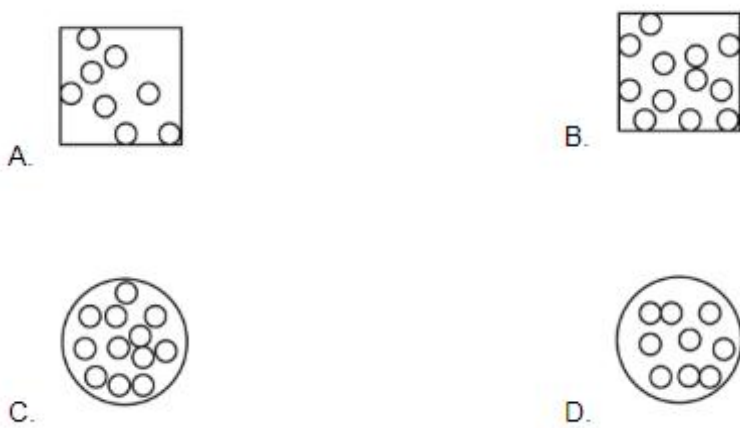
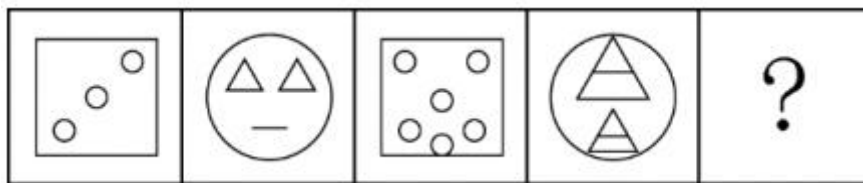
71. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



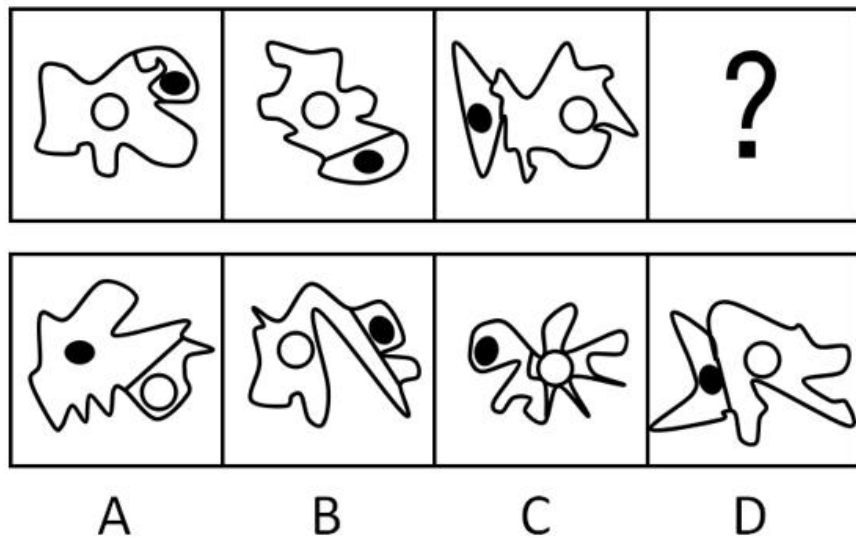
72. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



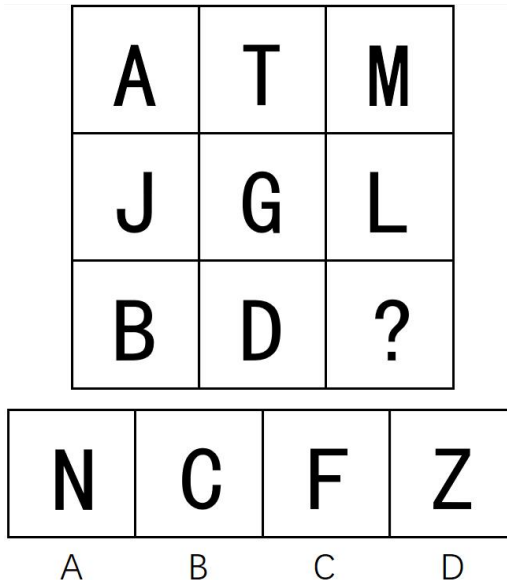
73. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律（ ）



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，使之呈现一定规律（ ）



76. 隐性饥饿，是指机体由于营养不平衡或者缺乏某种维生素及人体必要矿物质，同时又存在其他营养成分过度摄入，从而产生隐藏性营养需求的饥饿症状。

根据上述定义，下列属于隐性饥饿的是（ ）

- A. 陈大爷下定决心节食，他最近以青菜和苹果代替主食，不沾油荤，终于有一天因饥饿难耐晕倒在地
- B. 小白为了获得健美身材，坚持每日六餐，每餐分量很少，分别含有主食、蔬菜、蛋奶等，但同时高强度的健身训练还是让他浑身酸痛、疲惫不堪
- C. 王大爷因为肠胃虚弱，以清粥热汤作为主要饮食养生，不常吃大鱼大肉和生冷瓜果，后来因饮食缺少蛋白质和维他命而导致记忆力减退
- D. 小李喜欢高盐、高糖分、高热量的垃圾食品，对医生的劝说无动于衷，在数年后的体检中发现自己存在高血糖、高血脂、高血压等问题

72. 机械类比，就是将两个本质不同的事物，按其表面的相似来机械地加以比较而得出的某些结论。

根据上述定义，下列不属于机械类比的是（ ）

- A. 百姓无粟米充饥，何不食肉糜
- B. 无情最是台城柳，依旧烟笼十里堤
- C. 子子孙孙无穷匮也，而山不加增，何苦而不平

D. 西施病心而顰其里，其里之丑人见而美之，归亦捧心而顰其里

78. 触景生情是指受到某些情景的触动而产生某种情感；触景伤情是指受到某些情景的触动，而产生某种悲伤的情感。

根据上述定义，下列诗句符合触景伤情定义的有（ ）

- ①老去风光不属身，黄金莫惜买青春
- ②游戏一断浑无力，莫向东风怨别离
- ③葛岭花开二月天，游人来往说神仙
- ④伤心桥下春波绿，曾是惊鸿照影来
- ⑤杨柳共春旗一色，落花与芝盖齐飞
- ⑥笑渐不闻声渐悄，多情却被无情恼
- ⑦劝君更尽一杯酒，西出阳关无故人
- ⑧最是人间留不住，朱颜辞镜花辞树

A. 0个 B. 1个 C. 2个 D. 3个

79. 镶嵌，是指为了把话说得轻缓或郑重些，有事故意将几个无关紧要的字有规律地镶在一个词或语句里，一般以镶加虚词和数词最为常见。它可分为镶字、嵌字和拼字三类。镶字，指在词语中插进别的词以延长音节或强调语意，以镶加虚字和数字最为常见；嵌字，指将一句话或一组相关的词语分散插入不同的语句之中，是隐晦曲折，精巧风趣，发人深思；拼字，指将联合词组中的两个词或合成词中的两个语素分开来交错使用。

根据上述定义，下列属于拼字的是（ ）

- A. 他比我学问高，但办起事来，我不输他一丝一毫
- B. 现在呀，老百姓过日子还是会精打细算、前思后想
- C. 一去二三里，烟村四五家，亭台六七座，八九十枝花
- D. 他们这一路嘻嘻哈哈、打打闹闹的，真是人老心不老啊

80. 沉默行为是指面对管理制度或生产活动等方面的隐患，为了避免人际冲突，害怕遭受打击报复或维护自身脸面等原因而有意保留自己想法的行为。

根据上述定义，下列属于沉默行为的是（ ）

- A. 小王看到同事小赵的计划书有个明显的错误而没有指出来，在接下来与小赵的评比中小王的计划方案获得通过
- B. 小刘尽管在新产品开发报告会上有想法，但考虑到该想法尚不成熟，贸然提出可能会影响工作进度，因此在会上也就没发表意见
- C. 尽管小马就如何提高顾客对公司服务的满意度有见解，由于前面发言的同事已经基本谈到该问题，所以，小马也就没再接着说
- D. 老张意识到小明最近老是上班时间唱歌已经影响到了别人工作，但考虑到他是自己的徒弟，老张不但不向领导报告，还和其他抱怨的同事争辩

81. 小推车管理法是指通过把服务对象纳入到服务系统中，并挖掘服务对象潜在资源，与服务提供者共同提高管理服务水平的创新管理模式，该模式对服务提供者和服务接受者来说是一种双赢策略。

根据上述定义，下列选项属于小推车管理法的是（ ）

- A. 学生家长群安排家长轮流给班级免费做清洁，学校为此节省了开支
- B. 老张辞掉保姆，自己做起了家务，既锻炼了身体又节约了一笔开销
- C. 某书店鼓励来购书和阅读的顾客自带小折叠凳，顾客感觉很贴心，书店的销售业绩有很大提升
- D. 超市为了树立“环保、节能、负责”的企业形象，对自带环保包装袋的消费者发放电子红包

82. 正式学习,是指学习者在教师的组织和引导下有目的、有计划地开展以接受间接性知识为内容的学历或非学历教育学习活动。

根据上述定义,下列属于正式学习的是()

- A. 公司为了新员工能顺利上岗,提供了形式多样的经验交流渠道供员工自由选择学
- B. 小王给儿子播放了《动物世界》等节目,无形中儿子学习到了很多生物、地理知识
- C. 小宝对学校课堂学习提不起兴趣,后来被父母送到少林寺武校学习武术
- D. 保安小牛利用免费网络公开课,系统学习了法律知识并通过了司法考试,如愿成为了一名律师

83. 逆向激励是指政策设计初衷与实际执行效果呈现“事与愿违”的现象,逆向激励效应一旦被激发,不仅会导致现状恶化,损害政策制定者的信用,还将进一步强化相关负面后果,最终造成恶性循环。

根据上述定义,下列不属于逆向激励的是()

- A. 为了扭转治安问题,上世纪美国颁布了禁酒令,然而酒的销量不跌反升,而且由此又引发了新的犯罪问题
- B. 宋神宗为了整肃吏治、严明司法审判,下令凡是能找到错判事实的官员官升一级,结果这项举措却成了新旧官员相互攻讦的武器
- C. 为了更有利孩子成长而提供优裕的物质条件,然而却让其养成了好逸恶劳的恶
- D. 老师在课堂上通过有意对害羞学生提问而帮助其克服容易紧张的问题

84. 流量,是指单位时间内通过特定表面的流体(液体或气体)的量(体积或质量)。当流体量以体积表示时称为体积流量;当流体量以质量表示时称为质量流量。

根据上述定义,下列选项含有对体积流量描述的是()

- A. 亚马逊河蜿蜒6440千米,流域面积达691.5万平方公里,每年注入大西洋的水流占世界河流注入大洋总量的六分之一
- B. 日本暖流在台湾岛东面的外海处,其宽度约有100-200千米,深200米,最大流速每昼夜可达60-90千米
- C. 维多利亚大瀑布位于非洲赞比亚和津巴布韦接壤区,在赞比西河河水充盈时,会有每秒7500立方米的水汹涌越过
- D. 里海位于欧亚内陆交界处,是世界上最大的咸水湖,拥有130条入海河流,也因此蓄水量达到了7.6万平方千米

85. 机器视觉,是指通过光学的装置和非接触的传感器自动地接收和处理一个真实物体的图像,以获得所需信息或用于控制机器人运动的装置。

根据上述定义,下列选项涉及机器视觉的是()

- A. 扁平化的摄像头通过暗光拍摄,发现沙发底部灰尘很多,向主人发出需要清洗的红色警报
- B. 车载智能设备在路上通过定位系统、导航系统等语音提醒司机行车路线、各路段车速限制及前方天气情况等
- C. 新型眼镜在主人探险进入黑暗洞穴后捕捉到大量蝙蝠发出的超声波,立刻启动了面部保护模式
- D. 带有拍摄装置的迷你智能机器人进入考古人员难以到达的墓穴深处,拍摄到许多珍贵图像,并同步传输给计算机

86. 美丽:沉鱼落雁

- A. 粗心:三心二意
- B. 灵活:身手敏捷
- C. 厌恶:嗤之以鼻
- D. 独特:举世无双

87. 旅行:交通

- A. 生活:工作
- B. 吃饭:食物

- C. 睡觉：休息
D. 病愈：康复
88. 儿童：女童：未成年
A. 房屋：桥梁：建筑
B. 小狗：狗崽：犬
C. 佐料：酱油：调料
D. 植物油：椰子油：菜籽油
89. 机密：保密：安全
A. 肥胖：健身：成长
B. 无知：学习：追赶
C. 乐观：笑话：开朗
D. 落后：努力：进步
90. 储存：光盘：硬盘
A. 晾晒：绳索：衣架
B. 吃饭：钢叉：锅铲
C. 书写：签字笔：毛笔
D. 游泳：泳圈：泳衣
91. 猪肉：肥肉：脂肪
A. 电视机：遥控器：辐射
B. 树木：树叶：叶绿
C. 蜜蜂：蜂蜜：糖分
D. 花朵：花蕊：花香
92. 报纸：新闻：时效
A. 饭店：食物：口感
B. 电视：广告：效果
C. 车站：汽车：速度
D. 展会：照片：像
93. 火：火热
A. 金：金黄
B. 水：水润
C. 土：土气
D. 木：木讷
94. 为虎添翼：如虎添翼
A. 好为人师：善为人师
B. 一字不差：一字不落
C. 无所不至：无所不知
D. 耸人听闻：骇人听闻
95. 少小离家：老大回乡
A. 日落而息：日出而作
B. 今日高歌：明朝忧愁
C. 三日打鱼：两天晒网
D. 春种秋收：夏耕冬藏

96. 目前，英国科学家提出一种观点，认为海绵这种没有大脑，甚至没有任何神经细胞，在地球生活了数亿年的动物在远古时代也曾经拥有神经细胞，但在随后的进化中放弃掉了。

如果以下各项为真，最能支持上述观点的是（ ）

- A. 海绵拥有打造神经系统所需要的基因，而对于海绵来说，无论是大脑还是简单的神经系统，都可能是“累赘”，是对能量的浪费
- B. 现在研究发现，拥有复杂神经系统的栉水母，才是其他所有动物的“姊妹群”，是动物祖先的最佳代表
- C. 已知年代最久远的拥有复杂大脑的动物出现时间远远早于海绵，它们拥有精密的类大脑结构，并拥有专门的神经网络
- D. 一些寄生虫与它们的近亲相比，就因为寄生这种生活方式失去了复杂的神经系统；而海绵与它们的近亲相比，生活方式类似于寄生

97. 目前，有一种观点认为市面上以活性乳酸菌为卖点的酸奶其实很难补充乳酸菌，对肠道健康并没有什么益处。

以下各项如果为真，最能反驳这一观点的是（ ）

- A. 不管是常温酸奶还是冷藏酸奶，其中乳酸、钙及蛋白质等有益物质都得到了很好的保留
- B. 现在市面上大部分酸奶都是常温型、添加型的，在制作过程中大部分乳酸菌都被杀死了，不能被称为“酸

奶”

- C. 酸奶中的蛋白质已经被乳酸菌凝冻化，因此很容易被吸收，这就减轻了肠胃消化负担
- D. 酸奶的食用后血糖反应比米饭馒头等主食都低，而血糖反应异常可能引起多种症状

98. 据报道，国际上有不少科学家声称，在新西兰周围发现了一块名为“西兰洲”的新大陆，它符合大洲认定标准的全部要求，是世界第八大洲，相信在不久的将来，各国的地理课本将会被改写。

得出“各国的地理课本将会被改写”的结论必须基于的前提是：

- A. 各国地理课本会因为“大陆”“大洲”等相关知识内容变化而改写
- B. 认定大洲的标准具有权威性，并且在课本发行前不会改变
- C. 各国地理课本目前没有关于“世界第八大洲”的任何内容
- D. 各国地理课本本身都有关于“大陆”“大洲”等的内容

99. 在学术交流会上，一位国外学者以没有遗迹、缺乏相应年代的文字记载而否定夏朝的存在。

以下各项如果为真，最能反驳这位国外学者的是（ ）

A. 曾经外国考古界以同样的理由否定商朝的存在，但随着对甲骨文研究的加深和殷墟的发现，他们不得不改写对中国历史的记录

B. 与西方以石头为建筑材料、记录载体不同，我国古代多以木头为建筑材料、记录载体，此外我们还受到地质气候等影响，保存遗迹、文字等难度要更大

C. 我国有很多关于夏朝的记载和传说，春秋时候杞国人在当时就被认为是夏人后裔，《史记》也有关于夏后氏（夏朝国王）称号等的准确记载

D. 该学者和团队前不久在爱琴海某小岛发现了尚未明确年代的小型石头建筑，他们结合当地人口头传说故事就认定这是史书记载的某文明

100. 英国“首席捕鼠官”虎斑猫拉里因为不勤于捕鼠，而被部分人以“未尽职工作”为由，要求下台，但同时一些媒体也发起支持行动，表示“权利义务不对等”。唐宁街（英国政府代称）没有任何理由让这位捕鼠官下课。

以下各项如果为真，最能支持媒体观点的是（ ）

A. 调查显示，拉里任捕鼠官后，全国得到收养的流浪猫增加了20%，拉里的任职起到了良好的社会示范作用

B. 拉里天生不善捕鼠，它被选为捕鼠官并未经过唐宁街工作人员仔细考察

C. 唐宁街并未支付拉里薪水，其口粮全部由唐宁街工作人员花费购买

D. 由于外形可爱、性格温顺，拉里经常被安排额外的外交接待任务

101. 与意大利、德国等欧洲国家不同，美国被一些球迷称为“足球荒漠”，他们认为在美国，足球一直被视为边缘运动。

以下各项如果为真，最能反驳这一看法的是（ ）

A. 美国足球队在世界杯等多项国际重大比赛上获得了傲人成绩，其在国际足联的排名有时甚至超过英格兰等传统足球强国

B. 美国足球联赛起步虽晚，但发展飞速，现在其联赛水平已经超过阿根廷、巴西等传统足球强国

C. 足球已经成为美国12-24岁年轻人的第二运动，其青少年足球人口绝对数量位居世界第一

D. 因为缺乏相应的足球文化土壤的培育，所以在美国从事足球运动的人都是真正热爱足球的人，没有复杂商业运作的足球运动更加纯粹

102. 有人认为“意象”是一个外来词，是英文“image”的译文，并把它和20世纪初的英美意象派诗歌联系起来。但其实，意象是中国古代文艺理论固有的概念和词语，并不是外来的东西。

以下各项如果为真，最能证明“意象”在我国的原生性的是（ ）

A. 英美意象派所提倡的“image”是指运用想象、幻想、譬喻所构成的各种具体鲜明的、可以感知的诗歌形象，与中国的“意象”含义不相同

B. 很多主张把自己的情绪全部隐藏在意象背后，通过意象将它们暗示出来的英美意象派诗人实际上是深受中国古代诗歌的影响

C. 我国古代诗歌诞生远远早于英美诗歌，我国古代的传说故事是很多英美意象派诗人创作的灵感来源

D. 意象在南朝《文心雕龙》等着作中有提及，它没有明确的涵义和一致用法，有的指意中之象，有的指意和象，有的接近于今天所说的艺术形象

103. 在传统社会，社会能够提供的文化产品很少，公众的可选择性也很小，公众的兴趣爱好主动或被动地被聚拢到一起；进入现代社会，伴随着文化产业、网络和传媒的快速发展，娱乐方式也从传统的人际直接互动转变为借助于机器的人际间接互动，甚至是人机互动。公众的选择范围在极大扩展的同时，公众因选择的多样性而出现大量分流，随之而来的是共同兴趣爱好的消逝。

以下各项如果为真，最能反驳上述论证的是（ ）

A. 网络社会的来临彻底改变了人与人之间的互动模式

B. 借助于移动互联网，日常交往最多的人可能根本就不在身边

C. 现代技术突破了传统差序格局，人际关系不再以地域为基础

D. 社会组织可以通过搭建联络平台组织相关活动来培养兴趣爱好

104. 现有甲乙两艘船同时出发，同向行驶至某目的地。小明在甲船出发的瞬间开始从船头走向船尾，他出发时，甲、乙船头与目的地距离相等；当他走到船尾时，两艘船船尾与目的地距离相等；当他走到船尾时，两船船尾与目的地距离相等。由此推理以下可能正确的是（ ）

(1) 乙船比甲船长，行驶速度比甲船快；

(2) 甲船和乙船短，行驶速度比乙船快；

(3) 甲乙两船长度相等、行驶速度相同；

(4) 乙船比甲船短，行驶速度比甲船快；

(5) 甲船比乙船长，行驶速度比乙船快。

A. (1) (3) (4)

B. (1) (2) (5)

C. (3) (4) (5)

D. (1) (3) (5)

105. 某考生正在填报志愿，有法律、管理、经济、金融、审计和会计6个专业是考虑填报的专业，但是综合各方面因素，有如下的考虑：

如果填报法律专业，那么就不填报管理专业，但要填报会计专业；

只有不填报审计专业时，才填报金融或经济专业；

如果不填报经济专业，那么也不填报会计专业；

法律专业一直是自己想读的专业，一定要填。

由此可以推出该考生（ ）

A. 填报了金融和经济专业

B. 管理专业和经济专业都没填报

C. 填报了法律专业，还填报了金融专业

D. 填报了会计专业，但没填报审计专业

第五部分 资料分析

一、根据以下材料，回答106-110题。

2016年，全国民间固定资产投资365219亿元，比上年名义增长3.2%，增速比1—11月份提高0.1个百分点。民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为61.2%，比1—11月份降低0.3个百分点，比上年降低3个百分点。

表一：中国冰雪旅游城市级目的地排行榜

城市	省份	地域	游客期待指数	美誉度	核心竞争力	传播影响力
哈尔滨	黑龙江	东北	97.3	91.5	95.3	89.2
长春	吉林	东北	93.7	89.9	90.1	85.8
张家口	河北	京津冀	85.6	88.4	90.5	93.1
沈阳	辽宁	东北	83.2	90.3	88.8	86.2
呼伦贝尔	内蒙古	内蒙	86.3	94.1	87.4	78.5
乌鲁木齐	新疆	西北	87.3	89	89.3	76.5
吉林	吉林	东北	84.1	90.3	86.6	72.3
牡丹江	黑龙江	东北	87.2	88.4	78.3	76.4
伊春	黑龙江	东北	80.2	89.1	80.3	73.2
延庆	北京	京津冀	77.5	87.5	72.1	81.4

表二：中国冰雪旅游营销事件排行榜

营销事件	省份	舆论声量	美誉度	创新指数
哈尔滨国际冰雪节	黑龙江	97	89	88
黑龙江全民冰雪活动日	黑龙江	91	87	88
长春净月潭瓦萨国际滑雪节	吉林	83	88	93
鸟巢欢乐冰雪季	北京	85	91	85
黑龙江大型冰雪旅游直播 show	黑龙江	82	88	91
中国·吉林国际雾凇冰雪节	吉林	81	90	86
查干湖冬捕旅游节	吉林	86	90	83
“冰雪天路”探寻之旅	内蒙	75	89	89
内蒙古冰雪那达慕	内蒙	78	88	83
中国新疆冰雪旅游节暨冬季旅游产业博览会	新疆	75	86	81

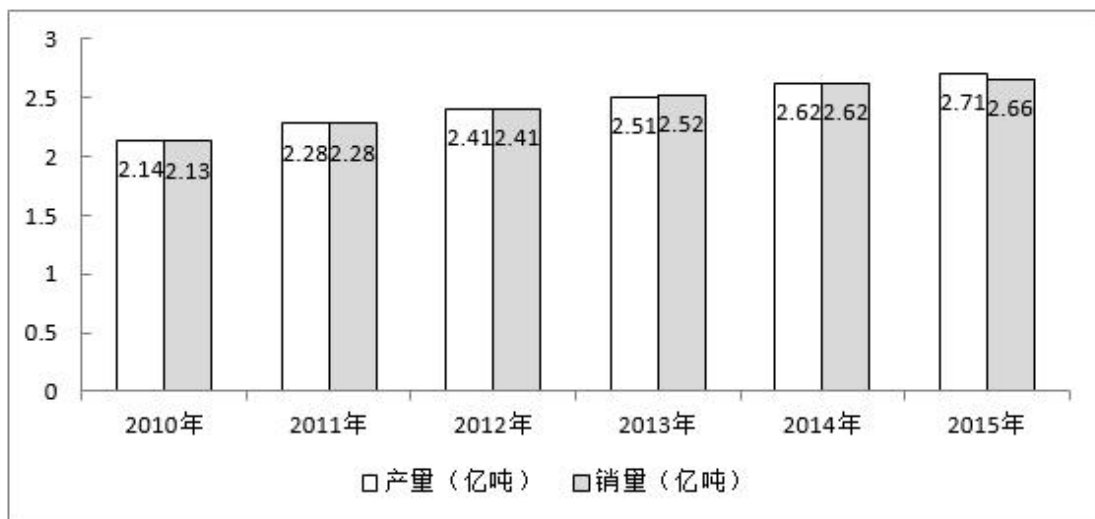
111. 表一中，冰雪旅游综合得分最高的城市是（ ）
- A. 乌鲁木齐 B. 张家口 C. 哈尔滨 D. 呼伦贝尔
112. 表一中，游客期待指数和美誉度相差最大的是（ ）
- A. 延庆 B. 哈尔滨 C. 伊春 D. 长春
113. 表二中的各营销事件美誉度平均得分约为（ ）
- A. 89.85 B. 88.6 C. 86.7 D. 83.3
114. 假定舆论声量、美誉度和创新指数得分分别占综合竞争力权重的20%、40%、40%，那么最具竞争力的3个营销事件分别是（ ）
- A. 哈尔滨国际冰雪节、长春净月潭瓦萨国际滑雪节、黑龙江大型冰雪旅游直播show
- B. 哈尔滨国际冰雪节、长春净月潭瓦萨国际滑雪节、黑龙江全民冰雪活动日
- C. 中国新疆冰雪旅游节暨冬季旅游产业博览会、鸟巢欢乐冰雪季、查干湖冬捕旅游节
- D. 哈尔滨国际冰雪节、长春净月潭瓦萨国际滑雪节、内蒙古冰雪那达慕
115. 根据所给资料，下列分析正确的是（ ）
- A. 所有城市游客期待指数和传播影响力均呈正相关
- B. 美誉度最高的4个城市其核心竞争力也分列前四名
- C. 得分最高的营销事件其分数高出第4名6%
- D. 黑龙江的营销事件舆论声量高于吉林

三、根据以下材料，回答116-120题。

截至2015年末，全国水果（含瓜果，下同）种植总面积1536.71万公顷，较“十二五”（即2011-2015年）期初增加143.38万公顷，增长了约10%。其中，园林水果种植面积1281.67万公顷，比“十二五”期初增加127.28万公顷，增长11.03%，年均增长1.62%。从全国园林水果种植面积的地区分布情况看，在主要大宗果品中，苹果“十二五”期初种植面积214万公顷，期末232.8万公顷，增长8.8%；柑橘期初种植面积221.1万公顷，期末251.3万公顷，增长13.7%；梨期初种植面积106.3万公顷，期末112.4万公顷，增长5.7%；葡萄期初种植面积55.2万公顷，期末79.9万公顷，增长44.7%；香蕉期初种植面积35.7万公顷，期末40.9万公顷，增长14.6%。

2015年我国水果总产量达到2.71亿吨，比上年增长1.5%。其中苹果产量达到4261.3万吨，比上年增长169万吨，增长幅度为4.1%。需要注意的是，在2010-2015年期间，2010年苹果产量仅为3326.3万吨，2014年突破4000万吨，达到4092.3万吨。

2010-2015年我国水果产销量情况



116. “十二五”期间，下列增幅最大的是（ ）

- A. 水果种植总面积
- B. 柑橘种植面积
- C. 苹果产量
- D. 水果销量

117. 对“十二五”期间水果种植面积增长贡献最大的果品是（ ）

- A. 苹果
- B. 柑橘
- C. 梨
- D. 香蕉

118. 根据所给资料，下列判断正确的是（ ）

- A. 在2015年，苹果、梨、柑橘、香蕉及葡萄种植面积超过水果种植总面积的
- B. 按“十二五”期间增长势头，在2025年，葡萄种植面积将超过柑橘
- C. “十二五”期间，我国每年的水果产量都高于销量
- D. 2015年，苹果公顷单产量高于水果的平均公顷单产量

119. “十二五”期间全国水果种植面积的年均增长率约为（ ）

- A. 2.0%
- B. 1.9%
- C. 1.8%
- D. 1.7%

120. 2015年全国水果的公顷单产量为（ ）

- A. 17.64吨
- B. 17.75吨
- C. 17.86吨
- D. 17.97吨

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】

1. D 【解析】A项禅让制：传说时代的王位继承制度，“禅”意为“在祖宗面前大力推荐”，“让”指“让出帝位”。“禅让”又可分“内禅”与“外禅”，“内禅”为帝王将帝位让给同姓人，“外禅”谓天子禅位于外姓，如尧让位于舜。题目说的是人才测评方式，而A项是王位继承制度，A项与题意不符，错误。

B项察举制，汉代的人才选拔方式“察孝廉、举秀才”。主要特征是由地方长官在辖区内随时考察、选取人才并推荐给上级或中央，经过试用考核再任命官职。B项正确。

C项科举制是指即分科取士，采取考试的方式选拔人才。C项正确

D项九品中正制是魏晋时期选拔任用人才的主要方式，中正官依据士人的家世德才来评定品级，据此来任用。D项正确

此题是选非题，选择A。

2. B 【解析】A项中“黄山”对应的是安徽省，“瓷器与中国同名”中的“瓷器”对应的是江西省，景德镇被誉为中国的“瓷都”。对应错误，不当选。

B项中洞庭湖和岳阳楼都在湖南省，赤壁和黄鹤楼均属于湖北省，其中“八百里”对“两千年”，“洞庭”对“赤壁”，“岳阳”对“黄鹤”，“壮阔”对“风流”，对仗工整，因次本题选B。

C项中“川肴蜀绣渝州城”中“渝州城”指的是重庆，对应错误，不当选。

D项中，虽然碧草毡房是对我国内蒙古自治区的描述，苍松雪岭是指我国的黑龙江省，地点上对应正确，但是“牛羊壮”和“千里香”对仗不够工整，因此D选项错误。

3. D 【解析】A选项错误，标语地点在拐弯处不合适，同时标语过长无法起到警示作用；B选项错误，标语为乱扔垃圾，而公共绿地不仅需要大家不乱扔垃圾，同时还需要提示大家爱护绿地的花草；C选项错误，超市无权偷一罚十，标语内容不合法；D选项正确。

4. A 【解析】A表述正确，A选项门环惹铜绿属于化学反应，门环中的铜、水、空气的氧气、二氧化碳，四种物质一起发生了化合反应生成了绿色的碱式碳酸铜，俗称“铜锈”。

B选项汪洋变赤潮，赤潮是由海藻家族中的赤潮藻在特定环境条件下爆发性地增殖造成的。

C选项化蛹成蝶是蝴蝶的发育阶段，属于生命现象。

D选项青苔是水生苔藓植物，色翠绿，生长在水中或陆地阴湿处，属于生命现象，所以选择A。

5. B 【解析】按照生活环境可以区分水生生物和陆生生物，按照繁殖方式可以分为胎生和卵生，按照运动方式可以分为奔跑、飞行、游泳等。而题干的分类主要是按照动物的肢体形态进行的划分，其中虎狼、棕熊和狮子都是四足，有脊椎，体表有毛；丹顶鹤、蝙蝠和麻雀都是双足，有翅膀；而黄鳝、蚯蚓和蛇都是长条状无足的爬行动物。因此本题选择B。

6. A 【解析】A选项焗指的是将锅盖严焖煮，利用蒸汽使密闭容器中事物变熟，如盐焗鸡。对应正确。

B选项煨指食物连同汤水放入密封的瓦坛中，在小火中慢煮致熟的烹调方法。如瓦罐煨汤。对应错误。北方菜系又指食物连同汤水放入密封的瓦坛中，在文火中致熟的烹调方法。而将各种食物混合加水煮是炖。

C选项烩指把饭和各种菜混合在一起烹煮，如烩面。对应错误。

D选项焯本意为是把菜肴放在热油里炒到半熟，以备再加作料烹熟。而将食物放在沸水烫是焯。

7. B【解析】A项，钗是妇女的一种首饰，由两股簪子合成。簪是古代发饰，是由笄发展而来的，是古人用来绾定发髻或冠的长针。A项对应正确。

B项，笏是古代大臣上朝拿着的手板，用玉、象牙或竹片制成，上面可以记事，古时候文武大臣朝见君王时，双手执笏以记录君命或旨意，亦可以将要对君王上奏的话记在笏板上，以防止遗忘。笏并不是餐具。筷也叫“箸”，是夹取食物的用具。B项对应错误。

C项，觥是中国古代盛酒器，流行于商晚期至西周早期，椭圆形或方形器身。杯是盛酒、水、茶等的器皿，多为圆筒状或喇叭状，材质多为木、金属、玻璃或陶瓷。C项对应正确。

D项，履的基本意思是鞋的意思，屐是用木头做鞋底的鞋，泛指鞋。D项对应正确。

因此，本题选择B项。

8. A【解析】未染色的香肠尤其是生猪肉香肠，在晾晒一段时间后会变得更红亮，其原因是在发酵时，瘦肉的pH值会大幅降低，也就是变酸，导致肌肉中的肌红蛋白被氧化，里面的血红素发生分解，染红了整根香肠。不过血红素的颜色是枣红，而非鲜红，所以若是看到鲜红的香肠，那肯定是被染过色的。因此，本题选择A项。

9. B【解析】花到岭南无月令体现了岭南气候环境对植物生长的影响；

A选项梅子留酸软牙齿，芭蕉分绿与窗纱。体现了事物与人的影响；

C选项秋阴不散霜飞晚，留得枯荷听雨声。体现的是环境对人物心情的影响；

D选项芳树无人花自落，春山一路鸟空啼。体现的是以闹衬寂，环境孤寂。

所以选B。

10. C【解析】A选项用湿土包裹保存新鲜土豆，容易使土豆发芽，而发芽的土豆容易使人中毒。做法错误。

B选项用铝制器皿泡制老醋花生，而铝易和酸性物质发生反应。做法错误。

C选项浓硫酸具有很强的氧化性，能把铁表面氧化成致密的氧化物薄膜，阻止反应继续进行。做法正确。

D选项泡菜制作是利用乳酸菌生长、产酸，从而制造出酸脆的泡菜。乳酸菌生长不能有氧气的存在，所以要密封泡菜坛，隔绝空气。而其他大部分杂菌（细菌、酵母等），需要在有氧气（空气）的环境中生长，所以密封泡菜坛，隔绝空气，能防止其他微生物生长、繁殖。所以不能用带气孔的器皿。

因此本题选择C。

11. D【解析】A项，不锈钢是不锈耐酸钢的简称，耐空气、蒸汽、水等弱腐蚀介质或具有不锈性的钢种称为不锈钢；A项排除

B项，青铜是金属冶铸史上最早的合金，在纯铜中加入锡或铅的合金，与纯铜相比，青铜强度高且熔点低。青铜铸造性好，耐磨且化学性质稳定。B项排除

C项，焊锡是在焊接线路中连接电子元器件的重要工业原材料，广泛应用于电子工业、家电制造业、汽车制造业、维修业和日常生活中。主要指用锡基合金做的焊料。熔融法制锭，压力加工成材。C项排除。

D项，钛是20世纪50年代发展起来的一种重要的结构金属，钛合金因具有强度高、耐蚀性好、耐热性高等特点而被广泛用于各个领域。因为钛可以和人骨密切结合，新的骨头可以贴合在钛上，所以钛是最好的人造骨的材料。D项符合题意。

因此，本题选择D项。

12. B【解析】A项，氟是人体重要的微量元素，是形成坚硬骨骼的必需元素，缺氟会造成龋齿。长期饮用会导致人体微量元素氟的过高和氟中毒，同时还会得花斑牙。A选项正确。

B项，纤维素是由葡萄糖组成的大分子多糖。不溶于水及一般有机溶剂。是植物细胞壁的主要成分。纤维素是自然界中分布最广、含量最多的一种多糖，占植物界碳含量的50%以上。但纤维素并不是植物的主要成分，水才是植物的主要成分。B项错误。

C项，锌是人体必需的微量元素之一，处于生长发育期的儿童、青少年如果缺锌，会导致发育不良。缺乏严重时，将会导致“侏儒症”和智力发育不良。钙享有“生命元素”之称，是人体内200多种酶的激活剂，使人体各器官能够正常运作。铁元素也是构成人体的必不可少的元素之一。成人体内约有4~5克铁，其中72%以血红蛋白、35%以肌红蛋白、0.2以其它化合物形式存在，因此，C项正确。

D项，糖类、油脂和蛋白质是人体主要的三大供能物质，油脂在人体内经氧化放出能量，能够为维持恒定体温提供能量。D项正确。因此，本题选择B项。

13. C【解析】C项正确。1789年爆发法国大革命，1861年-1865年爆发美国南北战争，辛亥革命1911年爆发，五四青年运动发生于1919年。

A项，南朝包含刘宋、南齐、南梁、南陈四朝；北朝包含北魏、东魏、西魏、北齐和北周五朝。南北两势虽各有朝代更迭，但长期维持对峙形式，因此为南北朝并存。正确排序应为秦朝—南北朝—唐朝。

B项，泥盆纪距今约4.1亿—3.55亿年，三叠纪距今约2.5亿—2.05亿年，侏罗纪距今约2.05亿—1.35亿年、白垩纪1.35亿—6500万年。正确排序为泥盆纪—三叠纪—侏罗纪—白垩纪。

D项，《论语》由孔子弟子及再传弟子编写而成，至汉代成书约，约公元前540年-公元前400年。《三国志》成书于公元280年，西晋史学家陈寿所着。《战争与和平》俄国作家列夫·托尔斯泰的代表作品，创作于1863年-1869年。《百年孤独》是哥伦比亚作家加西亚·马尔克斯的代表作，首次出版于1967年。正确排序为《论语》—《三国志》—《战争与和平》—《百年孤独》。

14. B【解析】A项，密府，或秘府，是古代的藏书机构。《隋书·经籍志》记载汉武帝、成帝时“建藏书之策，置写书之官，下及诸子传说，皆充密府”。A项排除。

B项，乐府诗中国古代民歌音乐，原是古代时的音乐行政机关，秦代以来朝廷设立的管理音乐的官署，到汉时沿用了秦时的名称。公元前112年，汉王朝在汉武帝时正式设立乐府，其任务是收集编纂各地民间音乐、整理改编与创作音乐、进行演唱及演奏等，可见，乐府是当时保护非物质文化遗产的重要机构。B项正确。

C项，鸿胪寺，官署名，汉改为大行令，武帝时又改名大鸿胪。鸿胪，本为大声传赞，引导仪节之意。大鸿胪主外宾之事，主要掌朝会议节等。清末废。C项排除。

D项，大理寺，官署名，相当于现代的最高法院，掌刑狱案件审理，长官名为大理寺卿，位九卿之列。秦汉为廷尉，北齐为大理寺，历代因之，明清时期与刑部、都察院并称为“三法司”。清末新政改称为大理院，为当时的最高审判机关。D项排除。

因此，本题选择B项。

15. C【解析】A选项出自苏轼的《江城子·密州出猎》，“为报倾城随太守，亲射虎，看孙郎。”抒写了渴望报效朝廷的壮志豪情。对应正确。

B选项出自辛弃疾《南乡子·登京口北固亭有怀》，作者赞颂孙权的不畏强敌，其实是对苟且偷安、毫无振作的南宋朝廷的鞭挞。对应正确。

C选项出自苏轼的《念奴娇·赤壁怀古》，而南唐后主李煜为婉约词派的代表人物。对应错误。

D选项出自岳飞《满江红》。对应正确

16. D【解析】

A选项害虫体内积累的杀虫剂增加了害虫的抗药性，是通过抗药性的遗传，逐代累积起来的，而非是增强自身的抗药性，说法错误。

B选项基因突变是本来就存在的，是不定向的，并不是由于用了杀虫剂产生了抗药性基因，说法错误。

C选项由于变异是不定向的，所产生的后代不一定都具有很强的抗药性，说法错误。

D选项说法正确。

因此本题选择D。

17. A 【解析】A 表述正确，内陆国也可拥有并发展海军力量，如内陆国哈萨克斯坦、匈牙利等。其他选项表述不正确。

B 项表述不正确，因为按照《联合国宪章》要求，维和部队只能携带轻武器，对冲突的双方起到隔离劝阻、维持和平的作用。

C 项表述不正确，当发生超过里氏 8 级的地震时，国际医疗卫生组织及救援队伍要经过本国国家领导人的邀请，别国的救援队才可以进入该国领土。

D 项不正确，因为核潜艇属于战略潜艇，并非攻击型潜艇。

攻击型核潜艇是没有装备战略核导弹，不是用于执行战略核打击任务，而主要以各种常规弹头的潜射战术武器为主要武器，用于执行搜索，护航和攻击等任务的核潜艇。与之区别的是战略核潜艇，即装备战略核导弹，主要用于执行战略核打击任务的核潜艇，航母战斗群和水面舰艇编队，为战略导弹潜艇、航母战斗群或海上机动编队扫清航道，以及战略战役侦察、海上护航、破坏敌方交通线等。

因此本题选 A。

18. A 【解析】A 项正确。A 项中按照我国刑法第 263 条规定“以暴力、胁迫或者其他方法抢劫公私财物的，处 3 年以上 10 年以下有期徒刑，并处罚金”。周某已满 18 周岁，持刀抢劫，有可能被判处有期徒刑。

B 项中林某受人胁迫，首次盗窃盗取价值 400 元的食物。按照我国刑法第 28 规定：“对于被胁迫参加犯罪的，应当按照他的犯罪情节减轻处罚或者免除处罚”，林某有可能被免除处罚。

C 项王某精神病发作，在神志不清时赤手空拳打伤无辜的路人，按照我国刑法第 18 条第 1 款规定：“精神病人在不能辨认或者控制自己行为的时候造成危害结果，经法定程序鉴定确定的，不负刑事责任”。王某不负刑事责任。

D 项中张某涉及的是债务纠纷，不属于刑法调整的范围。

19. D 【解析】D 选项橄榄球比赛分为 4 节，每节 15 分钟，共计 60 分钟，与题干相符，且橄榄球在比赛过程中也要求跑位、速度，因此本题选 D。

A 选项足球比赛时长为 90 分钟，与题干不符；

B 选项马拉松跑动距离约为 42 公里，不可能是 1.3 千米；

C 选项篮球的比赛时长，国际比赛规则为 40 分钟，CBA、NBA 为 48 分钟。

20. C 【解析】C 选项“破屋更糟连夜雨，漏船又遇打头风”形容境遇本已十分凄残，却又遭劫难，体现了联系的必然性和偶然性，并非事物发展的前进性与曲折性。

A 选项切牛羊看纹路体现规律性；

B 选项欲善其事利其器体现主观能动性受客观规律制约；

D 选项登高山临深渊体现实践。

所以选 C。

21. C 【解析】本题答案为 C。本题考查考生对成语的理解、分析与运用的能力。所填空与“扬长避短”相对应，意思上应该构成同义或近义，比较四个成语，“激浊扬清”构成及意义与其最相匹配。本题答案为 C

22. D 【解析】第一空后文是对其进行解释说明，后文两个分句“从武陵边镇来到乌江边的县城”，“从乌江来刀长江边的涪陵区”，表明作者走了多个地区，“辗转”指中间经过许多人或地方，正和题意，初步锁定 D 项；“迁徙”指迁移；搬家，跟后文并无呼应，排除 A 项；“游走”指短暂的在一个地区，后文没有短暂之意，排除 B 项；“流连”指依恋而舍不得离去，文中没有不舍之意，排除 C 项；再看第二空，前文呼应“小河的人”、“小河的边民”，后文的“到了沿海”、“到了内地”，可知填入“漂流”符合文意，“漂流”指漂浮流动，含有漂泊，行踪无定之意。综上此题答案为 D 项。此题易错项为 A 项，对比 A、D 项，第一空“迁徙”和“辗转”都有迁移之意，但辗转更符合后文的多个地区的描述，第二空“漂泊”和“漂流”都有无定所之意，

但“漂流”更能呼应前文多次出现的“河边的”，综上此题答案为D项。

23. 【A 解析】文段前文描述了我国现在作品低俗的现实问题，再后文的“谨防……”，故第一空呼应上下文应该表明要应对之意，首先排除B项和D项，文段并没有“全民”和“全线”的语境；“严阵以待”指做好充分战斗准备，等待着敌人。“严防死守”侧重于“防守”，前文“令人愤怒”说明我们不仅要防守更要积极应对，故排除C项，此题答案为A项。

24. B 【解析】本题答案为B 交织 更迭。本题考查考生对实词的掌握与运用。从第一个空来看，文段表达的是神话传说和真实故事两者有联系。纠缠指相互缠绕或遭人烦扰不休，不符合语境。重叠指同样的东西层层堆叠，互相覆盖，与语境不符。合契指契合、符合，也与语境不符。第二空，光辉帝国史与悲惨殖民史应该是不断更替的，“更迭”符合语境。因此，本题正确答案为B 交织 更迭。

25. B 【解析】第一空主语是“月光、蝉鸣与稻香”，“平凡”指能力和价值平常，侧重于不奇特、无特色，不符文意，排除A项；“常见”与“蝉鸣”搭配不当，排除D项；第二空，“安然”指平安无事地，安静地，“淡然”指不放在心上，不经意；淡泊一切名利，根据后文的“词句变得安详平安”可知，“淡然”更符合文意，故此题答案为B项。

26. D 【解析】第一空后文“更”，表示递进关系，第一空应该与“放飞梦想”语义相近，倾向一致，“遨游”指远游；漫游，不符文意，文中没有安闲自在漫游的语义，排除B项；第二空，主语为“热情”，“荣归”指光荣地回归，搭配不当，排除A项；“恢复”指使变成原来的样子，文中并没有初始状态的“平静”，排除C项；“翱翔”在空中(常指在高空)飞行或盘旋，经常用于用于描写有志气的人，跟后文的“放飞梦想”呼应，故此题答案为D项。

27. A 【解析】根据后文“但……”可知第一空批评的是现在文学中的不好现象，“荒诞不经”形容言论荒谬，不合情理。“无理取闹”毫无理由地跟人吵闹。指故意捣乱。两词语义过重，排除B、D项；“偏激”指思想、言论等过火, 不适当；语义较重，跟前文的“不是一眼看得出来的”不符，排除C项。综上，此题答案为A项。

28. B 【解析】第二空根据后文“所以……打败竞争对手”，可知第二空一定要体现巢的作用大才可以，“体现”指某种性质或现象通过某一事物具体表现出来，“昭示”明白地表示或宣布，“代表”能显示同一类事物共同特征的人或事物，三个词都仅仅有“体现”的含义，并没有促进作用，“彰显”指鲜明地显示。符合文意，故此题答案为B项。

29. A 【解析】本题考查考生对实词的掌握与运用。从第一个空来看，感悟指有所感触而领悟。领悟指体会，解悟。感受指感官侦测到外境的能量变化，于个体内在所产生的生化反应。领会指领悟了事物中蕴涵的道理并对其深有体会。与先贤思想搭配，“感受”不合适。第二空，与“基本框架”搭配，应该是“勾勒”，排除BD。第三空，探讨核心问题符合语境。因此，本题正确答案为A 感悟 勾勒 探讨。

30. D 【解析】本题考查考生对实词的理解、分析与运用的能力。由第一个空来看，需要与“共识”形成谓宾搭配，“发展”、“汇集”不能搭配，可排除A和C。从第三个空来看，“荒废”与“时机”不能搭配，排除B。本题答案为D。

31. A 【解析】本题考查考生对成语的掌握与运用。所填空需要与大自然形成搭配，观察四个成语，“精雕细刻”、“巧夺天工”都不能与大自然搭配，一般都是用来形容人类的技术精湛。而“匠心独运”是用来形容人的。而“鬼斧神工”与大自然属于惯常搭配。所以本题答案为A。

32. C 【解析】本题考查考生对实词的掌握与运用。从第一个空来看，沉默指人不发表言论；沉沦指沉溺、陷入；沉寂指没有任何消息；沉凝指凝滞、不流动。文中说神经网络算法在过去没有任何消息，选“沉寂”最合适。第二空，模拟指对真实事物或过程的虚拟，符合语境。第三空，反馈结果符合搭配。选择C。

33. C 【解析】本题考查考生对成语的掌握与运用。从第一个空来看，一劳永逸指辛苦一次，把事情办好，

以后就可以不再费力了。一马当先指工作走在群众前面，积极带头。一蹴而就指一下子就可以成功。一步登天指一下子就可以达到极高的境界或程度。根据语境，可以排除BD。第二空，根据前文“就紧迫性而言”，治霾必须“只争朝夕”。釜底抽薪指从根本上解决问题。因此，本题答案为C。

34. B【解析】本题考查考生对成语和实词的掌握与运用。从第一个空来看，比肩同行指两人一起同行，或可以共同进退、同甘共苦。相提并论指把不同的人或不同的事放在一起谈论或看待。不分轩轻指对待二者的态度或看法差不多。等量齐观指对有差别的事物同等看。相提并论、等量齐观一般用于否定句。排除AC。而相提并论对提及的事物有好坏比较，等量齐观没有这层意思。因此，本题答案为B。

35. A【解析】本题考查考生对虚词的掌握与运用。从第一个空来看，“还”表示对目前情况的客观陈述。“却”表示转折。“也”表示补充说明。“并”一般后面直接加“没有”，可以确定答案为A。因此，本题答案为A。

36. C【解析】本题考查考生对成语的理解、分析与运用的能力。本题从第二个空入手较快。文中语境是在谈法律与道德需要配合，而最后一句说到道德不立，那么法律只能独自起作用，因此应该是“独木难支”。将“左支右绌”带回原文，符合。因此本题答案为C。

37. A【解析】不言而喻窘态百出。本题考查考生对成语的掌握与运用。从第一个空来看，不言而喻指不用说就可以很明白。无庸赘述指用不着多说。昭然若揭指真相全部暴露，一切都明明白白。显而易见指事情非常明显，容易看清楚。根据语境，可以排除C。第二个空，“不幸得脸盲症的话”，并不会羞愧，排除D。贻笑大方指让内行人笑话。与原文不符，排除B。因此，本题答案为A。

38. D【解析】前两空根据后文“悲吟”，可知应填入消极色彩的词汇，“粼粼”形容水流的清澈或石的明净，不符文意，排除C项；“溶溶”水缓缓流动的样子，也用来形容月光荡漾，不符文意，排除B项；“婷婷”形容美好的样子，多指女子，不符文意，排除A项；综上，此题答案为D项。

39. A【解析】本题考查考生对实词与成语的掌握与运用。从第一个空来看，需要与“被自己的知识”形成搭配。“羁绊”通常搭配感情；“钳制”强调强制性，由此可以排除B羁绊怅然若失、C钳制呆若木鸡。从第二空来看，“可是”前后形成转折，前面强调“最自然的”、“早就知道了”，后面填入“目瞪口呆”正好形成鲜明对比；而“追悔莫及”语义不匹配，排除D禁锢追悔莫及。本题答案为A。

40. D【解析】本题考查考生对成语的理解、把握与运用。整个文段感情色彩是褒扬、正面的，“尔虞我诈”贬义，感情色彩不适合，排除A。而第一个空应填入成语要与“谋略”构成定语与中心词关系，比较剩下的三个成语，“汪洋恣肆”一般用来形容文章、言论书法等气势豪放，潇洒自如，通常不搭配“谋略”。可排除C。而“经天纬地”通常是形容治国理政，也不与“谋略”搭配，排除B。本题答案为D。

41. C【解析】根据话题一致原则，空格处的内容应是农村各种问题出现的原因，空格后的内容是对该空的阐释，尤其是转折之后的内容，讲的是“经营模式转变后，懂农业的人从农村流出”，因此，该空应包含两个话题——经营模式和农民流出，故正确答案是C。

42. B【解析】这是一个总分结构，首句提出观点，提出了碰撞对于地球的重要性，后面进行具体的解释说明，首先是碰撞产生热储备，使得地球磁场产生，进而产生了一些看似不相干的现象，“月亮的诞生、磁场的形成、板块构造和水的形成等等”，这些现象都是由碰撞直接或间接产生的，所以文段强调的主体是碰撞，故标题为“碰撞的奇迹”。选择B。

43. B【解析】文段先说“常识告诉我们”，引出重点“就是一个从审不懂到审得懂的过程。读书亦是如此”，强调“读懂”；接下来说“常识还告诉我们”，引出重点“读懂读透一本难懂的好书，特别是读进去一部经典作品，胜读很多本一般的书”，也强调“读懂”。故答案为B。

44. B【解析】文段并未提及“浅静脉扩张的危险”，更谈不上“深静脉血栓与浅静脉扩张危险性的对比”，故B项为无中生有。

根据文段信息“热敷、按摩和挤压下肢容易造成肺栓塞”可知，A项符合文意。根据文段信息“长时间保持一个姿势，容易导致血栓”可知，C项“运动起来”符合文意。根据文段信息“静脉血栓是血栓把血管堵塞”、“热敷、按摩和按压下肢容易使血栓脱落……‘卡’在肺动脉……即‘肺栓塞’”可知，D项“堵塞性”符合文意。

45. B【解析】语句填空题，所要填入的词在转折关联词“但”之后，故就近语境应与最后一句呼应“它属于个人，也属于社会”。可知谈论的应是其意义价值，即“财富”。故答案选B。

46. C【解析】通过文段首句的后半部分，“《天工开物》十分重视理论阐述，而非单纯的技术描述，否则比之那些食谱、棋谱高明不了多少”可知，《天工开物》重理论，食谱、棋谱重视技术，可知C项正确。

47. C【解析】这是一道词语理解题。根据前后文小语境，“越俎代庖”中的“庖”的语境在前文，即“由企业根据总体设计和市场进行选择”，故正确答案为C。

48. B【解析】此空位于文段中部，作用为“承上启下”。文段后半部分强调了两个点：①黑客活动媒介不断增多；②诱饵内容不断更新，更贴近于使用者的“兴趣点”。对此信息概括最全面、准确的为B项。

A项与C项只对应了其中一方面的信息，表述片面，排除。

D项“不会偃旗息鼓”意思指向性不明确，并不能直接、准确地反映黑客行为在“媒介”、“内容”上的新做法，故排除。

49. D【解析】D项“减少医源性损害”对应文段信息“减少诊断过程中对患者审题的损伤”，“降低医疗资源耗费”对应文段信息“减少弯路”，二者共同指向精准医学的“精准性和便捷性”。“优化的病患治疗效益”对应文段信息“显着改善疾病的诊疗体验和诊疗效果”。

A项“减少药物使用”与文意不符。文段信息为“减少弯路”，加快“确定对症药物”的速度，不代表“减少药物使用”，“对症药物”确定后也可以大量用药。

B项“无可比拟”说法绝对。文段信息“传统医学造成资源浪费、效果不尽人意”，但不代表传统医学没有任何作用；此外，文段信息“精准医学……改善疾病……的诊疗体验和诊疗效果”，“改善”一词程度也没有强到“无可比拟”的地步。

C项“减少对患者的损伤和降低副作用是……关键”与文意不符。文段阐述了三个条件：①基因测序，减少弯路，迅速确定对症药物；②在患者遗传背景的基础上降低药物副作用；③减少对患者身体的损伤。其中哪个是关键，文段并未说明。

50. B【解析】这是一个问题类的标题选择题，文段核心探讨的问题是快递包装绿色化有三大瓶颈的问题，后面提出了解决对策，“要打破这些瓶颈，还有大量的工作要做”，后面列举了几项对策，问题类的题目，优先选对策作为标题，故对对策的内容进行概括，选择B。D选项虽然也是对策项，但“社会综合治理”文段没有提到，为无中生有。

51. B【解析】通过选项发现，选项首句各不相同，通过对比①②③④首句发现，①句必须在②句之前，需要提出NLR的概念之后，②句才能提出具有较高的空间分辨率便于计算NLR，由此可排除CD两项。接下来观察AB两项，③⑤进行话题捆绑，水文过程对气温敏感，⑤②进行话题捆绑，NLR是影响气温空间分布的因素。由此答案为B。

52. A【解析】根据文段中提到的“补齐短板，解决发展不平衡问题”，“迫切需要转变发展理念，特别是增强发展的整体性，协调性”和“必须转变发展观念”等对策句可知，作者意在强调转变发展理念，解决发展不平衡问题。

53. A【解析】通过划横线部分的句子可知，在马文?明斯基眼中，我们相信会拥有强大的解决问题能力的程序，通过转折关联词“但”，引出“在这些程序中，没有智能安坐”可知，在发展人工智能的过程中有问题存在，并不是一帆风顺、完美无瑕。由此，可知答案为A。

54. A 【解析】文段为总分结构，文段首句总论点提出“喀拉拉自然景色优美，民风亦引以为傲”，为文段主旨句，后文内容属于解释说明，通过人民友善、受教育程度高等层面说明当地民风优良，人文环境优越。A项正确。B项属于援引论据，C项“复古的淳朴”文段无提及，D项只提及女性片面。因此，答案为A。

55. C 【解析】A项“最为极端”与文段首句“2016年是全球气候充满极端状况的一年”不符；B项“二氧化碳含量创新高”文段无提及，只是超过以前的警示线；C项“南北极的海冰面积创出新低”，从文段“南极和北极地区的海冰面积缩减严重，打破最低记录”可以得出，与文意相符；D项“俄罗斯地区气温比格陵兰地区高”，文段无比较。综上，答案为C。

56. B 【解析】通过选项发现，三个⑥作为首句，由此排除④做首句的D项。验证选项⑥②和⑥④，发现②句从空间位置上定要放在④之前，牛顿和康德提出绝对空间的概念，才能④句展开说明，由此排除A项，因此极易选择C项。但是在验证C项的过程中发现，①③无法构成转折，由此排除C项，验证D符合逻辑。综上，答案为B。

57. A 【解析】文段前半部分以并列的形式对比“文字概念”和“数字概念”的几点区别，后文通过“例如”作为例证，A正确。B项比较文中无体现；C项分属于不同领域，表述片面；D项思考方式不同，属于例证中内容。综上，答案为A。

58. D 【解析】根据文段第二句话“这个原行星盘成形于”和最后一句“就和土星的光环系统极为相似”可知这段文字主要讲土星光环的形成。

59. C 【解析】文段都在探讨时光最终会变为从前，拥有的时候是漠然的，成为从前的时候才觉得珍贵，体现了一种对时光匆匆而过的惋惜之情，C选项的内容和原文表达的意思一致，故答案为C。

60. C 【解析】文段开篇通过“凡是到达了的地方，都属于昨天”，说明昨天不那么重要。后文提出问题“太深的流连会成为一种羁绊，不仅仅牵绊双脚还有羁绊未来”。随后通过并列的分述分析了“流连过去会产生遗憾”。本题为“提出问题—分析问题”的结构，故意在解决问题，即“只有不断出发，未来的精彩才会继续”，对应C项。

A项，“在昨日更在明天”说明过去重要，未来更重要，而文段强调的是过去不那么重要，与文意不符，排除。

B项仅指出“不能流连过去”，表述不明确，未提到应重视“未来”，排除。

D项强调“自己”，而文段强调“未来”，偏离中心，排除。

故正确答案为C。

61. B 【解析】甲车8点出发12点到达，用时4个小时，速度为 $V_{甲}=360 \div 4=90\text{km/h}$ ，乙车8点出发17点到达，用时9个小时，速度为 $V_{乙}=360 \div 9=40\text{km/h}$ ，之后甲车变为三分之一即 30km/h ，乙车变为一半即 20km/h ，则到18点时，甲车走了 $30 \times 6=180\text{km}$ ，乙车走了 $20 \times 1=20\text{km}$ ，则两车相距 $360-180-20=160\text{km}$ 。答案选择B。

62. A 【解析】该题目为概率问题，可采用枚举法进行列举：

乘坐第一辆车	乘坐第二辆车	乘坐第三辆车	满足条件
豪华型	舒适型	标准型	
豪华型	标准型	舒适型	
舒适型	豪华型	标准型	✓
舒适型	标准型	豪华型	✓
标准型	豪华型	舒适型	✓
标准型	舒适型	豪华型	

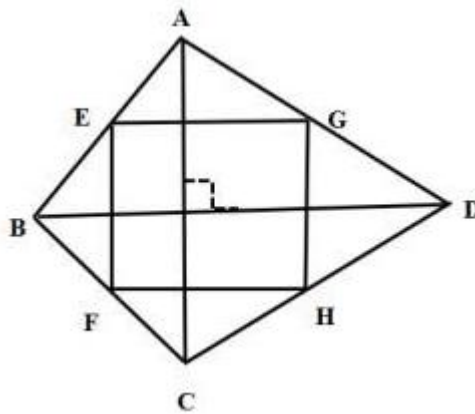
根据上述表格我们能够看出满足条件的有3种情况，总情况数有6种，则此人乘坐豪华车的概率为 $1/2$ 。

因此选择 A 选项。

63. D 【解析】分析可得，每一轮比赛会产生 3 个名次，不同名次有不同得分，每一轮的总分相同。三个人的总得分为 40 分，则 $40 = \text{轮数} \times \text{每一轮总分}$ ，即轮数是 40 的约数，排除 B 选项。轮数越多，每一轮的总分值越低，不同名次得分的情况就越少。

代入 D 选项， $40 \div 5 = 8$ ， $8 = 1 + 2 + 5$ ，小张得 9 分， $9 = 5 + 1 + 1 + 1 + 1 = 2 + 2 + 2 + 2 + 1$ ， $22 = 5 + 5 + 5 + 5 + 2$ ，满足题意，答案选择 D。

64. D 【解析】根据题意，如下图。E、F、G、H 是四边形 ABCD 的中点。且 EFHG 为矩形，根据 EF 平行 AC，FH 平行于 BD，且 EF 和 GH 垂直，则 AC 与 BD 垂直。因此，四边形 ABCD 为对角线互相垂直的四边形。答案选择 D。



65. C 【解析】根据题干要求，可分为两种情况，分别为一男三女、两男两女（由于男生不能连续表演，所以不存在三男一女的情况），那么通过插空排列得到等式： $C_5^1 C_5^3 A_3^3 + C_5^2 C_5^2 C_3^2 A_2^2 A_2^2 = 1200 + 1200 = 2400$ ，答案选择 C。

66. D 【解析】在环形跑道相遇问题当中，相遇一次即共跑一圈。故所求“第 2017 次相遇”应为两人共跑了 2017 圈。一圈的路程 $S = 1 \times 4 = 4$ 米。结合相遇问题公式可得： $2017 \times S = (V_1 + V_2) t$ ，即 $2017 \times 4 = (1 + 3) t$ ，解得 $t = 2017$ 秒。此时，1 号机器人共跑了 $2017 / 4 = 504$ 圈……1 米。因顺时针移动，故应出现在 D 点位置，两人相遇。故正确答案为 D。

67. A 【解析】假设 A 种方式每分钟电话费为 a 元，B 种方式每分钟电话费为 b 元，根据图中 100 分钟，二者电话费用相等，则 $20 + 100a = 100b$ ，即 $b - a = 0.2$ 元，则 150 分钟时，二者电话费相差 $150(b - a) - 20 = 150 \times 0.2 - 20 = 10$ 元。故正确答案为 A。

68. B 【解析】本题没有给出单价、购买量、购买固定金额等任何一个真实的量，而答案也只是分析大小关系，不要求出具体的数值，故采用赋值法求解。

面粉价格不同，只有先高后低和先低后高两种情况。

考虑先高后低的情况，设两次面粉价格先后为 10 元/公斤和 5 元/公斤，设小张每次购买 1 公斤，小赵每次购买 10 元。则小张两次共购买了 2 公斤，共花了 15 元，均价为 $15 \div 2 = 7.5$ 元/公斤。小赵两次共购买了 $10 \div 10 + 10 \div 5 = 3$ 公斤，共花了 20 元，均价为 $20 \div 3 \approx 6.7$ 元/公斤。说明当价格先高后低时，小赵的均价更低。观察选项，该特例与 A、C 项矛盾，排除 A、C 项。

考虑先低后高的情况，设两次面粉价格先后为 5 元/公斤和 10 元/公斤，其余条件不变，会发现两人的均价依然是 7.5 元/公斤和 6.7 元/公斤，结论不变。故均价高低是可以得知的，排除 D 项。

故正确答案为 B。

69. A 【解析】根据题干可得，一共倒入纯果汁（即浓度为 100%）10 千克，纯净水 10 千克，浓度为 30% 的浓缩还原果汁 20 千克。可知最终溶液量为 $10 + 10 + 20 = 40$ 千克，根据溶质 = 溶液 \times 浓度，最终溶液溶质为

$10 \times 100\% + 20 \times 30\% + 10 \times 0 = 16$ 千克。则最终果汁浓度 = 溶质 ÷ 溶液 = $16 \div 40 = 40\%$ 。

故正确答案为 A。

70. C 【解析】方法一：由条件“连续 6 个整数”，结合图形可得，6 个整数中应包含“6—10”五个数，五个数的加和为 $8 \times 5 = 40$ 。另外一个数应为 5 或 11，所有数之和应为 $40 + 5 = 45$ 或 $40 + 11 = 51$ ，C 项满足。

方法二：由条件“每两个相对面上的两个数加和相等”，设每组相对面的数字加和为 X，一共 3 组相对面，3 组相对面的总和应为 3X，所求值应可被 3 整除，只有 C 项满足。

故正确答案为 C。

71. C 【解析】元素组成相同，考虑位置关系。第一组图中把第一幅图中的钥匙上下翻转得到第二幅图，同样，第二组图中把第一幅图的钥匙上下翻转得到？处图形，C 选项符合。

故正确答案为 C。

72. A 【解析】元素组成相同，考虑位置关系。第一横行：图一左右翻转得到图二。同样，第二横行：图一左右翻转得到？处图形，所以？处时针应该指向右边，排除 C，数字 12 应该发生左右翻转，排除 D，对比 A、B 发现钟表的外圈圆颜色不一样，第二横行图一中的圆弧是右上黑、左下黑，左右翻转后应该是左上黑、右下黑，排除 B 项。

故正确答案为 A。

73. B 【解析】元素组成不同，无属性规律，考虑数量规律，同时观察发现图形的外边框依次为正方形、圆形、正方形、圆形、？，故问号处应为正方形边框。排除 C、D 项，在正方形图形内的元素个数依次为 3、6、？，圆形图形内的三角形个数为 2、4，线段个数为 1、2，观察发现都是呈 2 倍递增。故问号处正方形内的元素个数为 12，A 项内的个数为 7，排除。

故正确答案为 B。

74. D 【解析】元素组成不同，无属性规律，考虑数量规律，观察发现面居多且明显，优先数面。三幅图的面数量都是 3 个，B 项有 4 个面，C 项有 6 个面，排除 B、C 两个选项；观察题干发现，黑色图形都在每幅图的面积较小的面内，比较 A、D 项发现，A 项中，黑色图形在面积较大的面内，排除。

故正确答案为 D。

75. B 【解析】图形元素组成不同，并且题干中的图形都是字母，可优先考虑属性规律。第一行的字母比较规整，优先考虑对称性。第一行都是竖轴对称图形，第二行都是不对称图形，第三行前两个为横轴对称图形，那答案应该也是横轴对称图形。

故正确答案为 B。

76. C 【解析】定义中的关键信息是：1、原因是“营养不平衡或缺乏维生素及矿物质”、同时“又存在其他营养成分过度”；2、结果是“隐蔽性营养需求”的不足。选项 A 虽然前面也提到陈大爷摄入的营养不平衡，但是选项中明确说明，晕倒的原因是“饥饿难耐”，原因和题干要求不符，排除；选项 B 的结果是浑身酸痛，不符合“隐蔽性营养需求”的不足，排除；选项 C 前半句提到王大爷饮食不均衡，后半句明确说原因是“缺少蛋白质和维生素”，符合定义中的原因。出现的结果是“记忆力减退”，也符合“隐蔽性营养需求”不足的要求；选项 D 的结果是“三高”症状，体现为盐、糖、热量摄入量的过高，不符合“隐蔽性营养需求”的不足，排除。故此题答案为 C 选项。

77. C 【解析】该定义有两个要素，1、两个“本质不同”而“表面相似”的事物。2、“机械”地进行比较，“机械”二字并没有明确说明其含义，可以理解为强行地不合理地进行比较。四个选项涉及一些典故，考生需对这些典故有一定的了解才能做对。选项 A，晋惠帝执政时期，有一年发生饥荒，百姓没有粮食吃，许多百姓因此活活饿死。消息报到了皇宫中，晋惠帝坐在高高的皇座上听完了大臣的奏报后，大为不解。“善良”的晋惠帝便问大臣：“百姓无粟米充饥，何不食肉糜？”（百姓肚子饿没米饭吃，为什么不去吃肉粥呢？）。米和肉粥看起来都是食物，但是在百姓闹饥荒的时候有本质的不同，肉粥属于较为奢侈的食物，米属于用于活命的

食物。在这个情况之下，该皇帝进行的比较就非常不合理。符合定义。选项 B，出自唐朝诗人韦庄的《台城》，字面意思是说，无情的杨柳像烟一样笼罩在河堤上，烟和杨柳表面看都有笼罩的特点，但本质完全不同。虽然从文学角度，这样的比较很有意境，但是这一比较本身是不合理的，符合定义。D，这句话就是“东施效颦”的典故，字面意思是说“西施经常心口疼痛，皱着眉头从街上走过，同村一个丑妇人看见西施的样子，觉得很美，便仿效着，皱眉蹙额，走到街上。”东施和西施表面都是皱眉头，但本质美丑差异很大，强行进行模仿就显得很不合理，符合定义。C选项是“愚公移山”的典故，这一故事看似是进行比较，其实是因果关系，因为愚公的子子孙孙无穷无尽，所以不管山再高，也能移平，其逻辑是合理的，所以不符合定义。故此题答案为 C 选项。

78. D 【解析】本题定义关键词：（1）受到某些情景触动；（2）产生悲伤情感。①老去风光不属身，黄金莫惜买青春意思是当你老去的时候，虚名不属于你自己，这里青春指的是时间，做些有意义的事情，没有悲伤的情感，排除；②游丝一断浑无力，莫向东风怨别离。此诗把放风筝的人和放风筝的季节，以及放风筝时出现断线的情况写得惟妙惟肖，耐人寻味。此诗是探春命运的写照，引发了悲伤的情感，符合；③葛岭花开二月天，游人来往说神仙。葛岭的花都在二月开放（作者闲来无事，在湖滨郊游踏青），一路上游人络绎不绝，都说想做神仙。没涉及到悲伤的情感，不符合；④伤心桥下春波绿，曾是惊鸿照影来。那座令人伤心的桥下，春水依然碧绿，当年这里我见到她美丽的侧影惊鸿一现，桥这个情景触动了作者悲伤的情感；⑤杨柳共春旗一色，落花与芝盖同飞。是描写景色的，没有触动情感，不符合；⑥“笑渐不闻声渐悄，多情却被无情恼。”也许是行人伫立良久，墙内佳人已经回到房间；也许是佳人玩乐依旧，而行人已渐渐走远。总之，佳人的笑声渐渐听不到了，四周显得静悄悄。但是行人的心却怎么也平静不下来。被触动的感觉的烦恼，并不是悲伤，所以不符合；⑦这临行之际“劝君更尽一杯酒”，就象是浸透了诗人全部丰富深挚情谊的一杯浓郁的感情琼浆。这里面，不仅有依依惜别的情谊，而且包含着对远行者处境、心情的深情体贴，包含着前路珍重的殷勤祝愿。对于送行者来说，劝对方“更尽一杯酒”，不只是让朋友多带走自己的一分情谊，而且有意无意地延宕分手的时间，好让对方再多留一刻。本身就是描写情感的，不是悲伤的情感，不符合；⑧最是人间留不住，朱颜辞镜花辞树。人逐渐老去，照镜子的时候已找不到年轻时候的“朱颜”（指脸庞）；花谢了，纷纷从树枝上掉落下来，这些（现象）才最是人世间所不可挽回的自然规律的表现。这句话充分表达了作者对于岁月蹉跎催人老的感慨和无奈之情。受到情景触动，产生了悲伤情感，符合。故符合定义的有②④⑧，有 3 个符合的，因此本题选择 D 选项。

79. B 【解析】首先分析题干，本题为多定义题型，拼字的要求是将联合词组或合成词中两个词分开间错使用。A 项中穿插的都是数字，属于镶字；B 项中精细、打算、前后、思想都属于联合词组，全部分开间错使用，符合定义要求，当选；C 项中是一组相关的词语插入在不同语句当中，属于嵌字；D 项中嘻嘻哈哈、打打闹闹并未间错使用，排除。因此答案选择 B 选项。

80. D 【解析】本题定义的关键词：（1）有隐患；（2）为避免人际冲突，害怕遭受打击报复或维护自身脸面；（3）保留真实想法。A 选项有缺陷，小王也保留真实想法，但是目的不符，是为了自己能够在竞争中保持优势才没有说，不符合定义，故排除；B 选项的目的是怕影响进度，目的不符，而且是想法不成熟，并不是隐患，不符合定义，排除；C 选项是因为之前同事有提到过，所以保留想法，不符合定义，排除；D 选项小明确实有隐患，而老张因为其是自己的徒弟，为了维护脸面，所以保留真实想法，符合定义，故本题选择 D 选项。

81. C 【解析】本题定义的关键词：（1）挖掘服务对象的潜在资源；（2）服务提供者和服务对象共同提高管理；（3）实现双赢的策略。A 选项只是学校获得了好处，而学生家长付出了劳动，没有实现双赢，排除；B 选项老张得到了好处，但是保姆被辞退了，失去了工作，不是双赢，排除；C 选项超市挖掘顾客的潜在资源，带小板凳，顾客感觉很贴心，超市业绩提升，获得好处，是双赢的局面，符合定义，故选择；D 选项超市为了树立了正面形象，但是到底有没有树立起来，结果不知道，所以判断不了是否双赢，和 B 相比，并不明显，不符合定义，排除。故本题选择 C 选项。

82. C【解析】定义中的关键信息为“在教师的组织和引导下”、“有目的有计划地开展”“教育学习活动”。选项 A，不符合“在教师的组织和引导下”，排除；选项 B，不符合“在教师的组织和引导下”以及“有目的有计划地开展”，排除；选项 C，符合定义中的所有要点；选项 D，小牛利用“免费”网络公开课，体现为小牛自己安排自己的学习，不符合“在教师的组织和引导下”，排除。故本题答案为 C 选项

83. D【解析】定义中的关键信息为“政策设计初衷与实际执行效果事与愿违”、“导致现状恶化”。选项 A，禁酒令的颁发初衷是禁酒，但是实际效果却是导致酒的销量不跌反升，而且引发了新的犯罪问题，符合定义；选项 B，宋神宗的命令初衷是整肃吏治、严明司法审判，实际效果却是导致新旧官员相互攻讦，符合定义；选项 C，提供优裕的物质条件的初衷本来是更有利于孩子成长，但实际效果却是让孩子养成了好逸恶劳的恶习，符合定义；选项 D，老师有意对害羞学生提问的初衷是帮助学生克服学生紧张的问题，至于实际效果是什么，选项并没有提及，不符合定义。故本题答案为 D 选项

84. C【解析】这是一道多定义判断，题目要求辨析“体积流量”。关于“体积流量”的要素包括 1、单位时间内；2、通过特定表面；3、流体的体积。选项 A 说的是亚马逊河每年注入大西洋的水流体积，强调的是整条河的水流量，不符合通过特定表面这一要求，排除；选项 B 中的 60-90 千米不是一个体积的概念，排除；选项 C 选项“每秒”符合“单位时间内”、“7500 立方米”符合“流体的体积”，“汹涌越过”这一词体现出赞比西河水通过维多利亚大瀑布这一“特定表面”，符合定义；选项 D 中的蓄水量不是通过特定表面，排除。故此题答案为 C 选项

85. A【解析】首先分析题干，要件（1）是利用的工具为光学装置和非接触的传感器，要件（2）为装置与传感器自动接收和处理，要件（3）是处理的是真实物体的图像。A 项中摄像头发现灰尘多，并对该信息进行处理于反馈，向主人发出了红色警报，符合定义要件；B 项中车载智能设备不属于光学装置，不符合要件（1），错误；C 项中新型眼镜捕捉到的是蝙蝠发出的超声波，不属于图像，不符合要件（3），错误；D 项中机器人仅仅是进行了拍摄和传输，但没有对图像进行判断和处理，不符合要件（2），排除；因此答案选择 A 选项。

86. D【解析】本题考查词义关系中的近义词关系。

A 选项三心二意含义为 1.谓意志不坚定，犹豫不决；2.又想这样又想那样，犹豫不定。常指不安心，不专一，其近义词为见异思迁、朝三暮四、心不在焉，其与粗心构不成近义词；B 选项身手矫捷形容人的动作灵活与敏捷，强调速度，与题干逻辑不同。C 选项嗤之以鼻其意为：用鼻子轻蔑地吭气，表示瞧不起，近义词为轻蔑，其与厌恶够不成近义词。D 选项举世无双含义指的是世界上再没有第二个这样的人或物。形容极其罕见稀有，其与独特构成近义词。

因此该题只有 D 选项与题干逻辑最为贴近。

87. B【解析】本题考查逻辑关系中的必要条件。交通是旅行的必要条件，A 选项工作和生活是反对关系，不是必要条件，故不符合。B 选项食物是吃饭的必要条件，符合。C 选项休息不是睡觉的必要条件，睡觉是休息的一种方式，故不符合。D 选项康复不是病愈的必要条件，两者是近义词，不符合。故 B 选项正确，选择 B。

88. B【解析】本题考查集合关系中的包含关系，女童属于儿童，儿童属于未成年。A 选项中房屋与桥梁为并列关系，房屋与桥梁都属于建筑；B 选项中狗崽属于小狗，小狗属于犬，属于包含关系；C 选项中佐料与调料属于并列关系，酱油属于调料；D 选项中椰子油与菜籽油属于并列关系，其都属于植物油。因此该题 B 选项与题干逻辑最为贴近。

89. D【解析】本题考查逻辑关系。机密需要保密，是对应关系，保密机密从而可以获得安全。A 选项肥胖需要健身，通过健身可以获得健美，与成长不对应。B 选项无知需要学习，通过学习可以获得知识，与追赶不对应。C 选项乐观和笑话之间不存在相同的逻辑关系。D 选项落后需要努力，通过努力可以获得进步。故 D 选项正确，选择 D。

90. C【解析】本题考查并列关系与包含关系，光盘与硬盘属于并列关系其用于存储的工具其与储存属于对

应关系。A 选项中绳索与衣架配套使用其可以用于晾晒，绳索与衣架功能不同；B 选项中钢叉吃饭的工具、锅铲做饭的工具；C 选项中签字笔与毛笔属于并列关系其用于写字其与书写属于对应关系；D 选项中泳圈的功能为了安全，泳衣的功能用于穿着，其功能不同，其都属于游泳的用具。因此该题 C 选项与题干逻辑最为贴近。

91. B 【解析】 本题考查集合关系中的包含关系，猪肉由猪肉组成，猪肉由脂肪组成，逐层具体。

A 选项遥控器是电视机组成部分，电视剧可以产生辐射不属于组成关系；B 选项树木由树叶组成，树叶由叶绿素组成，逐层具体；C 选项蜂蜜是蜂蜜的产物，糖分是蜂蜜的组成关系；D 选项花蕊是花朵的组成部分，花香是花朵的产物。因此该题 B 选项与题干逻辑最为贴近。

92. B 【解析】 本题考查对应关系与属性关系，报纸是新闻传播的载体，同时新闻具有时效性。A 选项饭店加工食物的地点，食物具有口感的特性；B 选项电视是广告传播的载体，同时广告具有时效性；C 选项车站是汽车停靠的地点，速度是衡量汽车运动时的快慢情况，速度并非汽车的属性；D 选项展会是照片展览的地点，像素是衡量照片清晰的指标，像素并非照片的属性，因此该题 B 选项与题干逻辑最为贴近。

93. B 【解析】 本题考察逻辑关系。热是火的内在属性。A 选项黄是金的外在颜色，不是金的内在属性，故不符合。B 选项润是水的内在属性。C 选项土气不是土的内在属性之一，故不符合。D 选项木讷不是木的内在属性。故 B 选项正确，选择 B。

94. A 【解析】 本题考察语义关系中的感情色彩。为虎添翼的意思是替老虎加上翅膀，比喻帮助坏人，增加恶人的势力，是贬义。如虎添翼的意思是如同老虎长了翅膀，比喻强大的事物更加强大了，含有褒义。A 选项好为人师的意思是喜欢做别人的老师，形容不谦虚，自以为是，喜欢以教育者自居，含贬义。善为人师是指做老师做的好，含褒义。B 选项一字不差是指一个字也没有更改，一字不落是指整篇文章都仔细逐字逐句地阅读或背诵，一个字也不落下，两者不存在褒贬关系，故不符合。C 选项无所不至是指没有达到不了的地方，无所不知是指什么事情都知道，没有不懂得的，两者不存在褒贬关系，故不符合。D 选项耸人听闻是指夸大或捏造事实，使人听了感到惊异或震动，骇人听闻是指使人听了某事后感到很惊讶，恐惧，两者是近义词，不含有褒贬关系，不符合。故 A 选项正确，选择 A。

95. B 【解析】 本题考察语义关系中的反义。少小和老大是反义，离家和回乡是反义。A 选项日落和日出是反义，息和作是反义，但是从时间的逻辑顺序上，应该是先日出再日落，两个词的顺序反了，故不符合。B 选项今日和明朝是反义，高歌和忧愁是反义，而且今日和明朝从时间顺序上也符合。C 选项三日和两天不存在反义关系，故不符合。D 选项春种和夏耕不是反义关系，秋收和冬藏不是反义关系，故不符合。故 B 选项正确，选择 B。

96. A 【解析】 本题属于加强论证，论点为“海绵在远古时代也曾经拥有神经细胞，但在随后的进化中放弃掉了”。

A 选项，海绵拥有打造神经系统所需基因，说明它存在拥有神经细胞的可能性，但是神经系统是“累赘”，所以存在放弃掉的可能性，可以加强；

B 选项，栉水母拥有复杂神经系统，而它是动物祖先的最佳代表，但它只是作为代表，其他动物是否所有特征都与其相符合，并不确定，排除；

C 选项，有比海绵更早且具备神经网络的动物存在，但它与海绵是否有相似性，题中并没有说，排除；

D 选项，拿海绵与其他寄生虫进行对比，但生活方式相同，是否就能同样使得海绵失去神经系统，并不确定，排除。

因此，此题的正确答案是 A 选项。

97. C 【解析】 本题属于削弱论证，论点为：以活性乳酸菌为卖点的酸奶对肠道健康没什么益处。论据为以活性乳酸菌为卖点的酸奶其实很难补充乳酸菌。

A 选项，酸奶中的乳酸、钙及蛋白质得到很好保留，但对肠道健康是否有益处并没有体现，所以不能反驳。

B 选项，酸奶中的乳酸菌被杀死，说明确实无法补充乳酸菌，因此加强了题干的论据，不能反驳。

C 选项，添加乳酸菌的酸奶由于蛋白质更容易吸收，减轻了肠胃消化的负担，因此对确实因为乳酸菌的添加而对肠道健康有益处，因此反驳了题干的观点。

D 选项，酸奶的使用和血糖之间的关系与论点无关，首先 D 选项中的酸奶是不是含有乳酸菌没有说明，而且血糖引起的症状与肠道健康之间是否有关系也不确定，因此不能反驳。

因此正确答案为 C 选项。

98. A 【解析】本题属于加强论证，论点为“各国的地理课本将会被改写”，论据为“发现了一块名为新西兰的新大陆，它符合大洲认定标准的全部要求，是世界第八大洲”。

A 选项，将“大陆”、“大洲”等相关知识的改变与各国地理课本的改写间建立联系，属于搭桥的加强方式，正确；

B 选项，说明课本发行前不会改变，将来是否改变，并不确定，属于无关选项，排除；

C 选项，各国课本现在没有相关内容，但发现新变化后是否会改变课本，并不确定，属于无关选项，排除；

D 选项，各国课本本身有相关内容，但内容是什么、出现新知识后怎么办，并不确定，属于无关选项，排除。

因此，此题的正确答案是 A 选项。

99. B 【解析】本题属于削弱论证，论点为：国外学者否定夏朝的存在。论据为：没有遗迹、缺乏相应年代的文字记载。

A 选项，是甲骨文的出现证实了商朝的存在，而夏朝没有相应的遗迹和文字，因此不能证明，所以 A 选项起到加强的作用，因此不能予以反驳。

B 选项，国外研究历史往往以石头为记录载体，因此遗迹及记载易于保留，而中国是用木头为记录载体，很难保存，因此不能说明不存在夏朝的遗迹和相应年代的记载，只是很难找到而已，因此将没有发现遗迹、缺乏相应年代文字记载与夏朝是否存在之间的对应关系破坏掉，否定了题干的论证。

C 选项，有夏朝的记载和传说反驳力度太弱，杞国后人被认为是夏人后裔，但是否真的是夏人后裔仍没有相应的遗迹和文字记载佐证，《史记》虽有记载，但也是后人的记录，不是夏朝时代的文字记载。

D 选项，该团队找到了石头建筑，结合传说认定了其有史书记载的某文明，与题干论证无关，题干讨论的是没有遗迹和记载的情况，而 D 选项是有遗迹和记载的情况。

因此正确答案为 B 选项。

100. C 【解析】本题属于加强论证，论点为“唐宁街没有任何理由让这位捕鼠官下课”，论据为“权利义务不对等”。

A 选项，拉里任捕鼠官后，带来了很好的社会示范作用，与拉里本身的义务不相关，也并没有提到拉里的权利，无法体现权利义务的不对等，因此无法加强论点；

B 选项，拉里不善捕鼠以及没有经过仔细考查，和它作为捕鼠官的权利义务无关，属于无关选项，不能加强论点；

C 选项，拉里的义务是捕鼠，而权利应是捕鼠所获得的报酬，C 选项说明拉里捕鼠的义务并没有换来相应的权利，即唐宁街应为拉里发放薪酬，然后事实是只有工作人员为拉里购买口粮，所以权利义务不对等，加强了观点；

D 选项，拉里被安排额外的接待任务，但不能成为不尽自己捕鼠义务的理由，因此体现不了权利与义务不对等，不能加强论点。

因此，此题的正确答案是 C 选项。

101. C 【解析】本题属于削弱论证，论点为“在美国足球一直被视为边缘运动”，论据为“美国被一些球

迷称为足球荒漠”。其中边缘运动和足球荒漠都说明了美国参与足球运动的人数是少的。

A 选项，美国足球队取得了比较好的成绩，但好成绩是无法显示参与运动的人群基数大小，排除；

B 选项，美国联赛水平高，联赛中的运动员并非都是美国人，而联赛水平高低也无法代表一国足球水平以及该国足球人口，排除；

C 选项，美国 12-24 岁年轻人的第二选择就是足球，而且青少年足球人口数量世界第一，说明美国参与足球运动的人口较多，对题干观点进行了削弱，正确；

D 选项，美国喜欢足球的人比较纯粹，但是有多少人喜欢足球，并没有说明，排除。

因此，此题的正确答案是 C 选项。

102. D 【解析】第一步：找到论点论据

论点：意象是中国古代文艺理论固有的概念和词语，并不是外来的东西。

论据：无

第二步：逐一分析选项

A 项：指出英美的“image”和中国的“意象”并非同一概念，但并不能直接说明“意象”在中国的原生性，为不明确选项，排除；

B 项：指出英美意象派诗人深受中国古代诗歌的影响，但并未明确指出“意象”这个概念本身是否来源于中国古代诗歌，不明确，待定；

C 项：指出我国古代诗歌作为英美意象派诗人创作的灵感来源，但是并未明确说明“意象”这一概念是来自中国，为不明确选项，排除；

D 项：举例指出“意象”这个概念明确出现在南朝时期，比 20 世纪早很多，且包含了接近于今天所说的艺术形象。相比 B 选项更加直接的支持论点，当选。

故正确答案为 D。

103. D 【解析】本题属于削弱论证，论点为：公众的共同兴趣爱好消逝。论据为现代社会文化产业等的发展，使得公众因选择的多样性而大量分流。

A 选项，网络带来了人与人之间的互动模式，是在加强题干的论证，确实由于网络的发展，改变了人际之间的互动。因此不能反驳。

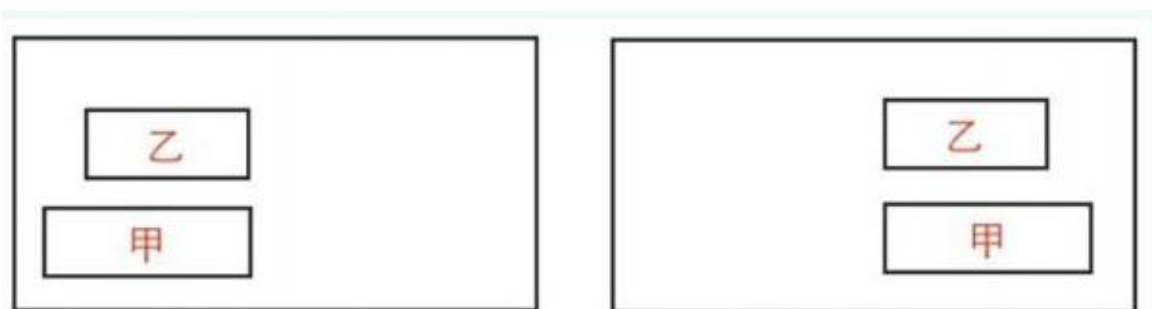
B 选项，日常交往最多的人可能不在身边也是网络等的发展带来的人际交往形式的改变，属于加强题干的论证，不能反驳。

C 选项，现代技术使人际关系不再以地域为基础，是对题干中网络和传媒发展引起的人际交往改变的加强，不能反驳。

D 选项，通过搭建联络平台组织活动来培养兴趣爱好，通过补充反向论据说明还有其他的方法使得人们培养起共同兴趣爱好，因此不会使得人们的共同兴趣爱好消逝，对文中的论证起到反驳的作用。

因此正确答案为 D 选项。

104. D 【解析】本题为分析推理题，设问为“可能正确的是”，说明答案情况不唯一，考虑代入排除法。



① 代入，若乙船比甲船长，且出发时船头位置一致、一段时间后船尾位置一致，则需较长的船速度比短船更快，因此乙比甲快，正确；

② 代入，若甲船比乙船短，且出发时船头位置一致、一段时间后船尾位置一致，则需较长的船速度比短船更快，因此乙比甲快，错误；

③ 代入，若甲船与乙船等长，且出发时船头位置一致、一段时间后船尾位置一致，则甲船与乙船速度一致，正确；

④ 若乙船比甲船短，且出发时船头位置一致、一段时间后船尾位置一致，则需较长的船速度比短船更快，因此甲比乙快，错误；

⑤ 若甲船比乙船长，且出发时船头位置一致、一段时间后船尾位置一致，则需较长的船速度比短船更快，因此甲比乙快，正确。

因此，此题正确答案为 D 选项。

105. D 【解析】第一步：翻译题干

① 填报法律→不填管理且填报会计

② 填报金融或填报经济→不填审计

③ 不填经济→不填会计

④ 填报法律

第二步：推理过程

由填报法律，结合①可以得到：不填管理，但是填报会计

由填报会计，结合③可以得到：填报经济

由填报经济，可得填报金融或填报经济成立，据此，结合②可以得到：不填审计。

第三步：结合选项

因此，此题正确答案为 D 选项。

106. D【解析】根据文段中数据可知，2016 年比上年下降 24.4%，降幅收窄 1.6 个百分点， $r_1=-24.4\%$ ， $r_2=-26\%$ ， $R=r_1+r_2+r_1 \times r_2=-24.4\%-26\%+24.4\% \times 26\% \approx -44\%$ 。东北地区 2014 年民间固定资产投资=现期 $\div (1+R)=21608 \div (1-44\%) \approx 38586$ 亿元。因此，本题选 D。

107. A 【解析】根据文段数据可知，2016 年民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为 61.2%，比上年降低 3 个百分点，故 2015 年为 $61.2\%+3\%=64.2\%$ 。因此，本题选 A。

108. D 【解析】由题干“2016 年增长额之差”可知，本题为增长量计算问题。定位表格，绝对量最大的行业为公共设施管理业，2016 年绝对量 13441 亿元，比上年增长 5.8%，绝对量最小的行业为铁路运输业，2016 年绝对量 212 亿元，比上年增长-29.7%。两者增长额之差为

$$\frac{13441}{1+5.8\%} \times 5.8\% - \frac{212}{1-29.7\%} \times (-29.7\%) \approx \frac{13441}{1+\frac{1}{17}} \times \frac{1}{17} - \frac{212}{0.7} \times (-0.3) \approx \frac{13441}{18} + 9. \approx 834 \text{ 亿元，与 D 选项最}$$

接近。故正确答案为 D。

109. B 【解析】根据表格数据可知，投资较去年变幅最大的是黑色金属矿采选业-35.4%。因此，本题选 B。

110. C 【解析】A 选项，第三产业只知道年增长 2%，增速与 1-11 月持平，无法推出 2016 年度月均增速最为平稳，A 选项错误。

B 选项，工业民间固定资产投资为 180970 亿元，第二产业民间固定资产投资=365219-15039-167673=182507 亿元，工业民间固定资产投资占第二产业民间固定资产投资的比重=180970/182507=99.16%，B 选项错误。

C 选项，东部地区民间固定资产投资 164674 亿元，是四个地区中最高的，是民间固定资产投资的主力，因

此，本题选 C。

D 选项，东部地区民间固定资产投资最高为 164674 亿元，东北地区最低为 21608 亿元，地区间投资水平差异明显，D 选项错误。

111. C【解析】冰雪旅游综合得分最高的城市为哈尔滨，其四项指标得分几乎均为最高的，因此，本题选 C。

112. A【解析】延庆=87.5-77.5=10，哈尔滨=97.3-91.5=5.8，伊春=89.1-80.2=8.9，长春=93.7-89.9=3.8，游客期待指数和美誉度相差最大的是延庆，因此，本题选 A。

113. B【解析】各营销事件美誉度平均得分= $\frac{89+87+88+91+88+90+90+89+88+86}{10}$ =88.6，因此，

本题选 B。

114. B【解析】观察整张表格，哈尔滨国际冰雪节必然位于前三，可排除 C 选项，内蒙古冰雪那达慕三项数值都未上 90，可排除 D 选项，观察 AB 选项，本题重点在于比较黑龙江大型冰雪旅游直播 show 和黑龙江全民冰雪活动日，黑龙江大型冰雪旅游直播 show=82×20%+88×40%+91×40%=88，黑龙江全民冰雪活动日=91×20%+87×40%+88×40%=88.2，黑龙江全民冰雪活动日更高，因此，本题选 B。

115. D【解析】A 项：定位表一，游客期待指数与传播影响力变化趋势不一致，没有呈正相关，错误；

B 项：美誉度最高的 4 个城市分别为呼伦贝尔、哈尔滨、吉林、沈阳，核心竞争力最高的 4 个城市分别为哈尔滨、长春、张家口、乌鲁木齐，二者不完全相同，错误；

C 项：得分最高的营销事件为哈尔滨国际冰雪节=97+89+88=274，第 4 名为鸟巢欢乐冰雪季=85+85+91=261， $\frac{274-261}{261} \approx 5\%$ ，错误；

D 项：定位表二第三列，黑龙江的营销事件舆论声量=97+91+82=270，吉林的营销事件舆论声量=83+81+86=250，黑龙江的高于吉林的，正确。

故正确答案为 D。

116. C【解析】由题干“下列增幅最大的是...”，可判定该题是一般增长率问题。定位文字材料第一段，“十二五”期间，全国种植水果总面积增长了约 10%，柑橘种植面积增长 13.7%，定位文字材料第二段，2010 年苹果产量 3326.3 万吨，2015 年苹果产量 4261.3 万吨，苹果产量增幅

= $\frac{4261.3-3326.3}{3326.3} = \frac{935}{3326.3} \approx \frac{930}{3300} \approx 28\%$ ，定位数据表，2010 年水果销量 2.13 亿吨，2015 年水果销量 2.66

亿吨，水果销量增幅= $\frac{2.66-2.13}{2.13} = \frac{0.53}{2.13} \approx \frac{0.5}{2.1} \approx 24\%$ ，所以苹果产量增幅最大。

故正确答案为 C。

117. B【解析】由题干“‘十二五’期间，...面积增长贡献最大的是...”，增长贡献就是增长贡献率。

增长贡献率= $\frac{\text{部分增长量}}{\text{总体增长量}}$ ，由于总体增长量是定值，因此只需要比较分子即部分增长量。定位文字材料第一

段，“十二五”期初苹果种植面积 214 万公顷，期末 232.8 万公顷，苹果种植面积增长=232.8-214=18.8 万公顷；“十二五”期初柑橘种植面积 221.1 万公顷，期末 251.3 万公顷，柑橘种植面积增长=251.3-221.1=30.2 万公顷；“十二五”期初梨种植面积 106.3 万公顷，期末 112.4 万公顷，梨种植面积增长=112.4-106.3=6.1 万公顷；“十二五”期初香蕉种植面积 35.7 万公顷，期末 40.9 万公顷，香蕉种植面积增长=40.9-35.7=5.2 万公顷，所以增长面积贡献最大的是柑橘。故正确答案为 B。

118. D【解析】A 项：定位文字材料第一段，截至 2015 年末，全国水果种植总面积 1536.71 万公顷，苹果、梨、柑橘、香蕉及葡萄种植面积=232.8+251.3+112.4+40.9+79.9=717.3<750=1500×1/2<1536.71×1/2，错误；

B 项：定位文字材料第一段，“十二五”期末葡萄种植面积 79.9 万公顷，增长 44.7%，所以按“十二五”期间增

长势头, 在 2025 年, 葡萄种植面积 = $79.9 \times (1 + 44.7)^2 \approx 80 \times 1.45^2 \approx 80 \times 2.1 = 168$ 万公顷 < 251.3 万公顷 (“十二五” 期初柑橘种植面积), 错误;

C 项: 定位数据图中数据, 2013 年水果产量 2.51 亿吨 < 水果销量 2.52 亿吨, 错误;

D 项: 定位文字材料第一段和第二段, 2015 年水果公顷单产量 $\frac{2.71 \times 10^4 \text{万吨}}{1536.71 \text{万公顷}} \approx \frac{27000 \text{万吨}}{1500 \text{万公顷}} = 18$ 吨;

2015 年苹果公顷单产量 = $\frac{4261.3 \text{万吨}}{232.8 \text{万公顷}} \approx \frac{4260 \text{万吨}}{230 \text{万公顷}} \approx 18.5$ 吨 > 18 吨, 正确。

故正确答案为 D。

119. A 【解析】由题干“‘十二五’期间... 年均增长率约为”, 可判断该题是年均增长率问题。定位文字材料第一段, 截至 2015 年末, 全国水果种植总面积 1536.71 万公顷, 较“十二五”期初增加 143.38 万公顷,

所以 增长率 = $\frac{\text{增长量}}{\text{现期} - \text{增长量}} = \frac{143.38}{1536.71 - 143.38} = \frac{143.38}{1393.33} \approx \frac{143}{1393} \approx 10.3\%$ 。代入选项 A,

$(1 + 2\%)^5 \approx 1.104$, 满足增长约 10.3% 的条件。年均增长率一般用估算的方法, 但是选项过于接近, 无法估算,

因此解析给出年均增长率的精确计算方法 $\sqrt[5]{1.103} \approx 1.02$, 所以年均增长率为 2%。

故正确答案为 A。

120. A 【解析】由题干“2015 年全国水果的公顷单产量为”, 可判定该题是现期平均数问题。定位文字材料一二段, 2015 年末, 全国水果种植总面积 1536.71 万公顷, 水果总产量达到 2.71 亿吨, 2015 年水果公顷单产量

= $\frac{\text{全国水果产量}}{\text{全国水果种植面积}} = \frac{2.71 \times 10^4 \text{万吨}}{1536.71 \text{万公顷}} = \frac{27100}{1537} \approx 17.36$ 吨。

故正确答案为 A。

4 2017年福建申论真题卷

一、给定资料

资料1

在一线大城市长大的小姚拥有名牌大学文凭，却在毕业后回绝外企的高薪聘请。毅然回到父母的老家小兆村，成为一名村干部。这是梦开始的地方。小姚说，父母在城市立稳脚跟，时不时会带着他回来看看。风景秀丽，民风淳朴，这是他儿时对小兆村的印象。然而，当他来到村里任职的第一天就发现，乡村生活并不是他无忧无虑童年时代的山水诗画、田园牧歌：村里的青壮年几乎全部外出打工，留下的人多是老人和小孩，一片凋敝孤寂的景象；昔日远山含黛、秀水流长的美丽风光，在过度采伐中已经开始变得面容斑驳、身影依稀；村民们平时往来就是请客吃饭，娱乐消遣就是打牌……最让他痛心的是，受到种种不良风气和读书无用论的影响，全村适龄儿童入学率竟然不足60%！

必须行动起来，小姚在心里暗暗下了决心。面对小兆村的现状，他并没有一根筋地想着搞企业、拉帮扶，而是在半个月里，挨家挨户地访了全村两遍，走访笔记写满整整三个工作记录本。在完成调研后，小姚有了初步的思路：发展决定状态。小兆村风景秀美、交通便利，距离县城也并不遥远，为什么不发展特色旅游业呢？然而他的第一个想法就遭到了村民的强烈抵制。每天种地干活，养猪养鸡都来不及，谁有那闲工夫去办什么农家乐？村民李大姐解释说，当时姚书记劝我们的时候，我们也算了算账，办个农家乐，自己怎么也得投入个好几大万，这要是赚不了钱，可咋办啊？村民的担忧不是没有道理的，小姚就从几户有意向的村民入股联合经营入手，并且在县乡政府的支持下，争取到了无息贷款，解决了村民们的后顾之忧。村民们都是互相看着的呢，看到别人家办得好，日子过得红火，哪还会不乐意？在短短两年时间里，全村新开起的农家乐就十来家，为了避免全村农家乐同质化发展，甚至恶性竞争引起邻里冲突，小姚和同事们又逐门逐户地走访劝说引导：大家发展更要注意的是利用好自家的资源，办出特色，办出效益。比如你家有鱼塘，那么不妨突出垂钓的渔趣特色；比如你家有果园，能让游客体验采摘和吃放心水果的乐趣最好。反正就是要开动脑筋，利用好自家的资源。针对村民请吃赌博成风的情况，小姚也做过认真分析，还是因为乡村文化生活的匮乏。那么就借着“一村一个图书室”“全民健身”活动之风，丰富村民的精神生活，增加村图书室的存书，尤其是农业生产、农村生活、科普类，既有趣，又实用；发挥村委带头作用，邀请社区文艺团队办起联欢晚会，教跳广场舞、健身操，举行朗诵比赛……而面对大量适龄儿童辍学的问题，不是对着村民说一句“知识改变命运”就能解决的，必须要用他们听得进、想得通的话来说。

现在，小兆村的人均收入比三年前增加了60%，适龄儿童入学率到达了100%，在村图书室、文化站，村民学习交流热火朝天，甚至还创造了一种以在宣传板报栏贴便利条进行学习交流的新形式……更让人欣喜的是，这几年村里发展越来越好，前前后后又有三十来个以前在城市里闯荡的青年人回家创业。现在，小姚又开始计划张罗电子商务、创业管理等方面培训的事儿……

守一方水土，创一片天地。小姚说，每个人心中都有一个山为傲骨、水作柔情的老家，那里岸芷汀兰、鸟语花香，可似乎遥不可及。但其实，老家并不是只能隔岸遥望的。只要我们以辛勤为舟楫，老家就可以到达。如果只是守望，那么可能我们真的会成为“最后的守望者”。他最喜欢的一首诗写道：我睡去，梦见生活就是享乐。我醒来，发现生活就是劳碌。我身体力行后领悟到，原来劳碌中充满快乐。

材料2

对于经历了物质极度匮乏时期的人来说，不管是酯香浓郁的老酱油，还是质地厚重的雪花膏，各式各样的“中华老字号”都超越了本身功能性的意义，成为一个时代最温情的记忆。

新中国成立初期，我国大约拥有“中华老字号”16000家；1991年原国内贸易部的老牌企业全行业的认定中，有1600余家老牌企业被授牌；但到了2006年商务部重新认定时，第一批中华老字号的数量只剩434家。

由于以前保护意识不强，在城市市政建设中，部分老字号的原址被拆除，只能搬迁他地或仅能保留部分原

址，经营空间不断萎缩。而对于老字号来说，这无疑是个大问题——老字号首先还得是那个老店啊！现在这年代不差好的商品、好的服务，经常光顾老店的顾客多是因为那份感情，在熟悉的地方逛一逛、坐一坐，要的是那份感觉。一旦搬迁，部分老字号就可能失去了原来空间中提供给自己生存发展必需的养分，从此一蹶不振。

同时，还有相当一部分的老字号因为遭受知识产权侵权和恶性商业竞争，逐渐退到了时代和市场的边缘，而经营良好的老字号更是深受其害。

“地价租金太贵，经营方式跟不上，还有不少其他历史包袱。我们是国企，启动改制之后老职工安置问题等等，都使得我们负担不起，无法迈开步子前进。要不就是我们真的太老了，老到思路打不开，脚步跟不上。我们不缺勤奋苦干，每天起早贪黑，两头见星星，可还是只能勉强保本。产品更新慢，老顾客留不住，年轻人不愿来。”一位老字号国企负责人无奈地表示，“我们也想过要改，可看到前段时间另外一个老字号就因为改制搞到管理权都没办法集中，没办法决策如何发展了，我们就怕了。这样改还不如老老实实守住自留地。”

随着保护老字号呼声的增多，各地政府也有所行动。在北京、上海、天津和江浙这些老字号聚集的地方，地方政府对老字号的补贴较多，也更加注重对传统老工艺的保护，还曾举办电子商务学习培训并组织老字号企业“走出去”，出境办展宣传。“老字号、老工艺是一个时代、一个国家的珍贵财富，不能因为我们的懈怠而消失。”一位工作人员说。

2017年1月，商务部、发改委等16个部门联合印发了《关于促进老字号改革创新发展的指导意见》，这对创新动力不足、业绩欠佳的部分老字号企业来说是一个重大利好。

在2016年，10余家老字号公司陆续登陆股市新三板。推进老字号核心优质资产证券化，支持符合条件的老字号上市首发股票或到全国中小企业股份转让系统挂牌，成为老字号利用多层次资本市场做大做强契机。

“保护归保护，但关键还是要看自己。其实，老字号与普通企业一样，优胜劣汰。”一位企业家如是说。

扬州市某著名日化用品厂是最早在政府牵头下，与网络电商平台合作，发展官方旗舰店的老字号企业之一。面对自身电视传媒广告营销能力偏弱的实际，厂家充分利用电商平台巨大的客户流量，用细腻的文字、复古精致的网页装修，不仅唤起了老顾客对自己的记忆，也增加了年轻人对“祖母级”国货化妆品的了解和信任。简而不陋的包装，朴实温和的效果，亲民实惠的价格，带动了系列产品的热销，不仅使这家经历百年风雨的老字号重新焕发活力，更掀起了一股“国货热”。

而在某龙头饮料公司董事长看来，抓住机遇、求新求变将会带来更好的发展。是的，老字号不缺情怀，但不能一味消费情怀。在人们眼中，老字号是“品质”“怀旧”“工匠精神”等的代名词。在特定年代，老字号创造的商业辉煌，为发展工业、振兴经济、传承传统优秀文化、丰富人们物质精神生活、撑起民族复兴希望立下了汗马功劳。这些都是值得我们骄傲并永远铭记的。但再老的字号，也不是金字招牌，不能躺在历史的功劳簿上高枕无忧地睡大觉。身处这样一个“互联网+”时代，利用好它，你可以足不出户，不费周折地闻达于天下；脱离这个时代，哪怕就是皇帝的女儿也愁嫁。

材料3

某著名老饭店在2016年推出了全新菜单，减少了固定菜品，增加了门店自选菜品、创新菜品以及应季养生菜。新的菜单采用了二维码推介，顾客通过手机扫描，就可以了解到菜品的相关典故、口味等。这样的菜单，既新奇又复古。

当年，某药品老字号推出了均价高达20多元的高端中草药牙膏，引得业界一片哗然。要知道哪怕是外国牙膏的均价也不超过10元一支，而你一个刚刚踏进门槛的中草药公司，哪来这么足的底气？而事实证明了这家老字号的英明：它以中草药为卖点的牙膏推出不到两年的时间就实现营销收入逾4亿元。如今，牙膏已经比公司的传统产品更加流行。其实在推出牙膏前，公司的产品已经成熟，产品的利润空间变得十分有限，亟须找到新的利润增长点。人们对公司中药产品品质的信赖和对口腔养护越来越高的要求更坚定了公司开辟新市场的决心。把握好产品概念，深入挖掘品牌价值，延伸产业链，通过一款产品，成功地扩大了品牌文化内涵，激活了自身

智慧发展因子。

近日，一则“百年中药老字号旗下的草药咖啡馆在杭州开业”的新闻吸引了人们的注意。中药店卖咖啡？这不是包子店卖披萨、拿美声演小品吗？跨界混搭得这么狠，恐怕又是为了博人眼球、怒刷存在感的营销炒作吧？

然而事实并非如此。草药咖啡馆是用咖啡机萃取中草药，卖的是有 20 种汉方草药的饮品，每一款饮品都由中医团队专门研发，有的还采用了中药保密配方。这样的单品一经推出，便引起轰动效应，让广大消费者慕名前来，一品为快。而这其中，不乏一些已将“老字号”视为“老古董”的“90 后”，甚至“95 后”。

不得不承认，一些老字号跟不上步伐，渐渐掉了队。要如何既留住老一代，又赢得年轻人？传承固然重要，但如果墨守成规、固步自封，是走不出日薄西山的颓势的。

老字号品牌资产累积很深，要长久发展，既要心怀过去，也要活在当下，还要面向未来。

材料 4

在 2016 年，国内手机市场可谓是血雨腥风、凶险莫测。而有一个公司却能从制造复读机、音乐播放器的小厂，变成手机行业的最势不可挡的新贵，它靠的是什么呢？

答案是出色的品质、美观大方的外形和简洁稳定的系统。虽然说手机是快速消费品，但谁不想手机能用长一点且运行流畅呢？以品质为信念，经典而又永不过时。

公司推出的手机皮实耐用，还颇具颜值，多次赢得年度颜值担当、年度最薄、年度最佳拍照手机等称号。这一切的背后，是一个公司对创新的执着追求和辛勤付出。勤恳创新才有生命力，作为科技公司，这一点显得更加重要。始终用品质说话，用品质给消费者购买的欲望与冲动。

公司会定期对员工进行综合技能、职业道德、敬业精神等相关方面的培训；而在工资福利方面，也是住房福利、年底奖金、业绩分红，一样不缺。让员工有主人翁意识，这是最朴素本真的企业文化理念。

广告，不仅要金钱实力，更需智慧经营。于是乎，电视台、商场、地铁口……分布广泛，真正做到了营销无死角。广告谁都会打，但怎样才能打出好的效果？这不是简单依靠酷炫的特效和当红的明星就能做到的。不断调研考量，把握准消费者的心理，选择好的电视台、收视率高的节目，想出好的创意，配上朗朗上口的广告词，效果立竿见影。让别人不能忘记你，这是宣传的最高境界。

公司的成功，可以说是既原始又创新，既笨拙又聪明。不急不躁，遇到困难，不执拗，不退缩，认定的事情，坚持去做，直到成功。而近年来靠硬件配置的堆砌似乎让很多手机厂商迷失了方向，不假思索地堆砌硬件配置制造卖点的手法已经显得有些简单粗暴，而且似乎难以长久维持。

成功没有捷径，要付出勤劳的汗水，还要付出智慧和心血。做产品和做人一样，没有谁随随便便就能成功。

材料 5

近年来，中国综艺节目一直处于“搬运工模式”，甚至出现了多家卫视为争夺同一个外国节目版权大打出手的情形，仿佛一个综艺节目没有点外国血统就没法在本土立足。一位电视节目制作人无奈地摇头：“为什么老用外国版权的节目呢？还不是被‘急功近利’这四个字给逼的。”的确，别人都在赚快钱，捞热钱，你还能有心思老老实实搞原创，坚持慢工出细活吗？现在引进的节目，它们的运作模式已经非常成熟了，不需要自己再砸破脑袋、抓掉头皮地去找亮点、摸门道，加入几个有争议、能聚焦的明星，很容易就吸引住了观众的眼球，拉上有实力的赞助商，就可以算作成功了。

也不是没有人愿意走心搞原创，但这些可爱的原创人往往原创不起。比起很多国家，我们的电视娱乐产业起步较晚，节目试新、试错机制建设相对于产业的井喷式的发展是滞后的。受名气、资金等限制，原创节目本来就没有宣传优势，甚至可以说占尽了后发劣势，这要是播出效果不理想，电视台遭受的损失，谁来负责？所以说，原创人根本原创不起。

“我希望对文化创意的保护不是过年送饺子式的间歇性的短暂关心，文化创意在萌芽阶段是十分脆弱的，

需要强有力而稳定持久的呵护。”一位没有什么名气的综艺工作者道出自己的心声。

存在的即是合理的，“进口”“混血”的综艺节目当然有它存在的道理，这是市场选择的结果，但这并不意味着它有多么完美。一档节目，不管有多么光鲜靓丽的明星、闪亮炫目的舞台效果，如果不能从情感上与观众产生共鸣，就很难真正进入观众心里。现阶段，国内大量综艺节目有两个特点：“懒”和“急”。在创意、设计、构思方面，直接购买外国版权、搬来外国团队，原创欠奉，千人一面。而与这遥相呼应的就是制作和开播的“急”，一有节目就赶紧制作，根本不管是不是粗制滥造，不经打磨就开播，刷流量，拉收视。于是就有了这些场景：满屏选秀拼苦难讲励志、做菜谈孝顺秀恩爱，各个“明星天团”游遍世界把玩游戏渲染成西天取经般的九九八十一难，红男绿女组团相亲，各种套路各种摆拍……为迎合市场，甚至出现了一些内容低俗、格调低下、物化丑化女性的节目，给广大观众尤其是青少年儿童造成不良影响……而大量刻录翻拍、复制粘贴式的综艺节目造成了严重的产品过剩、资源浪费，直接导致观众审美疲劳，市场疲软。据统计，这样的节目，全国不下百个，而新的换汤不换药的节目还在被人们孜孜不倦地制作出来，这样只用力不用心的“勤奋”，发人深省。

而同时，一些话题清奇、审美健康的小成本网络综艺却开始在市场上崭露头角，一些取材于中国传统优秀文化、百姓现实生活的节目也引起相当一部分观众的兴趣。这些新兴的综艺并不相同，有的走的是“小而美”“新而奇”的路线，有的扬的却是“黄钟大吕”的风格，既有“琴棋诗画书酒花”，也不乏“柴米油盐酱醋茶”，它们或以深沉隽永，或灵动飘逸的独特气质吸引了观众，为嘈杂聒噪的综艺界注入了一股沉稳而坚定的泠泠清流。

多元时代，人们的兴趣爱好本就千差万别，一味强调纯粹的娱乐功能，反而会丧失弄点。大众不大，小众不小。为何不另辟蹊径发掘培育观众新的兴趣点呢？

耕耘多艰，需要勤恳、走心和颠扑不灭的自信，希望综艺节目兼具娱乐心情的“轻”和发人深思的“重”。

材料 6

在五千年的文明史中，历代诗人留下了太多今天读来亦让人赞叹不已的诗句。其实，无论看多少“霸道总裁爱上灰姑娘”，我们心中依然有“蒹葭苍苍，白露为霜。所谓伊人，在水一方”的咏吟；无论经历多少好莱坞“星际争霸”“变形金刚”的洗礼，我们依然保留着“大江东去，浪淘尽，千古风流人物”的三国楚汉的豪情。然而在快餐时代，浮躁肤浅具有极强的传染性，即便明白腹有诗书气自华，许多人依然缺乏耐心，懒得去品味诗词歌赋的美妙意境。轻阅读、浅阅读、碎片化阅读成了一种趋势，不去思考，盲目轻信伪科学谣言和本属于垃圾食品的“心灵毒鸡汤”，获得一种零营养的娱乐快感。

对娱乐的偏好体现了文化的趋势，这一点值得我们警醒。

汉字作为世界上现存唯一仍在使用的象形文字，堪称包括我国文明在内的世界文明发展研究的活化石，也是我国五千年的文明得以延续发展的最重要载体。文字虽然是一种表达的工具，但它作为工具，首先必须是有效的，能够独立地表达出意思，甚至意境。文字用得越纯粹，也就越精细，表义也会越精确，文章就越精美，文化的感觉也会越精妙，文化的内涵就会越丰富、越深刻。豆腐为什么不能叫“中国布丁”？因为若被称为中国布丁，你就永远不知道它的制作原料、口感味觉，以及中国人对它所赋予的深意。然而，近年来，满眼“欧巴”“忙内”，外文字母缩写音译，既不能达义又不能表形，常常让人摸不着头脑。我们在对外文化交流史上，何曾没有过翻译？唐代僧人们翻译梵文的难度可想而知，可是他们宁愿绞尽脑汁去造字也不愿破坏方块字的建筑美感和铿锵韵律。法国巴黎大都会区内有个市镇，也是巴黎的卫星城之一，它的法文意义本已非常优美——美丽的泉水，但我们的翻译家却偏偏还要给它一个更钟灵毓秀的名字——枫丹白露；“佛罗伦萨”也不失为一个好名字，但是徐志摩的一首小诗使国人对它的另外一个名字更为倾情——翡冷翠，仔细想一想，玉的冷香和代表这座城市的凝紫，怎能不是绝配？美国加州有个公园，我们翻译成“优山美地”，不用去，听名字就已心向往之，据说风光也不负此名，可谓实至名归。而这些神级翻译，无一不是前人秉持“信达雅”的要求，以坚

守和勤奋，让音译、意译完美结合。

我们有悠久的文明和丰富的文化可供挖掘汲取，但这些年对传统文化掠夺式的开采利用却是触目惊心：历史剧全是宫斗穿越、权术诡计；经典一再被各类小说荒唐地解构演绎；打油诗、顺口溜把唐诗宋词代替；文化流行存在媚俗、庸俗、低俗和恶俗倾向。这还涉及到更深远的问题。上善若水，文化亦是如此。它从千年之远、万里之遥走来，浸润着我和这一片土地。倘若我们只是攫取，只是跟风随俗，那么文化之河将有可能“断流改道”。而它一旦“断流改道”，我们这一方水土又当如何？我们要坚守、要革新。革新？我们岂非没有过革新？新文化运动为古老的汉语注入鲜活的血液，让我们的文化拥有了更健康、更亲和的魅力。文化之美，在骨不在皮，美在风韵和气度，而不是华服丽饰，削骨隆鼻，美光磨皮。同样是写美人，我们有“巧笑倩兮，美目盼兮”“绝代有佳人，幽居在空谷”，有“最是那一低头的温柔，像一朵水莲花不胜凉风的娇羞”“她是有，丁香一样的颜色，丁香一样的芬芳”；同样是咏爱情，我们有“玲珑骰子安红豆，入骨相思知不知”“愿得一心人，白首不相离”，有“天上飘著些微云，地上吹著些微风。啊！微风吹动了我的头发，教我如何不想她？”“明月装饰了你的窗子，你装饰了别人的梦”。文化之美，是入世而独立。新陈代谢是文化最基本的生理机能。但对外来文化接纳和文化创新的底线在于自身的独立与清醒，没有坚守住这底线，恐怕始终都会陷入文化拿来主义的怪圈，日益丧失文化自信和创造的能力。不盲从，不封闭，能兼收并蓄，否则就是一种自卑又自负的虚弱。

当《红楼梦》都被这个时代的读者评为最懒得看的小说时，我们还有什么理由躺着谈文化复兴？警钟需长鸣。

二、作答要求

(一) “给定材料 1” 提到这位村干部带领群众发展致富的事迹，请概括出有哪些经验做法值得借鉴。(20 分)

(二) 根据“给定材料 2-4”，分析部分老字号发展面临的困境，并从政府角度提出有效帮扶措施。(30 分)

(三) “给定材料 6” 中提到，“当《红楼梦》都被这个时代的读者评为最懒得看的小说时，我们还有什么理由躺着谈文化复兴？警钟需长鸣。” 请根据你对这句话的理解，自选角度，自拟题目，写一篇文章。(50 分)

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. 调研走访。认真记录分析，根据实际情况发展特色旅游业。
2. 发动群众，获取支持。由小部分有意向村民入股联合经营农家乐入手，获得政府支持，争取无息贷款，解决后顾之忧；逐门逐户走访劝说引导村民开动脑筋，利用好已有资源，办出特色和效益。
3. 丰富乡村文化精神生活。增加村图书室关于农业生产、农村生活、科普类等方面的存书；发挥村委带头作用，邀请社区文艺团队举办文体活动。
4. 重视知识与教育。用村民听得进、想得通的话劝导让适龄儿童入学。
5. 创新学习交流形式。利用宣传板报栏贴便利条，计划开展电子商务、创业管理等方面培训。

（二）【参考答案】

困境：原址被拆，被迫搬迁或保留部分原址，经营空间萎缩；遭知识产权侵权和恶性竞争；地价租金贵，经营方式落后，有历史包袱。

措施：增加补贴，保护老工艺；举办商业学习培训，组织“老字号”走出去，出境办展宣传；多部门联合帮助其改革创新；营造良好市场环境；政府牵头，促进其与电商平台合作；引导其利用互联网宣传，维护情怀；帮助其挖掘品牌价值，延伸产业链，重视研发；利用文化经典开发新产品；培育企业重视员工的文化理念、推广智慧经营方式，监督产品质量；保护老字号原址，创新改制制度。

（三）【参考例文】**文化复兴，以勤为径**

中华文化源远流长、灿烂辉煌。然而前人越是创造了丰富的文化财富，今人越容易懒惰、懈怠、堕落。面对经典我们心态浮躁、缺乏耐心、理解肤浅、舍弃漠视、甚至娱乐和玩弄经典。当《红楼梦》都被这个时代的读者评为最懒得看的小说时，我们就应该牢记：文化复兴，应以勤为径。我们要勤于思考如何保护传统文化，要乐于专研如何创造性转化经典文化，要善于打造文化创意、文化产品，善于挖掘生产经营中产生的优秀文化。

文化复兴需要勤劳，而不是躺着谈论；文化复兴需要行动，而不是空喊口号。闲暇无事，如果能读一次《庄子》或许就知道了“相濡以沫，不如相忘于江湖”的 QQ 签名来自何处；工作之余，赏一回李白诗词或许就明白“功名富贵若长在，汉水亦应西北流”的道理。善于利用工作和生活之余，学习、传承、挖掘、创造文化不仅能领略经典之美，更是文化复兴的最好践行方式！

首先是要勤于保护优秀传统文化，创造性转化经典文化。优秀传统文化积淀着中华民族的精神追求，代表着中华民族的精神标识，滋养着中华民族的精神沃土。然而，近年经常出现电视剧基本靠宫斗来吸引眼球的现象。如此不仅不是保护传统文化甚至是对经典文化的玩弄和扭曲。相比之下《中华诗词大会》、《朗读者》这样的节目恰恰是善于钻研，勤于思考的成果，这样的节目将经典再现，就是对传统文化的保护。仅仅保护传统文化还不够，更应该创造性转化外国文化。例如徐志摩先生将佛罗伦萨翻译为“翡冷翠”就是使国人对它更为倾情，这座欧洲小城似乎就带有中国文化之美，甚至是中国文化经典的展现。徐志摩先生的做法就是讲外来文化经典创造性的转化为中国文化经典，不仅做到了传统和现代的无缝对接，也增强了中国人的文化自信和文化自强精神。文化复兴，每个人都要勤于保护身边的经典文化，文化工作者更应该专研将创造性的转化经典文化。

其次要勤于挖掘文化的经济价值，适时打造文化创意、文化精品、文化品牌，重视从劳动生产和经营服务中创新性发展文化。一是重视文化产品的价值输出。例如，综艺节目不能粗制滥造甚至照抄照搬，而是要考虑该节目传递的价值观是否符合中国文化人文化审美，能否体现中国文化之美。而相反翻译家们在译文的同时追求精细、精确、精美和精妙的翻译文化恰恰是对文化审美追求的精益求精。二是要善于挖掘经营中产生的优质文化。例如百年同仁堂在经营过程中形成了“修合无人见，存心有天知”的文化可以代代传承，也值得全社会学习。如果中国的企业都能形成如此优秀的企业经营文化，文化复兴起步指日可待？三是在服务社会的过程中创造文化。正如同我党在为人民服务的过程中也形成了大量的与时俱进的文化，从“我们的文艺属于人民”到“坚决抵制腐朽文化”，从“社会主义核心价值观”到“中国梦”的提出，都是我党在为人民服务的过程中所积累，沉淀，创造的文化。

文化复兴，以勤为径。只有勤于保护传统文化，创造性转化经典文化，在劳动生产和经营服务中创造文化。增进文化自信与文化自强，我们要乐于专研，勤于思考，敏于行动。唯有如此中华文化才会在这片希望的田野上焕发勃勃生机，结出累累硕果。

5 2018 年福建行测真题卷

第一部分 常识判断

1. 关于我国 2017 年时事的表述错误的是 ()
- A. 甲骨文成功入选《世界记忆名录》
B. 全国粮食总产量达 61791 万吨, 属历史第二高产年
C. 截至 2017 年年底, 全国湖泊的“湖长制”已全面建立, 并形成了以地方政府负责制为核心的责任体系
D. 12 月举行的中央经济工作会议提出, 推动高质量发展是当前和今后一个时期确定发展思路、制定经济政策、实施宏观调控的根本要求
2. 下列说法正确的是 ()
- A. 号外是指为及时报道发生的重大新闻事件而临时编印的, 不列入原有编号的报刊
B. 英国的《泰晤士报》、法国的《图片报》、德国的《太阳报》均是世界著名的报纸
C. 报纸按照用途可分为: 早(晨)报、晚报、商报、都市报、时报等
D. 报纸版面之间的中间地带(即“中缝”), 不可出现任何文字
3. 下列说法错误的是 ()
- A. 中关村位于北京市, 是我国最早的高新区
B. 深圳是我国改革开放建立的第一个经济特区
C. 截至 2017 年年底, 我国共有上海浦东新区、天津滨海新区、重庆两江新区及河北雄安新区 4 个国家级新区
D. 开发区包括国务院和省、自治区、直辖市人民政府批准在城市规划区内设立的实行国家特定优惠政策的经济技术开发区、保税区、高新技术产业开发区、国家旅游度假区等
4. 历史上, 不少豪放派诗人(词人)有婉约佳作, 而婉约派也不乏豪放名句, 这是一种有趣的“反差”。下列选项中, 不能体现这种“反差”的是 ()
- A. 李清照: 生当作人杰, 死亦为鬼雄
B. 晏殊: 无可奈何花落去, 似曾相识燕归来
C. 苏轼: 春宵一刻值千金, 花有清香月有阴
D. 辛弃疾: 众里寻他千百度, 蓦然回首, 那人却在灯火阑珊处
5. 租客小赵经房东老张的同意, 将自己所租的房子(租金 2000 元/月)其中的一个卧室以 800 元/月的价格租给小刘, 小刘在租住期间, 擅自拆除门窗造成了价值 10000 元的房屋损毁。据此, 下列说法正确的是 ()
- A. 小刘应向老张赔偿全部损失, 但可向小赵追偿
B. 小赵应向老张赔偿全部损失, 但可向小刘追偿
C. 小赵、小刘应分别赔偿老张 6000 元、4000 元
D. 小赵在支付 6000 元赔偿后, 可向小刘追偿
6. 在我国古代, 很来事物往往被人们寄予特定的寓意, 下列事物及其寓意对应错误的是 ()
- A. 青鸟——友情
B. 桑梓——故乡
C. 仙鹤——长寿
D. 杨柳——离别
7. 下列选项中的现象包含了相同物理原理的是 ()
- A. 搓手取暖: 钻木采火
B. 摇扇纳凉: 冰镇降温
C. 气球升空: 桂花飘香
D. 水往低流: 唱响全场
8. 下列最可能涉及对物质化学性质的描写的是 ()
- A. 白蜡的燃点低
B. 水的比热容高

16. 下列场景不符合我国医务常识的是 ()
- A. 婴儿患吸入式肺炎, 医疗人员在对其的治疗中使用了抗生素药物
- B. 小红需要大量输血, 但医生拒绝了她的直系血亲输血给她的要求
- C. 医生严正拒绝向孕妇家属透露腹中胎儿的性别信息
- D. 医生抽取了小张 100 立方厘米的血液用于常规体检
17. 下列说法错误的是 ()
- A. 获得过夏冬两季奥运会主办资格的城市有北京、洛杉矶两个
- B. 挪威, 美国、德国、加拿大是近三届冬季奥运会的“奖牌大户”
- C. 短道速滑、自由式滑雪、冰壶是平昌冬季奥运会的正式比赛项目
- D. 冬季奥运会一般与男子足球世界杯同年举行, 与夏季奥运会间隔 2 年
18. 下列说法正确的是 ()
- A. 海拔高度即某地与海平面的高度差, 我国海拔高度以东海海面为零点
- B. 中国、挪威、印度尼西亚均拥有上千个大小岛屿, 可称为“千岛之国”
- C. 港口按照用途, 可分为海港、河港、湖港及水库港四种
- D. 印度半岛又称“南亚次大陆”, 是世界上面积最大的半岛
19. 关于人体器官——小肠, 下列说法正确的是
- A. 小肠是人体食物消化、废物排泄的主要器官, 其长度影响食物消化和废物排出
- B. 小肠是人体食物消化和营养吸收的主要器官, 其长度影响消化和吸收
- C. 小肠是人体食物储存的主要器官, 其长度会影响食物的储存
- D. 人体的营养不良症与小肠的长短无关
20. 下列说法错误的是 ()
- A. 大多数植物不能直接吸收氮气, 需要经过氮的的固定
- B. 人类一氧化碳中毒的原因是血红蛋白与一氧化碳结合
- C. 糖类、油脂、蛋白质、维生素、无机盐和水都属于营养素
- D. 福尔马林不会对蛋白质产生变性作用, 可用于动物标本防腐

第二部分 言语理解与表达

21. 数学研究所建立的各种计算方法和工具使得科学研究和现在一般意义上的哲学研究开始_____而科学研究的量化又是的科学研究的结果能够得到实际应用, 量化正是科学和哲学彻底分离的最显著标志。

填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 各有怀抱 B. 各自为政 C. 分道扬镳 D. 分庭抗礼

22. 实际上, 就在反全球化思潮_____的近些年, 信息化, 网络化仍在_____移动互联网使 地球每个角落发生的事情分秒间就传到世界各地, 世界已经变成了“地球屋”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 泛滥成灾 一马当先 B. 甚嚣尘上 突飞猛进
- C. 沸反盈天 快马加鞭 D. 无孔不入 一日千里

23. 地理位置不在沿线直接范围内的国家, 也可以用新的形式加入到“一带一路”合作, 政策沟通, 设施_____, 贸易_____, 资金_____, 民心相通这五大合作理念与内容适用于世界上所有的国家和地区, 随着形势的发展, “一带一路”也必将成为联结世界, 融入全球的更为广阔的国际合作平台。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 联通 畅通 融通
B. 畅通 联通 融通
C. 畅通 融通 联通
D. 融通 畅通 联通

24. 字自从成了汉语的书面符号，就一直是中华民族文化最重要的载体。它之所以能够_____，正是因为它的生命力来自它的内部结构。汉字是形音义三位一体的结构体，其中，表意是它的主体功能。稳定的形、义使它超越了表音能力的缺陷，尽管古今汉语和南北方言语音发生了重大变化，人们还能“由文知义”。于是，隔代的人可以_____书面阅读，异地的人可以借助文字沟通。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 长盛不衰 共享
B. 宝刀未老 超越
C. 永葆青春 凭借
D. 经久不衰 信赖

25. 汉武帝时，私学在官学的影响下得到进一步的发展。汉代私人讲学的事例____，读书人学成即授徒相当普遍。而家学，是私学的特殊力量。家学所传习的内容很_____，并不仅限于经学范畴。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 不一而足 宽宏
B. 不胜枚举 宽泛
C. 比比皆是 广阔
D. 数不胜数 广泛

26. 社会保障关乎获得感，也等同于安全感。而放在当前的世界维度中，可以通过社会保障来_____一个国家的发展诚意；发达国家的良好福利往往能对优秀青年人才产生筑巢引凤的号召效应，而一些没有迈过“中等收入陷阱”的国家，其社会保障_____的，尤其是对青年群体的全面覆盖_____的，则成了他国的“前车之鉴”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 管窥 左支右绌 力有不逮
B. 评判 相形见绌 力不能及
C. 洞悉 捉襟见肘 力屈道穷
D. 明了 寅吃卯粮 力不从心

27. 生态好转，意味着我们能遏制库姆塔格大沙漠_____的脚步，让沙漠明珠——月牙泉依然_____在戈壁中，让弥足珍贵的莫高窟不会再次受到伤害。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 侵蚀 摇曳
B. 侵吞 流淌
C. 吞并 闪烁
D. 吞噬 镶嵌

28. 对于人工智能来说，这种学习的广度实在是_____，凡是人类社会的东西和事物，都是其学习的对象。但对它未学习过的东西，人工智能就会_____，而且不知道逻辑推理，犯错误和发生事故也在所难免。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 巨细无遗 倍感沮丧
B. 不着边际 神经错乱
C. 广袤无边 不知所措
D. 浩如烟海 颠三倒四

29. 白大褂在 19 世纪末登上历史舞台是因为它能有效隔绝细菌，而一百多年后它遭到_____却是因为在隔绝细菌上做得不够好。在前一个阶段，白大褂顺应了现代医疗的发展潮流，而在后一个阶段它被一部分人视作现代医疗发展的_____。人们对白大褂态度的变化，从本质上说是人类认识进一步深化、更为接近事物原貌的结果，这么看，白大褂的发展也是现代医疗事业发展的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 质疑 羁绊 缩影
B. 否定 桎梏 截图
C. 挫折 壁垒 象征
D. 排斥 累赘 历史

30. 我们往往因成功而狂喜不已，或往往因挫折而_____，当然，开怀大笑与嚎啕大哭都是生命的自然_____，然而我们千万不要将微笑遗忘。唯有微笑能使我们享受到生命底蕴的_____，超越悲欢。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 肝肠寸断 律动 底味
B. 灰心丧气 运动 韵味
C. 伤心欲绝 活动 本味
D. 痛不欲生 悸动 醇味

31. 中国文人在对远古神话进行整理改造时，严格遵守“合乎伦理规范”、“具有教化功能”两个原则。原本流传于民间的一个个神祇经过这两个原则筛选之后，被加工成符合规范的明君圣主，进入文字相传的文化正统；而那些不符合伦常的，就游离于史册之外，_____在民间的口头流传或各种_____之中。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 活跃 道听途说
B. 沉淀 逸闻琐事
C. 散落 稗官野史
D. 湮没 街谈巷议

32. 残阳如血，给巨大的耶稣塑像镀上一层金黄，让它更显神秘庄严。站在地球最高峰”_____塞班360度的海景，壮丽无比、美艳绝伦：岛周围有无数珊瑚礁，在阳光的_____下，海水呈现出粉蓝、碧蓝、浅蓝、深蓝、墨蓝等奇幻色彩；在天际线那墨蓝的色彩下，就是马里亚纳海沟。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 凝视 反射
B. 俯瞰 折射
C. 遥望 直射
D. 打量 照射

33. 我们的整个文明都建立在自然生态之上，它们跟不上我们的步伐，终将令我们也随之_____，将责任推给“适者生存”，任凭野生动物在我们制造的阴影中_____，这不但是件残忍的事情，更是一件愚蠢的事情。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 消亡 自谋生路
B. 崩塌 自生自灭
C. 瓦解 自取灭亡
D. 崩溃 自求多福

34. 在实现中华文化伟大复兴的历史征程中，悠久的诗教传统具有了_____的土壤与需求。诗教不仅可以“兴观群怨”，可以提升人格、净化精神世界，更可以通过今天所提倡和大力加强的“美育”与“德育”，复兴这一传统文化精神，凝聚人心，_____，推动当代伟大实践。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 勃兴 成风化人
B. 蓬勃 春风化雨
C. 发展 和风细雨
D. 兴旺 潜移默化

35. 2012年“蛟龙”在这里进行7000米海试第一潜时，受热带风暴“古超”影响曾一再推迟；2016年，超强台风“尼伯特”不期而至，“蛟龙”号只得取消下潜、_____。马里亚纳海沟所在的海域上空形成的台风比世界上其他任何地方都多。好在今天_____，天气晴朗。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 鸣金收兵 风和日丽
B. 空手而归 月朗星稀
C. 打道回府 天公作美
D. 无功而返 万里无云

36. 口号是意识的一种表现形式，适量适度、通俗易懂、提炼准确的口号，对鼓舞士气、振奋人心、推动工作会产生积极作用。今天，改革攻坚面临繁重任务，群众的拥护和支持显得_____，务须以诚心换真心、以守信换信任，让口号和行动同频共振，把每一个诺言都_____成可感的实绩。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 弥足珍贵 兑现
B. 历久弥新 履行
C. 难能可贵 践行
D. 来之不易 实现

37. 直到3月中旬，长白山远望还是一片白雪皑皑。春天的脚步出了关外，到长白山脚下时，就有点_____了。其实，立春以后没几天，长白山区的积雪就开始悄悄融化了，别看山里依旧寒风刺骨，但这与严冬腊月已经大不一样，凛冽中还夹杂着_____的暖意。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 外强中干 乍暖还寒
B. 入不敷出 犹抱琵琶
C. 踟蹰不前 若隐若现
D. 优柔寡断 东躲西藏

38. 心为志，笔为情，见此壮阔之情，他要尽吐胸中_____。他以训练有素的书写线条写其枝干，直取其势，气脉贯穿，进而求其_____，疏密交错，并能灵活应用泼墨、破墨、渴墨诸法，大胆落笔，细心收拾。在形的基础上，求其笔韵、墨韵、水韵，有时浓墨焦墨，有时淡墨渴墨，能浑然一体，又能层次分明。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 情愫 上下起伏
B. 胸臆 浓淡均匀
C. 块垒 参差向背
D. 丘壑 高低错落

39. 与先进轨道交通国家比，国内 APM 等自动导向轨道交通系统占比还较小；因此，在来来的城市轨道交通建设中，将形成包括 APM 在内的多制式轨交系统，那么_____，鉴于 APM300 型无司机胶轮列车“小编组、大密度、高灵活”的特点，将来势必在国内机场摆渡线、城市远郊社区轨交线、景区及大型乐园观光线，乃至三四线城市轨道交通系统中_____，遍地开花。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 莫此为甚 大展拳脚
B. 毋庸置疑 大马金刀
C. 未定之天 大有可观
D. 不言而喻 大有作为

40. 现在，创新的重要性已无需_____。这些年，无论是国家宏观层面，还是企业等微观层面，我国创新都取得了历史性成就。但也不用_____，创新孤岛化问题还未根本解决。少数企业特别是一些传统企业，不时还把“不创新等死、创新找死”作为口头禅。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 强调 遮掩
B. 苛求 藏匿
C. 赘述 讳言
D. 点明 噤声

41. 近年来，我国新能源汽车的发展取得了阶段性的成果，全国各地新能源汽车的推广应用稳步推进，国内形成了从原材料供应到整车制造的一整套产业链，并形成了一定的产业规模。2016 年全球年销售万辆以上的新能源汽车企业，我国占一半以上，遥遥领先其他国家。清洁能源汽车再次引发关注，一方面有利于持续推进新能源汽车产业健康可持续发展，另一方面有利于提升普通混合动力、天然气、甲醇等其他清洁能源，多种技术路线并存发展，这有利于促进我国汽车产业向低碳化、清洁化转型升级。

这段文字意在说明（ ）

- A. 我国清洁能源汽车前景光明，且已经处于世界领先地位
B. 清洁能源汽车可以推动我国汽车、能源等产业健康发展
C. 我国新能源汽车产业链逐渐完善，社会综合效益较明显
D. 清洁能源汽车将成为我国汽车行业赶超欧美国家的利器

42. 近年来，随着微博、微信等网络社交媒体的迅速发展，有关食品的谣言甚嚣尘上，给人们的日常生活带来很大困扰。在日前召开的中国食品辟谣论坛上，中国食品谣言智能预警处理平台正式上线，被寄予了破解食品谣言满天飞现状的厚望。健全和完善食品安全举报的平台和机制，把举报机制纳入食品谣言智能预警处理平台，从而对食品谣言治理进行闭环管理，才能真正建立消费者对食品安全的信心。

这段文字意在强调（ ）

- A. 有关食品的谣言甚嚣尘上，辟谣预警平台应运而生
B. 食品安全通言泛滥，建立举报机制已经刻不容缓
C. 治理食品安全谣言，不能仅仅依靠辟谣预警平台

D. 治理食品安全谣言，须先重视其举报平台及相应机制

43. 英国一项研究发现，咀嚼行为能激活口腔一种名为 Th17 的免疫细胞，这种免疫细胞能抵御口腔常见的细菌和真菌感染。研究人员在实验室中给小鼠喂食硬度较高的食物，增加它们进食时的咀嚼次数，结果成功导致小鼠的 Th17 免疫细胞数量上升，证明了咀嚼行为激活相关免疫系统的效果。与皮肤、肠道等部位的免疫细胞不同，口腔中的 Th17 免疫细胞的激活机制比较独特，不是因出现细菌被激活，而是通过咀嚼行为被激活，从而引发牙龈中的免疫反应。

这段文字意在说明（ ）

- A. Th17 免疫细胞激活机制的独特之处在于它是被咀嚼行为激活的
- B. 口腔中能抵御细菌和真菌感染的免疫细胞只能被咀嚼行为激活
- C. 咀嚼行为比细菌更能唤起牙龈的免疫反应
- D. 适当的咀嚼行为有助于增强口腔的免疫力

44. 如今，我们已经生活在信息时代。我们掌握的数据库越来越全面，它不再只是我们手头的一点点可怜的数据，而是包括了与这些现象相关的大量甚至全部的数据。我们不再需要那么担心某个数据点对整套分析的不利影响。我们要做的就是接受这些纷繁的数据并从中受益，而不是以高昂的代价消除所有的不确定性。

这段文字意在强调（ ）

- A. 所有的数据信息都不可避免地具有不确定性
- B. 某单个数据点对整体分析并无大的消极影响
- C. 大数据用概率说话，而不是囿于“确凿无疑”
- D. 大数据时代，要学会接受并甄别纷繁与混乱

45. 说到为海洋酸化的影响，每年渔业价值约 2.2 亿美元的珍宝蟹，可能会受到自身食物源减少的冲击，未来 50 年将面临强烈的低迷。但翼足类、桡足类、易受酸化伤害的带贝壳的微小海洋生物，可能会经历轻微的下降，因为它们十分丰富，足以抵挡大部分影响。同时，海洋哺乳动物和海鸟较少受海洋酸化的影响。

从这段文字、我们可以看出作者认为（ ）

- A. 珍宝蟹的市场前景黯淡
- B. 微小海洋生物的发展是乐观的
- C. 海洋酸化影响海洋生物发展
- D. 海洋酸化对海洋生物影响不大

46. 虽然翻拍要比重新创作或“另起灶炉”显得容易些，但也不能因为翻拍就忽略了剧本的质量，胡编乱造更是行不通，创作是第一要务，是翻拍成败的基础，翻拍要是失败了，失掉的不仅是观众，还会带来对原来成功形象的瓦解和品牌贬值。

上述文字，意在强调翻拍（ ）

- A. 并不一定比“新拍”容易
- B. 不能胡编乱造，颠覆经典
- C. 也需要进一步挖掘和创新
- D. 如果失败会反噬原有口碑

47. 发呆是跟思绪相对应的。人发呆的时候，脑子里没有思绪，是一种活在当下、沉浸在现实中的感受。而思绪关注的则是过去和未来。思绪太多，人就会逐渐失去与真实世界的联系，陷入各种情绪中。这时候，需要适时地地断一断电，关掉思绪，把注意力拉回到现实，重新和这个真实世界建立联系。

这段文字意在强调（ ）

- A. 思绪是胡思乱想，发呆才是关注当下
- B. 思绪太多有风险，必须时不时发发呆
- C. 发呆能有效对抗那些不切实际的幻想
- D. 发呆即活在当下，它具有现实的意义

48. 精神上的贫困，往往比物质上的贫困更可怕。有些贫困地区和贫困村多年来扶而不起、帮而不富、助而

不强，与缺乏穷则思变、穷则思勤的奋斗精神有一定关系。有些地方主动“返贫”，乐当贫困县，不愿摘穷帽子，有的贫困户发展农副产业不积极，争当低保户却很积极，从中都能发现“思想贫困”“志气贫困”的影子。“苦干不如苦熬”“等着别人送小康”，类似思想可以说都是脱贫攻坚路上的拦路虎、绊脚石。扶贫扶志，首先就要对准这些观念和心态定点滴灌、靶向治疗。

最适合做以上文字标题的一项是（ ）

- A. 广义的扶贫扶志
- B. 可怕的精神贫困
- C. 打好扶贫攻坚战
- D. 扶贫路上的拦路虎

49. 人的身高是生物学性状之一。一直以来，人们认为身高主要是遗传，饮食和环境因素综合决定的。但是，在人类认识了基因的作用后，开始认为基因在决定身高中占主要作用、于是在人类基因组计划完成后，开始寻找与身高相关的基因，并获得其与健康、疾病等有关的信息和知识。

接下来最可能讲述的是（ ）

- A. 身高差距大的入在外貌、健康状态上差异也大
- B. 饮食、环境及个人健康状况对基因有影响
- C. 寻找与身高基因有关的数据并实证分析
- D. 决定身高的基因还影响着健康、疾病等

50. 理解视知觉工作机制的传统观点可追溯至 16 世纪的法国哲学家笛卡儿。笛卡儿认为，大脑会首先建构一个外部世界的镜像模型，之后在大脑内，我们像看电影一样地观察这个世界。据此观点，倒置眼镜会使内在的镜像模型也发生倒置，大脑根据这个倒置的镜像产生视知觉。但是，越来越多的人开始质疑这一解释，德根纳就是其中一个。他在实验进行到第 30 天时体验到的视觉现象使他彻底站到了笛卡儿镜像论的对立面。

按下来最可能讲的是（ ）

- A. 视知觉的工作机制
- B. 德根纳的实验结果
- C. 倒置眼镜的工作原理
- D. 笛卡尔镜像论的缺陷

51. 按住屏幕上的指纹，这主要是因为屏幕模组本身的厚度导致传感器收集不到足够多的有用信号。这就使得前置电容式指纹识别方案在全面屏手机上没有了用武之地。全面屏，从字面上解释就是手机的正面全部都是屏幕，采用无边框设计，追求接近 100% 的屏占比。但由于受限于目前的技术，业界宣称的全面屏手机暂时只是超高屏占比的手机。如果想将全面屏变得更加“全面”甚至趋近于真正的“全面屏”的话，屏下指纹识别就必须攻克。目前已知的屏下指纹识别方案主要有两种：一种是利用 OLED 实现，也就是光学识别；另种是超声波式指纹识别。

根据这段文字，下列说法错误的是（ ）

- A. 目前，市面上并没有屏占比达到 100% 的手机
- B. 前置电容式指纹识别尚未在真正的全面屏手机上实现
- C. 屏下指纹识别技术是手机实现真正的全屏化的关键之一
- D. 现在，还没有手机能采用光学或超声波式指纹识别技术

52. 放眼望去，在落日的余晖里，郁金香花田一望无际。这里的郁金香是按不同的颜色分开栽种的，黄的，白的，红的，紫的……一片连着一片，充分表现了荷兰花农的艺术功力。如果花田是清一色的黄色和红色，看上去固然壮观，却免有些单调；而像这样的一片片排列开来，真像一副无边的油画铺在田野上，既壮观又绚丽。

从上述文字可以看出，作者认为这些郁金香花田美的关键在于（ ）

- A. 品种丰富，五彩缤纷
- B. 面积广阔，壮美无边
- C. 艺术搭配，分隔有致
- D. 落日映照，宛如油画

53. 研究发现，蓝毗尼地区的有机碳、元素碳、左旋葡聚糖、半乳聚糖、甘露聚糖、对羟基苯甲酸、香草酸、丁香酸和脱氢松香酸均在秋季呈现出高值而夏季最低。该地区的左旋葡聚糖含量与南亚受生物质燃烧影响严重地区的浓度水平相当，说明生物质燃烧对蓝毗尼地区的大气环境产生了重要影响。蓝毗尼大气气溶胶中的有机碳、元素碳和左旋葡聚糖具有显著的相关关系，说明生物质燃烧是该地区高浓度碳质组分的主要来源。左旋葡聚糖/甘露聚糖和香草酸/丁香酸的比值结果表明该地区生物质燃烧的种类主要是农作物残余和硬木的燃烧。

根据上述文字，下列说法正确的是（ ）

- A. 蓝毗尼地区农作物残余和硬木较多
- B. 生物质燃烧增加蓝毗尼地区碳质浓度
- C. 生物质燃烧不断恶化蓝毗尼地区的大气环境
- D. 蓝毗尼地区的大气环境质量在秋季好，在夏季差

54. 锂离子电池是一种非常重要的储能技术，广泛应用于便携电子设备和新能源汽车上、随着电动汽车、智能电网时代的到来，锂离子电池大规模发展受到锂资源短缺的瓶颈制约。与锂相比，钠储量丰富、分布广泛、成本低廉，并且与锂具有相似的理化性质，因而钠离子电池的研究再一次受到科研界和工业界的广泛关注。与锂离子电池相比，钠离子电池的能量密度通常较低，虽不太适合应用在对能量密度有较高需求的便携式电子设备和电动汽车领域，但适合应用于对能量密度要求不太高，对成本敏感的低速电动车和通讯基站、家庭储能等领域。

下列选项中，与这段文字意思相符的是（ ）

- A. 从经济效益来说，钠离子电池比锂离子电池实惠
- B. 锂离子电池的昂贵造价是其发展的瓶颈
- C. 钠离子电池的应用范围比锂离子电池广
- D. 锂离子电池不会被钠离子电池完全取代

55. 现在一般认为不对称飞羽的出现和飞行起源相关。巨嵴彩虹龙的发现把不对称飞羽的出现时间提早了至少 1000 万年。从尾前部向后部，巨嵴彩虹龙尾羽的不对称性逐渐减弱，这种转化趋势也与现生飞行鸟类相一致，表明彩虹龙的大尾羽很可能在其“四翼”飞行中发挥着作用。与后部不同，巨嵴彩虹龙前肢上的飞羽却几乎对称。研究还发现，它的颈部、胸部以及尾基部等处的羽毛中，存在着与现生鸟类蜂鸟的彩虹颜色羽毛色素体相似的扁饼状色素体。因此推断彩虹龙很可能有鲜艳的羽色。

根据上述文字，下列叙述正确的是（ ）

- A. 巨嵴彩虹龙和现生鸟类蜂鸟有着相似的羽色
- B. 巨嵴彩虹龙是迄今发现的最早具有不对称飞羽的动物
- C. 巨嵴彩虹龙的发现加强了“不对称飞羽和飞行起源相关”的说法
- D. 巨嵴彩虹龙从尾后部、尾前部，再到前肢，羽毛不对称性逐渐减弱

56. 烧碱即氢氧化钠，是具有强烈腐蚀性的“高危化学品”。但烧碱也是一种“可在各类食品加工过程中使用，残留量不需限定的加工助剂”，是一种高效的酸度调节剂。但用作食品加工的烧碱需要“食品级”，而不少报道提到的是“不法商贩使用工业烧碱”。食品级烧碱和工业烧碱的区别不在于主要成分、而在于前者对于重金属杂质有监控要求，后者则没有。其实，在食品中使用氢氧化钠，危险是由工作人员来承担的。而在最终食品中，它们的“腐蚀性”早已不存在。至于使用工业烧碱，则属于使用“不合格原料”，应该打击。

下列选项中，与这段文字意思不相符的是（ ）

- A. 工业烧碱含有大量重金属杂质，不可在食品加工环节使用
- B. 在食品加工中使用烧碱，工作人员承担着被其腐蚀的危险
- C. 在食品加工中使用烧碱并不违法，甚至对其残留量都没有规定

D. 食品级烧碱和工业烧碱的主要成分基本相同，都可作为酸度调节剂

57. ①国家和社会一切发展的根本都是为了让实现“文化的全面发展”

②人，从根本上来讲是文化的存在

③“文化立国”战略要求我们不能把文化当成手段，而是当成发展的目标

④所以实行“文化立国”战略是应有之义

⑤既然坚持以人为本，促进人的全面发展，是我们改革与发展的全部目的

将以上五个句子重新排列，语序正确的是（ ）

A. ②①③④⑤

B. ①③②⑤④

C. ③②①⑤④

D. ③①②④⑤

58. ①为了抵抗感染，微生物进化出这种防御机制

②其中，CRISPR 是微生物基因组的一个区域，也是这个防御系统的记忆部分

③CRISPR/Cas9 来自细菌或古菌等微生物的防御系统

④微生物细胞被噬菌体感染后，会把噬菌体的一小段基因序列存放在基因组 CRISPR 区域

⑤与其他生物一样，微生物也会遭受各种病菌（既噬菌体）的感染

⑥可以说，CRISPR 序列是一部微生物的“感染史”

⑦如果这个微生物细胞幸存下来，它的后代就对这种噬菌体有了记忆

将以上句子重新排列，语序正确的是（ ）

A. ③⑤①②④⑦⑥

B. ⑤④⑦①③②⑥

C. ⑥⑤④①②⑦③

D. ⑤④⑦⑥③①②

59. 我们绝大多数人既不是有大笔财产可继承的“富二代”，也不是中得千万大奖的幸运儿，所以还是要咬紧牙关，去承担属于自己的那份责任，毕竟我们有父母需要赡养，有柴米油盐需要开支。但我们并非没有希望，我们希望通过今天的努力，能够得到职位的升迁，能够获得更丰厚的收入，然后让自己和家人过上更加富足的生活。_____。他们没有甘于啃老，没有不劳而获，只是用自己的汗水和智慧来让自己和家人过上更好的生活。这种普通的劳动者所迸发出来的力量，是推动整个社会往前发展的能量，是撑起我们这个时代更加美好的基石。

根据上述文字，填入划横线部分最恰当的是（ ）

A. 我们是非凡的普通人，都在努力生活着

B. 每个人，都有一颗坚强而勇敢的心

C. 为小小的希望努力，是踏实而幸福的

D. 一个努力生活的人，是值得尊敬的

60. 植物油的不饱和脂肪酸很多，但“不饱和”也就意味着不稳定，在烹饪中很容易被氧化，生成很多黑色有害成分，具体表现就是，油色易发黑——油炸食物最明显，外皮不再金黄，而是棕褐色；有害成分进入体内，反而比饱和脂肪酸害处更大。所以_____，它最适合温度不太高的烹饪，比如凉拌、快炒等。根据上述文字，填入划横线部分最恰当的是（ ）

A. 植物油的健康是相对的

B. 植物油不一定那么健康

C. 要根据烹饪方式选择油

D. 食用植物油有很多禁忌

第三部分 数量关系

61. 两对夫妇各带一个小孩乘坐有 6 个座位的游览车，游览车每排只有 1 个座位。为安全起见，车的首尾两座一定要坐两位爸爸；两个小孩一定要排在一起。那么，这 6 人的排座方法有（ ）

- A. 12 种 B. 24 种 C. 36 种 D. 48 种

62. 现有一种浓度为 15% 的盐水 30 千克，如果用 50 千克浓度更高的盐水和它混合，混合后的盐水浓度将大于 20%，而小于 35%。据此可知，后加入的盐水的浓度（假设浓度为 x ）范围是（ ）

- A. $23% < x < 47%$ B. $15% < x < 35%$
C. $15% < x < 23%$ D. $23% < x < 50%$

63. 在一个不透明的布袋中，有红色、黑色、白色的小球共 60 个。小明通过足够多次摸球试验后发现其中摸到红色球、黑色球的概率分别为 15%、40%。那么，口袋中白色球的个数最可能是（ ）

- A. 25 B. 26 C. 27 D. 29

64. 下面各正方形中的四个数之间都有相同的规律，根据这种规律，可知 m 的值为（ ）

1	5
3	14

3	7
5	32

5	9
7	58

.....

11	
	m

- A. 180 B. 182 C. 184 D. 186

65. 小张家养了一只大狗和一只小狗。现在，小狗的体重只有大狗的一半。如果两只狗的体重各增加 5 千克，那么小狗的体重将达到大狗的 60%。据此可知，若两只狗的体重各增加 10 千克，小狗、大狗的体重比将会是（ ）

- A. 1:2 B. 2:3 C. 3:4 D. 4:5

66. A、B 两种规格的产品需要在甲、乙两台机器上各自加工一道工序才能成为成品。已知 A 产品需要在甲机器上加工 3 小时，在乙机器上加工 1 小时；B 产品需要在甲机器上加工 1 小时，在乙机器上加工 3 小时。在一个工作日内，甲机器至多只能使用 11 小时，乙机器至多只能使用 9 小时。A 产品每件利润 300 元，B 产品每件利润 400 元。据此可知，若这两台机器只加工 A、B 这两种产品，那么它们在一个工作日内能创造的最大利润为（ ）

- A. 1600 元 B. 1700 元 C. 1800 元 D. 2000 元

67. 某公司将在本周一至周日连续七天举办联谊会，某员工随机地选择其中的连续两天参加联谊会，那么他在周五至周日期间连续两天参加联谊会的概率为（ ）

- A. 1/2 B. 1/3 C. 1/4 D. 1/6

68. 有一项测验由 20 道单选题组成，每道题有 A、B、C、D 四个选项。回答正确 1 道题得 2 分，回答错误 1 道题倒扣 1 分。若 20 道题全部选择 A，得分将为 -5 分；若全部选 B，得分将为 4 分；若全部选 C，得分将为 1 分。那么该项测验中正确答案为 D 项的题目有多少道（ ）

- A. 0 B. 2 C. 3 D. 4

69. 某地市区有一个长方形广场其面积为 1600 平方米。由此可知，这个广场的周长至少有（ ）

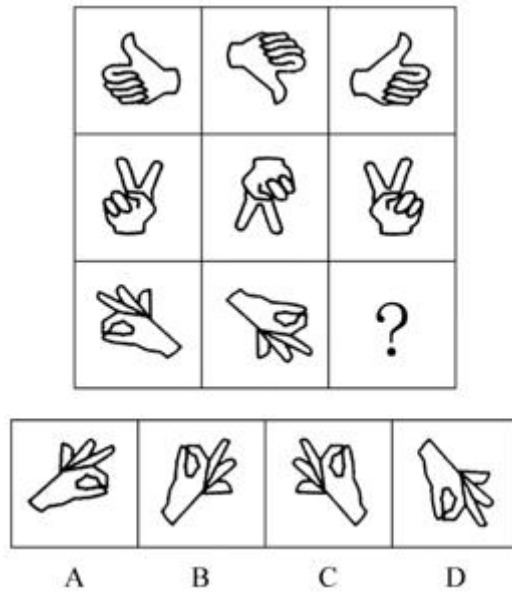
- A. 160 米 B. 200 米 C. 240 米 D. 320 米

70. 某甜品店出售一种规则球形的甜品，该甜品由内部中空的球形面皮（每立方厘米成本 0.4 元）和实心的芝士球（每立方厘米成本 1 元）组成。无论甜品大小规格如何，其中的芝士球半径始终为甜品半径的四分之三。已知制作半径为 1 厘米的该甜品成本约为 2.73 元，那么要制作半径为 2 厘米的该甜品，成本约为（ ）

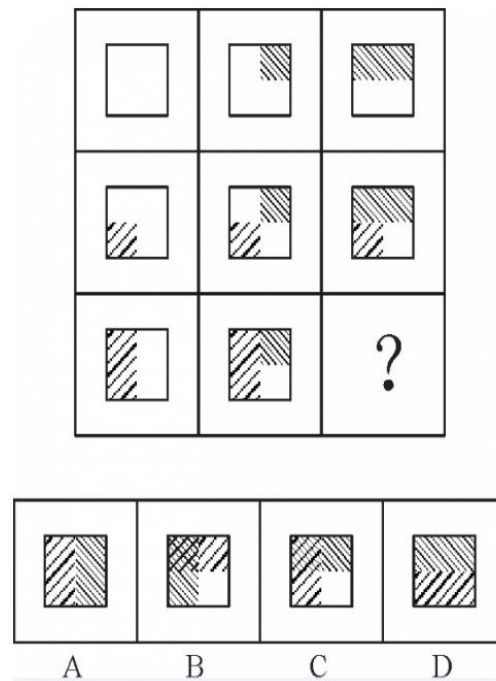
- A. 5.46 元 B. 7.45 元
C. 14.92 元 D. 21.88 元

第四部分 判断推理

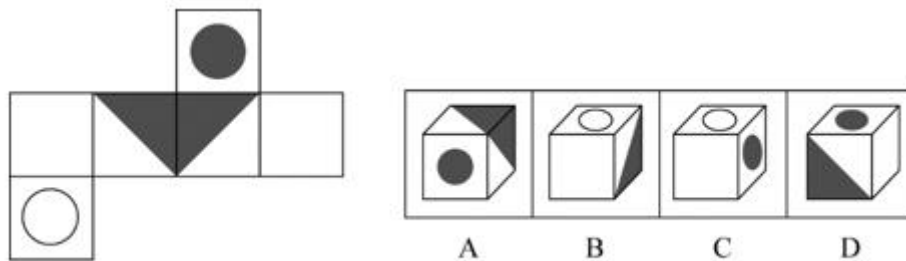
71. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



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（ ）



73. 下列选项中，和题干所给图形是同一个的是（ ）

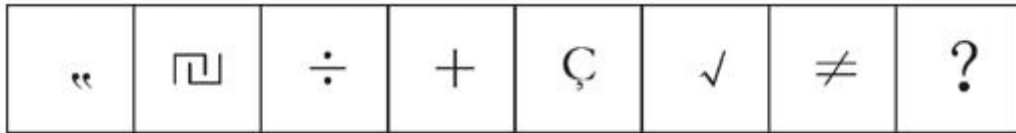


74. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）

5121	-	7131	=	0
6966	-	8721	=	2
2022	-	2139	=	0
7442	-	1111	=	2
9312	-	3325	=	1
2889	-	1605	=	?

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

75. 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. &

76. 比德，是指将自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操，使自然物的自然属性人格化，人的道德品性客观化，其实质是认为自然美在它所比附的德伦理品格。根据上述定义，下列没有包含“比德”自然审美观的是（ ）

- A. 人们总是把风儿比作叹息，那么秋天一定是最多愁善感，小性恼人的姑娘，她不可琢磨，难以讨好
- B. 画家板桥以“咬定青山不放松，立根原在破岩中，千磨万击还坚劲，任尔东南西北风”赞美岩竹的坚韧顽强，隐喻自己藐视俗见的刚劲风骨
- C. 作者在某小说中称赞生性淡泊、安分守己的少妇“宛如冬梅，风知素的，霜晓寒姿”
- D. 知者达于事理而周流无碍，有似于水，故知者乐水；仁者安于义理而厚重不迁，有似于山，故仁者乐山

77. 慎微，即重视并正确处理细小的事情；慎初，即把住第一次，守住第一关。根据上述定义，下列最不能体现“慎微”这一原则的是（ ）

- A. 妇女权益保护机构的工作人员劝诫人们:家庭暴力不是小事，而是犯罪，大家对此一定要零容忍
- B. 小菲最近在积极瘦身，她毅力十足，高热量的食物一次都没吃，哪怕是一丁点儿
- C. 李大权为一年后的马拉松赛而完成了人生的第一次长跑，他计划着每天都会比前一天多跑一些，这样子就能渐渐达到马拉松的里程
- D. 妈妈对小明的学习要求十分严格，如果儿子因为马虎大意犯了小错，会立刻纠正他

78. 生物识别技术，即通过计算机与光学、声学、生物传感器和生物统计学原理等高科技手段密切结合，利用人体固有的生理特性（如指静脉、人脸、虹膜、指纹等）和行为特征（如笔迹、声音、步态等）来进行个人身份的鉴定。根据上述定义，下列最可能运用了生物识别技术的是（ ）

- A. 受害者在旁听了嫌疑人的数码电话录音后，确定了他就是当时的袭击者
- B. 警方在犯罪现场找到一张外卖送货小票，通过查询网上外卖订购系统信息，锁定了几个犯罪嫌疑人
- C. 某涉密场所设置了严格的门禁，人们只有在密码输入正确且在电阻屏上手写出具有进入权限的工作人员姓名后才能进入
- D. 某公司为考核员工出勤情况，引进了指纹打卡机，员工上班时必须输入指纹报到

79. 健康教育是为促进人们自发地、自觉地接受并采取有益于健康的行为与生活方式，根除或者减少对健康有影响的危险因素，预防疾病并达到促进身心健康和提高生活质量的目标而开展的有组织、有计划的系统的社会教育活动。根据上述定义，下列属于健康教育的是（ ）

- A. 某公司在乡下举办健康知识讲座，并以此为机会向老人们推销保健品

B. 某高校开设的一门“心理健康”选修课非常受同学们欢迎，甚至附近的市民都来蹭课
 C. 周日某医院组织医务人员在小区广场举行义诊活动，免费为居民提供测血压、量体温以及医疗咨询等服务

D. 为防范入秋以来老年人心脑血管疾病高发的现象，社区每年9月份都会聘请知名专家针对老年居民举行系列讲座，普及相关医疗知识

80. 反客为主式营销，是指消费者基于对产品质量及企业文化价值的认同，借助网络工具，成为营销活动的主导者，主动发起营销活动或直接参与营销传播的一种新型的网络营销。根据上述定义，下列属于反客为主式营销的是（ ）

A. 某商场新开业，发起朋友圈积“赞”赢奖品活动，利用微信用户的网络传播达到了一定的营销效果
 B. 小泉是某手机品牌的忠实粉丝，最近该品牌又开发了一款智能手机，他第一时间购买了该手机、并在网上向朋友们宣传该手机的超凡性能

C. 张阿姨根据网络电视广告购买了一款医疗保健品，使用后觉得效果好，她又把这款保健品介绍给了其他人

D. 小丽兼职做微商卖化妆品，同事们为了照顾她的生意，纷纷帮她在网上转发销售广告

81. 横向交往和纵向交往是组织内员工通过人际互动构建社会资本过程的两种工具性交往风格。横向交往是指个体通过与自身周围社会地位相似的群体建立广泛联系的过程；纵向交往是指个体能动地与社会中占据主导资源支配的群体建立关系的过程。根据上述定义，下列属于纵向交往的是（ ）

A. 每到节假日，院长都会代表学院去慰问对学院作出巨大贡献的退休干部

B. 老刘对自己家的保姆非常满意，为了让保姆过完春节后继续过来工作，他赠送了保姆探亲的往返机票探亲的往返机票

C. 老张为了能够继续顺利地承包村里的鱼塘，主动和村民搞好关系，每年春节都给村民免费发放几条鱼

D. 某家长为了让班级任课老师严格要求自己的孩子，节假日都会给老师们发去问候的短信

82. 形象联想记忆法是把所需要记忆的材料同某些具体的事物、数字、字母、汉字或几何图形等联系起来，借助形象思维加以记忆。形象联想既有利于激发兴趣，调动学习积极性；又有利于加深记忆。根据上述定义，下列没有运用形象联想记忆法的是（ ）

A. 新疆的地形特征“三山夹两盆”可与“疆”的右半部分联系起来：“三横”表示三山，“两田”表示两大盆地

B. 号称“时尚女鞋之国”的意大利，它的轮廓就像一只高跟靴子

C. 海参，长得就像黄瓜（cucumber），又长在海里（sea），所以它叫“seacucumber”

D. 篮球界的迈克尔·乔丹、音乐界的迈克尔·杰克逊、赛车界的迈克尔·舒马赫……记住，这些牛人都叫“迈克尔”

83. 甜柠檬效应就是个体在追求预期目标失败时，为了冲淡自己内心的不安，就百般提高现已实现的目标的价值，从而达到心理平衡的现象。根据上述定义，下列属于“甜柠檬效应”的是（ ）

A. 小明本来想买一台笔记本电脑，结果却在导购员的劝说下购买了平板电脑，使用后他很满意，并一直向朋友推荐

B. 这几周，小红为自己的销售业绩不断下滑而苦恼；但当她知道自己仍是公司的销售状元时，变得放心多了

C. 小文的数学成绩又让他的辅导老师失望了，老师最后只能用“比起上一次，还是有进步”来安慰自己

D. 据教练估计，小张需要减肥到60千克才能达到他想要的健身效果，可是小张在减到63千克时就放弃了，因为他觉得自己足够健美了

84. 地震震级是通过仪器给出地震大小的一种量度，是划分震源放出能量大小的等级，地震所释放的能量越大，地震震级也越大，每一次地震只有一个震级。地震烈度表示地震对地表及工程建筑物影响的强弱程度，是在没有仪器记录的情况下，凭地震时人们的感受或地震发生后器物反应的程度、工程建筑物的破坏程度、地表的变化状况而定的一种宏观尺度。根据上述定义，下列说法正确的是（ ）

- A. 地震震级越大，地震烈度相应越强
B. 一次地震只有一个震级，一个烈度
C. 距震源越近，震级越大，烈度越强
D. 地表破坏越严重说明地震烈度越强

85. 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

86. 建筑：房子：房间

- A. 汽车：越野车：车窗
B. 电器：电视机：屏幕
C. 医院：私立医院：医生
D. 餐具：盘子：筷子

87. 蜘蛛：织网：爬行

- A. 蚕：破茧：吐丝
B. 蜜蜂：酿蜜：飞行
C. 夜莺：筑巢：歌唱
D. 猎豹：奔跑：捕食

88. 秤：重量

- A. 水：浮力
B. 地图：距离
C. 台灯：光亮
D. 尺子：长度

89. 勤奋：学习：进步

- A. 艰苦：创业：失败
B. 努力：工作：成功
C. 喝酒：驾车：车祸
D. 鲁莽：说话：厌恶

90. 左顾右盼：上下打量

- A. 南来北往：东西奔走
B. 纵横交错：中西合璧
C. 千叮万嘱：一心一意
D. 天高地厚：山清水秀

91. 拖鞋：皮鞋：场合

- A. 药物：手术：病情
B. 川菜：凉菜：味道
C. 跑步：踢球：体力
D. 茶水：咖啡：爱好

92. 品质：好坏：质量

- A. 食物：大小：重量
B. 分数：高低：成绩
C. 旅游：远近：兴趣
D. 人口：多少：密度

93. 网购：上网

- A. 读书：书本
B. 喝水：烧水
C. 练字：写字
D. 唱歌：歌唱

94. 笔画：汉字

A. 语法：语序

B. 字：词

C. 音标：英文

D. 情绪：标点

95. 领悟：大彻大悟

A. 哭泣：放声痛哭

B. 微笑：哈哈大笑

C. 昏迷：昏天暗地

D. 喝酒：纸醉金迷

96. 甘肃境内大地湾彩陶的发现解决了中国彩陶艺术的起源地问题。20 世纪初，为了探索华夏文明的源头，学术界从考古、文献两个角度作出尝试和努力。1923 年，为了寻找彩陶的起源，瑞典地质学家安特生来到甘肃，随着甘肃马家窑彩陶的不断出土，安特生认为，甘肃彩陶受西欧，西亚彩陶的影响比较明显。但是，之后大地湾一期出土的彩陶在年代上明显要早于马家窑彩陶，与目前发现的最早含有彩陶文化的西亚两河流域的耶莫有陶文化、哈纳文化的年代大致相当。据此，我们可以推出（ ）

A. 华夏文明受西欧、西亚文化影响明显

B. 甘肃是世界最早产生彩陶的区域之一

C. 大地湾彩陶文化是最早的彩陶文化

D. 甘肃地区是华夏文明的起源地

97. 某单位需选派人员参加对口扶贫工作。已知：如果小李不参加，那么就小马参加；如果小马不参加，那么小李也不参加；要么小马参加，要么小李参加。下面各项中，符合要求的是（ ）

A. 小马参加对口扶贫

B. 小李参加对口扶贫

C. 小马、小李都参加对口扶贫

D. 小马、小李都不参加对口扶贫

98. 行驶超过 60 万千米的汽车都应当报废处理；有些行驶超过 60 万千米的汽车存在设计缺陷；在应当报废的汽车中有些不是 T 品牌汽车；所有 T 品牌汽车都不存在设计缺陷。如果以上判断正确，则必定成立的是（ ）

A. 有些 T 品牌汽车应当报废

B. 有些 T 品牌汽车不应当报废

C. 应当报废的汽车都行驶超过 60 万千米

D. 有些存在设计缺陷的汽车应当报废

99. 随着新媒体技术的发展，患者在网上寻找医生信息情况日益增多。为此有科研人员对美国 28 个典型医生评价商业网站展开研究。研究报告称，近 60% 的人在接受调查访问时表示，在选择医生时，网上评价对他们的选择非常重要。但对这 28 个网站的研究显示，允许用户根据“临床状况、医生性别、所说语言、所接受的保险”等条件搜寻的网站很少。研究人员得出结论说，对这商业性医生评价网站而言，要找到相对准确的医生定量评价颇为困难。以下各项如果为真，最能支持上述论证的是（ ）

A. 病人通过医生评价网站清楚了解某位医生的治疗经验

B. 美国医生评价网站存在搜索机制繁冗且评价稀缺等问题

C. 通过调查系统性地收集数据，才更有可能积聚足够的评价

D. 调查发现有三分之一的抽样医生在所有网站中都没有评价

100. 微生物组在地球生态系统和人类健康中的作用超乎想象，它不仅将极大地帮助人类克服当今所面临的生存挑战，还能提供人类未来生存之道，这其中有一个道理，就是微生物之间能够互相协作，使得它们在生态系统中更加稳定，更加有效发挥作用，并赋予微生物组具有越单个微生物的更为强大的功能。以下各项如果为真，最能支持上述观点的是（ ）

- A. 美国的“国家微生物组计划”正是为了在所有的生态系统、大自然及人造世界里推动最前沿的微生物科学研究
- B. 作为新兴产业的生物农药和生物肥料，近年来在蓬勃发展，其在国际上的市场份额也逐年快速递增
- C. 将多种微生物一起培养，其生物系统的稳定性和适应能力大为提高，其对某些有害化合物的降解效率也提升了
- D. 酿酒微生物场所提供了多种多样的维生物资源，可以从中发掘高效纤维素降解霉菌、高乙醇合成酵母等

101. 美国斯坦福大学的研究人员对 130 名同时患有血脂异常、高血压（并未服用降压药）的患者进行了长达 12 年的试验。在试验中，研究人员将这 130 名研究对象随机分成人数相等的两组，并让其中的一组研究对象服用松树皮提取物（每天服用的剂量为 200 毫克），另一组研究对象服用安慰剂。在这 12 年中，研究人员每 6 周测量 1 次研究对象的血压、血糖、胆固醇及 C 反应蛋白的水平。试验结果显示，服用松树皮提取物人员的上述各项指标与服用安慰剂人员的上述各项指标并无明显的差别，由此可知，松树皮提取物无降血压、降血糖、降血脂以及预防心血管疾病等功效。以下各项如果为真，最能反驳上述结论的是（ ）

- A. 两组试验患者仅人数相等，其血压和血脂等的原始指标差异较大
- B. 对照组服用安慰剂，对高血压和高血脂患者有心理暗示作用
- C. 12 年的实验时间太长，这有可能使一些重要的实验数据失真
- D. 参加实验的患者人数仅 130 人，样本太小，代表性不够

102. 1880-2012 年间，全球气温上升 0.85℃。而气温每上升 1℃，粮食产量就下降约 5%。1981-2002 年间，由于气候变暖，全球玉米、小麦等作物产量均每年大幅下降 4000 万吨。因此，为了遏制全球变暖，保证全球的粮食安全，我们必须从自身做起，节能减排，控制碳排放总量。以下各项如果为真，不属于以上结论必要前提的是（ ）

- A. 玉米、小麦等作物的产量下降威胁着全球的粮食安全
- B. 节能减排，控制碳排放总量对遏制全球变暖有积极影响
- C. 除玉米、小麦等外的其它粮食作物没有因全球变暖而增产
- D. 人类活动造成的碳排放总量增多是全球日益变暖的原因之一

103. 2017 年，可以说是我国电影发展的重要一年。然而，一些电影从业者则认为：中国是电影大国，但不是电影强国。以下各项如果为真，最不能质疑这些电影从业者观点的是（ ）

- A. 我国电影年产量达到近 800 部，位居世界前列；而全年 500 多亿元的总票房更是稳居全球第一
- B. 我国的银幕总量、观众人次已经超过电影界长期的领头羊——北美市场，并且，观众的电影需求依旧旺盛，我国电影市场的潜力还有待挖掘
- C. 判断一个国家是否是电影强国的最主要依据是其电影的全球竞争力，而国产电影的市场主要在大陆，和美国等传统电影强国差距较大，国际票房甚至低于印度
- D. 中国电影业受近代中国曲折坎坷的命运的决定性影响，它发展多舛，但自 2002 年起，我国电影以奇迹般的发展速度迅速崛起，并预计将在未来 10 年内超越电影头号强国美国

104. 最近有一位科学家提出新观点：地球板块运动开始的时间不会晚于 35 亿年前。他的依据是：板块运动必然会让自然界深色的镁铁质岩石转变成浅色的长英质岩石。而在 35 亿年前，地球已经有浅色的长英质岩石出现了。以下各项如果为真，最能质疑这位专家观点的是（ ）

- A. 颜色浅的长英质岩石本质上是颜色深的镁铁质岩石“再生”而来的，而在数十亿年前，镁铁质岩石在地球上占有绝对的数量优势地位
- B. 以全球各地 35 亿年前的沉积层样品分析，其中含有长英质岩石颗粒的不足一半

C. 长英质岩石在自然界的占比比镁铁质岩石高出很多的解释似乎只有板块运动这一个解释，但早期的板块构造运动很可能是时断时续的，局部范围的

D. 岩石会被融化，进而转变成长英质岩石，但板块运动不是火山爆发的唯一原因

105. 现在有一种观点认为:随着信用卡的普及以及近年来移动支付的发展,硬币将不可避免地迅速淡出流通市场。以下各项如果为真,最能反驳上述观点的是()

A. 各国的硬币都是用本土的历史、文化及风俗等特色符号铸刻的微型浮雕,其本身具有很高的收藏价值

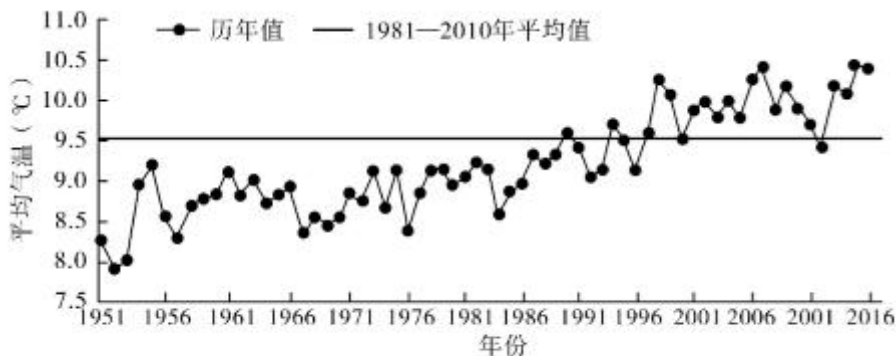
B. 在银行储蓄卡开始兴起时,人们对硬币的命运也有过相同的预测,但硬币根本没有因此淡出流通市场

C. 硬币本身的面值不高,但是正是这种“不值钱”的特性,让它在零售等方面发挥着重要的流通作用

D. 目前,一些在生活中扮演重要角色的自动贩售机等设备仍然只支持硬币支付,并且近几年这些设备不会更新换代

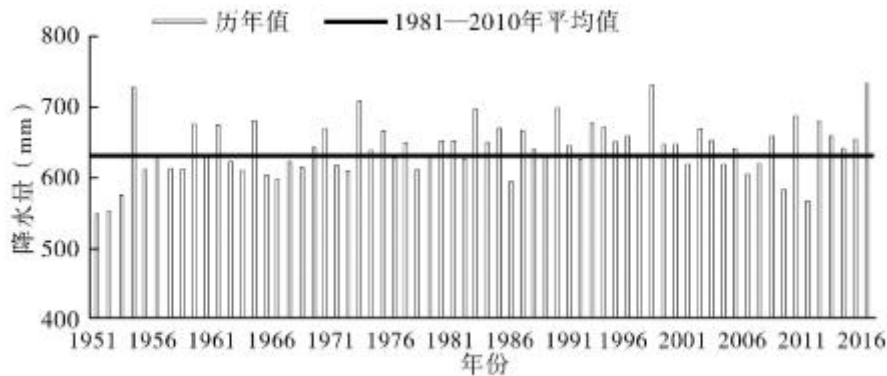
第五部分 资料分析

2016年,我国平均气温10.36℃,较常年平均气温偏高0.81℃,为1951年以来第三高,仅次于2015年(10.49℃)和2007年(10.45℃)。2016年四季气温均偏高,其中夏季气温为历史最高;除1月偏低、11月接近常年同期外,其余各月均偏高,其中12月偏高2.6℃,为历史同期最高。全国31个省(区、市)中,仅黑龙江平均气温较常年偏低0.2℃,其他省(区、市)气温均偏高,其中青海、甘肃、河南和贵州4省均为1951年以来的历史最高。



1951~2016年全国年平均气温年际变化

2016年,我国年降水量范围为3.5毫米(新疆托克逊)~2494.4毫米(安徽黄山),全国平均降水量730.0毫米,较常年(629.9毫米)偏多16%,比2015年偏多13%,为1951年以来最多。2月和8月降水偏少,3月接近常年同期,其余各月均偏多,其中1月偏多94%、10月偏多55%,均为历史同期最多。



1951~2016年全国平均降水量年际变化(注:mm=毫米)

106. 1951~2016年间,全国年平均气温最高的年份是()

A. 1998 年 B. 2007 年 C. 2015 年 D. 2016 年

107. 2016 年全国 31 个省（区、市）中，平均气温较常年偏低的是（ ）

A. 新疆 B. 黑龙江 C. 重庆 D. 贵州

108. 2015 年全国平均降水量为（ ）

A. 730.0 毫米 B. 646.0 毫米 C. 629.9 毫米 D. 612.6 毫米

109. 与常年同期相比，2016 年降水偏少的月份是（ ）

A. 1 月和 10 月 B. 3 月和 12 月
C. 2 月和 8 月 D. 2 月和 10 月

110. 下列可由所给资料得出的数据有（ ）

①2016 年各季度气温均值

②青海、甘肃、河南和贵州 4 省平均气温偏高率

③2015 年全国年降水范围

④2016 年 1 月、10 月月降水量之差

A. 0 个 B. 1 个 C. 2 个 D. 3 个

2016 年，全年原创首演剧目 1423 个，扶持了 100 名京剧、地方戏表演艺术家向 200 名青年演员传授经典折子戏。第十一届中国艺术节共汇聚 67 台参评参演剧目和 1000 余件美术作品，观众达 40 万人次。国家艺术基金 2016 年共有 966 个项目获得立项资助，较 2015 年增长 32.7%，资助资金总额 7.3 亿元。

2016 年全国共有艺术表演团体 12301 个，比上年末增加 1514 个，从业人员 33.27 万人，增加 3.08 万人。其中各级文化部门所属的艺术表演团体 2031 个，占 16.5%；从业人员 11.52 万人，占 34.6%。

全年全国艺术表演团体共演出 230.60 万场，比上年增长 9.4%，其中赴农村演出 151.60 万场，增长 9.0%；国内观众 11.81 亿人次，增长 23.3%，其中村观众 6.21 亿人次，比上年增长 6.2%；总收入 311.23 亿元，比上年增长 20.8%，其中演出收入 130.86 亿元，增长 39.3%。

全年全国各级文化部门所属艺术表演团体共组织政府采购公益演出 13.90 万场，观众 1.17 亿人次。利用流动舞台车演出 11.31 万场次，观众 10381 万人次。中央直属院团全年开展公益性演出 1335 场，其中赴老少边穷地区演出 241 场，面向老红军、留守儿童等演出 132 场。

年末全国共有艺术表演场馆 2285 个，观众坐席数 168.93 万个。全年馆内艺术演出 19.09 万场次，增长 39.5%；艺术演出观众 3098 万人次，增长 8.6%。其中各级文化部门所属艺术表演场馆 1265 个，全年共举行艺术演出 6.81 万场次，增长 25.0%，艺术演出观众 2589 万人次，增长 8.4%。

年末全国国有美术馆 462 个，比上年末增加 44 个，从业人员 4597 人，增加 502 人。全年共举办展览 6146 次，比上年增长 16.8%，参观人次 3237 万，增长 4.8%。

111. 2015 年末，全国拥有艺术表演团体的数量是（ ）

A. 10787 个 B. 12301 个 C. 14237 个 D. 22031 个

112. 在 2015 年全国艺术表演团体演出场次中，赴农村演出占比约为（ ）

A. 64.77% B. 65.74% C. 65.97% D. 66.91%

113. 与 2015 年相比，2016 年国家艺术基金获立项资助项目、国有美术馆数量、艺术表演场馆艺术演出场次均在（ ）

A. 匀速发展 B. 小幅增长
C. 大幅萎缩 D. 持续增长

114. 在 2016 年中，下列平均场次观众最多的是（ ）

- A. 全国艺术表演团体演出
- B. 全国艺术表演团体赴农村演出
- C. 全国艺术表演场馆馆内艺术演出
- D. 全国各级文化部门所属艺术表演场馆艺术演出

115. 2016年, 全国艺术表演团体平均从业人员数和各级文化部门所属艺术表演团体从业人员平均数之比约为 ()

- A. 1:0.346
- B. 6:1
- C. 1:2
- D. 2:3

某研究设计院向不同岗位级别职工支付的工资额以及该院职工人员结构资料分别如图1

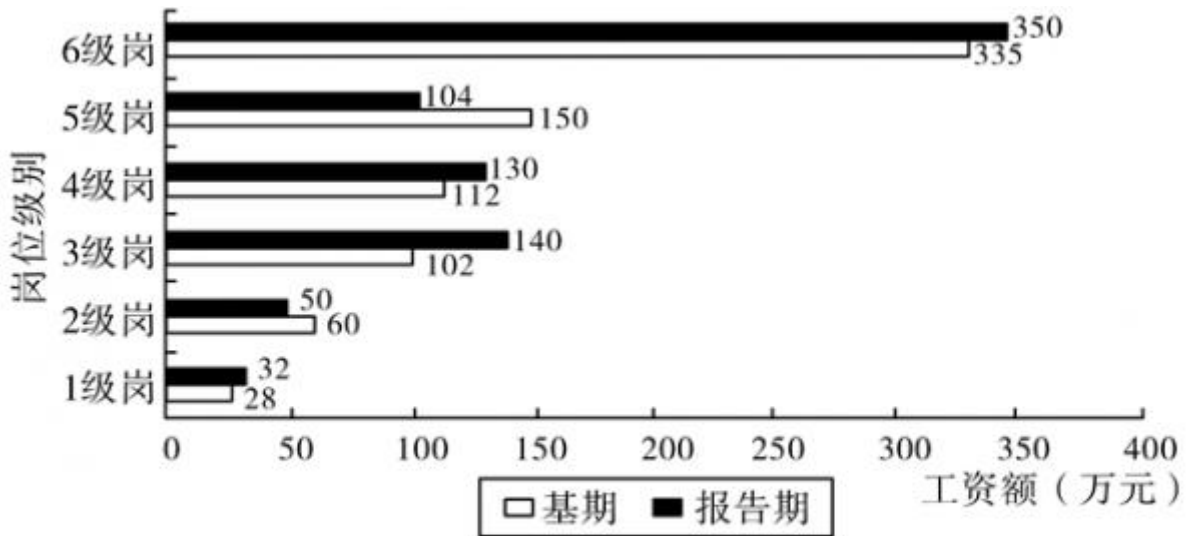


图1 某研究设计院岗位级别与工资额

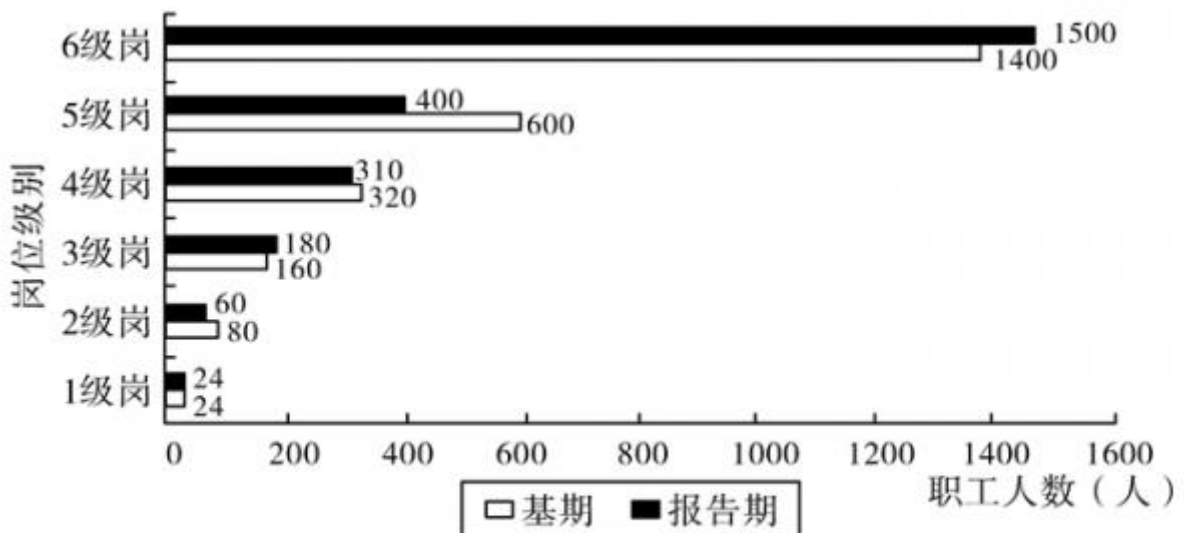


图2 某研究设计院岗位级别与职工人数

116. 该研究院报告期人均工资最高的是 ()
- A. 1级岗
 - B. 2级岗
 - C. 3级岗
 - D. 4级岗
117. 该研究设计院报告期工资总额较基期的增长率为 ()
- A. 1.2%
 - B. 2.4%
 - C. 3.3%
 - D. 7.3%
118. 下列岗位中, 报告期职工人数较基期变化幅度最小的是 ()

- A. 2 级岗 B. 3 级岗 C. 4 级岗 D. 5 级岗

119. 在基期中，超过全院人均工资的岗位有（ ）

- A. 1、2、3 级岗 B. 2、3、5 级岗
C. 4、5、6 级岗 D. 1、3、5 级岗

120. 下列说法正确的是（ ）

- A. 在基期中，6 级岗工资总额大于 1~5 级岗位工资总额之和
B. 报告期职工数较基期减少主要是因为 2、4 级岗位职工数的减少
C. 与各级岗同类数据相比，报告期的 1 级岗位职工数和 6 级岗位职工工资总额较基期变化幅度最小
D. 职工数按岗位 1~6 级，由上向下排列，并不呈现金字塔结构

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】****1. 【解析】C**

第一步，本题考查 2017 年重要时政，并选择错误项。第二步，截至 2017 年年底，全国 25 个省区已经建立了河长制，还有 6 个省区和新疆生产建设兵团将在 2018 年 6 月底之前全面建立河长制。2018 年 1 月初，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于在湖泊实施湖长制的指导意见》指出，各省（自治区、直辖市）要将本行政区域内所有湖泊纳入全面推行湖长制工作范围，到 2018 年年底前在湖泊全面建立湖长制，建立健全以党政领导负责制为核心的责任体系，落实属地管理责任。故 C 项说法错误。因此，选择 C 选项。A 项：2017 年 10 月 30 日，联合国教科文组织发布消息，中国申报的甲骨文项目顺利通过联合国教科文组织世界记忆项目国际咨询委员会的评审，入选“世界记忆名录”。故 A 项表述正确，排除。B 项：国家统计局发布数据显示，根据对全国 31 个省（区、市）抽样调查和农业生产经营单位的全面统计，2017 年全国粮食总产量 12358 亿斤，比 2016 年增加 33 亿斤，增长 0.3%。我国粮食生产再获丰收，属历史上第二高产年。故 B 项表述正确，排除。D 项：2017 年 12 月 18 日至 20 日召开的中央经济工作会议提出，推动高质量发展是当前和今后一个时期确定发展思路、制定经济政策、实施宏观调控的根本要求，必须加快形成推动高质量发展的指标体系、政策体系、标准体系、统计体系、绩效评价、政绩考核，创建和完善制度环境，推动我国经济在实现高质量发展上不断取得新进展。故 D 项表述正确，排除。

2. 【解析】A

第一步，本题考查公文相关知识。第二步，号外是一个汉语词汇，原意是定期出版的报刊，在前一期已出版，下一期尚未出版的一段时间内，对发生的重大新闻和特殊事件，为迅速及时地向读者报道而临时编印的报刊，因不列入原有的编号，故而得名。因此，选择 A 选项。B 项：《泰晤士报》、《图片报》、《太阳报》均是世界著名的报纸，但是《图片报》所属德国，《太阳报》所属英国。因此，B 项错误。C 项：根据报纸的出刊时间，可分为日报、晨报、早报、晚报；根据侧重内容，可分为教育报、军事报、学生报、学术报、财经报、农业报、旅游报等。因此，C 项错误。D 项：中缝是指报纸相邻两个版面中间的空隙（如第一版与第四版、第二版与第三版），一般刊载知识性小文章、电视节目、电影广告、启事等。因此 D 项错误。

3. 【解析】C

第一步，本题考查时政，并选择错误项。第二步，国家级新区，是由国务院批准设立，承担国家重大发展和改革开放战略任务的综合功能区。截至 2017 年 12 月，中国共有上海浦东新区、天津滨海新区、重庆两江新区、浙江舟山群岛新区、兰州新区、广州南沙新区、陕西西咸新区、贵州贵安新区、青岛西海岸新区、大连金普新区、四川天府新区、湖南湘江新区、南京江北新区、福建福州新区、云南滇中新区、哈尔滨新区、长春新区、江西赣江新区、河北雄安新区等 19 个国家级新区。因此，选择 C 选项。A 项：中关村科技园，起源于“中关村电子一条街”，1988 年 5 月，国务院批准成立北京市高新技术产业开发试验区，1999 年 8 月更名为中关村科技园区，是中国第一个高新区，被誉为“中国硅谷”。B 项：改革开放后，我国第一批成为经济特区的城市分别有：深圳、珠海、汕头、厦门。其中，深圳经济特区于 1980 年 8 月 26 日正式成立，是我国的第一个经济特区。D 项：《开发区规划管理办法》将开发区定义为由国务院和省、自治区、直辖市人民政府批准在城市规划区内设立的经济技术开发区、保税区、高新技术产业开发区、国家旅游度假区等实行国家特定优惠政策的各

类开发区。

4. 【解析】B

第一步，本题考查文学常识，并选择错误选项。第二步，晏殊是婉约派词人，“无可奈何花落去，似曾相识燕归来”也是表达物是人非的惆怅情感的婉约词句，故不存在题干中所说的反差。因此，选择B选项。A项：李清照是南宋婉约派词人，词风清丽婉约，而“生当作人杰，死亦为鬼雄”表达的是建功立业的凌云壮志，所以形成了反差。C项：苏轼是北宋豪放派词人，情感旷达，而“花有清香月有阴”营造了温婉的幽静氛围，所以形成了反差。D项：辛弃疾是时刻梦想杀敌报国的豪放派词人，而“蓦然回首”所表达的是欲说还休的朦胧情感，所以形成了反差。

5. 【解析】B

第一步，本题考查租赁合同。第二步，根据题干可知，房东老张与小赵之间形成房屋租赁关系。经老张同意，小赵将房屋转租给小刘。老张是出租人，小赵是承租人，小刘为第三人。根据《合同法》第二百二十四条的规定，承租人经出租人同意，可以将租赁物转租给第三人。承租人转租的，承租人与出租人之间的租赁合同继续有效，第三人对租赁物造成损失的，承租人应当赔偿损失。题目中，小刘在租住期间致使房屋毁损。因此，承租人小赵应当向出租人老张承担赔偿责任。因小刘也负有保管租赁物的义务，并且是小刘的行为导致房屋毁损，故小赵向老张赔偿全部损失后，可以向小刘追偿。因此，选择B选项。

6. 【解析】A

第一步，本题考查文学，并选择错误项。第二步，青鸟是有三足的神鸟，是传说中西王母的使者，西王母驾临前，总有青鸟先来报信，典故出于《山海经》，代表送达书信、消息的鸟，在古诗中常常用来指爱情信使，而不是代表友情。因此，选择A选项。B项：古代人们喜欢在住宅周围栽植桑树和梓树，典故出自《诗经·小雅》，后逐渐用“桑梓”作为故乡的代称。C项：仙鹤即为丹顶鹤，在中国、朝鲜和日本等地，常把仙鹤作为益年长寿的象征。D项：在古代文学作品中，“杨柳”多是指柳树，而非杨树与柳树的并称，“柳”与“留”字谐音，暗喻离别。

7. 【解析】A

第一步：本题考查物理原理。第二步：搓手取暖、钻木取火：都是摩擦生热的原理，通过做功产生热量，使机械能转化为内能，进而使温度升高。A选项正确。因此，选择A选项。B项：摇扇纳凉：是利用加快空气流动促进蒸发的原理，通过加快空气的流动从而加快皮肤表面汗水的蒸发，蒸发吸热，进而达到乘凉的效果。冰镇降温：是利用冰融化吸热的原理，达到降温的目的。C项：气球升空：是利用阿基米德原理（浮力原理），气体受到的浮力等于同体积外面空气的重量，而气球的整个重量（气球本身重量加气球内部空气的重量）在减小，当这个重量减小到小于浮力的时候，合力向上，那么气球就会朝着合力的方向移动，就会飘起来了。桂花飘香：是扩散现象，是桂花分子不停做无规则运动的结果。D项：水往低流：是利用重力原理。重力的方向竖直向下，因此，水总是往低处流。唱响全场：是利用空气振动发声的原理。空气粒子受到物体一系列的振动而引起波动，这些振动使空气粒子交替地形成压缩区与稀疏区，从而形成声波现象。这些声波从声源发声地向四面八方进行传播，形成唱响全场的效果。

8. 【解析】D

第一步，本题考查物质的物理性质和化学性质。第二步，物理性质是物质不需要发生化学变化就表现出来的性质，例如颜色、气味、密度、熔点、沸点等，这些性质是能被感观感知或利用仪器测知的。化学性质是物质在化学变化中表现出来的性质，如酸性、碱性、氧化性等。茶叶中含有一种酸性物质，可使食物中的脂肪酸沉淀，与水分分离后排泄出来，发生了化学变化，产生了新物质。另一方面，茶叶中含有茶碱，脂肪中含有脂基，而脂基能发生碱水解，从而起到“燃脂”作用。因此，茶叶除脂属于物质的化学性质。因此，选择D选项。A项：燃点是可燃物燃烧时所需要的最低温度，是物质本身所具有的性质，这是物质的物理性质。B项：比热

容，简称比热，表示物体吸热或散热能力，是物质本身所具有的性质，是物质的物理性质。C项：耐磨性是指材料抵抗机械磨损的能力，是物质本身具有的性质，是物质的物理性质。

9. 【解析】A

第一步，本题考查我国名山的具体位置，通过排除法选择正确项。第二步，本题图示问号处处于秦岭山脉东侧偏北，太行山西南角的位置。华山位于陕西省境内，处于太行山脉以西，属于秦岭山脉的一部分，所处位置基本与图中所示问号处的方位吻合。因此，选择A选项。B项：玉山，通常指玉山主峰，绵延300公里，位于北回归线以北2.3公里，位于我国东部地区台湾省中部，是我国东部最高峰，不符合图示位置。C项：恒山，位于大同市，是著名的“五岳”之中的北岳，地理位置在太行山脉的西侧北段，远离图中所示位置。D项：五台山，位于山西省忻州市，中国佛教四大名山之一，属太行山系的北端，与图示问号位置不符。





10. 【解析】B

第一步，本题考查生物医学。第二步，新陈代谢是指：机体与机体内环境之间的物质和能量交换以及生物体内物质和能量的自我更新过程。包括合成代谢和分解代谢。“今春，香肌消几分，履带宽三寸”的意思是：“要知道今年春天，我的身体瘦了多少，看衣带都宽出了三寸。”当人体内分解代谢大于合成代谢时就会消瘦，这一过程是新陈代谢的过程。因此，选择B选项。A项：“长江后浪推前浪，一浪高过一浪”出自于宋代刘斧的《青琐高议》。比喻新出现的有一定积淀积累的人事物等推动旧的人事物，也可指有一定资历的新人新事胜过旧人旧事。与新陈代谢无关。C项：“江畔何人初见月，江月何年初照人”出自于张若虚的《春江花月夜》。译为：是谁在江畔第一次看到月亮？而江上的月亮又是何时开始照人呢？与新陈代谢无关。D项：“庭中地白树栖鸦，冷露无声湿桂花”出自于唐代的王建《十五夜望月寄杜郎中》。译为：中秋的月光照射在庭院中，地上好像铺上了一层霜雪那样白，树枝上栖息着乌鸦。夜深了，清冷的秋露悄悄地打湿庭中的桂花。与新陈代谢无关。

11. 【解析】D

第一步，本题考查生物进化知识，并选择错误项。第二步，一般来说，生物进化的整体趋势是由简单到复杂，由低等到高等，由水生到陆生。D项两栖类动物的幼体生活在水中，用鳃呼吸，长大后用肺和皮肤呼吸，可以爬上陆地，但是一生不能离水。而爬行动物由两栖类动物进化而来，是真正适应陆栖生活的变温脊椎动物，并由此进化出恒温的鸟类和哺乳类。正确顺序应为两栖类-爬行动物-鸟类-哺乳类。D项错误。因此，选择D选项。A、C：动物进化的历程：原始单细胞动物-多细胞的腔肠动物-扁形动物-线形动物-环节动物-软体动物-节肢动物-棘皮动物-鱼类-两栖类-爬行类-鸟类和哺乳类。B项：植物进化的历程：单细胞藻类-多细胞藻类-苔藓植物-蕨类植物-种子植物。

12. 【解析】C

第一步，本题考查生活常识，并选择错误项。第二步，其他垃圾是指危害较小，但无再次利用价值的垃圾，如建筑垃圾类，生活垃圾类等。过期药品的危害性大，因此其不属于其他垃圾，属于有害垃圾。因此，选择C选项。A项：可回收垃圾的图示为：；其他垃圾的图示为：；不可回收垃圾的图示为：；有害垃圾的图示为：。B项：有毒有害垃圾是指存有对人体健康有害的重金属、有毒的物质或者对环境造成现实危害或者潜在危害的废弃物。包括废电池、废荧光灯管、废灯泡、废水银温度计、废油漆桶、废家电类、过期药品、过期化妆品等。D项：厨余垃圾是指居民日常生活及食品加工、餐饮服务、单位供餐等活动中产生的垃圾，包括丢弃不用的菜叶、剩菜、剩饭、果皮、蛋壳、茶渣、骨头等，其主要来源为家庭厨房、餐厅、饭店、食堂、市场及其他与食品加工有关的行业。

13. 【解析】D

第一步，本题考查化学常识中的放热反应。第二步，生石灰，主要成分为氧化钙。生石灰(CaO)与水反应生成氢氧化钙的过程，称为石灰的熟化或消化，石灰熟化时放出大量的热，是目前常用的快餐加热材料。因

此，选择 D 选项。A 项：浓硫酸和水的反应也是一种常见的放热反应，但是浓硫酸具有严重的腐蚀性，不适用于做快餐加热材料。B 项：食盐的主要成分是氯化钠，因为氯化钠溶于水是物理溶解，任何物质在不发生化学反应的情况下，物理溶解都需要吸收大量的热能。然后再发生化学扩散，这一步骤又会放出热量。最终氯化钠溶于水的反应热量变化很小，所以也不适合做快餐加热材料。C 项：石灰石的主要成分是碳酸钙，在常温下，碳酸钙和水不发生反应，因此不会产生热量，所以也不适合做快餐加热材料。

14. 【解析】B

第一步，本题考查运动的速度。第二步，运动员手握铁饼高速旋转几圈，是为了增加对铁饼的做功量，转的圈数多做功就越多，铁饼的动能就大，就容易飞的远。动能等于二分之一的质量乘以线速度的平方，即 $E = \frac{1}{2} \cdot mv^2$ ，而线速度等于角速度乘以半径，即 $v = \omega \cdot r$ 。故铁饼离手时线速度及角速度的大小影响初始动能的大小，线速度或角速度越大，铁饼离手时动能越大。故运动员手握铁饼高速旋转几圈，是获得了离手时获得铁饼的最大速度（含线速度、角速度），使铁饼离手后惯性更大，飞的更远。因此，选择 B 选项。A、C 项：加速度和力相关，是衡量物体速度变化快慢物理量。物体加速度大，表示速度变化快，但速度不一定大，故不论是加速度还是角加速度，都不符合题意，AC 项排除。D 项：受到更大的力会导致加速度增大，对速度的影响无法确定，故 D 项排除。

15. 【解析】B

第一步，本题考查戏剧脸谱知识。第二步，“红脸”“白脸”是指传统戏剧中的脸谱颜色。不同颜色的脸谱代表不同的人物性格特征。一般用白色的脸谱表示阴险狡诈的性格，多用于反面人物角色，如曹操。因此，选择 B 选项。在京剧中，不同颜色脸谱的含义：

16. 【解析】D

第一步，本题考查生物医学，并选择错误项。第二步，随着科学技术的飞速发展，目前大部分医院都使用自动化血液分析仪做血常规检验，每次检查只需用 0.1 毫升，即 0.1 立方厘米的抗凝血。因此，选择 D 选项。A 项：吸入性肺炎是指吸入酸性物质、食物、胃内容物或碳氢化合物或其他刺激性液体后，引起的肺损伤，细菌感染时可选用合适的抗生素。B 项：直系亲属输血，并发输血相关性移植物抗宿主病（TA-GVHD）的危险性比非亲属间输血要大得多，因此不建议直系亲属之间相互输血。C 项：2016 年 5 月 1 日起施行的《禁止非医学需要的胎儿性别鉴定和选择性别人工终止妊娠的规定》第三条明确规定，禁止任何单位或者个人实施非医学需要的胎儿性别鉴定和选择性别人工终止妊娠。因此医生是不能告知孕妇家属胎儿性别的。

17. 【解析】A

第一步，本题考查体育常识，并选择错误选项。第二步，2015 年 7 月 31 日，国际奥委会第 128 次全会决定，将 2022 年冬奥会举办权交给北京。2008 年 8 月 8 日，北京已经成功举办了第 29 届夏季奥运会。从此，北京成为既举办夏季奥运会，又举办冬季奥运会的“奥运历史第一城”。美国的洛杉矶城市曾举办过 1932 年第 10 届奥运会和 1984 年第 23 届奥运会。2017 年，国际奥委会宣布 2028 年第 34 届夏季奥运会的主办权归于美国洛杉矶。故美国洛杉矶还未获得冬季奥运会举办资格。因此，选择 A 选项。B 项：根据 2010 年温哥华冬奥会、2014 年索契冬奥会以及 2018 年平昌冬奥会的奖牌榜，挪威、美国和德国、加拿大均在前五的位置。C 项：平昌奥运会比赛项目包括 15 个大项，其中短道速滑、自由式滑雪和冰壶均是正式比赛项目。D 项：男子足球世界杯和冬季奥运会都是每四年举办一次，1986 年国际奥委会全会决定将冬季奥运会和夏季奥运会从 1994 年起分开，与夏季奥运会间隔两年。2018 年 2 月即将举行平昌冬季奥运会，同年 6 月即将举办俄罗斯男子足球世界杯。

18. 【解析】B

第一步，本题考查地理国情。第二步，千岛之国是指拥有上千个大大小小各种各样岛屿的国家，包括印度尼西亚，菲律宾，中国，挪威，朝鲜，日本，古巴，马尔代夫，芬兰等。B 项表述正确。因此，选择 B 选项。A 项：海拔零点，是海拔的起点，又叫做水准零点，是测算海拔高度的基准点，指某一滨海地点的平均海水面。

它是根据当地测潮站的多年记录，把海水面的位置加以平均而得出的。从1956年起，我国统一改用青岛零点，即青岛的黄海海面作为各地计算海拔高度的水准零点。并不是以“东海海面”为零点。A项表述错误，不选。C项：港口按照用途，可分为商港、军港、渔港、工业港和避风港。按港口所在地理位置分为海港、河港、湖港及水库港等。故C项表述错误，不选。D项：世界上面积最大的半岛是阿拉伯半岛，而不是印度半岛。印度半岛是世界上第二大半岛。故D项表述错误，不选。

19. 【解析】B

第一步，本题考查小肠的功能。第二步，小肠是消化食物和吸收营养物质的主要场所，这是与小肠的结构特点相适应的：小肠长约5~6m，小肠内具有肠液、胰液和胆汁等多种消化液；小肠内壁有环形皱襞，皱襞上有小肠绒毛，增大了消化和吸收的面积；小肠绒毛内有毛细血管和毛细淋巴管，绒毛壁、毛细血管壁、毛细淋巴管壁都是由一层上皮细胞构成的，有利于营养物质被吸收。因此，选择B选项。A项：小肠不是人体废物排泄的主要器官，人体废物排泄的主要器官为肾脏。C项：小肠不是人体食物储存的主要器官，人体食物储存的主要器官是胃。D项：小肠是人体营养物质消化和吸收的主要场所，所以小肠的长度影响人体营养的吸收。人体的营养不良症与小肠的长短有关。

20. 【解析】D

第一步，本题考查生物医学常识，并选择错误项。第二步，实验室浸泡标本的福尔马林是甲醛的水溶液，甲醛能使蛋白质变性。甲醛能与蛋白质的氨基结合，使蛋白质凝固，因此在医药上可做为检验时的组织固定剂、防腐剂等。蛋白质变性是指蛋白质在某些物理和化学因素作用下其特定的空间构象被改变，从而导致其理化性质的改变和生物活性的丧失，这种现象称为蛋白质变性，能使蛋白质变性的化学物资有强酸、强碱、重金属盐、尿素、乙醇、丙酮等。因此，选择D选项。A项：大豆和蚕豆等根部有根瘤菌的豆科植物把空气中的氮转化成含氮化合物吸收，所以这类植物无需或只需少量施用氮肥。但是大多数植物不能直接吸收氮气，只能吸收含氮化合物，因此空气中的氮气只有转化成氮的化合物才能作为植物的养料，将氮气转化为氮的化合物的方法叫做氮的固定。B项：一氧化碳中毒机理是一氧化碳与血红蛋白的亲合力比氧与血红蛋白的亲合力高200~300倍，所以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。C项：蛋白质、糖类、油脂、维生素、无机盐、水六大类通称为营养素，是人类维持生命和健康的必需物。

21. 【解析】C

第一步，分析语境。根据文段最后一句提示性语句“量化正是科学和哲学的彻底分离的最显著标志”，可见文段内容强调的是彻底分离。第二步，辨析词语。根据成语语义选择“分道扬镳”，“分道扬镳”意为分路而行。比喻目标不同，各走各的路或各干各的事，符合文意。而A项、B项和D项成语含义与文段中强调科学与哲学分离的结果不符，排除A项、B项和D项。因此，选择C选项。A项：“各有怀抱”意为各有怀抱是指有别的想法，侧重的是想法。B项：“各自为政”是指管理政事或行事，各自按自己的主张办事，不互相配合，比喻不考虑全局，各搞一套。D项：“分庭抗礼”原指宾主相见，站在庭院两边，相对行礼。现用来指双方平起平坐，实力相当，可以抗衡。

22. 【解析】B

第一步，阅读文段，分析语境。A项“泛滥成灾”属于贬义词，多用于消极感情色彩的文段，而文段并没有明确的情感倾向，排除A项。C项“沸反盈天”主要搭配主体是人，形容人声的喧闹，而文段第一空的主体是“反全球化思潮”，排除C项，第一空排除A项和C项。第二步，分析第二空语境。文段强调的是信息化、网络化的发展，据此应选择B项“突飞猛进”进行搭配，“突飞猛进”形容发展进步飞快，变化巨大，符合文意。而D项“无孔不入”指有空子就钻，善于利用一切机会，与文意不符，排除D项。因此，选择B选项。A项：“泛滥成灾”比喻不好的文章或思想到处传播，影响极坏，属于贬义词，多用于消极感情色彩的文段中。“一马当先”比喻工作走在群众前面，积极带头，与文意不符合。B项：“甚嚣尘上”原形容军中正忙于准备

的状态。后来形容消息普遍流传，议论纷纷。C项：“沸反盈天”是形容人声喧闹，乱成一片。“快马加鞭”比喻快上加快，加速前进。D项：“一日千里”比喻进展极快。

23. 【解析】A

第一步，分析语境。横线处要填的词语分别与“设施”“贸易”“资金”搭配。第二步，辨析选项，寻找突破口。本题从第三空突破，“融通”指使资金流通，第三空与“资金”搭配，只能选“融通”，排除C、D项。第三步，再看第二空，所填的词语说明贸易顺利，只有“畅通”可以，排除B项。第一空，代入“联通”，说明各个设施之间有关联，语义明确。因此，选择A选项。

24. 【解析】A

第一步，分析第一空语境。根据“汉字……一直是中华民族文化最重要的载体”可知，第一个空所填成语修饰“汉字”且具有“一直很重要的”含义。“长盛不衰”“永葆青春”和“经久不衰”都有“一直”之意，但“永葆青春”与“汉字”搭配不当，“宝刀未老”没有“一直”的含义，故排除B项、C项。第二步，分析第二空语境。第二个空修饰“书面阅读”且根据并列句子“异地人可以借助文字沟通”，证明第二个空所填实词应与“借助”语义相近相关均有“使用”之意，D项的“信赖”没有“使用”之意，与后文不能构成并列，故排除D项。因此，选择A选项。A项：“长盛不衰”意为长久兴盛而不衰败，比喻长时间保持旺盛的势头。一般用来形容文化、节日、传统等。B项：“宝刀未老”一般形容人到老年还依然威猛，不减当年。C项：“永葆青春”是约定俗成的特定说法，在这里，葆的意思是“草木繁茂”，主要在女性上使用，表示祝福。D项：“经久不衰”指经过很长的时间而不衰退，经过较长时间保持不变。

25. 【解析】B

第一步，分析第一空语境。根据“读书人学成即授徒相当普遍”可知，第一个空的词语在形容“汉代私人讲学的事例”很多或者很普遍。“不一而足”、“不胜枚举”和“数不胜数”都在形容数量多，“比比皆是”形容及其常见均符合文意。第二步，分析第二空语境。根据“并不仅限于经学范畴”可知，“家学所传习内容”，相对较宽。“宽宏”、“广阔”、“宽泛”和“广泛”都有宽或多的意思，但是“宽宏”，指心胸开阔，度量大小；“广阔”，形容很宽广，无边无际，通常形容地域；“宽泛”，指意义涉及的面宽，而“广泛”，涉及的方面广，范围大，比通常情况有更大的权力、能力、范围或余地。由此可知“广泛”一词更符合题意。因此，选择B选项。

26. 【解析】A

第一步，分析语境，寻找突破口。本题可以从第二空突破。关联词“而”前面说发达国家的良好福利往往能对优秀青年人才产生筑巢引凤的号召效应，“而”后面的表达倾向应该与前面相反，说明一些没有迈过“中等收入陷阱”的国家的社会保障不够完善。B项“相形见绌”指和同类的事物相比较，显出不足，语境没有把“中等收入陷阱”的国家的社会保障与同类的社会保障进行对比，排除B项。D项“寅吃卯粮”比喻经济困难，入不敷出，不符合语境意思，排除D项。第二步，第三空表达的意思也是说明全面覆盖的不够，C项“力屈道穷”指力量办法都已穷尽，不符合语境。A项“力有不逮”指能力达不到，能力触及不到，能说明“全面覆盖的不够。”答案锁定A项。第三步，验证A项第一空。将“管窥”代入第一空，意思是通过社会保障能看出一个国家发展的诚意，语义明确。因此，选择A选项。

27. 【解析】D

第一步，此题突破口在第二空。主语是“沙漠明珠”，“摇曳”指轻轻地飘荡，与“明珠”搭配不当，排除A项。“流淌”的应该是液体，明珠不能流淌，排除B项。第二步，再看第一空，“吞并”重在“并”，是直接的，瞬间的。“吞噬”重在“噬”，有一个过程。沙漠化有一个过程，由第一空前的“大沙漠”可知，“吞噬”更为恰当。因此，选择D选项。

28. 【解析】C

第一步，先看第一空。根据上文语境可知，第一空填入的词语应该与用来形容“广度”。“巨细无遗”是指大小都没有遗漏；“不着边际”意思是挨不上边，形容言论空泛，不切实际，离题太远；“浩如烟海”形容文献、资料、书籍等多得无法计算，三个词均不能用来形容“广度”，排除A项、B项和D项。“广袤无边”比喻非常广阔，符合文意。所以锁定C选项。第二步，观察第二空，验证C选项。第二空填入词语应与上文语境“未学习过的东西”和下文语境“不知道”“犯错误”对应。“不知所措”意思是不知道怎么办才好，符合文意。因此，选择C选项。“颠三倒四”形容说话办事没有次序，没有条理。

29. 【解析】A

第一步，此题突破口在第二空。第一句论述白大褂在隔绝细菌上做得不够好，接下来说明白大褂束缚了医疗的发展，“羁绊”指的是缠住不能脱身，束缚，符合语义。而“桎梏”指的是妨碍或阻止自由动作的事物，语义较重，排除B项。“壁垒”比喻对立的事物和界限；“累赘”是指拖累、麻烦的意思，均不符合语境，排除C项和D项。故答案锁定为A项。第二步，验证第一空，遭到质疑，搭配恰当。验证第三空，该空与“发展”搭配，填入“缩影”搭配得当。因此，选择A选项。

30. 【解析】D

第一步，观察第一空，根据上文语境可知，第一空填入词语应该与“狂喜不已”的意思相反。“肝肠寸断”比喻伤心到极点；“伤心欲绝”指极度悲哀，万分伤心得样子；“痛不欲生”形容悲痛到极点，均符合文意。但“灰心丧气”形容因失败或不顺利而失去信心，意志消沉，语义过轻，无法与“狂喜”相对应，排除B选项。第二步，观察第二空。“律动”指有节奏地跳动，有规律地运动，“开怀大笑与嚎啕大哭”不一定有固定规律，排除A选项。“活动”是由共同目的联合起来并完成一定社会职能的运动的总和，换句话说活动目的性较强，一般不包含情感层面的意思，所以无法与“开怀大笑与嚎啕大哭”这些明显由情感引发的动作搭配，排除C选项。“悸动”基本意思是因心慌而心跳得厉害，所以是由情感引发的动作，符合文意。第三步，观察第三空，验证D选项，“生命底蕴的醇味”搭配恰当。因此，选择D选项。

31. 【解析】C

第一步，分析语境，这篇文章描述的是进入史册、进行文字记录的远古神话要满足两个条件，一个是“合乎伦理规范”，一个是“具有教化功能”，而不符合这些伦常的内容，就没有进入史册，而是在民间流传，所以填入的词要体现出没有进入史册的神话在民间发展的现状。第二步，辨析选项，B项的“沉淀”，是指把溶液中不易溶解的物质沉到溶液底层，D项的“湮没”，是指清除，化为乌有，这两个词放在原文中，都理解为没有进入史册的神话失去了影响力，而不是还在民间流传，所以和原文文意不符，排除。第二个空，“道听途说”泛指没有根据的传闻，属于口头流传的范围，和前文的“口头流传”语义重复，“稗官野史”本义是旧时的小说和私人编纂的史书，泛指记载轶闻琐事的文字，属于文字层面，既体现了这些文字的来源不是特别规范，也可以和前文的“口头流传”构成并列，所以入选。因此，选择C选项。

32. 【解析】B

第一步，分析第一空语境。根据“站在‘地球最高峰’”及“塞班360度的海景”可知，第一个空的词语应表示从高处往下看，B项“俯瞰”，指俯视，从高处往下看，符合文意。而A项“凝视”，指聚精会神地观看，不眨眼睛，神情专注；C项“遥望”，指向远处看；D项“打量”，是从上到下，仔仔细细地观察，不疏忽地观察人的衣着外貌，并对其做出评价。三者均与文意不符，因此排除A项、C项和D项。第二步，验证B项第二个空的词语。“折射”与“阳光”搭配合适，符合文意。因此，选择B选项。

33. 【解析】B

第一步，阅读文段，观察第一空，排除A项和C项。通过分析语境可知，整个文段想要表达，在文明发展的过程中，保护自然生态的重要性。第一空所在的句子侧重强调，自然生态是文明发展的基础，若自然生态无法跟上文明进步，反而会给我们的文明带来极大消极影响。第一空所填入的词语用以修饰“文明”且要有“因

基础不在，失去支撑”的意思。选项 A “消亡”指消失、灭亡，侧重于全部不见之意，但基础的失去会导致体系的混乱但并不一定会导致全部不见的程度。因此，A 项“消亡”语义过重，排除。C 项“瓦解”侧重于从内到外的分离、分裂。无法体现“支撑全无造成的倒塌”之意，故排除 C 项。第二步，观察第二空，排除 D 项。阅读文段后半段可知，文段侧重强调，对待野生动物不作为，不保护是一件残忍、不正确的行为。根据提示信息“适者生存”可知，第二空中所填入的词语应当体现“不知生死”之意。D 项“自求多福”，强调求助自己比求助他人会得到更多的幸福，语义不符，可排除。因此，选择 B 选项。

34. 【解析】A

第一步，分析第一空语境。根据“在实现中华文化伟大复兴的历史征程中，悠久的诗教传统具有了_____的土壤与需求”可知，诗教传统得益于中华文化的复兴，也有了可以兴起和发展的土壤，所以该空所填的词语要与“兴起”和“发展”有关，排除 B 项和 D 项。第二步，分析第二空语境。根据“可以通过今天所提倡和大力加强的‘美育’和‘德育’，复兴这一传统文化精神，凝聚人心，_____，推动当代伟大实践。”可知，语境强调的是通过提倡美育和德育，复兴文化，推动实践。“成风化人”指通过倡导树立一种社会风气来影响、教育、感化社会大众。而“和风细雨”指方式方法温和不粗暴。“成风化人”符合文意。因此，选择 A 选项。A 项：“勃兴”指的是蓬勃兴起，飞速发展的意思。B 项：“春风化雨”意为良好的熏陶和教育。

35. 【解析】C

第一步，第一空前有“、”，与“取消下潜”形成并列关系，表示“蛟龙号”受台风影响未能出发。“鸣金收兵”意为用敲锣等发出信号撤兵回营，比喻战斗暂时结束。不符合语境，排除 A；“空手而归”指带着失败而回，也指白去了一趟、白忙活了半天，什么也没有得到，很失望的样子；“无功而返”指没有任何成效而回来。二者均表示做了事情但效果不理想。文段意为蛟龙号没有出发，还没做事情。故排除 B、D。“打道回府”指取道回家或原路返回。表示此次下潜未能成行，符合文意。第二步，“天公作美”意为老天爷成全好事。一般用在两个方面：气象方面符合人的意愿；事物方面，随心所欲。故第二个空填入适合。因此，选择 C 选项。

36. 【解析】A

第一步，分析第一空语境。根据“改革攻坚期面临繁重的任务，群众的拥护和支持显得”，可知群众的支持拥护和支持，这种态度或者做法很珍贵，而“历久弥新”意思指，经过了很长的时间更新了，没有体现出珍贵，“难能可贵”指难以做到的事情居然做到了，值得珍视，“来之不易”，意思是表示财物的取得或事物的成功是不容易的，这个态度或者做法用这两个词语搭配不当，因此排除 B、C 和 D 选项。弥足珍贵，形容某种事物很珍贵，符合文意。第二步，验证 A 选项第二个词语。“兑现”指兑现诺言，与前文意思相符。因此，选择 A 选项。

37. 【解析】C

第一步，分析第一空语境。由“长白山远望还是一片白雪皑皑。春天的脚步到了长白山脚下时，就有点_____了”可知，春天的脚步到长白山脚下时放慢了脚步，所填的词语含有放慢脚步的意思。“外强中干”“入不敷出”“优柔寡断”都没有放慢脚步的意思，排除。“踟蹰不前”指迟疑，不敢前进，符合语境。第二步，验证第二空。“若隐若现”指隐隐约约，放在第二空体现出凛冽中隐约可见的暖意，符合语境。因此，选择 C 选项。A 项：“外强中干”指外表强大，内实空虚。“乍暖还寒”指冷热不定。B 项：“入不敷出”形容贫穷。

38. 【解析】C

第一步，分析第一空语境。文段中“尽吐”说明胸中有“不好”的东西需要宣泄。“块垒”泛指郁积之物，比喻胸中郁结的愁闷或气愤，符合语境。“胸臆”指内心深处的想法，横线前的“胸中”与“胸臆”表意重复，不符合语境。“丘壑”和“情愫”都不是“不好”的东西，故排除，锁定答案为 C。第二步，验证 C 项。由“泼墨”“破墨”“渴墨”等可知文段是在描绘“他”画画的过程，“参差向背”常用于描绘绘画的特点，指高低

不齐，和而不同，既多样又统一，且与后文“疏密交错”相近。因此，选择C选项。A项：“情愫”指特定情境下的一种只可意会不可言传的心境。D项：“胸有丘壑”指绘画、作文时，心中已把握到了深远的意境，亦比喻对事物的判断处置自有高下。

39. 【解析】D

第一步，观察第一空，根据上文语境“将形成多制式轨交系统”和下文语境“将来势必”可知，上下文语义承接，第一空填入词语应有表示顺承或自然而然得到的意思。“莫此为甚”指某件事情严重、厉害的程度，不符合文意，排除A项。“未定之天”比喻事情还没有着落或还没有决定，不符合文意，排除C项。“毋庸置疑”事实明显或理由充分，不必怀疑；“不言而喻”指不用说就可以明白，形容道理很浅显，两者均符合文意。第二步，观察第二空。根据下文语境“遍地开花”可知，第二空填入词语应与之意思类似，形容事物到处涌现或普遍发展。“大马金刀”形容豪爽，气派大，也可以形容说话直率锋利，不留情面，搭配不当，排除B项。“大有作为”比喻所做之事很有价值，很有发展前途，符合文意。因此，选择D选项。

40. 【解析】C

第一步，阅读文段，观察第一空，排除B选项。通过分析语境可知，第一空所在语句强调大家都知道创新的重要性，因此所填入的词语需有“说明”的意思，B选项“苛求”与文段语义不相符，故排除。第二步，观察第二空，排除A项和D项。第二空所在分句强调即便我国创新成绩优秀，但是仍存在问题，不能不指出。由“但”关联词表转折，第二空所填入的词语，要与转折前形成对比关系，故填入的词语应有“不说”的语义。A项“遮掩”侧重于藏，掩盖之意，语义不符，故排除。D项“噤声”多指被制止不许说下去，但是文中侧重主动的表达，语义不符，故排除项D项。因此，选择C选项。

41. 【解析】B

第一步，通读文段。文段第一句论述近年来我国新能源汽车发展取得的成果，属于背景铺垫。第二句话以全球销售万辆以上企业规模的占比进一步说明目前的良好趋势。最后引出文段重点，清洁能源汽车再次引发关注，并分别讲述了清洁能源汽车在新能源汽车产业和能源产业两方面的作用。第二步，对比选项。B项主体是清洁能源汽车，并全面总结原文强调的两方面作用，是对原文重点内容的同义替换。因此，选择B选项。A项：属于背景铺垫内容，非原文重点强调，且文段并未提及我国清洁能源汽车产业已经处于世界领先地位。C项：属于背景铺垫引出文段重点的内容，非原文重点强调，且社会综合效益文段并未提及。D项：无中生有，原文论述清洁能源汽车对我国新能源汽车产业和能源产业的重要作用，并未提及利用其赶超欧美的话题。

42. 【解析】D

第一步，分析语境。文段开头先介绍了有关食品的谣言带来很大困扰，接着介绍了谣言智能预警平台上线，最后强调了健全和完善安全举报平台的意义，是提出问题——解决问题的结构，解决问题是重点，故强调的是要重视安全举报的平台和机制。第二步，分析选项。只有D项“重视其举报平台及相应机制”与文段主旨最贴近。因此，选择D选项。A项：“辟谣预警平台应运而生”是在陈述事实，而文段的重点是强调举报平台的重要性，故排除。B项：“建立举报机制已经刻不容缓”是强调紧急性，而文段中“……才……”强调的是必要性，故排除。C项：“不能仅仅依靠辟谣预警平台”为非重点的表述，没有说到具体做法，故排除。

43. 【解析】D

第一步，分析文段。文段首句通过英国的一项研究引出重点：咀嚼行为激活的Th17免疫细胞能抵御口腔常见的细菌和真菌感染，即讲述咀嚼行为带来的好处。接下来通过研究人员的小鼠实验和Th17免疫细胞与皮肤、肠道等部位免疫细胞激活机制的不同对比，进一步说明咀嚼行为带来的免疫作用，加强观点。第二步，对比选项，D项是对主旨句的同义替换。因此，选择D选项。A项：偏离重点，属于解释观点一部分的内容。B项：太绝对，文段讲述咀嚼行为激活的Th17免疫细胞能抵御口腔常见的细菌和真菌感染，但并不是只能依靠咀嚼行为才可激活免疫细胞。C项：无中生有，文段并未提及咀嚼行为和细菌对唤起牙龈免疫反应的对比。

44. 【解析】D

第一步，分析文段。文段首句交代了当前信息时代我们掌握的数据库越来越全面的特点，并说明其带来的好处，也就是不再需要那么担心某个数据点对整套分析的不利影响。最后一句话引出在这样的背景下，我们该怎么做，即接受纷繁的数据并从中受益，而不是消除不确定性。第二步，对比选项，文段是在强调我们该怎么做，D项是对重点句的同义替换。因此，选择D选项。A项：偏离重点，属于尾部加强观点一部分的内容。B项：偏离重点，属于大数据时代的带来的好处，是文段内容，但不是作者重点强调如何去做的做法。C项：偏离重点，未体现作者强调如何去做的做法，并且“用概率说话”是对背景内容的概括非重点，“不是囿于”“确凿无疑”属于加强观点内容。

45. 【解析】D

第一步，分析语境。文段中没有明确“……说”“……表示”等明显表示观点的字眼，但是开头的“说到”暗示了整个文段都是作者发表的观点，故找到文段的重点就能把握该作者的观点。文段先讲了珍宝蟹可能会受到海洋酸化的影响，后由“但”进行转折引出重点，强调微小海洋生物、海洋哺乳动物和海鸟较少受海洋酸化影响，即大部分海洋生物受海洋酸化的影响还是比较小的。第二步，分析选项，只有D项符合文段重点，强调“影响不大”。因此，选择D选项。A项：关于珍宝蟹的介绍是转折之前的内容，不是作者强调的重点。B项：作者只是在客观上讲海洋酸化对海洋生物的影响，并没有主观上表示是否“乐观”，B项表述不准确。C项：文段转折之后是重点，强调的是“影响不大”这个程度，而非强调“影响”这个结果。

46. 【解析】C

第一步，文段首先指出翻拍需要重视质量，不能胡编乱造，接着提出翻拍成败的基础是创作，最后指出如果翻拍失败会造成的严重后果。第二步，文段属于“分-总-分”结构，文段主要论述翻拍应该怎么做才能成功，“创作是第一要务，是翻拍成败的基础”是主旨句。C选项是主旨的同义替换。因此，选择C选项。A项：与原文“翻拍比重新创作或‘另起炉灶’显得容易些”相悖且非重点，故排除。B项：文段主要论述翻拍应该怎么做才能成功，而不是不能做什么，且仅对应首句内容，非重点，故排除。D项：对应尾句翻拍失败的后果，非重点，故排除。

47. 【解析】B

第一步，分析文段。文段开篇提出两个话题词“发呆”和“思绪”，二者是相对应的。接下来论述二者的区别：发呆的时候，没有思绪，是一种活在当下和现实的感觉。而思绪关注的则是过去和未来。紧接着提出思绪太多便会出现问题。尾句提出解决问题的对策，为文段的重点句，“需要适时地断一断电，关掉思绪，把注意力拉回到现实，重新和这个真实世界建立联系”，思绪太多时，也就是需要适时地发呆。第二步，对比选项，B项“思绪太多有风险，必须时不时发发呆”符合作者意图。因此，选择B选项。A项：偏离文段，文段重点强调的是做法，而不是“思绪”和“发呆”是什么。C项和D项：缺少核心话题词“思绪”。

48. 【解析】C

第一步，分析文段。文段首句提出“精神上的贫困，往往比物质上的贫困更加可怕”这个问题。接下来第二句提到“有些贫困地区与贫困村”的具体表现，第三句是在对第二句的进一步描述与分析问题。第四句话总结问题，这一系列的类似思想都是脱贫攻坚路上的拦路虎、绊脚石。最后一句话“扶贫扶志，首先就要对准这些观念和心态定点滴灌、靶向治疗”提出了解决问题的对策。解决问题才是重点，因此这句话是主题句。第二步，对比选项，C项是对主题句的同义替换。提到“打好”，即做好，做好是“脱贫攻坚”，与文段重点一致。因此，选择C选项。A项：偏离重点，“广义的”在文段中未体现，无中生有，故排除。B项：偏离重点，只是提出了“可怕的精神扶贫”这个问题，只是在文段提出问题与分析问题的部分，但文段中尾句有提出对策的主题句，B项未体现出解决问题的对策，故排除。D项：偏离重点，属于原因分析的内容，文段讲了扶贫扶志的问题及其解决，而不仅仅是说脱贫问题本身。故排除。

49. 【解析】C

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别话题落脚点。文段一开始介绍了决定身高的三个因素。然后通过转折“但是”指出“基因”在决定身高中占主要作用，最后用结论引导词“于是”指出人们开始寻找相关基因，并获取相关信息和知识。第二步，文段话题落在尾句上，接下来应该围绕“寻找基因以及获得数据”进一步描述。对比选项，只有C符合上述语境。因此，选择C选项。

50. 【解析】B

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段先说了笛卡尔对于视知觉工作机制的镜像论解释，然后提出有人质疑这一解释，德根纳为质疑者之一，最后说德根纳的实验结果现象跟笛卡尔的镜像论观点相反。第二步，文段话题落在尾句上，前文已经介绍过笛卡尔镜像论，那接下来应围绕“德根纳实验现象”展开论述。对比选项，B项“德根纳的实验结果”符合文意。因此，选择B选项。A、C项：话题与尾句话题“德根纳的实验现象”不一致，因此排除。D项：尾句只是说结果不一致，并非是指出“笛卡尔镜像论”有什么不好的问题存在，故“缺陷”说法不对，因此排除。

51. 【解析】D

第一步，通读文段。第二步，分析选项。由原文“但由于受限于目前的技术，业界宣称的全面屏手机暂时只是超高屏占比的手机”可知A项“目前，市面上并没有屏占比达到100%的手机”正确；由原文“这就使得前置电容式指纹识别方案在全面屏手机上没有了用武之地”可知B项“前置电容式指纹识别尚未在真正的全面屏手机上实现”正确。由原文“如果想将全面屏变得更加‘全面’甚至趋近于真正的‘全面屏’的话，屏下指纹识别就必须攻克”可得出C项“屏下指纹识别技术是手机实现真正的全面化的关键之一”正确。由原文“目前已知的屏下指纹识别方案主要有两种：一种是利用OLED实现，也就是光学识别；另一种是超声波式指纹识别”可知D项“现在，还没有手机能采用光学或超声波式指纹识别技术”表述错误。因此，选择D选项。

52. 【解析】C

第一步，快速浏览文段，查找郁金香花田美的关键所在。第一句话描述郁金香花田一望无际，第二句介绍这里的郁金香按颜色栽种，省略号后边解释这一片片的郁金香展现的是荷兰花农的艺术功力，该句点出了郁金香花田按颜色栽种的背后靠的是艺术功力。最后一句用假设论证进一步强调按颜色分隔开来排列更加壮观。第二步，对比选项。C项“艺术搭配，分隔有致”恰是郁金香花田美的关键所在。因此，选择C选项。A项：文中并未提及郁金香花的品种，可以排除。B项：只是郁金香花田美的表现，并未点出“壮美”的关键。D项：同B项一样，也只是单纯描绘郁金香花田的美，未点出美的关键。

53. 【解析】B

解析第二步，A项对应文段最后一句话，原文中说该地区生物质燃烧的种类主要是农作物残余和硬木的燃烧，而未强调该地区农作物残余和硬木较多。无中生有，排除。B项对应文段倒数第二句话“生物质燃烧是该地区高浓度碳组分的主要来源”，换句话说，生物质的燃烧增加了该地区的碳质浓度，属于原文第二句话的同义替换，是符合文意的。C项无中生有，文段第二句话对蓝毗尼地区和南亚地区的浓度水平进行了对比，说明生物质燃烧对该地区大气环境产生了重要影响，但未提及不断恶化当地大气环境，故排除。D项无中生有，文段首句讲了蓝毗尼地区有机酸等物质在秋季呈现高值而夏季最低的特点，但没有对夏秋大气环境质量进行对比，故排除。因此，选择B选项。

54. 【解析】D

第一步，通读文段，了解文意。第二步，分析选项。A项，文段没有对比钠离子电池与锂离子电池的经济效益，属于无中生有，排除A项。B项，文段说锂离子电池发展的瓶颈是“锂资源短缺”，不是“昂贵的造价”，属于曲解文意，排除B项。C项，文段没有对比钠离子电池与锂离子电池的应用范围，属于无中生有，排除C项。D项，由文段最后一句“钠离子电池的能量密度通常较低，虽不太适合应用在对……，但适合应用于……”

可以看出，锂离子电池不会被钠离子电池完全取代，D项正确。因此，选择D选项。

55. 【解析】B

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。第二步，B项“巨嵴彩虹龙是迄今发现的最早具有不对称飞羽的动物”表述正确，对应文段第二句的内容，“巨嵴彩虹龙的发现把不对称飞羽的出现时间提早了至少1000万年”，就可以说明它是迄今发现的最早具有不对称飞羽的动物。因此，选择B选项。A项：偷换语气，巨嵴彩虹龙和现生鸟类蜂鸟是可能有着相似的羽色。C项：曲解文意，“巨嵴彩虹龙的发现”与“不对称飞羽和飞行起源相关”的说法并无联系，不是加强了“不对称飞羽和飞行起源相关”的说法。D项：曲解文意，恰好和文段表达的意思相反，文段是“从尾前部向后部，巨嵴彩虹龙尾羽的不对称性逐渐减弱”，而不是“从尾后部、尾前部，再到前肢，羽毛不对称性逐渐减弱”。

56. 【解析】B

第一步，观察选项，对应原文。第二步，A项，对应“食品级烧碱和工业级烧碱的区别不在于主要成分，而在于前者对于重金属杂质有监控要求，后者则没有”，符合文意。B项，对应文段“食品级烧碱和工业级烧碱的区别不在于主要成分，而在于前者对于重金属杂质有监控要求，后者则没有。其实，在食品中使用氢氧化钠，危险是由工作人员来承担，而在最终食品中，它们的“腐蚀性”早已不存在”，文段中“腐蚀性”指的是重金属杂质对工作人员的影响，而在B选项中则表述为工作人员被烧碱腐蚀，不符合文意。C项，对应文段第二句“但烧碱也是一种可在各类食品加工过程中使用，残留量不需限定的加工助剂”，符合文意。D项，对应“食品级烧碱和工业级烧碱的区别不在于主要成分”和“是一种高效的酸度调节剂”，符合文意。因此，选择B选项。

57. 【解析】C

第一步，观察选项，首句不容易确定，应重点分析句子之间的逻辑关系。⑤句说“既然坚持以人为本，促进人的全面发展，是我们改革与发展的全部目的”，所以⑤句前面的句子一定提到了“以人为本，促进人的全面发展”，只有①句符合，因此①⑤应当捆绑。④句“所以实行文化立国战略是应有之义”是结论句，适合作为文段的尾句，锁定C选项。第二步，验证C选项，顺序正确。因此，选择C选项。

58. 【解析】B

第一步，观察选项特征，确定首句。⑥句“可以说”，常用作补充表述或总结表述，不适合做首句，排除C选项。③句和⑤句通过内容分析，③句讲的“防御系统”，⑤句讲的是“遭受病菌感染”，按照事物的发展顺序，先说“遭受病菌感染”，然后说“防御系统”，所以⑤句比③句更适合做首句。排除A项。第二步，进一步关联验证。③句和②句都提到了“防御系统”，且②句出现“这个防御系统”，所以③②捆绑，排除D选项。因此，选择B选项。

59. 【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，前半段讲的是“我们大多数人都是普普通通的人，还是要咬紧牙关，承担属于自己的那份责任”，然后通过转折关联词“但”，引出“我们并非没有希望，我们希望通过今天的努力，获得职位、收入等的改变”，所以，这样就是在做一个努力生活的人。文段后半部分讲的是“他们没有敢于啃老，没有不劳而获，只是……更加美好的基石。”讲的是普通人通过不断努力后，带来的积极意义。第二步，对比选项。D项符合，前半句话讲到了普通人的努力，可以衔接原文前半段的内容，D项后半句讲到了“值得尊敬”，即积极意义，可以衔接文段后半段的内容，话题一致，符合承上启下，过渡句的特点。因此，选择D选项。A项：只提到了前半段的内容，“努力生活着”，但是没有提到后半段的内容，不能起到过渡句的作用。故排除。B项：选项表述过于绝对，且“坚强而勇敢的心”体现不出，无中生有。故排除。C项：只体现出了“努力的积极意义”，但是没有总结前半段的内容，较为片面，故排除。

60. 【解析】A

第一步，定位原文，分析横线处上下文语境，保证话题的一致性。横线处前面出现关联词“所以”，后面是一个“，”，因此横线处的内容是根据前文提出的结论且与下文内容衔接紧密。文段先提出“植物油不饱和脂肪酸很多，也就意味着不稳定，容易被氧化，生成很多黑色有害成分”。接下来讲到了具体的表现，提出“有害成分进入体内，反而比饱和脂肪酸害处更大”。再看横线后面的内容，提到植物油最适合温度不太高的烹饪。因此“所以”后面的句子应起到承上启下的作用。第二步，观察选项，A选项内容“植物油的健康是相对的”与文段话题衔接最为紧密，既包含了前文提到的“不健康”同时也引出了下文“食用方法正确的话是健康的”。因此，选择A选项。B项：符合前文语境，但与下文话题不符。C项：与文段话题不符。D项：与下文话题不符，下文讲的并不是“禁忌”。

61. 【解析】B

第一步，本题考查排列组合问题中的捆绑法。第二步，先将两位爸爸安排在首位两座，则有 A_2^2 种方法，再将两个小孩看成一个整体，与两位妈妈一起排列，则有 $A_3^3 \times A_2^2 = 12$ 种方法。第三步，6人的排座方法共有： $A_2^2 \times 12 = 24$ 种方法。因此，选择B选项。

62. 【解析】A

第一步，本题考查溶液问题中的溶液混合。第二步，可以采用极端思维的方式，当混合后溶液的浓度为20%时，可利用混合前后溶质不变，可得 $30 \times 15\% + 50X = 80 \times 20\%$ ，解得 $X = 23\%$ 。同理，当混合后溶液的浓度为35%时，可得 $30 \times 15\% + 50X = 80 \times 35\%$ ，解得 $X = 47\%$ 。第三步，则后加入盐水的浓度范围是 $23\% < X < 47\%$ 。因此，选择A选项。

63. 【解析】C

第一步，本题考查概率问题第二步，摸到红球的概率为15%，摸到黑球的概率为40%，那么摸到白球的概率为 $1 - 15\% - 40\% = 45\%$ 。第三步，口袋中白球的个数可能为： $60 \times 45\% = 27$ 。因此，选择C选项。

考点

64. 【解析】C

第一步，本题为数图推理，属于数列问题。第二步，根据第一个图，可知数字间的递推关系为 $1 + 14 = 3 \times 5$ 。通过第二个图和第三个图验证都符合“左上角数字+右下角数字=右上角数字×左下角数字”的规律。通过相邻两幅图相同位置的数字规律还可发现，每幅图“右上角数字-左上角数字=4，左下角数字-左上角数字=2”的规律。第三步，根据以上规律，所求图形的右上角数字= $11 + 4 = 15$ ，左下角数字= $11 + 2 = 13$ ，所求数字m为 $13 \times 15 - 11 = 184$ （可以使用尾数法）。因此，选择C选项。

65. 【解析】B

第一步，本题考查方程法解题。第二步，假设小狗的重量为x，则大狗的重量为2x，则由题意， $x + 5 = 60\% \times (2x + 5)$ ，解方程得： $x = 10$ ，因此，小狗重10千克，大狗重20千克。第三步，若各增加10千克，则体重比为： $(10 + 10) : (20 + 10) = 2 : 3$ 。因此，选择B选项。

66. 【解析】B

第一步，本题为趣味杂题，条件较为复杂，可采用枚举法。第二步，列表枚举如下：

B 数量	A 数量	制约条件	总利润
3	0	乙机器加工 9 小时，甲机器 3 小时	$3 \times 400 = 1200$
2	3	乙机器加工 9 小时，甲机器 11 小时	$2 \times 400 + 3 \times 300 = 1700$
1	3	乙机器加工 6 小时，甲机器 10 小时	$1 \times 400 + 3 \times 300 = 1300$

第三步，根据以上数据可知最大利润为第二种方案，即 1700 元。因此，选择 B 选项。

67. 【解析】B

第一步，本题考查概率问题。第二步，周五至周日期间连续两天参加联谊会的情况有：五六或六日，共 2 种；周一至周日连续两天参加联谊会的情况有：一二、二三、三四、四五、五六、六日，共 6 种。第三步，满足题干要求的概率=2/6=1/3。因此，选择 B 选项。

68. 【解析】A

第一步，确定本题题型为方程问题。第二步，设正确答案为 A、B、C 的题目数量分别为 a, b, c, 则 $2a - (20 - a) = -5$, 同理可列方程为 $2b - (20 - b) = 4$, $2c - (20 - c) = 1$ 。第三步，解得 $a=5, b=8, c=7$, 则正确答案选择 D 的题目共有 $20 - 5 - 8 - 7 = 0$ 道。因此，选择 A 选项。解法二：一道题四个选项分别都选一次，得分为 $2 + 3 \times (-1) = -1$, 则 20 题每个选项都选择一次的最终得分为 -20, 则都选择 D 的最终得分为： $-20 - (-5 + 4 + 1) = -20$, 因此正确答案为 D 的题目数为 0 道。

69. 【解析】A

第一步，根据“长方形”、“周长”，判断本题为平面几何问题。第二步，设长方形的长为 x, 宽为 $\frac{1600}{x}$, 则长方形的周长为 $2(x + \frac{1600}{x})$ (米)。第三步，根据均值不等式： $(a+b \geq 2\sqrt{ab})$, 当 $x = \frac{1600}{x}$ 时，即 $x = 40$ 米时，周长为最小，最小值为 $2(40 + \frac{1600}{40}) = 160$ (米)。因此，选择 A 选项。解法二：根据几何特性，长方形面积一定，则越接近于正方形时周长越小，本题可为正方形，直接求得正方形边长为 $\sqrt{1600} = 40$ (米)，周长为 $4 \times 40 = 160$ (米)。因此，选择 A 选项。

70. 【解析】D

第一步，本题考查几何问题中的几何特殊性质。第二步，由“体积之比等于半径之比的立方”，可得半径为 2 厘米的该甜品的体积应为半径为 1 厘米的体积的 $2^3 = 8$ 倍，因此制作半径为 2 厘米的甜品成本也为半径为 1 厘米的甜品的 8 倍。第三步，成本为 $2.73 \times 8 \approx 21.8$ 元。因此，选择 D 选项。

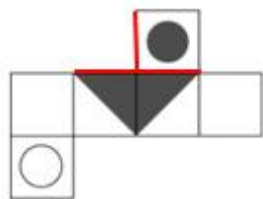
71. 【解析】A

第一步，观察图形特征。组成元素相同，考虑动态位置。第二步，九宫格，优先横向寻找规律。每一行的图形变化规律均为图 1 旋转 180 度得到图 2，图 1 左右翻转得到图 3，依此规律，只有 A 项符合。因此，选择 A 选项。

72. 【解析】C

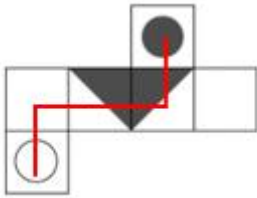
第一步，观察特征。图形组成元素在数量上有较明显的变化，优先考虑数量类。第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。观察发现题干图形每一横行，图 1 到图 2 右上角增加一个黑块，图 2 到图 3 左上角增加一个黑块，第二行符合此规律，第三行应用此规律，只有 C 项符合。因此，选择 C 选项。

73. 【解析】B



本题考查空间重构。

题干中黑色圆形面均与两个黑色三角形相接，因此 A 项、D 项



错误。

黑色圆形面与白色圆形面为相对面，因此 C 项错误。因此，选择 B 选项。

74. 【解析】C

第一步，观察图形特征。组成元素不同，优先考虑数量类或者属性类。第二步，所给图形为 6×5 宫格，横向规律较为常见，优先考虑。所有图形的逻辑关系均为数字相减，可以考虑数字中封闭空间的个数，观察发现：第一行中两组数字均无封闭空间，因此相减数字为 0，第二行中封闭空间数量为 $4-2=2$ ，第三行中封闭空间数量为 $1-1=0$ ，第四行中封闭空间数量为 $2-0=2$ ，第五行中封闭空间数量 $1-0=1$ ，因此符合封闭空间数量相减规律。第五行中封闭空间数量为 $5-2=?$ ，因此问号处为 3。因此，选择 C 选项。

75. 【解析】A

第一步，观察特征。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。观察发现题干图形都是全开放图形，只有 A 符合。因此，选择 A 选项。

76. 【解析】A

第一步，看提问方式，本题属于选非题。第二步，找关键信息。（1）自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操；（2）自然美美在它所比附的道德伦理品格。第三步，辨析选项。A 项，把风比作叹息并没有体现风的特征，叹息也不属于道德情操，因此不符合定义。因此，选择 A 选项。B 项，通过描写岩竹扎根山岩，任凭风刮等来赞美竹子坚定顽强的精神，诗表面写竹，其实是写人，诗中的劲竹象征了诗人面对种种艰难困苦，宁折不弯，决不向任何恶势力屈服的品格，和不肯与黑暗社会同流合污的铮铮傲骨，体现了人们的道德情操，符合定义；C 项，用冬梅的傲立寒风，迎霜绽放来描写梅花的傲骨，以此来比附小说中少妇的生性淡泊和安分守己，符合定义；D 项，知者达于事理、周流无碍，仁者安于义理、厚重不迁的品德情操与山水的自然特征和规律具有某种类似性，因而产生乐水乐山之情，符合定义。

77. 【解析】A

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“慎微”，其关键信息如下：（1）重视并正确处理细小的事情。第三步，辨析选项。A 项，家庭暴力不是小事，而是犯罪，因此不符合题干中的细小的事情，不符合定义。因此，选择 A 选项。B 项，高热量食物一次都没吃，哪怕是“一丁点”，体现了对细小事情的重视和正确处理，符合定义；C 项，每天比前一天多跑一些，每天多跑出来的“一些”属于跑步过程中的细小的事情，体现了对细小事情的重视和正确处理，符合定义；D 项，犯了小错也会立刻纠正，“小错”属于细小的事情，立刻纠正体现了对细小事情的重视和正确处理，符合定义。

78. 【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）计算机与高科技手段的结合；（2）生理特征（静脉、人脸、虹膜、指纹等）和行为特征（笔迹、声音、步态等）进行身份鉴定。第三步，辨析选项。D 项，指纹打卡机需要录入指纹这一人体固有的生理特性，且需要运用计算机技术提前将指纹进行存储，并通过生物传感器将指纹与打卡机内存储的指纹进行比对，符合定义。因此，选择 D 选项。A 项，录音的过程中没有用到计算机，不符合定义；B 项，通过外卖送货小票查询系统信息，没有涉及到人的生理特征和行为特征，不符合定义；C 项，输入密码正确没有体现人体固有的生理特性，而手写出的姓名也没有涉及到笔迹，只是判断人物姓名的正确性，不符合定义。

79. 【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）为促进人们采取有益于健康的行为与

生活方式，预防疾病，促进身心健康；（2）开展的有组织、有计划的系统的社会教育活动。第三步，辨析选项。D项，为防范老年人心血管疾病高发现象，对居民进行系列讲座，普及相关医疗知识，符合定义。因此，选择D选项。A项，公司在乡下举办健康知识讲座的目的是为了向老人推销保健品，不符合定义；B项，高校开设“心理健康”的选修课是学校的课程设置，不是为了预防疾病，不符合定义；C项，医院在小区进行义诊活动，免费提供测血压、量体温以及医疗咨询等服务不属于社会教育活动，不符合定义。

80. 【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）消费者基于对产品质量和企业文化价值的认同；（2）借助网络工具；（3）主动发起营销活动或直接参与营销传播。第三步，辨析选项。B项，小泉是某手机品牌的忠实粉丝，是对产品质量和企业文化价值的认同，并借助网络主动宣传该手机性能，符合定义。因此，选择B选项。A项，商场新开业，发起积“赞”赢奖活动，利用微信用户的网络传播，不是消费者发起的营销活动，不符合定义；C项，张阿姨购买一款医疗保健品，觉得很好，只是把保健品介绍给其他人，没有借助网络，不符合定义；D项，小丽兼职做微商卖化妆品，同事们只是为了照顾她生意，不是基于对产品质量和企业文化价值的认同，不符合定义。

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。多定义，考查“纵向交往”，其关键信息如下：（1）个体能动地，主动地与他人搞好关系；（2）社会中占据主导资源支配的群体。第三步，辨析选项。A项，院长是个体，是能动地与对学院做出巨大贡献的退休干部交往，但这些退休干部已经退休，并没有占据社会主导资源支配权，不符合关键词（2），不符合定义；B项，老刘是个体，是能动地与保姆搞好关系，但是保姆不是社会中占主导地位的群体，保姆只是个人，不符合定义；C项，老张是个体，通过免费发放鱼能动地要和村民搞好关系，老张和村民是地位相似的，所以是横向交往，不符合定义；D项，某家长是个体，也是想要主动和老师搞好关系，老师在学校教育中就是占据主导资源支配，符合定义；因此，选择D选项。

82. 【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）把“所需记忆的材料”同“具体的”“事物、数字、字母、汉字或几何图形”等联系起来；（2）借助形象思维加以记忆。第三步，辨析选项。D项，将三个人的名字的一部分直接进行记忆，不符合借助形象思维进行记忆，不符合定义。因此，选择D选项。A项，将新疆的“疆”字的记忆同“三山夹两盆”中数字“三”、“两”联系起来，借助形象加以记忆，符合定义；B项，将意大利的轮廓的记忆同具体的事物“高跟鞋”联系起来，加以记忆，符合定义；C项，将海参的英语单词“sea cucumber”的记忆同黄瓜的英语单词“cucumber”和海的英语单词“sea”联系起来，加强记忆，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）个体追求预期目标失败；（2）为冲淡内心不安百般提高已实现的目标价值，达到心理平衡。第三步，辨析选项。C项，老师对小文数学成绩是有期望的，辅导了应该能考到一个好成绩，但小文的成绩让老师失望了，说明老师预期的小文能考出好成绩的目标失败了，而通过用有进步来安慰自己，体现了对前期辅导取得效果的提高，来达到心理平衡，符合定义。因此，选择C选项。A项，小明在导购员劝说下购买平板电脑，不存在预期目标的失败，只涉及到的是选择，而且他对平板电脑也很满意，不存在内心的不安，不符合定义；B项，小红虽然因销售业绩不断下滑而苦恼，但她的目标本来就是保持自己的销售状元，因此当她得知自己仍然是状元时，会放心很多，因为虽然业绩下滑，但预期的保持销售状元的目标实现了，不符合追求预期目标失败，不符合定义；D项，教练认为小张减到60公斤才能达到小张想要的效果，而这个60公斤的并不是小张本人的预期目标，不符合定义。

84. 【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。多定义，考察“地震震级”、“地震烈度”，其关键信息如下：（1）地震震级是根据地震所释放的能量确定的，地震释放的能量越大，地震震级也越大，每一次地震只有一个震级；（2）地震烈度是根据地震对地表及工程建筑物影响的强弱程度确定的。第三步，辨析选项。D项，地震烈度是根据地震对地表及工程建筑物影响的强弱程度确定的，因此地表破坏越严重说明地震烈度越强，符合地震烈度定义。因此，选择D选项。A项，地震震级越大，地震烈度不一定越强，因为地震烈度与地震震级和震源深度都有关，震级很大，如果震源很深，地震烈度可能不大（属于背景知识），不符合定义；B项，一次地震只有一个震级，这个是正确的，但一次地震的地震烈度可能有好几个，由于距离震源距离不同，同一个地震对地表的破坏程度是不一样的（属于背景知识），不符合定义；C项，距震源越近，烈度越强，这个是正确的，但是地震震级与距离震源的远近无关；不符合定义。

85. 【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。

86. 【解析】B

第一步，确定题干逻辑关系。“房子”是一种“建筑”，二者是种属关系，“房间”是“房子”的一部分，二者是组成关系，并且，“房间”是“房子”的主要价值体现，使用的是“房子”的“房间”。第二步，辨析选项。B项，“电视机”是一种电器，二者是种属关系，“屏幕”是“电视机”的一部分，二者是组成关系，并且“屏幕”是“电视机”的主要价值体现，使用的是“电视机”的“屏幕”，与题干逻辑关系一致。因此，选择B选项。A项，“越野车”是一种“汽车”，二者是种属关系，“车窗”是“越野车”的一部分，二者是组成关系，但是“车窗”不是“汽车”的主要价值体现，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“私立医院”是一种医院，二者是种属关系，但是“医生”和“医院”不是组成关系，属于对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“盘子”是一种“餐具”，二者是种属关系，但是“盘子”和“筷子”是并列关系不是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

87. 【解析】B

第一步，确定题干逻辑关系。“织网”是“蜘蛛”在体内分泌粘液，吐丝结网的行为，“爬行”是“蜘蛛”的行动方式。第二步，辨析选项。B项，“酿蜜”是“蜜蜂”将花蜜在体内调和，吞吐酿制蜂蜜的行为，“飞行”是“蜜蜂”的行动方式，与题干逻辑关系一致。因此，选择B选项。A项，“蚕”是幼虫，“破蛹”是“蚕”变为成虫的过程，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“筑巢”是“夜莺”用树枝、泥土等物筑成巢穴的行为，不是从体内吐出，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“奔跑”是“猎豹”的行动方式，与题干逻辑关系不一致，排除。

88. 【解析】D

第一步，确定题干逻辑关系。“称”的作用是称物体“重量”，二者属于功能对应关系。第二步，辨析选项。D项，“尺子”的作用是测量物体的“长度”，二者属于功能对应关系，与题干逻辑关系一致。因此，选择D选项。A项，“水”具有“浮力”，属于水的内在特点，与题干逻辑关系不一致，排除；B项，“地图”通过测算可以确定地点之间的“距离”，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“台灯”通电可以提供“光亮”，其作用是照明，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。勤奋地学习，“勤奋”与“学习”，二者构成偏正结构。“进步”是“勤奋地学习”的积极结果。第二步，辨析选项。B项，努力地工作，“努力”与“工作”，二者构成偏正结构。“成功”是“努力地工作”的积极结果，与题干逻辑关系一致，符合。因此，选择B选项。A项，艰苦地创业，“艰苦”与“创业”，二者构成偏正结构，但是“失败”不是“艰苦地创业”的积极结果，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，纵向对比，“勤奋”可做形容词或副词，而“喝酒”是动宾结构的词语，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，鲁莽地说话，“鲁莽”与“说话”，二者构成偏正结构，但是“厌恶”是“鲁莽地说话”的消极结果，与题干逻辑关系不一致，排除。

90. 【解析】A

第一步，确定题干逻辑关系。左顾右盼，“左”与“右”是反义词；上下打量，“上”与“下”是反义词。第二步，辨析选项。A项，南来北往，“南”与“北”是反义词，东西奔走，“东”与“西”是反义词，与题干逻辑关系一致，符合。因此，选择A选项。B项，纵横交错，“纵”与“交”不是反义词，中西合璧，“中”与“西”不是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，千叮万嘱，“千”与“万”不是反义词，一心一意，“一”与“心”不是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，天高地厚，“天”与“地”是反义词，山清水秀，“山”与“清”不是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除。

91. 【解析】A

第一步，确定题干逻辑关系。“拖鞋”和“皮鞋”都是鞋子的一种，是并列关系；鞋子的穿着是因为场合不同而选择，其体现客观性。第二步，辨析选项。A项，“药物”和“手术”都是治疗的方式，是并列关系；治疗方式是因为病情的不同而选择，其体现客观性。因此，选择A选项。B项，“川菜”和“凉菜”是两种菜品，是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“跑步”和“踢球”是两种运动方式，是并列关系，但不是根据“体力”来进行选择的，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“茶水”和“咖啡”都是饮品的一种，是并列关系；饮品的选择是与个人爱好有关，其体现主观选择，与题干逻辑关系不一致，排除。

92. 【解析】B

第一步，确定题干逻辑关系。“品质”是“质量”“好坏”的评判标准，为对应关系。第二步，辨析选项。B项，“分数”是评判“成绩”“好坏”的标准，为对应关系与题干逻辑关系一致。因此，选择B选项。A项，“食物”不是评判“重量”的依据，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“旅游”不是评判“兴趣”的依据，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“人口”“密度”不仅仅是“人口”“多少”决定的，还取决于“人口”居住面积，与题干逻辑关系不一致，排除。

93. 【解析】C

第一步，确定题干逻辑关系。“网购”的必要条件是“上网”，二者属于内涵关系，且“网购”和“上网”都是行为动词。第二步，辨析选项。C项，“练字”的必要条件是“写字”，且“练字”和“写字”都是行为动词，二者是内涵关系，与题干逻辑关系一致。因此，选择C选项。A项，“读书”的必要条件是拥有“书本”，但“书本”是名词词性，与题干逻辑关系不一致，排除；B项，“喝水”的必要条件不是“烧水”，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“唱歌”的必要条件不是“歌唱”，两词属于同义词，与题干逻辑关系不一致，排除。

94. 【解析】B

第一步，确定题干逻辑关系。“笔画”是“汉字”汉字的组成部分，二者是包含关系。第二步，辨析选项。B项，“字”是“词”的组成部分，二者是包含关系，与题干逻辑关系一致。因此，选择B选项。A项，“语法”决定了“语序”二者是条件关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“音标”是“英语”发音的工具，二者是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，在文字书面表达中“标点”能体现作者的“情绪”，二者是载体与情感的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

95. 【解析】A

第一步，确定题干逻辑关系。“大彻大悟”是“领悟”的一种，二者属于种属关系，且在程度上是最大程度的“领悟”。第二步，辨析选项。A项，“放声痛哭”是“哭泣”的一种，二者属于种属关系，且在程度上是最大程度的“哭泣”，与题干逻辑关系一致。因此，选择A选项。B项，“微笑”与“哈哈大笑”都是笑的一种，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“昏迷”是人的体能特征的一种现象，“昏天暗地”形容天色昏暗，也比喻社会黑暗混乱，二者无明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“纸醉金迷”原意是被光芒四射的金纸所迷住。后用来形容奢侈豪华、腐朽享乐的生活，与“喝酒”无明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

96. 【解析】B

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。B项：根据题干最后一句“大地湾彩陶，与目前发现的最早含有彩陶文化的西亚两河流域……”可知，甘肃是世界上最早产生彩陶的区域之一，可以推出。因此，选择B选项。A项：题干只是提到甘肃马家窑彩陶受西欧、西亚彩陶的影响，未提到“华夏文明”受其影响，无法推出，排除；C项：“最早”的彩陶文化，表述过于绝对，无法推出，排除；D项：题干并未提到甘肃地区是否是华夏文明的起源地，无法推出，排除。

97. 【解析】A

第一步，确定题型。根据题干中的关联词“如果，那么”，确定为翻译推理。第二步，翻译题干。（1）-李→马（2）-马→-李（3）要么马，要么李第三步，进行推理。将（2）进行逆否等价推理，可得（4）李→马，其中，（1）和（4）根据“归谬推理”可得：小马一定参加。再结合（3）可知，小马参加，则小李不参加。因此，选择A选项。

98. 【解析】D

第一步，确定题型。根据题干关联词“有的…是…；所有…都…”，确定为集合推理。第二步，翻译题干。（1）行使超过60万千米→报废；（2）有些行使超过60万千米→缺陷；（3）有些报废→-T品牌；（4）T品牌→-缺陷。第三步，进行推理。D项：翻译可得：有些缺陷→报废；由②换位得到：有些缺陷→行使超过60万千米；与①连锁推理可得：有些缺陷→行使超过60万千米→报废，与D表述相同。因此，选择D选项。A项：翻译可得：有些T品牌→报废；由③换位只可得到：有些-T品牌→报废，无法得到A结论，排除；B项：翻译可得：有些T品牌→-报废；由③换位只可得到：有些-T品牌→报废，无法得到B结论，排除；C项：翻译可得：报废→行使超过60万千米；由①换位只可得到：有些报废→行使超过60万千米，无法得到C结论，排除。

99. 【解析】B

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：对这些商业性医生评价网站而言，要找到相对准确的医生定量评价颇为困难。论据：对这28个网站的研究显示，允许用户根据“临床状况、医生性别、所说语言、所接受的保险”等条件搜寻的网站很少。第三步，辨析选项。B项：增加新论据。通过“搜索机制繁冗和评价稀缺”，明确指出了在评价网站找定量评价的困难，具有加强作用。因此，选择B选项。A项：削弱项。病人能够通过网站清楚了解某位医生的治疗经验，说明信息还是较为丰富准确的，进行评价可能并不困难，具有削弱作用，排除。C项：无关选项。该项主要说明积累足够评价的方式，不能说明评价网站进行相对准确的医生定量评价是否困难，排除。D项：不明确选项。三分之一的抽样医生在所有网站都没有评价，但是抽样的医生中有多少是来自商业性医生评价网站，不确定，从而无法推知商业性医生评价网站上有多少医生没有评价，排除。

100. 【解析】C

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：医生

物之间能够互相协作，使得它们在生态系统中更加稳定，更加有效发挥作用，并赋予微生物组具有超越单个微生物的更为强大的功能。论据：微生物组在地球生态系统和人类健康中的作用超乎想象，它不仅将极大地帮助人类克服当今所面临的生存挑战，还能提供人类未来生存之道。第三步，辨析选项。C项：增加新论据。多种微生物培养的生物系统稳定性和适应性很高，而且可以降解有害物质，说明确实是由于微生物间的相互协作使得生态系统更加稳定的，具有加强作用。因此，选择C选项。A项：不明确选项。“国家微生物组计划”在做微生物研究，但无法确定微生物是否可以起到论点当中的作用，排除。B项：无关选项。农药和肥料的份额提升，与微生物组的作用无关，排除。D项：无关选项。只提到了酿酒微生物场所所提供的微生物资源可以起到的作用，但是并没有说明微生物组是否可以发挥更加强大的功能，排除。

101. 【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：松树皮提取物无降血压、降血糖、降血脂以及预防心血管疾病等功效。论据：一项长达12年的对比试验。第三步，辨析选项。A项：增加反向论据。题干得出结论是根据两组试验者“12年后各项指标无明显的差异”，但是该项指出两组试验患者各项“原始指标差异很大”，那么12年后变得“无明显差异”，其实说明两组人员的各项指标是有变化的，说明松树皮提取物有一定的作用，能够削弱论点。因此，选择A选项。B项：不明确选项。只是指出服用安慰剂有心理暗示作用，但是直接服用松树皮提取物的患者是否也会受到心理暗示作用并不明确，无法削弱。C项：无关选项。两组试验，是对比的每六周测量一次的数据，而非12年前和现在的数据，故12年后有些数据可能失真并不影响试验结果，无法削弱。D项：不明确选项。人数少，不具有代表性，只能说明试验结果的可靠程度，并不能根据否定结果的科学性，削弱力度较弱。

102. 【解析】C

第一步，确定题型。根据提问方式中的“必要前提”，确定为加强论证中的选非题。第二步，找论点和论据。论点：为了遏制全球变暖，保证全球的粮食安全，我们必须从自身做起，节能减排，控制碳排放总量。论据：1880-2012年间，全球气温上升0.85℃。而气温每上升1℃，粮食产量就下降约5%。1981-2002年间，由于气候变暖，全球玉米、小麦等作物产量均每年大幅下降4000万吨。第三步，辨析选项。C项：利用否定代入法，如果其它粮食作物因全球变暖而增产，但增产的具体数量是不确定的，假如增产没有减产的多，仍旧会有粮食安全问题，故该项不是必要前提。因此，选择C选项。A项：利用否定代入法，如果玉米、小麦等作物的产量下降没有威胁着全球的粮食安全，那么就无法根据全球玉米、小麦等作物产量下降得出应当保证食品安全的结论，属于必要前提，排除。B项：利用否定代入法，如果节能减排，控制碳排放总量对遏制全球变暖没有积极影响，那么就无法得出应当通过节能减排等措施来保证全球粮食安全的结论，属于必要前提，排除。D项：利用否定代入法，如果人类活动造成的碳排放总量增多不是全球日益变暖的原因之一，那么就无法得出应当从自身做起，通过节能减排等措施来保证全球粮食安全的结论，属于必要前提，排除。

103. 【解析】C

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：我国是电影大国，但不是电影强国。论据：无。第三步，辨析选项。C项：增加论据。通过和其他国家做对比，来说明我国的电影行业竞争力低，而全球竞争力是判断一个国家是否是电影强国的主要依据，证明了我国并不是电影强国，加强选项，不能削弱。因此，选择C选项。A项：增加反向论据。我国电影的产量及总票房收入都位居世界前列，反驳了我国不是电影强国这一观点，可以削弱，排除；B项：增加反向论据。我国的荧幕总量和观众人次已经超过北美市场，并且还有很大的市场潜力，可以削弱，排除；D项：增加反向论据。我国的电影行业发展迅速，未来将超越电影头号强国美国，说明了我国的电影行业发展势头强势，可以削弱，排除。

104. 【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：地球

板块运动开始的时间不会晚于 35 亿年前。论据：板块运动必然会让自然界深色的镁铁质岩石转变成浅色的长英质岩石，而在 35 亿年前，地球已经有浅色的长英质岩石出现了。第三步，辨析选项。D 项，增加反向论据。深色的镁铁质岩石转变成浅色的长英质岩石是由火山爆发带来的，而板块运动并不是火山爆发的唯一原因，说明可能还有其他原因造成浅色的长英质岩石的出现，并不一定是板块运动引起的，可以削弱。因此，选择 D 选项。A 项，无关选项。该项强调的是浅色长英质岩石具体的产生方式以及数十亿年前存在的数量，与地球板块运动开始的时间无关，排除；B 项，无关选项。该项强调的是 35 亿年前含有长英质岩石颗粒在沉积层样品中不足一半，与地球板块运动开始的时间无关，排除；C 项，无关选项。该项强调的是早期的板块运动方式，与板块运动开始的时间无关，排除。

105. 【解析】D

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：随着信用卡的普及以及近年来移动支付的发展，硬币将不可避免地迅速淡出流通市场。论据：无。第三步，辨析选项。D 项：增加反向论据。通过列举在生活中起重要作用的自动贩售机的设备只支持硬币支付，说明硬币支付并不会迅速地淡出流通市场，具有削弱作用。因此，选择 D 选项。A 项：无关选项。硬币具有收藏价值，并不能说明其是否会迅速退出流通市场，话题不一致，排除。B 项：无关选项。银行业兴起时硬币没有退出流通市场，不能说明移动支付兴起时硬币是否会退出，不能削弱，排除。C 项：无关选项。该项重点在解释什么原因使得硬币能够在流通市场中发挥作用，并没有提到是否会退出流通市场，不能削弱，排除。

106. 【解析】C

第一步，根据题目中的“1951—2016 年间……最高……”，确定该题为简单比较。第二步，定位折线图或者文字材料第一段。第三步，解法一：观察折线图可知，2015 年年平均气温最高。解法二：定位文字材料第一段可知“2016 年，全国平均气温 10.36℃，较常年平均气温偏高 0.81℃，为 1951 年以来第三高，仅次于 2015 年（10.49℃）和 2007 年（10.45℃）”可知 2015 年最高。因此，选择 C 选项。

107. 【解析】B

第一步，根据题目中的“2016 年，……偏低的是”，确定该题为简单比较中的直接读数题。第二步，定位文字材料第一段可知“全国 31 个省（区、市）中，仅黑龙江平均气温较常年偏低 0.2℃”。因此，选择 B 选项。

108. 【解析】B

第一步，根据题目中的“2015 年……是”确定该题为增长率计算中的基期量计算。第二步，定位文字材料第二段可知“2016 年，全国平均降水量 730.0 毫米，比 2015 年偏多 13%”。第三步，根据公式

基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，结合选项，出现了首位相同的选项，分母从左向右截取前三位，可列式：

$$\frac{730}{1 + 13\%} = \frac{730}{1.13}$$

直除首两位商 64。因此，选择 B 选项。

109. 【解析】C

第一步，根据题目中的“与上年相比，2016 年……偏少的……”，确定该题为简单比较中的直接读数题。第二步，定位文字材料第二段可知“2016 年 2 月和 8 月降水偏少，3 月接近常年同期，其余各月均偏多”。因此，选择 C 选项。

110. 【解析】A

第一步，判断该题为综合分析题型，需要判断能从材料得出的选项数目。第二步，①材料中未给出 2016 年各季度的气温值，故无法计算各季度的气温均值。②材料中未给出 2016 年这 4 个省气温值，故无法计算 4 省平均气温偏高率。③材料中未给出 2015 年全国年降水范围，故无法得出。④材料中未给出 2016 年 1 月和 10 月降水量，故无法计算两者差值。因此，选择 A 选项。

111. 【解析】A

第一步，根据题目中“2015年末……”确定为基期简单计算。第二步，根据“艺术表演团体”定义数据在第二段，2016年末是12301个，比上年末增加1514。第三步，现期量-增长量，得2015年末拥有艺术表演团体 $12301-1514=10787$ （个）。因此，选择A选项。

112. 【解析】C

第一步，根据题目中“2015年末……占比……”确定该题型为基期比重计算问题。第二步，根据“2015年末……全国艺术表演团体”定位数据在第三段。“全年全国艺术表演团体共演出230.60万场，比上年增长9.4%，其中赴农村演出151.60万场，增长9.0%”。第三步，根据基期比重公式代入可得

$$\frac{151.60}{1+9\%} \div \frac{230.60}{1+9.4\%} = \frac{152}{231} \times \frac{1.094}{1.09} \approx 65.8\% \times 1+, \text{ 比 } 65.8\% \text{ 略大一点点, 则 } C \text{ 最为接近. 因此, 选择 } C \text{ 选项.}$$

113. 【解析】B

第一步，本题考查简单比较直接读数类问题。第二步，定位第一、四、五段材料。第三步，直接读数可知，国有美术馆同比增加44个、国家艺术基金获立项资助项目增长率为32.7%、艺术表演场馆演出场次增长39.5%，增长率皆为正数，排除C选项；原文未提及2015年之前相关增速数据，排除A、D。因此，选择B选项。

114. 【解析】A

第一步，根据题目中“平均场次观众最多的是”确定该题型为平均数比较大小。第二步，定位数据在第三、五段。第三步，代入数据比较大小，A $\frac{11.81\text{亿}}{230.60\text{万}}$ 、B $\frac{6.21\text{亿}}{151.60\text{万}}$ 、C $\frac{3098\text{万}}{19.09\text{万}}$ 、D $\frac{2589\text{万}}{6.81\text{万}}$ 可分别得到，500多，

400多，100多，300多。因此，选择A选项。

115. 【解析】C

第一步，根据题目“平均……之比”确定题型为其他类型计算。第二步，根据“全国艺术表演团体”定义数据第二段。“2016年末全国共有艺术表演团体12301个……从业人员33.27万人……其中各级文化部门所属的艺术表演团体2031个……从业人员11.52万人。”第三步，代入数据可得，

$$\frac{33.27\text{万}}{12301} \div \frac{11.52\text{万}}{2031} \approx \frac{33}{12} \times \frac{2031}{12301} \approx 3 \times \frac{1}{6} \approx 0.5. \text{ 因此, 选择 } C \text{ 选项. 第二种方法, 用比重去做, “2016年}$$

末全国共有艺术表演团体12301个（占比重100%）……从业人员33.27万人（占比重100%）……其中各级文化部门所属的艺术表演团体2031个，占16.5%……从业人员11.52万人，占34.6%。”代入可得，

$$\frac{100\%}{100\%} : \frac{34.6\%}{16.5\%} = 1:2. \text{ 因此, 选择 } C \text{ 选项.}$$

116. 【解析】A

117. 【解析】B

第一步，根据题目中的“……较……的增长率为”确定该题为增长率计算题型。第二步，定位图1。第三步，报告期工资总额为 $350+104+130+140+50+32=806$ ；基期工资总额为 $335+150+112+102+60+28=787$ 。根据

$$\text{增长率} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}} \text{ 公式, 结合选项, 首位不同, 分母截取前两位, 可得 } \text{增长率} \approx \frac{806 - 787}{79} \approx \frac{19}{79},$$

首位商2。因此，选择B选项。

118. 【解析】C

第一步，根据题目中的“……较……的变化幅度最小”确定该题为增长率比较题型。第二步，定位图2，可以得到2、3、4、5级岗的报告期和基期职工人数。第三步，根据 $\text{增长率} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ 公式（变化幅

度考虑绝对值),得到 2、3、4、5 级岗增长率分别为: $\left| \frac{60-80}{80} \right| = \frac{20}{80}$ 、 $\frac{180-160}{160} = \frac{20}{160}$ 、 $\left| \frac{310-320}{320} \right| = \frac{10}{320} = \frac{20}{640}$ 、

$\left| \frac{400-600}{600} \right| = \frac{200}{600} = \frac{20}{60}$, 根据分数性质, 分子一样, 且分母最大的分数最小, 所以最小的是 4 级岗。因此,

选择 C 选项。

119. 【解析】B

第一步, 根据题目中的“……超过全院人均……”确定该题为平均数比较题型。第二步, 结合图 1 和图 2, 可以得到各级基期岗位职工的工资额和职工人数。第三步, 根据 $\text{平均数} = \frac{\text{总数}}{\text{总个数}}$ 公式, 得到 1—6 级岗的人

均工资分别为 28/24、60/80、102/160、112/320、150/600、335/1400, 首先 1 级岗的数值最大 (唯一分子大于分母的分数), 排除 B、C 两项, A、D 两项中比较 2 级岗和 5 级岗, 2 级岗直除后首位商 7, 5 级岗直除后首位商 2, 2 级岗高于 5 级岗, 则排除 D 选项。因此, 选择 B 选项。

120. 【解析】C

第一步, 本题考查综合分析问题, 且选出正确的一项。第二步, A 选项, 根据图 1 可得, 6 级岗工资总额为 335 万元, 1—5 级岗工资总额之和约为 150+112+102+60+28, 明显大于 6 级岗位基期工资总额, 错误。B 选项, 根据材料图 2 可看出, 职工数减少的级数分别为 2 级岗、4 级岗、5 级岗, 其中 5 级岗减少的最为明显, 并非 2 级岗、4 级岗, 错误。C 选项, 较基期的变化幅度为增长率的比较, 根据图 2 可知, 1 级岗位职工数报告期为 24, 基期为 24, 无变化, 正确。根据图 1 可看出, 6 级岗位职工工资总额增长量为 350-335=15 万元, 由于基期量比其他级别大很多, 所以 6 级岗位最小, 正确。D 选项, 根据图 2 可看出 1—6 级岗位人数逐级递增, 呈金字塔结构。错误。因此, 选择 C 选项。

6 2018年福建申论真题卷

一、给定资料

资料1

早上,小李被闹钟如约地叫醒。还想多睡几分钟的她对闹钟说:十分钟后再叫我吧。于是,闹钟老老实实地又消停了十分钟。在梳洗完出门前,小李先用电子交通地图看看哪个路段堵,以免在开车路上虚耗时间。下班回家,实在是不想做饭,那就叫外卖吧,打开外卖APP,上百款美食,随意挑选。出门逛街,小李兜里也就带了几十块的零钱,因为现在所有的门店都支持移动支付,自己省事,还不用担心被偷。缴水电费,不用再像以前那样去营业厅排队了,手机一点就搞定。这样的生活,会不会少了点什么呢?小李并不这么想,她觉得这便利了我们,活跃了经济,丰富了世界,何乐而不为?

老张前不久到乡下参加老同学儿子的婚宴。婚宴是标准的乡宴,但老张是第一次看到人家厨师竟然带着一辆餐车来。车内的灶具、厨具一应俱全,车开到哪,一停就立即可以作业。非但如此,就连桌椅板凳、帐篷等都是厨师自带。和其他来参加宴会的人们一样,老张也觉得这种方式很省事,可就是少了那么一点意思。在老张印象中,以前家里办红白事叫“过大事”。它们的的确确是个事儿——什么都自备,从桌椅板凳、被褥到锅碗瓢盆都要满村子借。事办完了,还要一家一家地还。远处的亲戚会早早地来,村上的人也会提前几天来帮忙。大家都是相互帮忙,相互麻烦,也就是因为这样,大家伙才有乡里乡亲的感觉。而现在,在事办完的当天,客人也基本走完,好像“过大事”也是个轻巧事儿了。

据一项权威的市场调查显示:现在人们更加偏向于购买操作简单、功能实用、外观简洁大方的产品——如果能额外有一点点其他优势,当然就更好了。一位著名的产品创意设计人说:“这最让人头疼了。我现在每设计一款产品,都会反复地问自己,这个地方的设计是必须的吗,或者说,不要它可不可以?”

欧洲有位著名的游吟诗人一生居无定所。他总是吃最粗糙的食物,穿最朴素的衣服。后来,政府鉴于他对文化艺术所作出的杰出贡献,奖励了他一栋住宅。但他拒绝了,理由是他不愿为房子之类的麻烦事耗费精力。他的足迹踏遍世界,为世界各地的壮丽景色、风土人情写下了绝美的赞叹。他死后,朋友们为他整理遗物时发现,诗人的行囊中只有一支笔和十卷堪称珍品的诗歌、随笔。

很多时候,简便快捷是我们所追崇的。抛开其他不说,我们的生活也是尽可能地在用减法,减去许多步骤,更直接、更快捷地达到目的。这也符合工业时代的特点——最大限度地缩短制造流程。但这个世界真的在变得越来越简单吗?一部智能手机的基本应用功能就有上百个,你要是一开始不仔细琢磨,可能很快就会有一种被它“忽悠”的感觉;一款便利人们生活的APP也许是一个团队加班加点、绞尽脑汁的心血结晶,并且,开发出来也不算完事了,开发团队还得时时关注着用户的使用体验,哪里要是有漏洞了得立马补上;一款简洁实用的产品在上市之前甚至会经过上千次的微调打磨;一部数百字的微小说,每一句话都可能包含着作者的千思万绪、良苦用心……所以说,简单和繁琐,就是一对孪生兄弟。世界上并没有单纯的简单,也没有单纯的繁琐。更多时候,我们的“简单”和“繁琐”的总量并没有变,它们只是在不同的人群间流动,但就是这不停的流动,推动了社会的改变。

材料2

在西部某城,大大小小的各种各样的面馆有数万家。由于市场竞争激烈,大部分面馆都采用多种经营:面条、酸辣粉、米粉、盖浇饭……一应俱全。然而,有一家面馆却独树一帜,它只卖小面。小面可以说是这座城市各类面食中最朴素的一种。它没有浇头,没有名贵佐料,只有面条、调料以及青菜叶。也正是由于不像牛肉面、炸酱面这些有浇头的面能用大肉大料添味儿,小面靠的完全是店家自己的手艺和食材品质。食客们说,这家只卖小面的面馆那些不可名状的绝活儿很多。别的店家也是食材新鲜,用料地道,可这家面馆的小面味道就是要高一层。“里面门道可多啦,要做好一碗小面,必须得有好几年的摸索。”这家颇具个性的面馆老板老叶说,“我只有笨办法,就是多做多摸索。比如说,我就发现,先放猪油后掺汤水和先加汤水后放猪油,做出来

的小面味道就差很远。这些很难一口说清楚，只能慢慢摸索。我现在都还在边做边学呢。”

老叶介绍道，他家从爷爷辈开始，就是只做小面的。虽然现在老叶的店可以用“客似云来”四个字来形容，但当初老叶也是被现实狠狠地地上了一课——店铺租金高企，商业区改造导致食客流量减少……亲戚朋友也劝他转型或者改行。可他就是特别犟：我要是连小面都做不好，还能干什么？？我要是把小面都做好了，那我还怕什么？那时的老叶，就凭着“只做小面”的信念，对抗着各种纷扰。每天吃一碗小面，对于食客来说，是一件稀松平常的小事；而对于老叶，每天却是要煮上千碗小面。小面虽小，要求却也不少，一碗小面必须包括当地特定的猪油、小磨香油、酱油、陈醋、榨菜、芽菜、油辣子和花椒面等等。而调味、煮面、熬汤这些事儿，每一件都是老叶亲力亲为。老叶没读过太多书，但有两句话却是一直记在心头：炮制虽繁必不敢减人工，品味虽贵必不敢减物料。所以，即使是在经营最困难的时候，老叶也坚持用最新鲜的原料，熬汤、制辣子油、拌料……一个步骤都不能少。卖不出去的，就全部倒掉。“我只做小面，要是我偷工减料，把自己小面这块招牌都做臭了，我还能怎么办？”也正是因为这一根筋的坚持，让老叶走到了现在，成为本地小面中的独一家。而在别的面馆开始做连锁、开分店时，老叶也没有眼红脑热，“要是开加盟连锁交给别人，做得不好，怎么办？我嘛，怕分心，还是踏实点好。”

“做好小面不简单，一辈子只做小面，一辈子都能把小面做好更不简单。”这是一位“骨灰级”食客对老叶的评价。面馆很小，老叶是集老板、伙计于一身。这个小小的面馆，是他一生的天与地。而面馆门前至今挂着一位老食客送给他的对联：油盐酱醋十年功，麻辣鲜香一碗面。

材料3

G社区位于N市的城乡结合部，楼房密匝而杂乱。由于规划建设和后期管理的欠账太多，这里的部分公共区域已经被割裂成了小块的不规则空地。这些小空地面积狭小，大的也就十来平方，小的仅两三平方。“真是鸡肋”，这是部分G社区居民对这些空地的评价。的确，这些空地看着可惜，却又似乎没有什么地方能派上用场。由于长期缺乏管理，这些空地逐渐成为塑料袋、废纸等生活垃圾的堆放地。但有风起，纸片、塑料与异味齐飞，行人无不捂鼻低头匆匆跑过。

该社区的居民多在十公里以外的城区工作，每天一到上班时间，社区便成了“空心社区”。而到了周末，社区虽然多出了很多声响，但也跟上班时一样沉闷。公园离这十几公里，想要锻炼身体，只有“压马路”。住户间几乎没有交流，也找不到交流的方式和渠道。

后来，从事园林景观设计的住户老胡想到：为什么不可以把社区里的空地改造成绿地？他把意见告诉了社区居委会，社区居委会又把建议带到了街道办，并得到了街道办的大力支持。不久之后，街道办邀请城乡规划专家，与社区居委会工作人员、居民代表等组成了专项工作小组，并特批专项资金开始建设水泥森林的“小绿洲”。首先，工作小组综合了社区居民意见，形成了一个初步的建设方案，并在全社区范围内公示。在综合了公示期间收到的有效建议后，便开始了热火朝天的改造。空地改造利用很简单，清理废弃物，松土，种上碧草，再植上两棵果木、三五株月季……春天来了，空地变绿，草木含翠，过了一年，桃花盛开，空地成了名副其实的“口袋公园”。这些不规则的绿地，点缀着建筑汪洋，成为别有风味的景观。

改造利用工程不止于此，工作小组看到了居民在自助健身方面的强烈需求，就利用各小区居民楼一楼的空间，建起了微型健身房。器材不多，一部跑步机，一个乒乓球桌，几个沙包……让健身爱好者真正能够将健身进行到“家”。同时，工作小组积极与音响设备公司联系，将社区内部分废旧的电话亭改造成迷你KTV，让人们，尤其是声乐爱好者能够一展歌喉。也许，人们健身时没有优美的姿态，唱歌时没有动人的歌喉。但就是这动一动，唱一唱，让很多居民觉得自己的生活更加舒展了。

最令人欣慰的是，在工作小组利用部分空地建起小型书吧时，居民们开始自发地捐赠书籍。阅读爱好者借着这个场所，可以交流读书感受，甚至更多。

也许，这些“花园”“KTV”“书吧”“健身房”只是城乡规划建设这一座参天大厦中小如盆景的微观环

境治理，但就是对这些犄角旮旯、边缘地带的改造利用，体现了一种着眼于细微处的可贵精神与智慧。

材料 4

M 市 D 区是 H 省实施科技特派员工程的试点地区，早在 2004 年就开始了相关试点工作。D 区的农民是科技特派员工程的最早受益人。在他们心中，科技特派员就是要给田间地头开药方，把先进的科技种到地里头，长出金苗苗。

不久前，记者小菲就 D 区科技特派员的情况，对区科技局李局长进行了采访。在采访中，李局长感叹道：“我们还有很多工作可以做。”

“我们的科技特派员大部分是行业领域的专家、大学生，有的讲授得偏重于纯理论，对农民来说，太过于抽象，不接地气，不实用。这在实际操作中是得不到农民欢迎的。再者说，术业有专攻，本是种蔬菜的农民，要是派一个专攻苗木培养的工作人员给他，又能有多少用呢？”李局长认为，“农民需要和专业领域对口，有真才实学，能听懂田坎语言的科技特派员对接，而非流于形式的‘拉郎配’。”

D 区目前共有 440 多个行政村，但科技特派员总共才 82 名。这令李局长担忧。“在这支队伍里，60 来岁的根本不算老，最大的已经 70 多岁了。想想这些老人们还能在田坎上、果林里跑几年？而一个大学生想要成为一名科技特派员，起码要跟着老特派员学习两年。但是，有多少大学生愿意天天跟着进村下地？我们这些年过花甲的特派员又有多少精力来带这些‘徒弟’呢？”

D 区村民老蒋也对小菲说道：“去年我养土鸡，上面给我安排了个科技特派员。结果每次来就是帮我喂喂鸡苗，陪着唠唠嗑。后来我怀疑有些鸡苗患了瘟病，找他帮忙看看，他却说没事，叫我放心。结果后来几百只鸡全部染上了鸡瘟，让我损失惨重。”对此，老蒋村里的村支书老周也表示无奈，“现在我们这儿对特派员的考核制度还不够完善。要是他们干好干坏都一个样，是很难有积极性的。如果能通过建立责任连带制度，并让特派员们以技术入股分红的话，他们和服务的农户就会‘同呼吸、共命运’，双方都可以受益匪浅。乡亲们也知道好的特派员不好找，可现在村里也都通了互联网，能不能像很多医院开通网上诊断那样，通过远程视频，让特派员们给村民的庄稼家禽把把脉，号号病？”

小菲还对全区 82 名科技特派员进行了问卷调查。调查发现：有近三分之二的科技特派员认为自己的知识结构趋于老化，需要更新丰富。而同时，80%的科技特派员表示因为工作的关系，自己根本没有时间去自行组织学习，但如果有的相应的知识讲座、观摩交流会的话，他们会积极参加，有优质的网络学习资源也不愿错过。并且，这些特派员有不少同专业同领域的朋友、同学其实也有成为服务农村的科技特派员的意愿，但最后都因为工作忙、不在本地，不在政府指派培养范围内等原因而作罢。

2017 年，在 M 市的一项评选活动中，D 区的小童名列前茅，获评“全市十佳科技特派员”。一个年仅 25 岁的年轻人，为何能从平均年龄在 50 岁以上的特派员中脱颖而出呢？

李局长说：“小童所服务的 S 村地处偏僻，有一段路，车根本开不进去，下雨天时他坐摩托车进村，常弄得一身泥，特别狼狈。可是，他每个月去 S 村的次数和时间远远超过了考核要求。”同事们说：“他要是有什么没弄懂的问题，常常会睡不好觉，缠着老特派员们搞清楚。大学书本告诉了他‘是什么’‘为什么’，但他觉得还不够。自从来到我们这儿，他就开始研究这儿的土壤、天气、乡情民俗，他一个北方人竟然在短短几个月时间里学会了我们这儿的方言。”

老乡们说：“他态度好，说话和气，大家都喜欢和他说话。他说的话大家听得懂，句子不长，用的也是田坎语言，好懂实用。而且他手把手的传技术，把课堂设在田间地头，教给大家的东西都记得住。”村支书也对小童赞不绝口，“他讲的东西很接地气，富有土味儿。而且，他还会收集村民的需求，定期开展‘订单式’培训。这样的特派员难找。”

而小童却认为，自己能赢得大家的喜欢，在于自己会玩些“小花样”。“老乡们要的是技术，晦涩的理论不管你讲得再高深，起到的作用也是很少的；老乡们学技术，最终还是要落到‘做’上面去。科教本身有些乏

味，必须要加点料才会有滋有味。我在做技术特派工作时，就坚持添加‘三味’：一是原味，坚持用原汁原味的田坎语言讲授，尽量讲短话，讲土话。二是鲜味，给乡亲们的一定是最新的农技知识，过时的、可能已经不适用的，坚决不讲；三是甜味，对乡亲们积极鼓励，尽量用积极的语言，谁都希望听好话啊，多给他们看看成功的案例，正面激励。如果你用的是本地语言，说的是农家事，讲的是致富经，他们不欢迎你都难啊。”

据悉，D区计划近期开展服务行动。围绕本地农业主导产业，建立一批“互联网+科技特派员”创新创业示范基地，对接国家、省里的“科技特派员管理服务平台”。为此，小菲感叹道：“这样的计划固然是美好的，但用好科技特派员的前提是科技特派员好用、够用啊。”

材料5

爱因斯坦有一句名言：一件事情，如果你不能简单地说清楚，那就代表你没有完全地弄明白。最深奥的思想，往往是用最凝练的语言表达出来的。化繁为简固然是一种艺术，但藏繁于简、于简见繁又何尝不是一种智慧？一首绝句28个字，但你要是不去了解作者生平、创作背景、所用典故等等，你可能就无法品咂其中况味。生活中有太多看似容易，到最后却“摆了我们一道”的事情。它们就如同所有深邃的湖泊，往往都拥有平静的表面，而只有当你迫近、凝视、谛听后，你才会感受到它真实而可怕的深度——你可以迅速地看见，但你不太可能快捷地看透。所以，我们必须小心翼翼、谨慎地顺着它的纹理去探索。而我们认识这个世界，也总是从本身的简单驶向由此及彼、由内向外的复杂，最后再回归到简单本身的。世间所有的事物，只有你看尽它的轮廓表相，再阅透它的肌理、质地，甚至是每一个细胞后，你才能说你真正地了解了它。那个从表相进入到深邃中的逼仄、繁杂的过程，是我们认识这个世界的必经阶段。

我们追求简单朴素，但我们不能以此否认，甚至是拒绝繁复。毕竟，简有简的好，繁有繁的妙。那些恼人却必需的繁复是为我们生活增色添彩的生花妙笔，是对我们那些单纯目标和朴素心愿的有力成全。当然，为了繁复而故弄玄虚是庸人自扰。只有保持素心，详尽了解，深思熟虑，去芜存菁，从容应对，轻装上阵，最后才能满载而归。只有处理好“简”与“繁”的关系，我们才不会在当前畏手畏脚，而对三年后的世界又计划得好高骛远，对十年后的未来却又鼠目寸光。人生如画，惜墨或添笔，少少许应是朗清之月明星稀，多多许应是丰盛之花繁叶茂。

二、作答要求

(一) 根据给定资料2，概括面馆老板老叶能够成功的原因。

要求：全面、准确、简明，有条理，字数不超过200字。

(二) 根据给定资料4，谈谈对划线部分“用好科技特派员的前提是科技特派员好用、够用”的理解。

要求：理解准确，分析透彻，简明扼要，字数不超过300字。

(三) 给定资料5中提到“只有处理好‘简’与‘繁’的关系，我们才还会在当前畏手畏脚，而对三年后的世界又计划得好高骛远，对十年后的未来却又鼠目寸光。”请你根据对这句话的理解，自拟题目，写一篇文章。

要求：

- (1) 自选角度，立意明确；
- (2) 思路清晰，语言流畅；
- (3) 联系实际，不拘泥于“给定资料”；
- (4) 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】**

面馆老板老叶成功的原因：一是专一化经营，只做小面，不开展多种经营；二是诚信经营，重视招牌口碑，从不偷工减料；三是坚持不懈，面对租金高、客流减少等困难，不顾亲友劝告，坚持做小面；四是不断学习、善于学习，在工作中边做边学，探索经验技巧；五是踏实经营，不跟风做连锁、开分店。

（二）【参考答案】

只有科技特派员队伍充实、有真才实学、满足农民需求，才能真正为农民所用。

当前，科技特派员讲授偏重纯理论，不实用，知识结构老化，专业不对口，在实际操作中得不到农民欢迎；人员不足，年龄结构老化，难以满足农民需求；考核机制不完善，特派员积极性不高，对工作不负责任；选派渠道单一，难以吸引优秀人才。这些问题的存在使得科技特派员难以真正派上用场，很难帮助到农民，让农民受益。

为此，应优化选派模式，完善考核激励机制，扩大科技特派员队伍；结合农民需求，提高科技特派员的综合素质和服务能力，用积极的短话、土话向农民讲授最新的农技知识，更好地为农民服务。

（三）【参考例文】**简繁得当 共建美好**

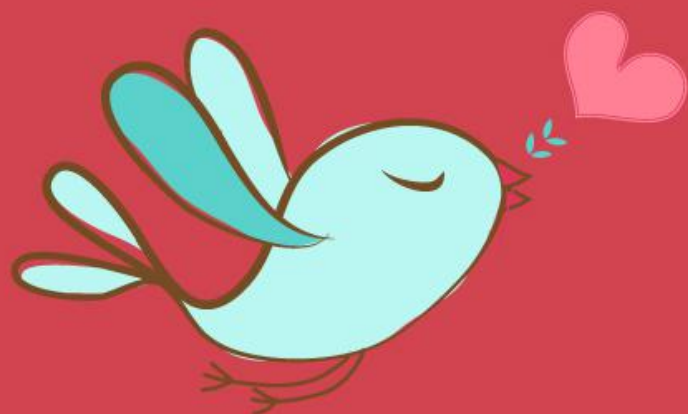
看似简洁大方的产品，背后是创意设计者的反复修改；游吟诗人堪称珍品的诗歌随笔，源自粗糙朴素的旅程；发人深省的深奥思想，往往是用最凝练的语言表达。我们看到，“简单”和“繁琐”就像是孪生兄弟，相互依存，形成了改变社会的巨大合力。我们要正确认识身边的“简单”与“繁琐”，举轻若重，化繁为简，共同构建美好生活。

举轻若重，让“简单”出成果。一首寥寥数十字的古诗，蕴藏着作者磅礴的情感表达；一件简单的衣服，背后是设计、打板、选料、制样等繁琐工序。那些看似简单的并不简单，只有把小事认真做，才能取得预期的成果。正如只卖小面的老叶，他就用认真踏实、不断探索的态度坚持把做小面这件事做到了极致，最终取得了入围“重庆面馆 50 强”的好成绩。反观位于东部的 B 市，在做人才引进工作时，就是想得过于简单了，结果花费数亿资金却收效不佳。从两个事例中，我们可以看到，生活中有太多看似容易，如果不够认真，就会陷入泥潭的事情。为此，我们一定要保持谨慎之心，认真做好每一件“简单”事，做出好成果、真成效。

化繁为简，让“繁琐”出效率。老子说过：万物之始，大道至简，衍化至繁。其实，世上那些繁杂的事物往往是由一个简单的道理决定的，因此，我们要学会透过繁复的表象看到本源，化繁为简、去芜存菁。比如，爱迪生发明白炽灯时，想要知道灯泡的容量，便让助手帮忙测一下，而助手花费了大量的时间用软尺测量了灯泡的周长、斜度，还需要运用复杂的公式才能计算出来，而爱迪生只是往灯泡中注满了水，然后把灯泡中的水再倒入量杯，便知道了灯泡的容量。从这个示例中，我们可以看到爱迪生这种化繁为简的做法大大提高了工作效率，为其之后的成功奠定了基础。《淮南子·论言训》中有言：“非易不可以治大，非简不可以合众；大乐必易，大礼必简。”面对繁复庞杂的事物，如果能够做到化繁为简，那么一定能够事半功倍。

牛顿曾言：把简单的事情考虑得很复杂，可以发现新领域；把复杂的现象看得很简单，可以发现新定律。简有简的好，繁有繁的妙。我们要正确处理“简单”和“繁复”的关系，当简勿繁，当繁勿简，简繁得当。相

信，若能举轻若重，我们必将收获甘甜的收获果实，若能化繁为简，我们必将实现踏上指向成功的又一阶阶梯，从而让简单和繁琐相伴、成果和效率兼得，最终绘就艳丽色彩与空间留白相得益彰的美丽画卷。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen



公考通