

准考证号:

展鸿 2022 年国家公务员录用考试  
《行政职业能力测验》模拟卷

**重要提示:**

为维护您的个人权益, 确保考试的公平公正, 请您协助我们监督考试实施工作。

本场考试规定: 监考老师要向本考场全体考生展示题本密封情况, 并邀请 2 名考生代表签字后, 方能开启试卷袋

姓名:

条形码黏贴处

请将此条形码揭下,  
贴在答题卡指定位置



## 展鸿 2022 年国家公务员录用考试笔试试卷 《行政职业能力测验》模拟卷

### 注意事项

1. 这项测验共有五个部分，130 道题，总时限为 120 分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供答题时参考。
2. 请将姓名与准考证号在指定位置上用黑色字迹的钢笔、签字笔或圆珠笔填写，并用 2B 铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请将题本上的条形码揭下，贴在答题卡指定位置。没有贴条形码的答题卡将按作废卡处理，成绩记为零分。
4. 题目应在答题卡上作答，在题本上作答一律无效。
5. 待监考老师宣布考试开始后，你才可以开始答题。
6. 监考老师宣布考试结束时，你应立即停止作答，将题本、答题卡和草稿纸都翻过来放在桌上，待监考老师确认数量无误、发出离开指令后，方可离开考场。
7. 试题答错不倒扣分。
8. 严禁折叠答题卡！

### 第一部分 常识判断

(共 20 题，参考时限 10 分钟)

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题：

1. 党的十九届六中全会的主要议程是，中共中央政治局向中央委员会报告工作，重点研究全面总结党的百年奋斗的重大成就和历史经验问题。下列属于百年历程创造的四方面伟大成就的是（ ）。
  - A. 自信自强、守正创新，创造了新民主主义革命的伟大成就
  - B. 浴血奋战、百折不挠，创造了社会主义革命和建设的伟大成就
  - C. 解放思想、锐意进取，创造了改革开放和社会主义现代化建设的伟大成就
  - D. 自力更生、发愤图强，创造了新时代中国特色社会主义的伟大成就
2. 关于我国的火星探测工程，下列说法不正确的是（ ）。
  - A. 天问一号着陆巡视器成功着陆于火星乌托邦平原
  - B. 火星车“祝融号”命名来源于《山海经》中的火神祝融
  - C. 火星的自转和公转周期都比地球要短
  - D. “天问一号”和“祝融号”的名称都在 4 月 24 日发布
3. 关于习近平新时代中国特色社会主义思想，下列说法不正确的是（ ）。
  - A. 人民至上是作出正确抉择的根本前提

- B.党的领导是形成共克时艰磅礴力量的根本保障  
C.科学决策和创造性应对是化危为机的根本方法  
D.科技自立自强是促进发展大局的根本支撑
- 4.2021 年中央一号文件中，对于“十三五”时期表述错误的是（ ）。
- A.粮食年产量连续保持在 1.3 万亿斤以上      B.新时代脱贫攻坚目标任务如期完成  
C.易地扶贫搬迁任务初步完成                      D.消除了绝对贫困和区域性整体贫困
- 5.生态扶贫是指将生态保护与扶贫开发相结合的一种工作模式，下列选项不属于这一模式的是（ ）。
- A.退耕还草工程      B.粮食直补                      C.退牧还草工程                      D.水土保持重点工程
- 6.一位年近 80 岁的老人孙先生有三个子女，但是都在外工作不在身边。他自知年事已高,想要将名下的房产进行分割。但是他惯于独居，身边没有人见证。那么他应当采取哪一种遗嘱继承形式（ ）。
- A.代书遗嘱                      B.录音遗嘱                      C.自书遗嘱                      D.口头遗嘱
- 7.根据《产品质量法》，下列说法正确的是（ ）。
- A.装修材料、建设工程的质量都可以适用该法  
B.对产品质量的监督检查以抽查为主要方式  
C.产品的生产者或者销售者承担检验费用  
D.因产品存在缺陷造成损害要求赔偿的诉讼时效期间为一年
- 8.下列各项中，不符合《中华人民共和国劳动合同法》的是（ ）。
- A.用人单位强令冒险作业危及劳动者人身安全的，劳动者可以立即解除劳动合同  
B.劳动者在试用期间被证明不符合录用条件的，用人单位可以解除劳动合同  
C.非全日制用工劳动报酬结算支付周期最长不得超过一个月  
D.用人单位自用工之日起超过一个月不满一年未与劳动者订立书面劳动合同的，应当向劳动者每月支付两倍的工资
- 9.“法国第一位真正意义上的启蒙作家，他主张三权分立以及君主立宪制，重要著作是《论法的精神》”。这段描述所指的思想家是（ ）。
- A.伏尔泰                      B.卢梭                      C.孟德斯鸠                      D.狄罗德
- 10.下列有关文学知识的表述，正确的一项是（ ）。
- A.“冬天来了，春天还会远吗？”出自英国诗人雪莱的代表作《致云雀》  
B.“四面湖山归眼底,万家忧乐到心头”这副对联咏的是心忧天下的杜甫  
C.左思的《三都赋》分别是《吴都赋》、《魏都赋》和《蜀都赋》，这部作品曾经使得洛阳纸贵  
D.德国著名诗人歌德被恩格斯称为“中世纪的最后一位诗人，同时又是新时代的最初一位诗人”
- 11.以下关于欧洲近代文艺中的艺术家和名著对应正确的是（ ）。
- A.梵高-向日葵、毕加索-思想者、罗丹-和平鸽  
B.罗丹-思想者、梵高-和平鸽、毕加索-向日葵  
C.梵高-向日葵、罗丹-思想者、毕加索-和平鸽

- D.罗丹-向日葵、梵高-思想者、毕加索-和平鸽
- 12.下列四个选项，能正确表示食物链的是（ ）。
- A.大鱼—小鱼—虾    B.草—羊—狼    C.阳光—草—兔    D.昆虫—青蛙—蛇
- 13.生态系统的生物部分包括生产者、消费者、分解者，其中的生物部分里属于生产者的是（ ）。
- A.鹤    B.浮萍    C.鱼    D.细菌和真菌
- 14.草木灰肥料是草本植物和木本植物燃烧后的灰烬，所以是凡植物所含的矿质元素，草木灰中几乎都含有。春耕前，农民向田里施用草木灰，主要是为了给农作物补充的元素是（ ）。
- A.钾    B.氮    C.磷    D.碳
- 15.下列有关能源的表述正确的是（ ）。
- A.目前核电站对核能的利用方式分为核聚变和核裂变两种
- B.氢气是一种可实现二氧化碳零排放的能源
- C.太阳能电池的工作原理是光化学转换
- D.可燃冰是一种稀缺的能源资源
- 16.下列有关现代科技的说法中，正确的是（ ）。
- A.高温超导体是指其超导临界温度在摄氏零度以上
- B.纳米材料是指结构单元的尺度达到纳米级而原有性能保持不变的材料
- C.杂交水稻是通过基因重组改变水稻的基因来提高产量的
- D.转基因食品是指转移动植物的基因并加以改变、制造出具备新特征的食品
- 17.下列做法在日常生活中可行的是（ ）。
- A.医用酒精和工业酒精的主要成分相同，都可用于伤口消毒
- B.由于淀粉有遇碘变蓝的特性，可利用淀粉检验加碘食盐的真假
- C.喝牛奶、豆浆等富含蛋白质的食品可有效缓解重金属中毒现象
- D.低血糖症状出现时，吃馒头要比喝葡萄糖水见效快
- 18.下列关于隐形飞机的原理，说法错误的是（ ）。 **高**
- A.外层涂料的颜色为天蓝色或者银白色，以避免被雷达发现 **高**
- B.隐形飞机采用非金属材料或者雷达吸波材料，吸收而不是反射雷达波 **高**
- C.改进发动机的进气道和尾喷口等所有能产生镜面反射的表面，以减少对雷达波的反射
- D.除了发动机、电子设备等部件，其他飞机上的部件用透波材料来制作 **高**
- 19.“飞鸟尽，良弓藏；狡兔死，走狗烹”，这句谚语所反映的失业原因属于经济学中所说的（ ）。
- A.摩擦性失业    B.结构性失业    C.周期性失业    D.永久性失业
- 20.在国防建设中，一旦要保卫国家免受外敌入侵，就不可能把该国的某一个人排除在这种保卫之外，使其不能享受这种保卫的好处，这是因为国防建设成就这种公共产品具有（ ）。
- A.非竞争性    B.非排他性    C.竞争性    D.排他性

## 第二部分 言语理解与表达

(共 40 题, 参考时限 40 分钟)

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。

请开始答题:

21. 乡村振兴, 必须在人才队伍建设上尽快破题, 研究出台乡村振兴引才专项政策, 打通农业人才服务基层的\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_基层农业人才的发展空间等。一些地方的农校、政府已经在通过鼓励学生“下地”、农民“上学”等方式, 为基层农技岗位输送人才。

填入横线处的词语最恰当的一项是 ( )。

- A. 禁锢 扩张                      B. 渠道 增长  
C. 脉络 扩展                      D. 桎梏 提升

22. 依次填入下列各句横线上的成语, 与句意最贴切的一组是 ( )。

- ①起风了, 黄山的云雾\_\_\_\_\_, 让人目不暇接, 真是美极了。  
②雪花飘飘荡荡, \_\_\_\_\_, 宛如仙女下凡, 个个披上了漂亮的婚纱。  
③有些石笋从地上冒出来, 形状\_\_\_\_\_, 让人忍不住赞叹大自然的鬼斧神工。
- A. 千变万化 千姿百态 千奇百怪                      B. 千姿百态 千奇百怪 千变万化  
C. 千变万化 千奇百怪 千姿百态                      D. 千姿百态 千变万化 千奇百怪

23. 度过了漫长的中世纪之后, 西方社会迎来了文化启蒙的思想大解放时期。这一时期, 西方的哲学家将本体论的问题抛在了一边, \_\_\_\_\_地研究起了认识论, 也就是“人如何认识外在世界”的问题。外在世界\_\_\_\_\_可以认识? 这在我们普通人看来根本不是一个问题, \_\_\_\_\_在哲学家眼中, 这却是一个很大的问题。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 聚精会神 如何 或者                      B. 一本正经 居然 然而  
C. 心无旁骛 难道 不过                      D. 专心致志 是否 但

24. ①虚心接受批评的人, 不为眼前的一时之气所累, 他们有着常人所不及的目光和气度, 在生活中往往显得\_\_\_\_\_, 拥有更高的威望。

②在人际交往中, 每个人的言谈举止所传递出的信息如同密码一样纷乱, 需要我们用敏锐的目光去发现, 用睿智的心智去破译, 正所谓察言观色、\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 卓尔不群 见微知著                      B. 鹤立鸡群 鉴往知来  
C. 曲高和寡 见始知终                      D. 独占鳌头 见仁见智

25. 当前, 以数字化的知识和信息作为关键生产要素的数字经济蓬勃发展, 新技术、新业态、新模式\_\_\_\_\_. 各国纷纷将发展数字经济作为推动实体经济提质增效、\_\_\_\_\_核心竞争力的重要举措, 推动数字经济取得的创新成果\_\_\_\_\_于实体经济各个领域, 围绕新一轮科技和产业制高点展开积极竞合。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.层出不穷 重塑 融合                      B.乏善可陈 形成 应用  
C.方兴未艾 提升 实践                      D.纷至沓来 培育 落实

26.湖南是华夏文明的重要\_\_\_\_\_之一。炎帝陵就坐落于今湖南省株洲市炎陵县城西鹿原陂，数千年的香火传承，\_\_\_\_\_了其独特的历史文化地位，也成为了海内外炎黄子孙谒祖祈福、旅游观光、研学交流、文化体验以及接受中华传统文化教育和爱国主义教育的\_\_\_\_\_旅游目的地。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.发源地 建立 知名                      B.发祥地 成立 著名  
C.发祥地 成就 知名                      D.发源地 树立 著名

27.弦理论有一项很古怪的推测，认为宇宙中\_\_\_\_\_着成百上千种几乎隐形的粒子，并且在很久之前，这些粒子曾经组成过一张横跨整个宇宙的弦网络。尽管还未做到\_\_\_\_\_，但它是目前最接近真相的“万物理论”。这些假想粒子也被称为“轴子”，假如能\_\_\_\_\_它们的存在，就意味着我们生活在一个广阔的“轴子宇宙”中。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.充斥 尽善尽美 证实                      B.弥漫 无懈可击 辨明  
C.汇聚 天衣无缝 判断                      D.映现 自圆其说 验证

28.回眸 70 年，当政府行使职能有了法治思维和法治方式，当解决问题用法、化解矛盾靠法成为\_\_\_\_\_选择，法治的引领正在不断提高着政府的执政能力和执政水平，人民群众也逐渐收获更多实实在在的\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.自觉 福祉                                  B.第一 权利  
C.主动 幸福                                  D.重要 好处

29.提质升级的公共文化服务极大提升了群众的获得感和幸福感，成为小康生活\_\_\_\_\_的一部分。通过公共文化服务，更多人享受到了中国文化繁荣发展的成果，更多的普通人能徜徉于书海，\_\_\_\_\_于艺术，为中华文化的\_\_\_\_\_而惊叹，成为民族自信心和自豪感的重要滋养。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A.不可分割 忘情 鬼斧神工                      B.互为表里 移情 独步天下  
C.相辅而行 钟情 出神入化                      D.不可或缺 纵情 博大精深

30.“先天下之忧而忧，后天下之乐而乐”，激励着一代又一代仁人志士为国家富强而\_\_\_\_\_、为民族振兴而\_\_\_\_\_。

填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.前赴后继 殚精竭力                      B.运筹决胜 呕心沥血  
C.奋不顾身 煞费苦心                      D.勇往直前 绞尽脑汁

31.在互联网已经进入下半场的背景下，技术成为驱动企业发展的\_\_\_\_\_，人工智能不仅是下一代信息技术的核心和焦点，也是最有可能改变人类生活的技术。当前，不少企业尤其是行业龙头企业已经

在着手进行研发、应用人工智能，想在这一次的科技革命中抢占先机，从而\_\_\_\_\_拥有新的核心竞争力，\_\_\_\_\_自己的行业地位。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.关键 持续 树立                      B.支柱 真正 打造  
C.动力 迅速 维护                      D.引擎 率先 巩固

32.吴越历史舞台的中心在哪里，多年来一直是学者与公众共同关注的焦点。尽管古籍文献对此有所\_\_\_\_\_，但是多\_\_\_\_\_，有的虽言之凿凿却只是演义。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.论证 浮光掠影                      B.涉及 穿凿附会  
C.记载 语焉不详                      D.描述 轻描淡写

33.一把剪刀、一个镊子、一支毛笔、一碗糨糊、一盏台灯在图书馆的古籍中心，古籍修复师们年复一年重复着手中的工作。在需要修复的珍贵古籍面前，他们始终\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.不苟言笑                      B.如履薄冰                      C.精益求精                      D.视若珍宝

34.发展扶贫产业不能眉毛胡子一把抓，必须立足当地自然禀赋，挖掘地方特色资源，按照“宜种则种，宜养则养”的原则，注意发展山地农业、生态农业、观光农业等特色产业，学会“靠山吃山唱山歌，靠海吃海念海经”，谨防产业“\_\_\_\_\_”，应该看到，适合的才是最好的。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.急功近利                      B.水土不服                      C.削足适履                      D.千篇一律

35.依法行政是依法治国的重要环节，是指行政机关依照宪法法律规定取得并行使行政权力，并对其行政行为的后果承担相应责任。依法治国和依法行政的\_\_\_\_\_，需要各级政府及其工作人员在法治\_\_\_\_\_上行使权力、在宪法法律范围内活动。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A.实现 轨道                      B.实施 基础  
C.执行 框架                      D.履行 道路

36.《中庸》不同于《大学》，后者\_\_\_\_\_，对于核心概念的相互关系有明确规定；前者相对散漫，没有交代各个部分之间的逻辑联系，留下巨大的言说空间与理论张力。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.纲举目张                      B.包罗万象                      C.字字珠玑                      D.条分缕析

37.《新文学的传统》一书着重探讨了“五四”以来受过西方新思想洗礼的现代作家、评论家对中国文学“新传统”的\_\_\_\_\_，评点“新传统”建设者和继承者的功过得失。作者的论述可谓\_\_\_\_\_，卓见迭出，有别于几十年来出版的同类著述，比照阅读，可一探新文学的真相。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.批判 滴水不漏                      B.贡献 气势磅礴  
C.审视 一针见血                      D.构建 高屋建瓴



38.西南某高校校长日前在接受记者采访时透露，为预防研究生学位论文抄袭，学校下一步将考虑\_\_\_\_\_“反剽窃”软件。据悉，该校已经在网上发布软件研制招标广告公告和相关\_\_\_\_\_。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A.起用 启事
- B.起用 启示
- C.启用 启事
- D.启用 启示

39.喜剧看似简单，其实最难把握\_\_\_\_\_。表演太浮夸则\_\_\_\_\_，表演太温吞则让喜剧失去光泽。有的人适合演小品、说相声，但并不一定适合演喜剧电影。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.分寸 过犹不及
- B.标准 适得其反
- C.尺度 矫枉过正
- D.火候 画蛇添足

40.所谓“做对的事情”，就是要把握\_\_\_\_\_，清晰利弊，在做事之前要仔细考虑，分析判断，着眼于长远，理清\_\_\_\_\_，找出关键点。而“把事情做对”则将关注重点引向了\_\_\_\_\_，强调做事情方法要正确，二者缺一不可。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.原则 是非曲直 源头
- B.方向 来龙去脉 过程
- C.规律 轻重缓急 结果
- D.趋势 千头万绪 目的

41.县域是一个相对独立的社会，不只是属于整体社会的一部分。每个县域有自己的社会结构、社会关系、社会行为规范以及独特的生活方式、文化和语言传统，因此是一个亚社会。而且县域社会是一个复杂的社会体系，由各种村落、乡镇和城镇等子体系构成，各个子体系之间以不同方式和机制形成关系，从而构筑成县域社会。

这段文字主要讲了（ ）。

- A.县域的现实意义
- B.县域的相对独立性
- C.县域的社会学概念
- D.县域的子体系构成

42.对于古希腊人来说，各种形式和内容的比赛活动无所不在，凡是有竞赛的地方就有规则的存在。体育比赛有严格和严密的竞赛规则，裁判员在赛场上依据规则来进行判罚，只有如此才能产生没有任何争议的优胜者。这些活动的背后，如何用好的规则引导竞争，规范竞争，使人向善，使社会更为公正，是古希腊思想家们热衷探讨的话题。

这段文字意在说明（ ）。

- A.古希腊人强调竞争中规则的重要性
- B.公平是古希腊思想家们持续关注的话题
- C.遵守规则是古希腊体育比赛核心理念
- D.严密的规则才能实现社会的公正

43.解读作品是难事。古往今来，文学家、评论家、思想家，甚至革命家都对一部部经典作品有所解读。然而，这种现象更多的存在于“大作家”和“重头作品”上。因为“大”和“重”，文本所要表达的信息就更多，生出的议论也就更多。\_\_\_\_\_？恐怕只有通过阅读文本本身才能有机会体会到。但是，阅读的主体总是千差万别，无论多么专业的评论者，都无法避免站在自身的立场和角度，带着自己对于文学的要求，从自身感兴趣的点出发进行解读。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.如何才能做到客观公正地解读呢
- B.而作家真正的本意究竟是什么呢
- C.如何从作者的角度来理解这些解读呢
- D.而怎样才能弄明白作家的创作动机呢

44.中国目前并没有主流的廉租住宅供给渠道，低成本租赁住房的很多功能，是由非正规的“城中村”来承担的。近些年，南方和北方的城市发展差距越来越大，在对这一现象进行解释的研究中，城中村占整个城市建成区面积的比例，应该是一个很有解释能力的变量。南方很多城市“半违章”的城中村，使得低成本可租赁住房的可获得性远远高于北方城市。正是这些低成本的住宅，使得利润微薄的制造业得以在地价昂贵的大城市生存下来。

这段文字重在说明（ ）。

- A.城市管理者不应对已有的城中村违章现象加以限制
- B.利润微薄的制造业很难在房价高昂的城市生存发展
- C.低成本可租赁住房的可获得性决定了制造业的发展
- D.制造业在南方城市的发展与廉租房的供给密切相关

45.随着时代的发展，年轻人的婚恋观也在不断变化，从家长的“要少了会遭笑话”，到年轻人“多要了会被笑话”，再到最后“彩礼多少无所谓，不要都行”，看似是对彩礼的探讨，但实质上是摒弃了不健康的面子观和陈规陋习，展现的是时代的进步。这既需要相关部门引导，也需要家庭成员提升认知，更新观念，那些更广泛的陈规陋习在农村的生存空间才会越来越小。

上述文段意在说明（ ）。

- A.要彩礼这一风俗最终会被人们摒弃
- B.破除陈规陋习需要全社会共同努力
- C.新时代的年轻人要接纳新的思想观念
- D.陈规陋习在农村的生存空间越来越小

46.食品安全谣言为何屡禁不止？有专家认为，\_\_\_\_\_。在信息时代，与制造谣言相比，分辨谣言往往需要公众具备很多科学常识和社会知识。这些谣言利用公众对自身健康安全特别关注的心理，促使一些人抱着宁可信其有、不可信其无的心态来传播这类信息。同时，一些人故意抹黑、造谣生事。当然，食品安全谣言之所以长期存在，和公众对我国食品安全状况存在焦虑，对食品监管体系信心不足也有关系。

填入划横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A.信息爆炸造成的认知鸿沟是重要原因
- B.根本原因在于互联网、新媒体快速发展，使得造谣生事的门槛相对较低
- C.公众的科学素养偏低是关键原因
- D.原因之一是当前公众对自身健康过于关注

47.还是未来，城市的发展质量在很大程度上不仅取决于人类对城市的认知和定位，更取决于城市的规划和建设理念。随着全球城市化加速发展和城市病日益突出，探索出未来可持续发展城市模式，成为一个时代命题。

这段文字意在说明（ ）。

- A.城市发展质量取决于其管理理念
- B.城市发展过程中应注重环境保护

C.现代城市发展模式有待转型升级 D.全球城市化凸显了城市病的危害

48.科技部、中宣部发布的《中国公民科学素质基准》引起了极大的关注。尤其是“阴阳五行、天人合一、格物致知”的写入引发非议，甚至被斥为宣传迷信和伪科学。提到“阴阳五行”，人们常会斥之为迷信或巫术，是中国传统文化的糟粕。其实这是对中国传统文化中这些概念和思想缺乏理解，或者是带有偏见。阴阳五行，是中国古代发明的重要概念和理论，是中国古代认识自然和社会在理论和方法上的划时代的进步，可以与同时代古希腊的哲学理论相媲美。这些理论的提出，使人们对自然的认识在一定程度上摆脱了过去的的神学和巫术，而是用“自然主义”的概念来认识自然世界。

作者接下来最可能讲的是（ ）。

- A.将“阴阳五行”视为迷信和伪科学的深层原因
- B.“阴阳五行”与现代科学思想的关系
- C.“阴阳五行”思想在我国古代社会文化中的地位
- D.“天人合一”思想是科学而非迷信的理由

49.国土空间的规划与开发各个领域都会产生巨大影响，对环境治理和生态保护尤其如此，因此有必要将空间治理规则纳入现代环境治理体系。为此，需要系统梳理现行环境保护单行法，矫正单行法只规范单一环境要素的不足，为单行法创设内部协调机制，正在制定和修改的自然保护地法律法规，比如自然保护地法、国家公园法、自然保护区条例等，也需要在具体内容层面突出不同类型自然保护地中自然资源、生态系统的价值位序，及其特定的空间结构。

这段文字意在强调（ ）。

- A.需要完善协调环境空间治理相关法律法规
- B.相关法律法规不能仅仅规范单一环境要素
- C.环境空间治理法治化具有极其重要的意义
- D.修订法律法规必须凸显环境空间治理要义

50.科学的本质是创新，那些变不可能为可能的发现，树立了科学史上一个又一个里程碑，比如19世纪有机尿素的合成，打破了“有机物只有靠动植物的生命力才能合成”的思想禁锢。但当我们自信能够通过合成超出自然的物质去战胜自然时，也应反思这些物质对健康、环境的反作用，毕竟它们改变着我们的衣食住行。

这段文字意在说明（ ）。

- A.不应过于迷信科技的作用
- B.应对合成技术进行全面评估
- C.应全面审视科技对人类及环境的影响
- D.科技改变了人类的生活及人类的思维方式

51.至今大多数博物馆仍以视觉体验为主，但从国际潮流来说，“可触摸展品”比例渐渐增加，用来满足人们的好奇心。珍品如云的卢浮宫固然不允许参观者触碰名画，但\_\_\_\_\_。至于孩子们喜欢的科学、汽车和自然等领域的博物馆，可触摸展品比例相当高。比如，德国奔驰博物馆里也有不少车可自由体验。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A.允许参观者使用相机拍照留念
- B.也有参观者不守规矩随意触摸
- C.也有可触摸画廊供参观者猎奇
- D.依然有成千上万的参观者拜访

52.给下列句子排序正确的一项是（ ）。

- ①我的心恨不得插上翅膀，和刚刚飞过车顶的雄鹰一样，好好看看这辽阔的草原
- ②一只鹰从公路的一边滑翔到另一边，当它从车顶上飞过时，整个贡格尔草原都慢了下来
- ③风舒缓地吹皱了贡格尔河的河水，牛羊在路两旁悠闲地散步
- ④为了能及时躲避进入公路的牛羊，车子明显放慢了速度
- ⑤眼前变得开阔了
- ⑥绕过大山，大地如一张折叠着的纸被突然展平

A.⑥⑤②③④①      B.③②①⑤⑥④      C.⑥⑤①④③②      D.③②①⑥④⑤

53.①为了不让耐药癌细胞不可控，科学家选择低剂量给药，留下一些对药物敏感的癌细胞，让癌细胞互相竞争、互相压制

- ②现在，一种抗癌新思路正在兴起
- ③它的核心思想来自于达尔文的演化论
- ④为了消灭癌细胞，现代医学策略都是向患者体内输送大量的化疗药物
- ⑤从而将肿瘤维持在可控的大小，患者预期寿命也会显著延长
- ⑥但是，就像用杀虫剂消灭害虫，一旦耐药种群出现，肿瘤将变得无药可治

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

A.②①⑥④⑤③      B.②④③⑥①⑤      C.④⑥②③①⑤      D.④⑤③⑥②①

54.美国康奈尔大学通过研究肥胖老鼠和正常老鼠的舌头，发现食用脂肪含量高的饮食会让味蕾数量减少。味蕾是舌头上的结构物，包括约 100 个细胞，老鼠增肥后，成熟味蕾细胞死亡速度变快，而新生细胞生长速度变慢。味蕾减少会导致味觉迟钝，味觉迟钝会让肥胖人群很难固定食用某种饮食，因为他们要像比他们多味蕾的正常人一样品尝到同样的美味，就得吃味道更重的食物，这就表明要摄入更多的糖、脂肪、卡路里。

这段文字意在说明（ ）。

- A.味蕾细胞实现新陈代谢的方式
- B.味觉在食物种类选择中的影响
- C.肥胖的人更容易长胖的生理因素
- D.过量食用高脂肪饮食的严重危害

55.应对疫情给企业经营带来的不利影响，广东省政府近期出台支持企业复工复产的 20 项政策措施，实打实解决企业面临的用工成本、经营负担、疫情防控、现金流压力等方面问题。广东各地各部门也打出“减负”“暖企”政策组合拳，力求精准解决企业难题。除此之外，有关部门还梳理出 102 家制造业重点企业名单，建立复工复产“一对一”跟踪服务机制，准确摸排问题，提出解决方案。

下列选项最适合作为这段文字标题的是（ ）。

- A.应对疫情，“暖”字当头
- B.广东：打通复工复产堵点
- C.广东经济：挑战与机遇并存
- D.“减负暖企”，实现经济腾飞

56.人们一直梦想着重塑火星气候，使其适合人类居住，科学家提出了各种方法，但都不能实现。现在，来自美国和英国的研究人员提出了一种在局部进行的新方法：在火星表面区域添加一层薄薄的二氧化硅气凝胶。通过建模和实验，研究人员证明，一块 2~3 厘米厚的二氧化硅气凝胶就可以传输足够的可见光用于光合作用，阻挡有害的紫外线辐射，并将其下的温度永久地升高到水的熔点之上，且实现所

有这些都不需要任何内部热源。有专家表示，这种使火星宜居的区域方法比改变火星整个大气更容易实现，而且使用的都是现有的材料和技术。

最适合做这段文字标题的是（ ）。

- A.让火星宜居转化为现实还要走多远      B.人类提高火星整体温度的全新尝试  
C.二氧化硅气凝胶或让火星变得宜居      D.火星的局部地区性改造需要新思路

57.丑是一种文化现象，被文化所规定。文化世界以多种方式呈现，其中之一是感性形象。美学就是从感性形象方面去把握文化的。从美学角度看，美是高于正常的理想形象，丑是低于正常的畸形形象。一旦确立了正常的标准，美与丑随之产生出来。俯仰历史，具体的正常、美、丑不断地被建构起来，又不断地被解构消逝。虽然具体的正常、美、丑不断变化且呈现多样性，但在不同之中又有共同的规定。

这段文字接下来最有可能讲（ ）。

- A.文化视野中的丑      B.丑在美学中的定位  
C.不同时期丑的共同点      D.丑在美学体系中的转换

58.当人脑在发育阶段接触到视觉刺激，也就是通过眼睛看到外界事物时视皮层上的神经元会被激活，也就是说这些神经元会对不同的图像特征如颜色、形状、亮度、朝向、距离等进行加工。如果人正处于视觉功能的发育关键期，而视觉神经元未被充分激活，未来在看到某些图像特征时就不会产生反应或反应比较弱，导致看不见或看不清。

这段文字最适合作为下列哪个观点的论据？（ ）

- A.人体的不同机能存在着不同的发育关键期  
B.人体功能发育不充分有可能造成终生影响  
C.图像特征对视皮层神经元的激活至关重要  
D.错过发育关键期有可能丧失部分人体机能

59.为了鼓励阅读，无论是专家学者还是作家，无不极力论证阅读的好处。所谓好处，指的是阅读能给一个人带来现实回报。为此，规劝阅读的文章往往竭力证明诸多成功人士是如何善于从阅读中把握商机的。其实，竭力论证阅读对成功有所助益的人与公然持“读书无用论”者的出发点是一样的，即主张从功利角度诠释阅读的意义。由于现实中决定个人事业成败的因素相当复杂，阅读在其中扮演的角色往往微不足道，这就淡化了阅读的吸引力，而过分功利地解读阅读，阅读就不可避免地变得干瘪、乏味，甚至沦为赤裸裸的工具。

这段文字的核心观点是（ ）。

- A.“读书无用论”源于对成功的盲目追逐      B.应从非功利的角度重新探寻阅读的意义  
C.专家学者对于阅读方向的引导存在误区      D.过分强调阅读工具性会使读者丧失兴趣

60.书法是一门艺术，艺术的本质是抒情，抒情即表现生命的律动。书法与音乐作为艺域姊妹是现成的参照，如果说音乐是通过时间表现音质的空间，书法则通过黑白分割的空间记录一个创造者生命的时间。音乐有节奏、旋律、和声、音色，书法有用笔、结字、章法、墨法。在欣赏音乐与书法的过程中，可以领略印证其艺术维度的各种韵律味道。

对上面语段表达的意思概括准确的是（ ）。

- A.音乐与书法都是寄托喜怒哀乐的载体，只是表现形式不同
- B.书法与音乐都是艺术
- C.相比之下音乐更重抒情，书法更重章法
- D.在抽象的时空中比较，音乐和书法是完全不同的艺术

### 第三部分 数量关系

(共 10 题，参考时限 10 分钟)

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

请开始答题：

- 61.已知三角形一边长为  $a$ 。甲说：“剩下的两条边只要有一条变长，则三角形面积一定变大。”乙反对说：“不对，必须要剩下的两条边同时变长，三角形的面积才一定变大。”下列判断正确的是（ ）。  
A.甲正确，乙错误    B.甲错误，乙正确    C.甲、乙都正确    D.甲、乙都错误
- 62.篮球比赛中，每支球队上场球员为5名。某支篮球队共有12名球员，其中后卫5名（全明星球员1名），前锋5名（全明星球员1名），中锋2名。主教练准备排出双后卫阵型，且要保证全明星球员都要上场。问总共有多少种安排方式？（ ）。  
A.60    B.70    C.140    D.480
- 63.某地49名扶贫干部一周共走访530户贫困农户，每人至少走访三户，已知不可能从这49人中找出4名当周走访贫困农户数量完全相同的扶贫干部，问任选1名扶贫干部，其当周最多可能走访了多少户贫困农户？（ ）。  
A.24    B.26    C.28    D.30
- 64.甲乙两人需托运行李。托运收费标准为10kg以下6元/kg，超出10kg部分每公斤收费标准略低一些。已知甲乙两人托运费分别为109.5元、78元，甲的行李比乙重了50%。那么，超出10kg部分每公斤收费标准比10kg以内的低了（ ）元。  
A.1.5    B.2.5    C.3.5    D.4.5
- 65.某次知识竞赛的决赛有3人参加，共有12道题。规则为每题由1人以抢答方式答题，其余2人不作答。每道题正确得8分，错误扣10分。如所有人均回答了问题，且得分均为正数，则3人得分之和的最小值（ ）。  
A.低于10分    B.在10~15分之间    C.在16~20分之间    D.高于20分
- 66.某公司新近录用五名应聘人员，将分别安排到产品开发、管理、销售和售后服务这四个部门工作，每个部门至少一人。若其中有两人只能从事销售或售后服务两个部门的工作，其余三人均能从事四个部门的工作，则不同的选择方案有（ ）。  
A.12种    B.18种    C.36种    D.48种
- 67.在一次产品质量抽查中，某批次产品被抽出10件样品进行检验，其中恰有两件不合格品，如果对这10件样品逐件进行检验，则这两件不合格品恰好在第五次被全部检出的概率是（ ）。  
A.  $\frac{4}{45}$     B.  $\frac{2}{45}$     C.  $\frac{1}{45}$     D.  $\frac{1}{90}$
- 68.一个圆形人工湖的半径为150米，小张从距离湖边150米的A处出发向湖边正对面湖岸位置的B处行进，并在到达后返回A处。如他全程不得进入湖内行走，则他最少得要走（ ）（ $\pi \approx 3.14$ ， $\sqrt{3}$

≈1.73)。

- A.不到1000米  
B.1000~1200米之间  
C.1200~1400为之间  
D.超过1400米

69.小张、小王二人同时从甲地出发，驾车匀速在甲、乙两地之间往返行驶。小张的车速比小王快，两人出发后第一次和第二次相遇都在同一地点，那么小张的车速是小王的（ ）倍。

- A.1.5                      B.2                      C.2.5                      D.3

70.两个工人完成一项生产任务，甲单独干一天可以完成任务的 $\frac{1}{4}$ ，乙单独干两天可以完成任务的 $\frac{3}{4}$ 。如何安排两人，使其在最少的整数天完成任务？（ ）

- A.甲单独干三天                      B.甲、乙一起干一天，乙再干一天  
C.甲、乙一起干两天                      D.甲单独干一天，乙单独干两天

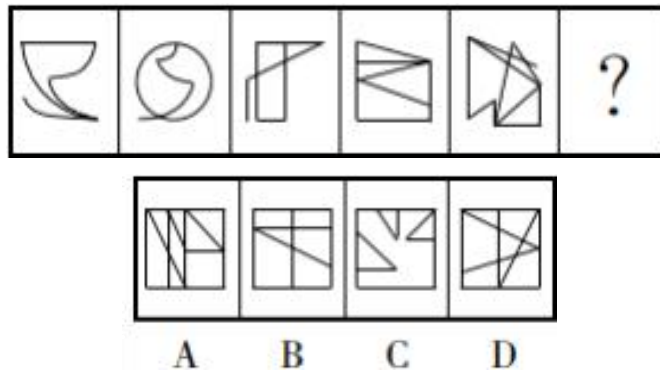
### 第四部分 判断推理

(共 40 题，参考时限 40 分钟)

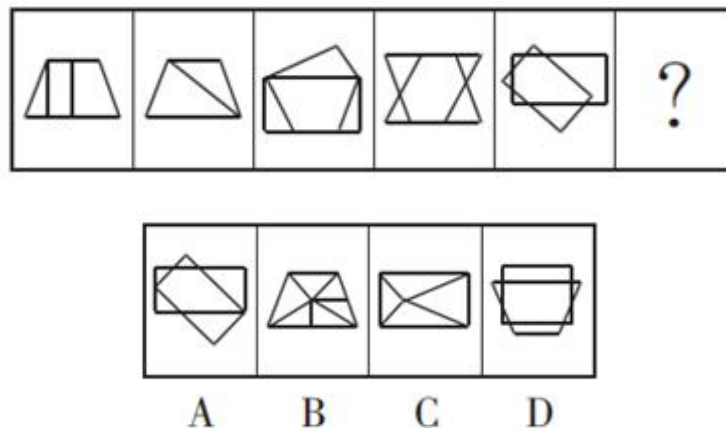
一、图形推理。共 10 题。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

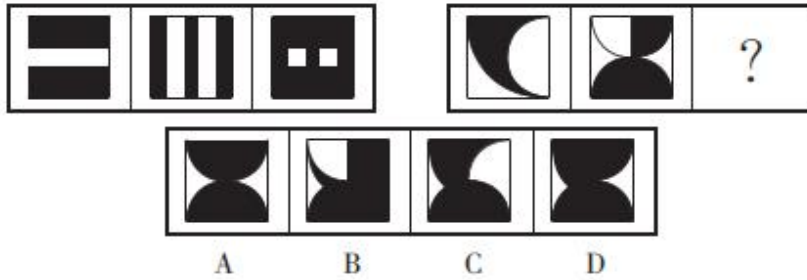
71.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



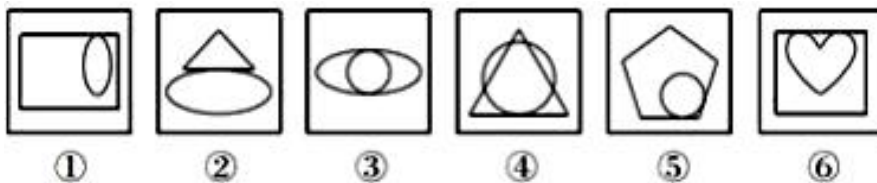
72.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



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

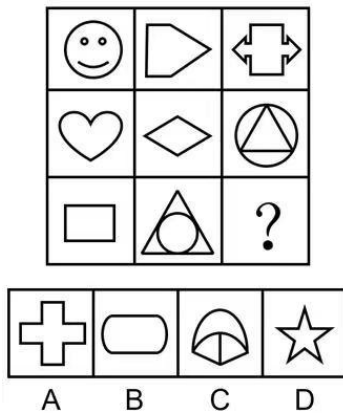


74.把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是 ( )。

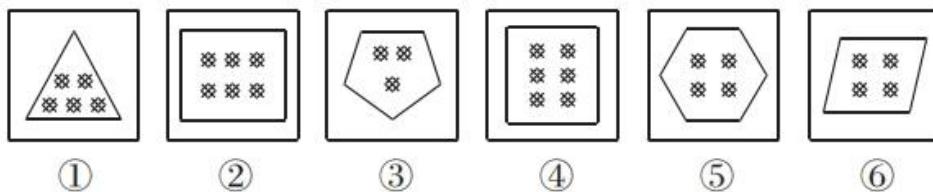


- A.①③④, ②⑤⑥
- B.①②④, ③⑤⑥
- C.①④⑤, ②③⑥
- D.①③⑤, ②④⑥

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



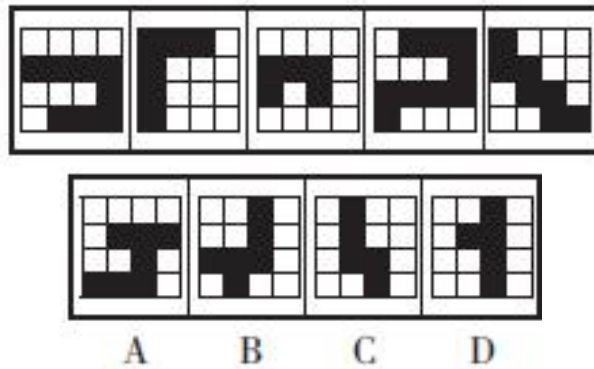
76.把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是 ( )。



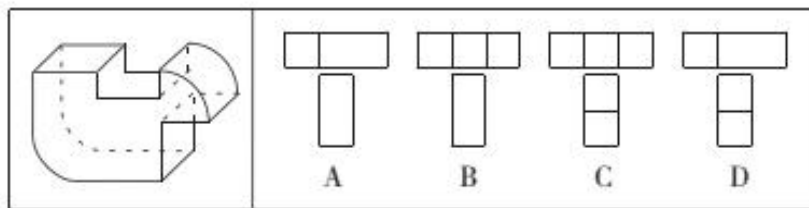
- A.①③⑥, ②④⑤
- B.①②③, ④⑤⑥
- C.①②④, ③⑤⑥
- D.①④⑤, ②③⑥

77.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 ( )。

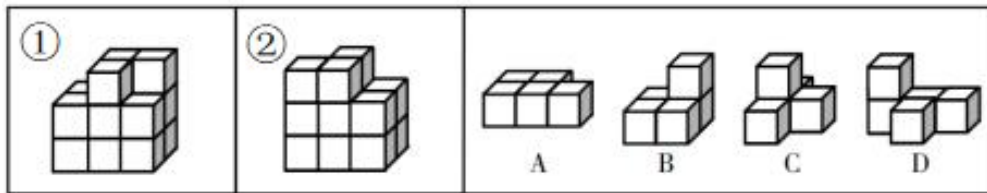




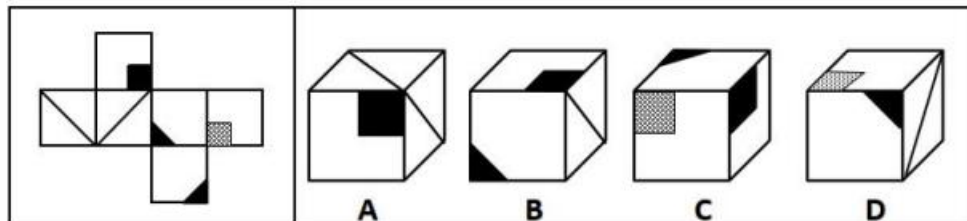
78. 下面四个选项中，符合左边立体图形的俯视图和左视图的是（ ）。



79. 下面①和②分别是给定立体图形的正视图和后视图，此立体图形由三块完全相同的图形构成，则该图形是（ ）。



80. 左边给定的是纸盒的外表面，右边哪一项能由它折叠而成？（ ）



二、定义判断。共 10 题。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。

**请开始答题：**

81. “东施效颦”比喻模仿别人，不但模仿不好，反而出丑。有时也作自谦之词，表示自己根底差，学别人的长处没有学到家。

根据上述定义，下列选项最接近该成语意思的是（ ）。

- A. 择善而从                      B. 亦步亦趋                      C. 自我作古                      D. 独辟蹊径

82. 动物在遗传因素的基础上，在环境因素作用下，通过生活经验和学习获得的行为，称为学习行为。而先天性行为则是动物生来就有的一种行为能力，不需要后天学习。

根据上述定义，下列属于动物学习行为的是（ ）。

- A.飞蛾扑火                      B.惊弓之鸟                      C.金鸡报晓                      D.孔雀开屏

83.公民的基本权利可分为积极权利和消极权利。积极权利是指通过国家积极介入保障公民在社会经济生活领域的权利，是要求国家积极作为的权利。消极权利即自由权，是要求排除国家妨害、国家相应不作为的权利。

根据上述定义，下列选项属于积极权利范畴的是（ ）。

- A.董事长不得借助权力剥夺股东的股权                      B.国家为满足低收入者需要建设保障房  
C.盲、聋、哑人员应依法列入选民名单                      D.每一位公民都有不受非法逮捕的权利

84.行政代履行是指行政机关依法作出要求当事人履行排除妨碍、恢复原状等义务的行政决定，当事人逾期不履行，经催告仍不履行，其后果已经或者将危害交通安全、造成环境污染或者破坏自然资源的，行政机关可以代履行，或者委托没有利害关系的第三人代履行。

根据上述定义，下列选项符合行政代履行规定的是（ ）。

- A.某企业违规倾倒废渣造成水污染，因其不具备治理能力，当地环保局指定另一企业代为治理  
B.安监局要求矿山企业配发防尘口罩，经催告，对拒不执行的企业，由安监局代为购买、配发  
C.某工厂因噪声污染被环保局处以罚款，经催告，厂方拒不缴纳罚款，环保局遂申请法院强制执行  
D.某店设置的广告牌影响行车安全，城管部门催告该店限期拆除，逾期未果，城管部门遂代为拆除

85.论据通常可分为事实性论据和理论性论据两种。事实性论据是指用来证明论点的事例、史实和统计数据等。理论性论据是指用来证明论点的、被社会大众所接受或者公认的道理、名言、俗语等。

根据上述定义，下列论证使用了理论性论据的是（ ）。

A.人是可以依靠自己的毅力克服困难，走向成功的。尽管命运让贝多芬失去了听觉，但是他最终还是成为了一个伟大的作曲家

B.一项研究发现，人平均每隔十分钟就要撒一次谎。所以在我们的日常生活中，没有不撒谎的人，只是谎言有大有小罢了

C.只要有恒心，就没有做不成的事情。愚公锲而不舍地挖掘太行、王屋二山，他的精神感动了神灵，终于将山移走

D.爱迪生曾说过：“天才是99%的汗水加上1%的灵感。”因此要想成功，后天的努力至关重要

86.拟态环境指由大众传播活动形成的信息环境，它不是客观环境的镜子式再现，而是大众传播媒介通过对新闻和信息的选择、加工和报道，重新加以结构化以后向人们所提示的环境。

根据上述定义，下列不涉及拟态环境的是（ ）。

- A.小刘在某报看到一篇文章宣传某农产品的多种养生功能，他对此深信不疑  
B.受某产品广告语“新一代的选择”的影响，年轻人非常认同且热衷于购买这一产品  
C.小李在公司内网论坛上看到大家都说同事张某专业功底深厚，经观察他发现确实如此

D.某微信公众号发布一则消息，称2016年1月1日起乘车不系安全带将罚200元，交警部门对此出面辟谣

87.当人们将一般规则应用于它所不适用的特殊事例时，就会产生“偶性的谬误”。

下列各项中，没有产生“偶性的谬误”的是（ ）。

- A.公民依法享有言论自由。所以老赵不该因为他上周发表颠覆政府的言论而被追诉
- B.借用他人物品应及时归还。你昨天从老钱家借了菜刀，前面那闹事的醉汉就是老钱，既然遇到他了，你现在赶紧把菜刀还给他
- C.生命在于运动。小孙正值长身体的时候，不能总是待在家里学习，该出去跑跑步锻炼锻炼
- D.你是在礼仪之乡长大的，深知诚实坦率是美德，现在就把你们公司的机密告诉我吧
- 88.闯入性思维是指一些非自主的、反复出现的、无规律的进入个体大脑的干扰性想法，会造成一系列适应问题并诱发负面情绪，包括焦虑、抑郁和强迫症等。

根据上述定义，属于闯入性思维的是（ ）。

- A.一想到完不成销售任务所带来的负面后果，小程都感到一阵阵的沮丧
- B.每到年底，在外地工作的小孟都要为回不回老家过年而纠结，并因此而情绪烦躁
- C.这段时期股市波动较大，股民老张的心情也像股票指数一样起伏难料，焦虑至极
- D.小强在上课的时候，头脑中总是出现网络游戏的画面，这让他很难静下心来学习
- 89.动物权利论认为：动物与人类有平等的权利地位，两者有相同的心理特质——需求、记忆、智力等等。因此，所有动物都与人类一样享有平等的内在价值，这些权利是不可剥夺并不可丧失的。

根据上述定义，下列各项中符合动物权利论的是（ ）。

- A.马戏团里遭到毒打的动物，往往能够引起人们的同情
- B.养狗的人一般都不食用狗肉，但他们并不是素食主义者
- C.有人提出，动物实验与人体实验一样，应该被禁止
- D.活熊取胆的现象见诸报端后，大多数人都反对以如此残忍的方式取得熊胆
- 90.愿望投射：是指把自己的主观愿望投射于他人，认为他人也如自己所期望的那样，把希望当成了现实。结果往往对他人的情感、意向作出错误评价，歪曲了他人，造成交往障碍。

根据上述定义，下列属于愿望投射的是（ ）。

- A.人无我有，人有我优
- B.世上本无事，庸人自扰之
- C.别人笑我太疯癫，我笑他人看不穿
- D.我之所虑，人之所想

**三、类比推理。共 10 题。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。**

**请开始答题：**

91.花瓶：瓷器

- A.电视机：电器
- B.中药：植物
- C.画作：诗篇
- D.桌子：八仙桌

92.电脑：主板

- A.台历：挂历
- B.水果：苹果
- C.胶片：相机
- D.房屋：地基

93.瓜熟蒂落：水到渠成

- A.朝三暮四：朝秦暮楚
- B.翻云覆雨：翻天覆地

- C.耳濡目染：耳熟能详  
94.矿泉水：纯净水  
A.象棋：军棋  
C.军人：医生  
95.偷换概念：逻辑谬误  
A.山谷风：海陆风  
C.三角形：四边形  
96.北风 对于 ( ) 相当于 民歌 对于 ( )  
A.微风 合唱歌曲  
C.南风 音乐体裁  
97.羽绒服：暖气  
A.水杯：汤锅  
C.货车：观光船  
98.书信：短信：微信  
A.电灯：电视：电脑  
C.凉菜：热菜：主食  
99.学习：考试：升学  
A.生产：销售：使用  
C.浇水：成长：收获  
100. ( ) 对于 织物 相当于 彩陶 对于 ( )  
A.刺绣 陶器  
C.丝绸 岩画  
D.大功告成：功败垂成  
B.泰山：高山  
D.正月：元月  
B.蔗糖溶解：物理变化  
D.调查方法：问卷调查  
B.飓风 陕北民歌  
D.风向 儿童歌曲  
B.书本：眼镜  
D.冲浪：洗澡  
B.扇子：电风扇：空调  
D.传呼机：电话：手机  
B.受伤：治疗：痊愈  
D.点菜：食用：买单  
B.染料 彩绘  
D.织机 图案

**四、逻辑判断。共 10 题。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。**

**请开始答题：**

101. 尽管许多行业并不看重从业者的学历，但对于从事金融咨询服务的人来说，学历还是极其重要的。有研究指出，人们在进行理财咨询时，更重视金融咨询师的学历而非资历。因此，就读金融服务管理专业的学生应尽可能获得高学历。

上述论证最可能基于的潜在假设是 ( )。

- A. 金融咨询服务者的资历与其能力水平没有必然关联  
B. 总体而言，高学历的人专业水平更高、工作能力更强  
C. 就读金融服务管理专业的学生都会投身金融咨询服务行业  
D. 近年来，越来越多的行业在招聘时限定其求职者必须具有高学历

102. 某市风景优美，气候宜人。该市晨曦路两侧开设的几乎全部都是老年疗养院，来自全国各地的很多老年人来此旅游、疗养。晨曦路只有很少几座居民住宅，但是晨曦路附近却有很多专门经营儿童用

品的商店，而且生意还相当火爆。

下列哪一项最能解释这一现象？（ ）

- A.晨曦路附近的专门经营儿童用品的商店所出售的商品物美价廉
- B.来此疗养的老人都是有子女带着孩子陪同的，他们需为孩子购买所需物品
- C.居住在晨曦路的居民虽然不多，但孩子们之间经常互相赠送
- D.晨曦路附近的儿童用品商店闹中取静购物环境良好

103.某单位 2019 年初招聘了 8 名研发人员，他们都非常优秀。其中，小李、小孔和小陈 3 人研发小组表现尤其突出。该团队氛围极佳，组长小陈非常关心小李和小孔，而小李非常敬佩小孔，小孔非常敬佩小陈。年终时，小陈获得了四项发明专利，小李获得了五项发明专利。

根据以上信息，可以得出下列哪项？（ ）

- A.小孔的发明专利比小陈多
- B.组长小陈获得的发明专利最多
- C.小李的发明专利没有小孔多
- D.有人获得的发明专利比其敬佩的人多

104.研究人员用 X 射线拍摄猕猴进食、打哈欠以及相互嘶吼时发出各种各样声音的影像。结果显示，猕猴很容易就能发出许多不同的声音，包括英语字母中最基本的 5 个元音。研究人员据此推测，猕猴不能说数千个单词和完整的句子，是因为它们的大脑和人类存在差异。

以下哪项如果为真，最能支持上述研究人员的推测？（ ）

- A.猕猴和类人猿的声带特征是它们无法重现人类语音的原因
- B.非洲灰鹦鹉经过人类训练之后，可以说 800 多个单词
- C.人类丰富的语言表达能力主要源于大脑中特有的高度发达的语言功能区
- D.利用电脑模拟猕猴讲完整的句子，每个词都比较清晰，并不难听懂

105.我国有关法律规定，大中型危险化学品生产企业与居民建筑物应至少保持 1000 米的安全红线，然而，随着城市的快速发展，很多原先地处偏远的危化品生产企业逐渐被居民区包围，一旦发生事故，会对周边居民的生命财产造成不可估量的损失。为防范危化品生产企业带给附近居民的风险，有专家建议在城市郊区设立化工园区，集中安置原本分散在城市各地的危化品生产企业，并严格遵守 1000 米安全红线规定。

以下哪项如果为真，最能质疑上述专家的建议？（ ）

- A.危化品在销售废弃等环节无法远离居民区，这些环节也有可能发生事故
- B.新建化工园区设备先进，管理严格，入驻企业的前期运营成本将大幅提高
- C.化工企业集中安置容易引发连锁事故，可能威胁到数千米之外的居民安全
- D.许多危化品生产企业考虑到运输和销售的便利性，并不愿意搬迁到郊区来

106.从 2019 年 5 月 1 日至 2019 年底，某机构统计的新能源车辆事故共计 113 起，着火事故占有一定比例。在着火事故车辆中，乘用车占比达到 69.6%，专用车次之，公交车最低。这说明，在新能源车辆中，乘用车的安全性大大低于专用车和公交车。

以下哪项如果为真，最能质疑上述结论？（ ）

- A.新能源汽车中乘用车的利润最高，企业对其安全性设施的研发投入也最高

- B.新能源专用车和公交车的司机一般驾龄较长、水平较高，出车事故率较低
- C.在新能源汽车的着火事故中，乘用车的伤亡人数远远少于专用车和公交车
- D.据该机构统计，新能源专用车和公交车保有量不到新能源汽车总量的 10%

107.民意调查在制造出一连串的精确数字的同时，却掩盖了一个硬性的事实，即大多数美国人对政治的无知是令人吃惊的，好比经典的“呼喊”，民调数据表达的是政治意志在一个瞬间的抽搐，而无需经过问题的慎思明辨。而且，民调是一种有效得多的“呼喊”形式，这是因为它看起来以严肃社会科学的冷静理性的发现取代了群众歇斯底里的视觉形象。

下列选项中，最能支持上述观点的是（ ）。

- A.美国民调能够以严肃社会科学的冷静理性表达出公民的真实意愿
- B.美国民调是最有效的“呼喊”形式，有助于政治目标的实现
- C.美国民调并不能反映公民的理性思考结果，反而成为实现政治目标的有效工具
- D.美国民调既反映公民的理性思考结果，又有助于政治目标的实现

108.在一项针对某病症的医药疗效的双盲实验中，某课题组将实验对象分成两个组：实验组和对照组，两组的重症率都在 20%左右，和同期患该病症的整体重症率相当。实验结果显示：对照组 18 例中死亡 7 人，病死率为 39%；使用该药的实验组 34 例中死亡 3 人，病死率仅为 8.8%。课题组由此认为，该药物对此病症具有明显的疗效。

下列（ ）项如果为真，最能质疑课题组的结论。

- A.该药物组成成分并没有全部公开
- B.同期患该病症的整体死亡率为 4.7%
- C.在普通人群中，患该病症的人数不到 1%
- D.在古代医药典籍中，就已经记载有该药物的配方

109.由于网络相亲的方式便捷且有更多选择，如今，不少人热衷于通过相亲网站来寻找自己的另一半。但是，反对者们认为，仅仅通过点击鼠标就能轻易找到伴侣，这段感情的未来也将更加充满变数，因此网络相亲不可取。

下列选项中，最有助于支持反对者们的观点的研究结果是（ ）。

- A.个人在情感选择过程中投入的时间、精力越少，其情感的稳固程度越低
- B.据统计，采用熟人介绍相亲方式相识并结婚的成功率最高
- C.当选择更多时，个人倾向于将自己的择偶条件简单化，决定将更加草率
- D.情感选择中过多的“备选项”，容易使人放弃自己已经选定的目标

110.某水果店只有进货价低于正常价格时，才能以低于市场的价格卖水果而获利。除非该水果店的销售量很大，否则，不能从果农那里购得低于正常价格的水果。要想有大的销售量，该水果店就要拥有特定品种水果的独家销售权。因为种种原因，该水果店没有得到特定品种水果的独家销售权。

由此可以推出（ ）。

- A.该水果店的销售量很大
- B.该水果店的进货价低于正常价格
- C.该水果店不能以低于市场的价格卖水果而获利
- D.该水果店获利很少

### 第五部分 资料分析

(共 20 题, 参考时限 20 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。

请开始答题:

一、根据以下资料, 回答 111~115 题。



111.2016~2018 年电影总票房约是 2012~2014 年电影总票房的多少倍? ( )

- A.1.4                      B.1.7                      C.2.4                      D.3.1

112.下列各年份中, 中国电影总票房同比增速最快的是 ( )。

- A.2013 年                      B.2016 年                      C.2017 年                      D.2018 年

113.假使保持 2018 年的电影票房同比增量, 那么我国电影总票房将在哪一年首次超过 1000 亿元?

( )

- A.2025 年                      B.2026 年                      C.2027 年                      D.2028 年

114.2012~2018 年, 中国电影总票房同比增量最多的年份是 ( )。

- A.2013 年                      B.2014 年                      C.2018 年                      D.2015 年

115.能够从上述资料中推出的是 ( )。

- A.2018 年电影总票房相较于 2012 年来说翻了两番  
B.2015 年电影总票房是 2013 年的 1.8 倍  
C.2017 年电影总票房比 2014 年多了 263.72 亿元  
D.2012~2018 年, 中国电影总票房逐年增高

二、根据以下资料, 回答 116~120 题。

2020 年, 浙江省全社会用电量 4830 亿千瓦时, 比上年增长 2.6%, 累计增速自 8 月开始由负转正, 并逐月回升。工业、制造业用电量累计增速均从 10 月开始由负转正, 全年分别增长 1.8%和 1.3%, 增速

分别比上半年回升 6.9 和 8.6 个百分点。全社会货运量增长 4.1%，增速比上半年回升 7.8 个百分点。据省邮政管理局统计，2020 年快递业务收入 1071 亿元，增长 17.3%，增速比上年提高 0.2 个百分点；业务量为 179.5 亿件，增长 35.3%，增速提高 4.1 个百分点。

2020 年末，全省金融机构本外币存款余额 15.2 万亿元，比上年末增长 15.9%，增速比上年同期提高 3.2 个百分点。本外币贷款余额 14.4 万亿元，增长 18.0%，增速较上年同期提高 2.9 个百分点。企（事）业单位贷款余额增长 16.2%，住户贷款余额增长 20.5%。

2020 年，浙江省财政总收入为 12421 亿元，比上年增长 1.2%；其中，一般公共预算收入为 7248 亿元，增长 2.8%。税收收入增长 6.1%，从 8 月起累计增速逐月回升，占一般公共预算收入的 86.4%，其中，增值税下降 2.4%，企业所得税增长 2.6%，个人所得税增长 13.5%。非税收入下降 14.2%。民生支出较快增长，全年财政一般公共预算支出 10082 亿元，增长 0.3%，增速比上半年回升 2.8 个百分点，粮油物资储备支出、灾害防治及应急管理支出、住房保障支出、卫生健康支出分别增长 59.7%、20.4%、18.4%和 14.0%。

2020 年，规模以上工业企业利润总额 5545 亿元，比上年增长 14.7%。其中，二、三、四季度分别增长 14.8%、34.2%和 29.0%，呈现快速恢复态势。盈利水平明显提升，规模以上工业企业营业收入利润率为 7.1%，比上年提升 0.8 个百分点。

116.2019 年，规模以上工业企业利润总额约在以下哪个范围内？（ ）

- A. 低于 4500 亿元
- B. 介于 4500 ~ 4800 亿元之间
- C. 介于 4800 ~ 5100 亿元之间
- D. 高于 5100 亿元

117.2019 年，平均每件快递业务收入约为多少元？（ ）

- A. 6.9
- B. 5.9
- C. 7.8
- D. 9.1

118.2020 年，税收收入占浙江省财政总收入的比重约为（ ）。

- A. 39.7%
- B. 42.1%
- C. 50.4%
- D. 58.9%

119.2019 年末，全省金融机构本外币存款余额比上年同期多约多少万亿元？（ ）

- A. 1.22
- B. 1.47
- C. 2.08
- D. 2.71

120.能够从上述资料中推出的是（ ）。

- A. 2020 年，全省金融机构本外币存款余额同比增速大于本外币贷款余额同比增速
- B. 2020 年上半年，财政一般公共预算支出同比增速超过 3.3%
- C. 2020 年，一季度规模以上工业企业利润额占利润总额的比重低于上年同期
- D. 2019 年，全社会货运量同比增长 11.9%

### 三、根据以下资料回答，121 ~ 125 题。

2017 年 1 ~ 2 月累计，全国一般公共预算收入 31454 亿元，比去年同期增加 4069 亿元；1 ~ 2 月累计，全国一般公共预算支出 24860 元，比去年同期增加 3689 亿元。在支出中，中央一般公共预算本级支出 3403 亿元，同比增长 8.1%；地方一般公共预算支出 21457 亿元，同比增长 19.1%。

#### 2017 年 1 ~ 2 月全国一般公共预算主要支出情况



支出项目	金额 (亿元)	同比增长 (%)
教育支出	3945	16.7%
科学技术支出	539	31.0%
文化教育与传媒支出	283	16.2%
社会保障和就业支出	4883	25.9%
医疗卫生与计划生育支出	1850	26.5%
城乡社区支出	2059	4.5%
农林水支出	1567	5.0%
交通运输支出	947	13.2%
住房保障支出	691	34.5%
债务付息支出	642	16.4%

121.2017年1~2月累计,全国一般公共预算收入同比增长约为( )。

- A.15%                      B.17%                      C.23%                      D.26%

122.与上年同期相比,2017年1~2月累计,中央一般公共预算本级支出占全国一般公共预算支出的比重约( )。

- A.提高12个百分点                      B.降低12个百分点  
 C.降低1.2个百分点                      D.提高1.2个百分点

123.2017年1~2月,表中各项支出项目中,同比增长金额超过100亿元的项目有几个?( )

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

124.2016年1~2月,表中支出项目金额最高的项目其支出金额约是最低的多少倍?( )

- A.14                      B.16                      C.18                      D.20

125.能够从上述资料中推出的是( )。

- A.2016年1~2月,表中支出项目金额超过1800亿元的有2个  
 B.2017年1~2月,地方一般公共预算支出较上年同期增长超过3000亿元  
 C.2016年1~2月,全国一般公共预算住房保障支出金额高于债务付息支出  
 D.2017年1~2月,全国一般公共预算各支出项目同比增速均快于中央

#### 四、根据以下资料回答,126~130题。

2018年3月,国内手机市场出货量3018.5万部,同比下降27.9%,2018年1~3月,国内手机市场出货量8737.0万部,同比下降26.1%。3月,国内上市新机型80款,同比下降37.5%,2018年1~3月,上市新机型206款,同比下降8.4%。

2018年3月,国内4G手机出货量2808.5万部,同比下降28.7%,其中4G全网通手机占比94.0%;4G上市新机型67款,同比下降40.2%,其中4G全网通手机占比71.6%。1~3月,4G手机出货量8195.6万部,同比下降27.1%,其中4G全网通手机占比92.5%;4G上市新机型156款,同比下降17.5%,其中4G全网通手机占比75.6%。

2018年3月,国产品牌手机出货量2699.5万部,同比下降29.0%;上市新机型78款,同比下降36.6%。

1~3月,国产品牌手机出货量7586.4万部,同比下降27.8%;上市新机型190款,同比下降10.8%。

2018年3月,智能手机出货量为2808.3万部,同比下降28.6%。1~3月,智能手机出货量为8187.0万部,同比下降27.0%。3月,上市智能手机新机型68款,同比下降37.0%,其中支持安卓操作系统的手机67款。2018年1~3月,上市智能手机新机型158款,同比下降15.1%,其中支持安卓操作系统的手机152款。

126.2017年1~3月,国内手机市场手机月均出货量( )。

- A.低于0.3亿部  
B.在0.3~0.36亿部之间  
C.在0.36~0.42亿部之间  
D.高于0.42亿部

127.2018年1~2月上市4G非全网通手机新机型多少款?( )

- A.19  
B.27  
C.38  
D.46

128.2018年1~2月,国产品牌手机出货量同比约下降了( )。

- A.25.5%  
B.26.6%  
C.27.1%  
D.28.4%

129.在①国内4G手机出货量、②国产品牌手机出货量、③智能手机出货量中,2018年1~3月出货量占全国手机出货量比重高于上年水平的有几类?( )

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

130.以下信息中,能够从上述资料中推出的有几条?( )

- ①2017年3月,国内手机市场上市新机型100多款  
②2018年3月,智能手机出货量高于1~3月平均水平  
③2018年3月,4G全网通手机出货量是4G非全网通手机的16倍多  
④2018年1~3月上市智能手机新机型中,5%以上不支持安卓操作系统

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

## 展鸿 2022 年国家公务员录用考试笔试试卷

### 《行测》模拟卷参考答案及解析

#### 1. 【参考答案】 C

【解题思路】 时事政治—重要会议。

【答案】 C。解析：党的十九届六中全会指出，新民主主义革命时期，党领导人民浴血奋战、百折不挠，创造了新民主主义革命的伟大成就。社会主义革命和建设时期，党领导人民自力更生、发愤图强，创造了社会主义革命和建设的伟大成就。党的十六大以后，党领导人民解放思想、锐意进取，创造了改革开放和社会主义现代化建设的伟大成就。党的十八大以来，党领导人民自信自强、守正创新，创造了新时代中国特色社会主义的伟大成就。故本题选 C。

#### 2. 【参考答案】 C

【解题思路】 时事政治—普通时政。

火星自转周期 24 小时 37 分钟，公转周期 687 天，一个火星日比地球日长 39 分 53 秒，一个火星年大约是地球年的 1.88 倍，所以火星的自转周期和公转周期都比地球要长。故本题选 C。

#### 3. 【参考答案】 B

【解题思路】 时事政治—普通时政。

党中央权威是危难时刻全党全国各族人民迎难而上的根本依靠，制度优势是形成共克时艰磅礴力量的根本保障。故本题选 B。

#### 4. 【参考答案】 C

【解题思路】 时事政治—普通时政。

当前易地扶贫搬迁任务已经全部完成。故本题选 C。

#### 5. 【参考答案】 B

【解题思路】 时事政治—普通时政。

粮食直补是国家补贴粮食种植，保证粮食种植面积，对某特定品种粮食的种植补贴，与生态保护无关，所以不属于生态扶贫政策。故本题选 B。

#### 6. 【参考答案】 C

【解题思路】 法律常识—民法。

我国继承法规定了五种遗嘱形式：公证遗嘱、自书遗嘱、代书遗嘱、录音遗嘱和口头遗嘱。其中，代书遗嘱和录音遗嘱均须两个以上证人在场方可有效，口头遗嘱更严格规定必须有两个以上与遗嘱继承无利害关系的见证人在场见证；自书遗嘱由立遗嘱人亲笔书写，无须证人见证，公证遗嘱依据公证程序订立，本身即有最强的证据效力。故本题选 C。

#### 7. 【参考答案】 B

【解题思路】 法律常识—其他法律。

A 项，《产品质量法》第 2 条规定：“在中华人民共和国境内从事产品生产、销售活动，必须遵守本法。本法所称产品是指经过加工、制作，用于销售的产品。建设工程不适用本法规定”，A 项错误。

B 项，《产品质量法》第 15 条规定，国家对产品质量实行以抽查为主要方式的监督检查制度，对可能危及人体健康和人身、财产安全的产品，影响国计民生的重要工业产品以及消费者、有关组织反映有质量问题的产品进行抽查。B 项正确。

C项,《产品质量法》第15条规定,根据监督检查的需要,可以对产品进行检验。检验抽取样品的数量不得超过检验的合理需要,并不得向被检查人收取检验费用。监督检查所需检验费用按照国务院规定列支。C项错误。

D项,《产品质量法》第45条第1款规定:“因产品存在缺陷造成损害要求赔偿的诉讼时效期间为二年,自当事人知道或者应当知道其权益受到损害时起计算。”D项错误。

故本题选B。

#### 8.【参考答案】C

【解题思路】法律常识—劳动法。

A项,《劳动合同法》第38条第2款规定,用人单位以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫劳动者劳动的,或用人单位违章指挥、强令冒险作业危及劳动者人身安全的,劳动者可以立即解除劳动合同,不需事先告知用人单位。故A项符合该法。

B项,《劳动合同法》第39条规定了用人单位可以解除劳动合同的情形,其中第一种为“在试用期间被证明不符合录用条件的”,B项符合《劳动合同法》。

C项《劳动合同法》第72条第2款规定:“非全日制用工劳动报酬结算支付周期最长不得超过十五日。”C项错误。

D项,《劳动合同法》第82条第1款规定:“用人单位自用工之日起超过一个月不满一年未与劳动者订立书面劳动合同的,应当向劳动者每月支付二倍的工资。”D项符合该法。

故本题选C。

#### 9.【参考答案】C

【解题思路】人文历史常识—外国文化文学。

《论法的精神》是孟德斯鸠最重要的、影响最大的著作。该书中提出的追求自由、主张法治、实行分权的理论,对世界范围的资产阶级革命产生了很大影响,被载入法国的《人权宣言》和美国的《独立宣言》。故本题选C。

#### 10.【参考答案】C

【解题思路】人文历史常识—中国文化文学。

A项,名言出自雪莱的《西风颂》。

B项,杜甫虽然心忧天下(安得广厦千万间,大庇天下寒士俱欢颜),但是与“四面湖山”不符。这副对联指的是范仲淹,因为范仲淹在《岳阳楼记》中写道:“先天下之忧而忧,后天下之乐而乐。”“四面湖山”对应的是岳阳楼。

D项“歌德”说法错误,应该是意大利诗人但丁。歌德生活的年代是18~19世纪,此时中世纪早已过去,不可能是“中世纪的最后一位诗人”。

故本题选C。

#### 11.【参考答案】C

【解题思路】人文历史常识—外国文化文学。

梵高代表作是《向日葵》;毕加索代表作是《和平鸽》;罗丹代表作是《思想者》雕塑。故本题选C。

#### 12.【参考答案】B

【解题思路】科技生活常识—生物学。

食物链反映的是生产者与消费者之间吃与被吃这种关系的,所以食物链中不应该出现分解者和非生物部分。食物链的正确写法是:生产者→初级消费者→次级消费者…注意起始点是生产者。大鱼是动物不是生产者,而食物链的起点必须是生产者,A错误;该食物链正确地表示了生产者与消费者的关系,

B 正确；阳光是非生物成分，食物链的起点应该是生产者，C 错误；昆虫是动物属于消费者，而食物链必须从生产者开始，D 错误。故本题选 B。

13. 【参考答案】 B

【解题思路】 科技生活常识—生物学。

生态系统由生物部分和非生物部分组成。非生物部分包括阳光、空气和水等等，为生物的生命活动提供物质和能量。生物部分包括生产者——植物(将无机物转化成有机物，将光能转化成化学能)，消费者——动物，分解者——腐生微生物：腐生细菌、真菌(将有机物分解成无机物)；最基本最关键的生物成分是生产者，各成分之间相互联系、相互依存。生产者是指能进行光合作用，为植物自身、消费者、分解者提供有机物(食物)和氧气的绿色植物。故本题选 B。

14. 【参考答案】 A

【解题思路】 科技生活常识—化学。

草木灰肥料中的钾在植物体内能促进氮素代谢及糖类的合成与运输，可促使植株生长健壮，增强其抗病虫与自然灾害的能力，此外还具有提高植物抗旱能力的作用。保证各种代谢的过程顺利进行。缺乏时茎秆细弱，容易倒伏。故本题选 A。

15. 【参考答案】 B

【解题思路】 科技生活常识—化学。

A 选项错误，核能发电是利用核反应堆中核裂变所释放出的热能进行发电的方式，没有核聚变。

B 选项正确，氢气是一种理想的二次能源，燃烧的副产品是水。

C 选项错误，太阳能电池是通过光电效应或者光化学效应直接把光能转化成电能的装置。以光电效应工作的薄膜式太阳能电池为主流，而以光化学效应工作的湿式太阳能电池则还处于萌芽阶段。

D 选项错误，可燃冰被西方学者称为“21 世纪能源”或“未来新能源”。迄今为止，在世界各地的海洋及大陆地层中，已探明的“可燃冰”储量已相当于全球传统化石能源(煤、石油、天然气、油页岩等)储量的两倍以上，其中海底可燃冰的储量够人类使用 1000 年。并不是稀缺资源。

故本题选 B。

16. 【参考答案】 C

【解题思路】 科技生活常识—重大科技成就。

A 选项错误，所谓的高温超导体并不是大多数人认为的几百几千的高温，只是相对原来超导所需的超低温高许多的温度，不过也有零下几百多摄氏度。而在人类所研究的超导中温度算提高非常多，所以称之为高温超导体。

B 选项错误，纳米级结构材料简称为纳米材料，是指其结构单元的尺寸介于 1 纳米~100 纳米范围之内。由于它的尺寸已经接近电子的相干长度，它的性质因为强相干所带来的自组织使得性质发生很大变化。并且，其尺度已接近光的波长，加上其具有大表面的特殊效应，因此其所表现的特性，例如熔点、磁性、光学、导热、导电特性等等，往往不同于该物质在整体状态时所表现的性质。

C 选项正确，用两个在遗传上有一定差异，同时它们的优良性状又能互补的水稻品种，进行基因重组，生产具有杂种优势的第一代杂交种，用于生产，这就是杂交水稻。

D 选项错误，转基因食品就是利用现代分子生物技术，将某些生物的基因转移到其他物种中去，改造生物的遗传物质，使其在形状、营养品质、消费品质等方面向人们所需要的目标转变。杂交水稻中没有发生基因上的变异，只是基因显现不同了，没有发生质的变化。

故本题选 C。

17. 【参考答案】 C

【解题思路】 科技生活常识—生活常识。

A 选项：工业酒精主要成分是甲醇，有剧毒，误食后会导致失明等中毒症状，不能用来消毒，A 项

错误。

B选项：淀粉遇碘变蓝，这里的“碘”是碘单质。食盐中的碘是化合物中的碘，不能检验加碘食盐的真假，B项错误。

C选项：重金属可以使蛋白质变性，发生变性反应。如果人体摄入重金属的话，就会使人体本身的蛋白质发生变性反应。摄入蛋白质后，就使摄入的蛋白质和重金属来反应，从而避免与人体本身的蛋白质发生变性反应。C项正确。

D选项：低血糖症状，喝葡萄糖比吃馒头见效快，D项错误。

故本题选C。

18.【参考答案】A

【解题思路】科技生活常识—重大科技成就。

原理上来说，隐形飞机的隐形并不是让我们的肉眼都看不到，它的目的是让雷达无法侦察到飞机的存在。隐形飞机在现阶段主要利用的技术是雷达隐身技术和外形隐身技术，主要通过降低飞机的电磁回波、红外光波和声波这些可探测技术使其“隐身”。由于浅色几乎不吸收雷达波，深色容易吸收雷达波，且黑色材料不易反光，因此，我们容易发现现阶段的隐形战机都是以深色为主，并不是天蓝色或者银白色。故本题选A。

19.【参考答案】B

【解题思路】经济常识—宏观经济。

结构性失业的出现是因为经济结构、体制、增长方式等的变动，改变了工作技能的要求，导致失业的发生，比如由于工艺发生变化部分工人因缺乏新工艺要求而失业属于结构性失业。故本题选B。

20.【参考答案】A

【解题思路】经济常识—微观经济。

非竞争性是指消费者对某一种公共物品的消费并不影响其他人对该公共物品的消费。换句话说物品一旦被提供，增加一个人的消费并不增加任何额外成本。故本题选A。

21.【参考答案】B

【解题思路】直接看第一空，此处的谓语是“打通”，可与之搭配的只有“渠道”，其他三个词语的常见搭配如“打破/摆脱禁锢”“理清脉络”“摆脱桎梏”等，且打通农业人才服务基层的渠道，说明乡村振兴将人才队伍建设下沉到基层，打通到基层，锁定B项。验证第二空，“增长”指增加、增长，符合语意。故本题选B。

22.【参考答案】A

【解题思路】先看第一空，此处讲黄山的云雾让人目不暇接（指东西太多，眼睛看不过来），此处填入的词语应形容黄山云雾的特点，“千变万化”指形容变化极多，“千姿百态”形容姿态多种多样或种类十分丰富，结合“起风了”可知，前者更符合语意，排除B、D项。再看第三空，“千奇百怪”形容事物奇异而多样，与后文“大自然的鬼斧神工”相呼应，符合语意。故本题选A。

23.【参考答案】D

【解题思路】先看第一空，“一本正经”形容庄重、规矩，不符合语意，排除B项。再看第二空，前文讲西方哲学家开始研究“人如何认识外在世界”的问题，后文讲这在我们普通人看来根本不是一个问題，可见所填词应让该句成为一个疑问句，“难道”多用于反问句中，明显不符合语意，排除C项。再看第三空，由“这却是一个很大的问题”可知，此处应填入表转折关系的词语，“或者”表选择或并列，不符合语意，排除A项。故本题选D。

24.【参考答案】A

【解题思路】直接看第二空，“鉴往知来”指根据以往的情形便知道以后怎样发生变化，“见始知终”指看见事物的开始阶段就能预见到它的最终结果，“见仁见智”指对同一个问题，不同的人从不同

的立场或角度有不同的看法，由“用敏锐的目光去发现，用睿智的心智去破译，正所谓察言观色”可知，横线处所填词语与“察言观色”为近义词，三者均不符合语意，排除B、C、D三项。验证A项，“卓尔不群”指才德超出寻常、与众不同，“见微知著”指见到事情的苗头，就能知道它的实质和发展趋势，均符合语意。故本题选A。

25.【参考答案】A

【解题思路】先看第一空，“以数字化的知识和信息作为关键生产要素的数字经济蓬勃发展”体现了好的发展趋势，“乏善可陈”指没有什么好的地方可以称道，明显不符合语意，排除B项。再看第三空，“实践”“落实”均无法衔接在“成果”之后，排除C、D项。验证A项，“层出不穷”指接连不断地出现，没有穷尽，“重塑”指重新塑造，“融合”指几种不同的事物合成一体，三者均符合语意。故本题选A。

26.【参考答案】C

【解题思路】先看第一空，“发源地”指河流开始流出的地方，借指事物发端、起源的所在，“发祥地”原指帝王祖先兴起的的地方，现用来指民族、革命、文化等起源的地方，此处讲湖南是华夏文明起源的地方之一，后者更符合语意，排除A、D项。再看第二空，“成立”指（组织、机构等）筹备成功，开始存在，或（理论、意见）有根据，站得住，“成就”指完成（某项事业），此处所填词语应与“历史文化地位”搭配，后者更恰当，排除B项。验证第三空，“知名旅游目的地”搭配恰当。故本题选C。

27.【参考答案】A

【解题思路】先看第一空，“弥漫”指（烟尘、雾气、水等）充满、布满，“映现”指由光线照射而显现、呈现，二者均无法与“粒子”搭配，排除B、D项。再看第三空，“证实”指证明其确实，“判断”指断定是非曲直、吉凶善恶，由“它是目前最接近真相的‘万物理论’。这些假想粒子也被称为‘轴子’”和“就意味着我们生活在一个广阔的‘轴子宇宙’中”可知，前者更符合语意，排除C项。验证第二空，“尽善尽美”形容事物完美到没有一点儿缺点，符合语意。故本题选A。

28.【参考答案】A

【解题思路】先看第一空，由“当政府行使职能有了法治思维和法治方式”可知，此处强调依法行政应是自主选择，“第一”不符合语意，文段并没有将法律和其他进行对比，排除B项；“重要”不符合语意，文段并未体现法律是重要选择，排除D项。再看第二空，“福祉”多指物质层面的东西，更具体可感，“幸福”较为抽象，由“实实在在”可知，前者更符合语意，排除C项。故本题选A。

29.【参考答案】D

【解题思路】先看第一空，“互为表里”比喻互相依存，互相接受，此处讲公共文化服务是小康生活的一部分，不符合语意，排除B项。再看第三空，“鬼斧神工”形容艺术技巧高超，不像是人力所能达到的，无法形容“中华文化”，排除A项；“出神入化”形容文学艺术或技艺高超，达到了绝妙的境界，“博大精深”指（思想、学说等）广博高深，由“更多人享受到了中国文化繁荣发展的成果，更多的普通人能徜徉于书海”可知，此处强调中华文化的内蕴深厚，后者更符合语意，排除C项。故本题选D。

30.【参考答案】A

【解题思路】直接看第一空，“运筹决胜”指拟订作战策略以获取战斗胜利，文段侧重精神层面的激励，未落实到具体的作战层面，排除B项。由“一代又一代仁人志士”可知，“前赴后继”指前面的冲上去了，后面的紧跟上来，形容不断投入战斗，奋勇冲杀向前，最符合语意，锁定A项。验证A项，“殚精竭力”指尽心竭力，符合语意。故本题选A。

31.【参考答案】D

【解题思路】先看第一空，此处强调技术驱动企业发展，“关键”和“支柱”均无法体现“驱动”的意思，排除A、B项。再看第三空，“维护”无法与“行业地位”搭配，排除C项。验证D项，“引

擎”与“驱动”呼应，“率先”与“抢占先机”呼应，均符合语意，“巩固自己的行业地位”搭配恰当。故本题选D。

32. 【参考答案】C

【解题思路】先看第一空，“论证”指在证明中从论据到论题的推演，无法与“古籍文献”搭配，排除A项。再看第二空，“穿凿附会”指把讲不通的或不相干的道理、事情硬扯在一起进行解释，“语焉不详”指虽然提到了，但说得不详细，“轻描淡写”指说话写文章把重要问题轻轻带过，此处讲古籍文献对吴越历史舞台的中心的记载不详细，有的记载虽然说得有根有据也只是铺陈叙述，“语焉不详”最符合语意，排除B、D项。故本题选C。

33. 【参考答案】B

【解题思路】“不苟言笑”形容人态度庄重，“视若珍宝”形容十分珍爱，将其当成无价之宝，此处是形容古籍修复师对修复珍贵古籍的态度，二者明显不符合语意，排除A、D项。“如履薄冰”意思是战战兢兢地好像来到深水潭边，好像踩在薄冰上，形容谨慎戒惧，“精益求精”指学术、技术、作品、产品等)好了还求更好，“需要修复的珍贵古籍”强调古籍的珍贵，因此“如履薄冰”更能与之相呼应，体现了古籍修复师在需要修复的珍贵古籍面前的谨慎小心，排除C项。故本题选B。

34. 【参考答案】B

【解题思路】辨析四个词语的意思：“急功近利”指急于求成，贪图眼前的成效和利益，“水土不服”指对于一个地方的气候条件或饮食习惯不能适应，“削足适履”比喻不合理的迁就凑合或不顾具体条件，生搬硬套，“千篇一律”比喻完全按老一套，没有任何变化。根据前文“学会‘靠山吃山唱山歌，靠海吃海念海经’”和后文“适合的才是最好的”可知，“急功近利”和“千篇一律”明显不符合语意，排除A、D项。“削足适履”更强调产业主动做的行为，而文段更强调国家在发展扶贫产业时，导致产业出现了无法适应的情况，再结合双引号内容可知，“水土不服”更符合语意，排除C项。故本题选B。

35. 【参考答案】A

【解题思路】解析：先看第一空，“实施”指实行（法令、政策等），“履行”指实践（自己答应做的或应该做的事），二者均无法与“依法治国和依法行政”搭配，排除B、D项。再看第二空，“轨道”比喻应遵循的规则、程序，“框架”比喻事物的基本组织、结构，文段讲的“法治”是根据法律的规定行使权力，“轨道”更符合语意，排除C项。故本题选A。

36. 【参考答案】A

【解题思路】辨析四个成语的意思：“纲举目张”比喻文章条理分明，也指抓住事物的关键，带动其他环节，“包罗万象”形容内容丰富，无所不有，“字字珠玑”比喻说话、文章的词句十分优美，“条分缕析”形容分析得细密清楚而有条理。由“对于核心概念的相互关系有明确规定”可知，此处强调《大学》条理分明，“纲举目张”最符合语意；“包罗万象”侧重内容丰富，“字字珠玑”侧重语句优美，“条分缕析”侧重分析得明白，均不符合语意，排除B、C、D项。故本题选A。

37. 【参考答案】D

【解题思路】先看第二空，横线处所填词应与后文“卓见迭出”意思相近，“卓见迭出”指高明的见解一个接一个，“滴水不漏”形容说话、办事十分周密，没有漏洞，“气势磅礴”形容气势雄伟壮大，二者明显不符合语意，排除A、B项。再看第一空，“审视”指仔细看、认真端详，“构建”指建立（多用于抽象事物），由“评点‘新传统’建设者和继承者的功过得失”可知，现代作家和评论家建立了中国文学的“新传统”，后者符合语意且与“中国文学‘新传统’”搭配恰当，排除C项。验证第二空，“高屋建瓴”形容居高临下的形势，在此处表示作者站在较高的角度提出“卓见”。故本题选D。

38. 【参考答案】C

【解题思路】先看第一空，“起用”指提拔任用、重新任用已退职或被免职的官员或职员，“启用”指开始运用，此处讲学校将考虑采用“反剽窃”软件来防止论文抄袭，后者最符合语意，排除A、B项。



再看第二空，“启事”指陈述事情，陈述事情的奏章，公开声明某事的文字，“启示”指启发使领悟，此处讲学校已经发布了关于“反剽窃”的软件制作招标公告和文字，前者更符合语意，排除D项。故本题选C。

39. 【参考答案】A

【解题思路】先看第二空，横线处所填词语应体现表演太浮夸的后果，“矫枉过正”比喻纠正错误超过了应有的限度，“画蛇添足”比喻做了多余的事，非但无益，反而不合适，也比喻虚构事实，无中生有，文段既未体现纠正错误，也未说明表演浮夸是多余的事，二者均不符合语意，排除C、D项。再看第一空，结合后文可知，此处讲表演喜剧应把握好合适的度，表演太浮夸和太温吞都不行，“标准”指衡量事物的准则，不符合语意，排除B项。故本题选A。

40. 【参考答案】B

【解题思路】先看第一空，后文讲“在做事之前要仔细考虑，分析判断，着眼于长远”，体现了做事情要“着眼于长远”，即把握“方向”或者“趋势”，“原则”“规律”不符合语意，排除A、C项。再看第三空，强调“做事情方法要正确”，侧重体现做事的“过程”而非“目的”，排除D项。验证第二空，“理清来龙去脉”符合语意。故本题选B。

41. 【参考答案】C

【解题思路】文段讲县域是个相对独立的社会，从社会结构、社会关系、社会行为规范以及独特的生活方式、文化和语言传统看，它属于一个亚社会，从各个子体系之间的联系看，它又是个复杂的社会。显然，文段主要介绍县域的社会学概念，C项正确。A项文段无从体现，B、D项均为文段的部分内容。故本题选C。

42. 【参考答案】A

【解题思路】文段主要讲古希腊人认为凡是有竞赛的地方就有规则，体育比赛要有严格的竞赛规则，才能产生没有争议的比赛结果，而如何用好的规则去引导和规范竞争，是古希腊思想家们热衷探讨的话题。可见，文段意在说明古希腊人强调在竞争中规则的重要性，A项正确。B项“公平”、D项“公正”非文段论述重点；C项仅为文段部分内容，非重点。故本题选A。

43. 【参考答案】B

【解题思路】文段横线前文讲解读作品是难事，古往今来评论者解读的都是“大作家”和“重头作品”，横线后文对横线处的疑问进行回答，指出恐怕只有通过阅读文本本身才能有机会体会到，由此可知，横线处填入的语句应有“如何体会到文本本身想表达的信息”之意，B项表述最符合。A项“公正”文段并未提及；C项偏离文段论述重点，文段讲的是理解作家作品的本意，而非“理解这些解读”；D项“创作动机”概括片面，仅为文段部分内容。故本题选B。

44. 【参考答案】C

【解题思路】文段主要讲我国的低成本租赁住房的功能是由非正规的城中村来承担的，南北方的城市发展差距与城中村在整个城市的占比息息相关，南方城市的城中村的可获得性远高于北方城市，从而使制造业在南方城市中存活下来。可见，文段重在说明低成本可租赁住房的可获得性决定了制造业的发展。A项为主观臆断，文段并未提及城市管理者不对城中村的违章现象加以限制；B项非文段论述重点；D项“廉租房”不等同于“低成本租赁住房”，偷换概念。故本题选C。

45. 【参考答案】B

【解题思路】文段讲随着时代的发展，年轻人的婚恋观也在不断变化，从彩礼的探讨可以看出陈规陋习在破除、时代在进步，而这还需要相关部门的引导、家庭成员观念的更新，如此才能使陈规陋习在农村的生存空间才会越来越小。可见，文段意在说明破除陈规陋习需要全社会共同努力，B项正确。A项“最终会被人们摒弃”属于主观臆断；C项“新的思想观念”说法过于宽泛；D项缺少前提，且未落脚到对策层面。故本题选B。

## 46. 【参考答案】 A

【解题思路】文段开头首先提出问题，横线处句子应是用专家的观点对该问题进行回答，而后文详细论述了食品安全谣言屡禁不止的三大原因，即信息时代分辨谣言困难、有人故意造谣以及公众焦虑，对食品监管体系信心不足。由此可见，横线处所填句子应是对后文三大原因的总体概括，A项“信息爆炸”符合信息时代信息量大的特征，“造成认知鸿沟”是对后文三大原因的总结，表述最恰当。B项强调制造谣言太简单，但文段强调公众分辨谣言能力弱；C项“科学素养偏低”表述片面，文段包含“科学常识”和“社会知识”两个方面内容；D项与后文联系不紧密。故本题选A。

## 47. 【参考答案】 C

【解题思路】文段讲城市发展的本质是人类对自然环境的改造和适应，城市的规划和建设理念决定着城市发展的质量，随着城市化快速发展和城市病日益突出，探索新的城市发展模式势在必行。可见，文段意在说明目前的城市发展模式有待转型升级，C项正确。A项文段讲决定城市发展质量的因素是人类对城市的认知和定位以及城市的规划和建设理念，并非“管理理念”；B项“注重环境保护”不是文段的论述重点；D项文段讲全球城市化和城市病的凸显是并列关系，并非因果关系。故本题选C。

## 48. 【参考答案】 D

【解题思路】文段首先指出“阴阳五行、天人合一、格物致知”写入《中国公民科学素质基准》引发争议，随后指出“阴阳五行”被斥之为迷信其实是对中国传统文化中这些概念缺乏理解，然后详细分析了“阴阳五行”在古代的地位和作用。因此按照顺序，下文应解释文段中的第二种思想“天人合一”，D项表述最符合。A、C项文段中均已论述，B项“现代科学思想”无中生有。故本题选D。

## 49. 【参考答案】 A

【解题思路】文段首先指出国土空间的规划与开发会对环境治理和生态保护产生巨大的影响，因此需要将其纳入现代环境治理体系，接着阐述有关措施，即完善一系列的与空间治理有关的法律法规。可见，文段意在强调需要完善协调环境空间治理的相关法律法规，A项正确。B项“规范单一环境要素”仅为文段部分内容，非重点；C项“具有极其重要的意义”无中生有；D项偏离文段论述重点。故本题选A。

## 50. 【参考答案】 B

【解题思路】文段先描述了科学的本质是创新的背景，随之以19世纪有机尿素合成的例子，说明合成技术的优势，接着转折指出我们也应反思合成技术对健康和环境的反作用。可见，文段意在说明对于合成技术应该进行全面的评估，B项正确。A、C、D项均偏离文段论述主体“合成技术”。故本题选B。

## 51. 【参考答案】 C

【解题思路】文段首句讲大多数博物馆仍以视觉体验为主，但“可触摸展品”比例逐渐增加。横线后举例讲孩子喜欢的相关领域的博物馆可触摸的展品比例也相当高，那么，横线处填入的内容必然与“可触摸”有关，C项“也有可触摸画廊供参观者猎奇”是对前文“固然不允许参观者触碰”的最合理转折。B项“也有参观者不守规矩随意触摸”是负面行为，无法与后文内容衔接；A、D项均未涉及“触摸”这一重要内容。故本题选C。

## 52. 【参考答案】 A

【解题思路】通读6个句子，①中“刚刚飞过车顶的雄鹰”应指②中“当它从车顶上飞过”的那只鹰，因此，①应在②之后，排除C项。⑤“眼前变得开阔了”应是⑥绕过大山，大地展平后产生的结果，因此⑤应紧随⑥之后，排除B、D项。验证A项，符合语句逻辑关系。故本题选A。

## 53. 【参考答案】 C

【解题思路】通读以上6个句子，②讲一种抗癌新思路正在兴起，③中“它的核心思想”指的是这种抗癌新思路的核心思想，因此③在②之后，排除D项。④讲为了消灭癌细胞，现代医学实施的策略是

输送化疗药物，⑥转折后讲这种做法引起的不良后果，④⑥话题一致且存在转折关系，因此④⑥捆绑且⑥在④之后，排除A、B项。验证C项，符合语句逻辑关系。故本题选C。

54. 【参考答案】C

【解题思路】文段首先讲研究发现食用脂肪含量高的食物会减少味蕾数量，接着指出味蕾数量减少导致味觉迟缓，从而让肥胖人群很难固定食用某种饮食。可见，文段意在说明肥胖的人更易长胖的生理因素，C项正确。A项“新陈代谢”文段无从体现；B项偏离文段论述主体“肥胖人群”；D项非文段论述重点。故本题选C。

55. 【参考答案】B

【解题思路】文段讲广东省政府、广东各地各部门、有关部门均出台各种政策措施支持企业复工复产，实打实解决企业面临的复工问题。可见，文段主要说明广东在努力解决企业复工复产面临的各种问题，B项“广东：打通复工复产堵点”最适合作为文段标题。A、D项均未涉及“广东”，C项未涉及“复工复产”。故本题选B。

56. 【参考答案】C

【解题思路】文段首先讲科学家提出一系列重塑火星气候的方法都无法实现让火星宜居，再讲现在美国和英国的研究人员提出了新的方法即在火星表面添加二氧化硅气凝胶，且该方法通过了实验，最后讲改变火星区域的方法更容易实现。可见，文段主要说明二氧化硅气凝胶或让火星变得宜居，C项正确。A项与文段意思相悖，B项仅为文段部分内容，D项“需要新思路”文段无从体现。故本题选C。

57. 【参考答案】C

【解题思路】文段末句讲在不同之中又有共同的规定，因此文段接下来最有可能讲述与“共同”相关的内容，只有C项符合。A项“文化视野中的丑”、B项“丑在美学中的定位”前文均已有论述；D项“丑在美学体系中的转换”与文段末句联系不够紧密。故本题选C。

58. 【参考答案】D

【解题思路】文段主要讲人脑在发育阶段时，视觉刺激能激活视皮层上的神经元，被激活的神经元会对不同的图像特征进行加工，后文进行反面论证，指出如果在视觉功能的发育关键期，视觉神经元未被充分激活，未来在视觉功能上可能存在一定程度的问题甚至丧失。因此，文段最适合作为论证发育期对视觉的影响至关重要的论据，D项正确。A项“人体的不同机能”文段并未体现，文段仅提及了一种功能；B项“造成终生影响”程度过重；C项“图像特征”非文段论述重点。故本题选D。

59. 【参考答案】B

【解题思路】文段首先讲为了鼓励阅读，专家学者、作家都在宣扬阅读的好处，转折后指出阅读的好处与“读书无用论”的性质是一样的，即都从功利角度进行理解，并阐述过分从功利角度理解阅读的坏处。可见，文段主要说明应该从非功利角度去理解阅读，B项正确。A项“读书无用论”非文段论述主体；C项仅为部分内容；D项为过分功利地解读阅读的后果，不是文段的核心观点。故本题选B。

60. 【参考答案】A

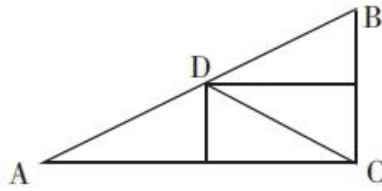
【解题思路】文段讲书法是抒发情绪的一门艺术，音乐通过时间表现音质的空间，书法通过空间记录时间，音乐和书法的表现形式各不相同，但都可以从中品味艺术韵律。可见，文段主要说明音乐与书法都是寄托喜怒哀乐的载体，只是表现形式不同，A项正确。B项没有体现二者的表现形式不同，C项文段无从体现，D项“音乐和书法是完全不同的艺术”说法过于绝对。故本题选A。

61. 【参考答案】D

【解题思路】本题考查平面几何问题。

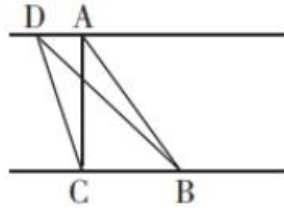
第一步：审阅题干。对于甲、乙的猜想，如能各举出一个反例，则他们的猜想不正确，若不能举出反例，则需要证明猜想正确的过程。

第二步：①举出甲的反例，如下图：



已知  $Rt\triangle ABC$ ，取斜边  $AB$  的中点，根据定理“直角三角形斜边的中线等于斜边的一半”，可知  $AD=CD=BD$ ，且  $CD$  平分  $\triangle ABC$  的面积。即  $\triangle ACD$  和  $\triangle BCD$  是两个腰等长、面积相等的等腰三角形。但，很明显  $AC$  大于  $BC$ ，所以，甲的猜想错误。

②举出乙的反例，如下图：



在一组平行线内，有两个三角形  $ABC$  与  $DBC$ ，且  $AC$  垂直于平行线。易知两者同底等高，所以面积相等。由图中线段位置关系易知， $CD > AC$ ， $BD > AB$ ，但两个三角形面积相等。所以，乙的猜想错误。故本题选 D。

62. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查基础排列组合问题。

第一步：审阅题干。根据题干条件，进行分步求解。

第二步：首先从 5 名后卫中选出 2 人，其中 1 名全明星球员必须上场，则从剩下 4 人中选出 1 人，有  $C_4^1=4$  种。再从 5 名前锋和 2 名中锋中选出 3 人，其中 1 名全明星球员必须上场，则从剩下 6 人种选出 2 人，有  $C_6^2=15$ 。利用分步相乘原理，可得总共有  $4 \times 15=60$  种安排方式。

故本题选 A。

63. 【参考答案】 B

【解题思路】 为使当周走访数量尽可能多，则其余扶贫干部走访数量应尽可能少，且存在三人走访数量相同，因此根据等差数列求和公式  $\frac{(3+18) \times 16}{2} \times 3=504$ ，则任选一名扶贫干部当周最多可能走访了  $530-504=26$  名贫困农户。故本题选 B。

64. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查分段计费问题。

第一步：审阅题干。题干出现“收费标准”“超出 10kg 部分”，可知为分段计费问题。

第二步：方法一：方程法。设乙的行李重  $x$ kg，则甲的行李重  $1.5x$ kg。根据题意有  $(109.5-6 \times 10) \div (1.5x-10) = (78-6 \times 10) \div (x-10)$ ，解得  $x=14$ 。则超出 10kg 部分的收费标准为  $(78-60) \div (14-10)=4.5$  元/kg，比 10kg 以内收费标准低  $6-4.5=1.5$  元。

故本题选 A。

方法二：盈亏法。甲乙两人的托运费均超过  $10 \times 6=60$  元，则他们的行李均超过 10kg，且甲的行李超过 15kg。甲超出部分花费  $109.5-60=49.5$  元，乙超出部分花费  $78-60=18$  元。乙超出部分的 1.5 倍重量的行李的花费为  $18 \times 1.5=27$  元，即甲超出 15kg 部分花费了 27 元，则甲超出 10kg 外的 5kg 行李花费  $49.5-27=22.5$  元，即超出部分的单价为  $22.5 \div 5=4.5$  元，比 10kg 以内收费标准低  $6-4.5=1.5$  元。

故本题选 A。

方法三：代入排除法。A 项代入，超出部分比 10kg 内低 1.5 元，即超出部分收费  $6-1.5=4.5$  元/kg，因此甲的行李为  $10 + \frac{109.5-60}{4.5}=21$ kg，乙的行李为  $10 + \frac{78-60}{4.5}=14$ kg， $21=14 \times 1.5$ ，满足条件。

故本题选 A。

65. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查基础最值问题。

第一步：审阅题干。每人答对和答错的题目均未知，而答对和答错的总题数不是定值，因此需要通

过枚举分析辅助解题。

第二步：方法一：设每个人答对的题目数为  $x$ ，答错的题目数为  $y$ ，则得分为  $(8x-10y)$  分。得分均为正数，即  $(8x-10y) > 0$ ，化简可得  $x > \frac{5}{4}y$ ，答题数均为整数，且要让 3 人的得分之和最少，则答对的题目应该尽可能少，因此答对的题目要比答错的题目多一题，即  $x=y+1$ 。所有人均回答了问题，且得分之和最小，则一个人答对的题目最多为 4 题，因此得分情况有 4 种：

- ①当  $x=1, y=0$  时，一共答了 1 题，得分为 8 分。
- ②当  $x=2, y=1$  时，一共答了 3 题，得分为 6 分。
- ③当  $x=3, y=2$  时，一共答了 5 题，得分为 4 分。
- ④当  $x=4, y=3$  时，一共答了 7 题，得分为 2 分。

因此三个人最多可以分别答题 1 题、3 题、7 题或者 1 题、5 题、5 题或者 3 题、3 题、5 题，三种情况的得分之和均为 16 分。此时还有一题需要作答，且该题必须回答正确，因此三个人得分之和的最小值为  $16+8=24$  分。

故本题选 D。

方法二：根据题意，列表分析如下：

	第一人	第二人	第三人	剩余题目分析
答对题目	2	2	2	2
答错题目	1	1	1	1
作答题目	3	3	3	3
得分情况	6	6	6	6

最极端情况为 5 道题目答对，4 道题目答错，恰好零分，为了满足三个人平分 12 题，且得分尽可能少，每人答对与答错题目相差 1 道，即 2 道正确、1 道错误，剩余三题只能 2 道正确、1 道错误才可满足每人得分均为正数。

故本题选 D。

66. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查复杂排列组合。

第一步：审阅题干。由于 5 人安排到 4 个部门且有限制条件，可知为复杂排列组合。

第二步：先安排只能从事销售或售后服务两个部门工作的两人，分三种情况考虑：

①两人分别安排在销售和售后服务部门，剩余三人可全部安排到其他两个部门中，或者三人中一人安排在销售或售后服务部门，另两人安排在其他两个部门，有  $A_2^2 \times (C_3^2 \times A_2^2 + C_3^1 \times C_2^1 \times A_2^2) = 36$  种选择方案；

②两人一起安排在销售部门，有  $A_3^3 = 6$  种；

③两人一起安排在售后服务部门，有  $A_3^3 = 6$  种。

综上，共有  $36+6+6=48$  种。

故本题选 D。

67. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查基础概率问题。

第一步：审阅题干。两件不合格品恰好在第五次被全部检出，说明前四次检验出 1 件不合格产品，第五次检验出 1 件不合格产品。

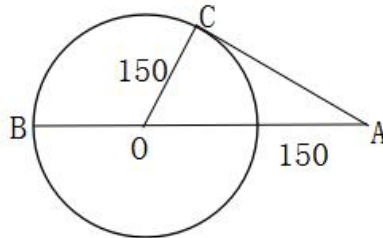
第二步：10 件产品中有 2 件次品，则这 2 件次品在不同时候被检出的总情况数为  $C_{10}^2 = 45$ 。这 2 件不合格品在第五次恰好被全部检出的情况数为  $C_4^1 = 4$ 。因此题干所求概率为  $\frac{4}{45}$ 。

故本题选 A。

68. 【参考答案】 B

【解题思路】 如下图所示，AC 与圆相切时，小张所走路程最少，单程距离为线段 AC+弧 BC，在

Rt△AOC 中， $OC = \frac{1}{2}OA$ ，则  $\angle A = 30^\circ$ ， $\angle BOC = 120^\circ$ ，因此单程距离为  $150\sqrt{3} + 2 \times 150 \times \frac{120}{360} \times \pi \approx 573.5$  米，因此往返至少要  $2 \times 573.5 = 1147$  米，即在 1000 ~ 1200 米之间。



故本题选 B。

69. 【参考答案】 B

【解题思路】 设小张和小王第一次相遇时所走路程分别为 X、Y，根据题意，两人第一次相遇所用时间相等，因此第一次两人的速度比是 X:Y；而第二次相遇跟第一次相遇地点相同，则从第一次相遇到第二次相遇这段时间内两人所走的路程分别为 2Y 和 X-Y，所用时间相同，因此第二次两人的速度比为 2Y:(X-Y)。两次速度比是相同的，即  $X:Y = 2Y:(X-Y)$ ，解得  $X = 2Y$ 。故本题选 B。

70. 【参考答案】 B

【解题思路】 设任务总量为 4，则甲工作效率为  $4 \times \frac{1}{4} = 1$ ，乙工作效率为  $4 \times \frac{3}{4} \div 2 = 1.5$ 。要求在最少的整数天完成任务，选项代入验证。A 项代入，甲单独干三天，所做任务量为  $1 \times 3 = 3$ ，不能完成任务，排除。B 项代入，甲、乙一起干一天，乙再干一天，相当于甲干一天，乙干两天，所做任务量为  $1 + 1.5 \times 2 = 4$ ，即两天恰好完成任务，符合题意。C 项代入，甲、乙一起干两天，所做任务量为  $(1 + 1.5) \times 2 = 5$ ，即不到两天完成任务，排除。D 项代入，甲单独干一天，乙单独干两天，所做任务量为  $1 + 1.5 \times 2 = 4$ ，即需要三天恰好完成任务，排除。因此要使他们在最少的整数天完成任务，需安排甲、乙一起干一天，乙再干一天。故本题选 B。

71. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查笔画数。

题干图形均为一笔画图形，则问号处图形应为一笔画图形。观察选项，只有 A 项符合。故本题选 A。

72. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查元素数量。

题干图形所含小三角形（不包括两个小三角形拼合而成的大三角形）数量依次为：1、2、3、4、5、(6)，则问号处图形所含小三角形数量应为 6 个。各选项图形小三角形数量依次为：5、6、4、4，只有 B 项符合。故本题选 B。

73. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查黑白叠加。

题干第一组图形中前两个图形叠加得到第三个图形，颜色叠加规律为：黑+黑=黑，黑+白=黑，白+黑=黑，白+白=白。第二组图形遵循此规律，则问号处图形应为 D 项。故本题选 D。

74. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查数量类。

①②④图形中两个小图形的切点数均为 1，③⑤⑥图形中两个小图形的切点数均为 2。故本题选 B。

75. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查对称。

题干第一行各图形对称轴数依次为：1、1、2，第二行各图形对称轴数依次为：1、2、3，即每一行前两个图形的对称轴数之和为第三个图形的对称轴数。第三行前两个图形的对称轴数依次为：2、3，则问号处图形的对称轴数应为  $2 + 3 = 5$ ，只有 D 项符合。故本题选 D。

76. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查数量类。

观察题干，发现每个图形都有多边形外框，且框内存在黑点，考虑多边形边数与黑点的数量关系。仔细观察，题干各图形的边数依次为：3、4、5、4、6、4；黑点数依次为：5、6、3、6、4、4。经过简单计算，可知①③⑥图形的边数加黑点数等于8，②④⑤图形的边数加黑点数等于10。故本题选A。

77. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查笔画数。

第一步：观察图形。题干黑格集中，考虑笔画数。题干均为一笔画。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：不是一笔画，排除。

B项：不是一笔画，排除。

C项：一笔画，当选。

D项：不是一笔画，排除。

故本题选C。

78. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查空间类规律。

第一步：观察图形。题干要求选出立体图形的俯视图和左视图。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：题干的俯视图应为3个小正方形组成的长方形，排除。

B项：符合题干图形特征，当选。

C项：题干的左视图中间没有横线，排除。

D项：题干的俯视图应为3个小正方形组成的长方形，排除。

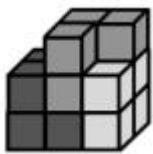
故本题选B。

79. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查空间类组合图。

第一步：观察图形。题干图形为组合图，可画图进行拼凑。

第二步：分析图形。如下图所示，题干立体图形可以由3个B项图形构成。



故本题选B。

80. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查六面体折叠规律。

第一步：观察特征。左边给出的是六面体展开图，右边是折成的纸盒，所以本题考查六面体折叠规律。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：原图中两条对角线的交点和黑色正方形不相邻，排除。

B项：黑色三角形的位置不对，排除。

C项：黑色正方形和阴影正方形所在面不相邻，排除。

D项：位置关系正确，当选。

故本题选D。

81. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查其他。

第一步：分析定义要点。“东施效颦”定义要点：①比喻模仿别人，不但模仿不好，反而出丑。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：事例中成语的意思是选择好的学，按照好的做，不符合①，排除。

B项：事例中成语比喻的是由于缺乏主张，或为了讨好，事事模仿或追随别人，最接近①，当选。

C项：事例中成语的意思是由我创造，指不沿袭前人，不符合①，排除。

D项：事例中成语的意思是自己开辟一条路，比喻独创一种风格或新的方法，不符合①，排除。

故本题选B。

82.【参考答案】B

【解题思路】本题考查科学类。

“学习行为”的定义要点：①在遗传和环境因素作用下；②通过生活经验和学习获得。“先天性行为”的定义要点是“不需要后天学习”。A项飞蛾扑火、C项金鸡报晓和D项孔雀开屏，均为动物的本能行为，不用后天习得，属于先天性行为，均排除。B项鸟被弓箭吓怕了，是后天受到外界刺激而作出的应激行为，符合①②，属于学习行为。故本题选B。

83.【参考答案】B

【解题思路】本题考查法律类定义判断。

第一步：分析定义要点。“积极权利”的定义要点是：①国家积极介入保障公民在社会经济生活领域的权利；②要求国家积极作为。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：董事长不是国家，不符合①，排除。

B项：国家建设保障房，是积极作为，符合②；满足低收入者的住房需求，是保障公民在社会经济生活领域的权利，符合①，符合定义，当选。

C项：保障盲、聋、哑人员的选举权，不属于社会经济生活领域，不符合①，排除。

D项：公民不受非法逮捕，不属于国家积极作为，不符合②，排除。

故本题选B。

84.【参考答案】D

【解题思路】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“行政代履行”的定义要点：①经催告仍不履行；②其后果已经或者将危害交通安全、造成环境污染或者破坏自然资源；③行政机关代履行，或者委托没有利害关系的第三人代履行。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：某企业不具备治理能力，不是经催告仍不履行，不符合①，排除。

B项：矿山企业不配发口罩没有危害交通安全、造成环境污染或者破坏自然资源，不符合②，排除。

C项：环保局申请法院强制执行，法院是司法机关，不是行政机关，也不是第三人，不符合③，排除。

D项：城管部门催告该店限期拆除，逾期未果符合①，广告牌影响行车安全符合②，城管部门代为拆除符合③，符合定义，当选。

故本题选D。

85.【参考答案】D

【解题思路】本题考查人文类定义判断。

第一步：分析定义要点。

“事实性论据”的定义要点是“用来证明论点的事例、史实和统计数据等”；

“理论性论据”的定义要点是“用来证明论点的、被社会大众所接受或者公认的道理、名言、俗语等”。



第二步：分析选项，确定答案。

A项：以贝多芬为例，是用事例证明论点，属于事实性论据，排除。

B项：“人平均每隔十分钟就要撒一次谎”是用统计数据证明论点，属于事实性论据，排除。

C项：以“愚公移山”的故事为例，是用事例证明论点，属于事实性论据，排除。

D项：“爱迪生曾说过”是用名言证明论点，属于理论性论据，当选。

故本题选D。

86.【参考答案】C

【解题思路】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“拟态环境”的定义要点：①大众传播媒介；②通过对新闻和信息的选择、加工和报道加以结构化以后向人们所提示的环境。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“某报”为大众传播媒介，是大众传播媒介通过选择、加工和报道后展示给人们的，符合定义要点，排除。

B项：“广告”为大众传播媒介，是大众传播媒介通过选择、加工和报道后展示给人们的，符合定义要点，排除。

C项：“公司内网论坛”不符合①，不符合定义，当选。

D项：“微信公众号”为大众传播媒介，是大众传播媒介通过选择、加工和报道后展示给人们的，符合定义要点，排除。

故本题选C。

87.【参考答案】C

【解题思路】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“偶性的谬误”的定义要点：①一般规则；②应用到不适用的特殊事例。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“言论自由”符合①，“发表的颠覆政府的言论”符合②，符合定义，排除。

B项：“借用他人物品应及时归还”符合①，把菜刀还给“闹事的醉汉”符合②，符合定义，排除。

C项：小孙出去跑步锻炼不属于不适用的特殊事例，不符合②，不符合定义，当选。

D项：“诚实坦率是美德”符合①，“泄露公司机密”符合②，符合定义，排除。

故本题选C。

88.【参考答案】D

【解题思路】本题考查心理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“闯入性思维”的定义要点是“非自主的、反复出现的、无规律的进入个体大脑的干扰性想法”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：想到完不成销售任务所带来的负面后果不是非自主的、无规律的干扰性想法，不符合定义要点，排除。

B项：为回不回老家过年而纠结不是非自主的、无规律的干扰性想法，不符合定义要点，排除。

C项：股民老张的心情受股票影响，不是非自主的、无规律的干扰性想法，不符合定义要点，排除。

D项：上课时头脑中总是出现网络游戏画面，是非自主的、反复出现的、无规律的进入个体大脑的干扰性想法，符合定义要点，当选。

故本题选D。

89.【参考答案】C

【解题思路】本题考查社会类定义判断。

“动物权利论”的定义要点是“动物与人类有平等的权利地位”。A项人们只是同情，B项只是不食用狗肉，D项大多数人只是反对以残忍的方式取熊胆，均未体现“动物与人类有平等的权利地位”，不符合要点，排除。C项指出动物实验与人体实验一样应该被禁止，体现了“动物与人类有平等的权利地位”，符合定义。故本题选C。

90.【参考答案】D

【解题思路】本题考查心理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“愿望投射”的定义要点是“认为他人也如自己所期望的那样”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“人无我有，人有我优”的意思是，人家没有的我有，人家有的但我的更好，未提及“把自己的主观愿望投射于他人”，不符合定义要点，排除。

B项：“世上本无事，庸人自扰之”的意思是，比喻常常自己跟自己过不去，遇事生非，疑神疑鬼的自找麻烦，未提及“把自己的主观愿望投射于他人”，不符合定义要点，排除。

C项：“别人笑我太疯癫，我笑他人看不穿”的意思是，别人都笑话我太疯疯癫癫，我却笑别人根本看不穿这世间万物，不符合“把自己的主观愿望投射于他人”，不符合定义要点，排除。

D项：“我之所虑，人之所想”的意思是，我所考虑的就是别人所想的，符合“把自己的主观愿望投射于他人”，符合定义要点，当选。

故本题选D。

91.【参考答案】B

【解题思路】本题考查交叉关系。

第一步：分析题干词语间的关系。花瓶和瓷器为交叉关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：电视机是电器的一种，二者为种属关系，排除。

B项：中药和植物为交叉关系，当选。

C项：画作和诗篇为反对关系，排除。

D项：八仙桌是桌子的一种，二者为种属关系，排除。

故本题选B。

92.【参考答案】D

【解题思路】本题考查组成关系。

主板是电脑的组成部分，D项地基是房屋的组成部分。A项台历和挂历是并列关系，B项苹果是水果的一种，C项部分相机需要和胶片配套使用，三者均与题干逻辑不一致，均排除。故本题选D。

93.【参考答案】A

【解题思路】本题考查近义关系。

第一步：分析题干词语间的关系。“瓜熟蒂落”指时机一旦成熟，事情自然成功，“水到渠成”比喻条件成熟，事情自然会成功，二者为近义关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“朝三暮四”比喻常常变卦，反复无常，“朝秦暮楚”比喻人反复无常，二者为近义关系，当选。

B项：“翻云覆雨”形容人反复无常或惯于耍手段，“翻天覆地”形容变化巨大而彻底，二者不是近义关系，排除。

C项：“耳濡目染”比喻不知不觉地受到影响，“耳熟能详”指听得多了，能够说得很清楚、很详细，二者不是近义关系，排除。

D项：“大功告成”与“功败垂成”为反义关系，排除。

故本题选 A。

94. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查并列关系。

矿泉水和纯净水是两种饮用水，属于并列关系；A 项象棋和军旗属于两种棋牌类游戏，属于并列关系。B 项泰山属于高山，排除。C 项军人和医生属于交叉关系，军医既是医生也是军人，排除。D 项正月和元月都指农历一月，排除。故本题选 A。

95. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查种属关系。

偷换概念是一种逻辑谬误，二者是种属关系；B 项蔗糖溶解是一种物理变化，二者是种属关系。A 项山谷风与海陆风是两种成因不同的风，二者是并列关系，排除。C 项三角形与四边形都属于多边形，二者是并列关系，排除。D 项问卷调查是一种调查方法，二者是种属关系，但词语位置与题干相反，排除。故本题选 B。

96. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查交叉关系。

选项逐一代入。

A 项：“北风”指北方吹来的风，“微风”指微小的风，二者描述方向不同，属于交叉关系；“民歌”指有民族特色的歌，“合唱歌曲”指多人演唱的歌，二者描述方向不同，属于交叉关系，前后逻辑关系一致，当选。

B 项：“飓风”指狂风和任何热带气旋以及风力达 12 级的任何大风，二者描述方向不同，属于交叉关系；“陕北民歌”指陕北地区的民歌，是民歌的一种，二者是种属关系，前后逻辑关系不一致，排除。

C 项：“南风”指南方吹来的风，二者是并列关系；民歌是一种音乐体裁，二者是种属关系，前后逻辑关系不一致，排除。

D 项：北风是按风向描述的，二者是对应关系；儿童歌曲与民歌是交叉关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故本题选 A。

97. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查功能关系。

羽绒服和暖气功能相同，都可以御寒；A 项水杯和汤锅功能相同，都可以用于盛放。B 项戴眼镜看书，排除。C 项货车的功能是运载货物，观光船的功能是运载游客观光，功能不一致，排除。D 项冲浪是为了娱乐，洗澡是为了清洁，功能不一致，排除。故本题选 A。

98. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查并列关系。

书信、短信、微信都是传递消息的通讯方式，从书信到短信到微信，符合事物发展的顺序；B 项扇子、电风扇、空调都有夏日降温的功能，从扇子到电风扇到空调，符合事物发展的顺序。A 项电灯、电视、电脑功能不同，电灯是照明用的，电视是传播图像信息，电脑可以处理很多事务，排除。C 项热菜与主食属于交叉关系，凉菜与主食属于交叉关系，排除。D 项传呼机、电话、手机都是通讯工具，但手机属于电话，排除。故本题选 B。

99. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查顺承关系。

第一步：分析题干词语间关系。先学习后考试再升学，有时间的先后顺序，而且是同一主体的行为。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：生产和销售的主体是商家，使用的主体是消费者，不是同一主体，排除。

B项：受伤和治疗的主体是病人和医生，不是同一主体，排除。

C项：浇水和成长的主体不一致，排除。

D项：先点菜后食用再买单，主体一致，当选。

故本题选D。

100.【参考答案】A

【解题思路】本题考查种属关系。

选项逐一代入。

A项：刺绣是织物的一种，彩陶是陶器的一种，前后均为种属关系，当选。

B项：染料是制作织物的原材料，彩绘是彩陶的制作步骤之一，前后逻辑关系不一致，排除。

C项：丝绸是织物的一种，二者为种属关系，彩陶与岩画为反对关系，前后逻辑关系不一致，排除。

D项：用织机制作织物，彩陶上有图案，前后逻辑关系不一致，排除。

故本题选A。

101.【参考答案】C

【解题思路】本题考查前提类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：就读金融服务管理专业的学生应尽可能获得高学历。

论据：尽管许多行业并不看重从业者的学历，但对于从事金融咨询服务的人来说，学历还是极其重要的。有研究指出，人们在进行理财咨询时，更重视金融咨询师的学历而非资历。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：指出金融咨询服务者的资历与能力水平无关，而题干讨论专业与学历之间的关系，话题不一致，无法支持题干论点，排除。

B项：指出高学历的人专业水平更高、工作能力更强，与金融服务管理专业的学生是否应尽可能获得高学历无关，无法支持题干论点，排除。

C项：指出就读金融服务管理专业的学生都会投身金融咨询服务行业，则就读金融服务管理专业的学生应尽可能获得高学历，在论点和论据之间建立了联系，是题干论证基于的假设，当选。

D项：指出越来越多的行业在招聘时限定其求职者必须具有高学历，但未明确是否包括金融咨询服务行业，无法支持题干论点，排除。

故本题选C。

102.【参考答案】B

【解题思路】本题考查解释类。

第一步：题干现象：该市晨曦路两侧开设的几乎全部都是老年疗养院，来自全国各地的很多老年人来此旅游、疗养。晨曦路只有很少几座居民住宅，但是晨曦路附近却有很多专门经营儿童用品的商店，而且生意还相当火爆。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：所出售的商品物美价廉并不能解释题干现象，排除。

B项：来此疗养的老人都是有子女带着孩子陪同的，他们需为孩子购买所需物品可以解释题干现象，当选。

C项：居住在晨曦路的居民的孩子们之间经常互相赠送不能解释题干现象，排除。

D项：闹中取静购物环境良好不能解释题干现象，排除。

故本题选B。

103.【参考答案】D

【解题思路】本题考查智力推理。

第一步：分析题干，确定题型。本题为智力推理题目，仔细阅读题干信息。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：题干未提及小孔的发明专利数量，排除。

B 项：小李获得的专利数（五项）比小陈多（四项），排除。

C 项：题干未提及小孔的发明专利数量，排除。

D 项：若小孔获得的专利数小于五项，根据小李敬佩小孔可知，有人获得的发明专利比其敬佩的人多；若小孔获得的专利数大于等于五项，根据小孔敬佩小陈可知，有人获得的发明专利比其敬佩的人多。因此一定有人获得的发明专利比其敬佩的人多，当选。

故本题选 D。

104. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：猕猴不能说出数千个单词和完整的句子，是因为它们的大脑和人类存在差异。

论据：猕猴很容易就能发出许多不同的声音，包括英语字母中最基本的 5 个元音。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：猕猴和类人猿无法重现人类语音的原因是声带特征，而非大脑差异，削弱题干论点，排除。

B 项：非洲灰鹦鹉经训练后可说多个单词，与题干论点无关，排除。

C 项：指出人类丰富的语言表达能力与大脑有关，说明猕猴不能说出多个单词和完整句子的原因就在于与人类大脑的差异，最能支持题干论点，当选。

D 项：利用电脑模拟猕猴讲完整的句子，与题干论点无关，排除。

故本题选 C。

105. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：为防范危化品生产企业带给附近居民的风险，在城市郊区设立化工园区，集中安置原本分散在城市各地的危化品生产企业，并严格遵守 1000 米安全红线规定。

论据：很多原先地处偏远的危化品生产企业逐渐被居民区包围，一旦发生事故，会对周边居民的生命财产造成不可估量的损失。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：指出危化品在销售废弃等环节也有可能发生事故，与集中安置危化品生产企业防范风险无关，排除。

B 项：企业的运营成本提高与集中安置危化品生产企业防范风险无关，排除。

C 项：指出化工企业集中安置容易引发连锁事故，可能威胁到数千米之外的居民安全，说明集中安置危化品生产企业不能防范风险，最能削弱题干论点，当选。

D 项：危化品生产企业不愿搬迁，与集中安置危化品生产企业防范风险无关，排除。

故本题选 C。

106. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：在新能源车辆中，乘用车的安全性大大低于专用车和公交车。

论据：在着火事故车辆中，乘用车占比达到 69.6%，专用车次之，公交车最低。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：企业对乘用车安全性设施的研发投入最高，无法说明其实际安全性不低于专用车和公交车，

排除。

B 项：说明司机的水平影响安全性，加强题干论点，排除。

C 项：伤亡人数少不能表示车辆安全性高，无法削弱题干论点，排除。

D 项：指出新能源专用车和公交车保有量不到新能源汽车总量的 10%，说明数据不科学，削弱了论点与论据之间的联系，最能削弱题干论点，当选。

故本题选 D。

107. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：大多数美国人对政治的无知是令人吃惊的。

论据：民调数据表达的是政治意志在一个瞬间的抽搐，而无需经过问题的慎思明辨。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：指出美国民调能够以严肃社会科学的冷静理性表达出公民的真实意愿，削弱论据，削弱题干论点，排除。

B 项：美国民调有助于政治目标的实现，与题干论点无关，不能支持题干论点，排除。

C 项：指出美国民调并不能反映公民的理性思考结果，反而成为实现政治目标的有效工具，加强论据，最能支持题干论点，当选。

D 项：指出美国民调反映公民的理性思考结果，削弱论据，削弱题干论点，排除。

故本题选 C。

108. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：该药物对此病症具有明显的疗效。

论据：双盲实验中对对照组病死率为 39%，使用该药的实验组病死率仅为 8.8%。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：该药品的组成成分与其疗效无关，排除。

B 项：指出同期患该病症的整体死亡率为 4.7%，而使用该药后病死率反而更高，说明该药物对此病症疗效未知，甚至可能有害，最能质疑题干结论，当选。

C 项：该病的患病率与药物的疗效无关，排除。

D 项：古代医药典籍有记载该药物的配方，但该配方是否有效未知，无法质疑题干结论，排除。

故本题选 B。

109. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：网络相亲不可取。

论据：仅仅通过点击鼠标就能轻易找到伴侣，这段感情的未来也将更加充满变数。

第二步：分析选项，确定答案。

A 项：指出个人在情感选择过程中投入的时间、精力越少，其情感的稳固程度越低，加强论据，有助于支持论点，当选。

B 项：指出采用熟人介绍相亲方式相识并结婚的成功率最高，与题干论点无关，排除。

C 项：指出当选择更多时，个人决定将更加草率，网络相亲不意味着选择更多，与题干论点无关，排除。

D项：指出情感选择中过多的“备选项”，容易使人放弃自己已经选定的目标，网络相亲不意味着过多的“备选项”，与题干论点无关，排除。

故本题选A。

110.【参考答案】C

【解题思路】本题考查翻译推理。

第一步：翻译题干信息并整合分析：①以低于市场的价格卖水果而获利→进货价低于正常价格→销售量→取得特定品种水果的独家销售权；②没有特定品种水果的独家销售权。②否定①的最后件，依次得出否定前件。

第二步：分析题干，确定答案。

A项：由分析可得水果店的销量不大，排除。

B项：由分析可得进货价不低于正常价格，排除。

C项：由分析可得不能以低于市场的价格卖水果而获利，可以推出，当选。

D项：该水果店获利很少，无法从题干中推出，排除。

故本题选C。

111.【参考答案】C

【解题思路】本题考查现期比值。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在柱状图，即2012~2018年电影总票房数据。

第二步：根据已知条件解题。所求为 $\frac{609.76 + 559.11 + 457.12}{170.73 + 217.69 + 296.39} \approx \frac{610 + 560 + 457}{170 + 217 + 296} = \frac{1627}{683} \approx 2.3$ ，最接

近C项。

故本题选C。

112.【参考答案】A

【解题思路】本题考查增长率比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在柱状图中，即各年份中国电影总票房。

第二步：根据已知条件解题。根据增长率 =  $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$  可知，各年同比增速分别约为2013年

$\frac{217 - 170}{170} = \frac{47}{170}$ ；2016年 $\frac{457 - 440}{440} = \frac{17}{440}$ ；2017年 $\frac{559 - 457}{457} = \frac{102}{457}$ ；2018年 $\frac{609 - 559}{559} = \frac{50}{609}$ ，则直

接观察式子可知，优先排除2016年和2018年，计算2013年增速为 $\frac{47}{170} \approx 27.6\%$ ，2017年为 $\frac{102}{457} \approx 22.9\%$ ，

则增速最快的是2013年。

故本题选A。

113.【参考答案】B

【解题思路】本题考查预期量。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在柱状图，即2017年电影票房559.11亿元，2018年为609.76亿元。

第二步：根据已知条件解题。2018年电影票房增量为609.76-559.11=50.65亿元，则设N年后，电影票房将首次超过1000亿元，列式为609.76+50.65N=1000，解得N≈7.7年，则所求为2018+8=2026年。

故本题选B。

114.【参考答案】D

【解题思路】本题考查增长量比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表一，即柱状图各年电影票房部分数据。

第二步：根据已知条件解题。根据柱状图高低差可知，同比增量最多的是 2015 年，为  $440.69-296.39=144.3$  亿元。

故本题选 D。

115. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查综合分析。

A 项错误：查找相关材料。根据材料可知，2012 年票房为 170.73 亿元，2018 年为 609.76，所求为  $\frac{609.76}{170.73} \approx 3.5$ ，即翻了不到两番，排除。

B 项错误：查找相关材料。根据材料可知，2015 年票房为 440.69 亿元，2013 年为 217.69 亿元，所求为  $\frac{440.69}{217.69} \approx \frac{440}{217} \approx 2.0 > 1.8$ ，排除。

C 项错误：查找相关材料。根据材料可知，2017 年票房为 559.11 亿元，2014 年为 296.39 亿元，所求为  $559.11-296.39=262.72$  亿元，排除。

D 项正确：查找相关材料。根据材料可知，柱状图数据符合此规律，当选。

故本题选 D。

116. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查基期计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在最后一段，即 2020 年，规模以上工业企业利润总额 5545 亿元，比上年增长 14.7%。

第二步：根据已知条件解题。根据  $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{现期增长率}}$  可知，所求为  $\frac{5545}{1 + 14.7\%} \approx \frac{5540}{1.14} \approx 4859$ ，介于 4800 ~ 5100 亿元之间。

故本题选 C。

117. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查基期平均量。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即 2020 年快递业务收入 1071 亿元，增长 17.3%；业务量为 179.5 亿件，增长 35.3%。

第二步：根据已知条件解题。根据基期平均数  $\frac{M}{N} \times \frac{1+n}{1+m}$  公式可知，所求为

$\frac{1071}{179.5} \times \frac{1+35.3\%}{1+17.3\%} \approx \frac{1070}{180} \times \frac{1.35}{1.17} \approx 5.9 \times 1.1 \approx 6.49$ ，最接近 A 项。

故本题选 A。

118. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第三段，即 2020 年，浙江省财政总收入为 12421 亿元，一般公共预算收入为 7248 亿元，税收收入增长 6.1%，从 8 月起累计增速逐月回升，占一般公共预算收入的 86.4%。

第二步：根据已知条件解题。根据材料可知， $\frac{\text{税收}}{\text{一般公共预算}} = 86.4\%$ ， $\frac{\text{一般公共预算}}{\text{财政总收入}} = \frac{7248}{12421} \approx 58.3\%$ ，

则所求  $\frac{\text{税收}}{\text{总收入}} = 86.4\% \times 58.3\% \approx 86\% \times 58\% \approx 50\%$ ，最接近 C 项。

故本题选 C。



119. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查普通增长量计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第二段，即2020年末，全省金融机构本外币存款余额15.2万亿元，比上年末增长15.9%，增速比上年同期提高3.2个百分点。

第二步：根据已知条件解题。根据  $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{现期增长率}}$  可知，2019年全省金融机构本外币存款

余额约为  $\frac{15.2}{1 + 15.9\%} \approx \frac{15.2}{1.16} \approx 13.1$  万亿元，又根据  $\text{增长量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{现期增长率}} \times \text{现期增长率}$  可知，所求2019

年增量约为  $\frac{13.1}{1 + (15.9\% - 3.2\%)} \times (15.9\% - 3.2\%) \approx \frac{13.1}{9} \approx 1.45$ ，最接近B项。

故本题选B。

120. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查综合分析。

A项错误：查找相关材料。根据材料第二段可知，2020年末，全省金融机构本外币存款余额15.2万亿元，比上年末增长15.9%；本外币贷款余额14.4万亿元，增长18.0%，后者大于前者，排除。

B项错误：查找相关材料。根据材料第三段可知，全年财政一般公共预算支出10082亿元，增长0.3%，增速比上年回升2.8个百分点，所求为  $0.3\% - 2.8\% = -2.5\%$ ，排除。

C项正确：查找相关材料。根据材料最后一段可知，2020年，规模以上工业企业利润总额5545亿元，比上年增长14.7%。其中，二、三、四季度分别增长14.8%、34.2%和29.0%，根据盐水原理可知，一季度利润增速必然小于14.7%，又根据部分增量 < 总体增量，现期比重 < 基期比重，现期较基期下降可知，本项正确，当选。

D项错误：查找相关材料。根据材料第一段可知，2020年全社会货运量增长4.1%，增速比上年回升7.8个百分点，并无同比相关数据，不能判断，排除。

故本题选C。

121. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查基础增长率。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即2017年1~2月累计，全国一般公共预算收入31454亿元，比去年同期增加4069亿元。

第二步：根据已知条件解题。根据  $\text{增长率} = \frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}}$  列式  $\frac{4069}{31454 - 4069} \approx \frac{406}{2730} \approx 14.8\%$ ，最接近A项。

故本题选A。

122. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查比重做差。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即2017年1~2月累计，全国一般公共预算支出24860亿元，比去年同期增加3689亿元；中央一般公共预算本级支出3403亿元，同比增长8.1%。

第二步：根据已知条件解题。根据公式  $\text{增长率} = \frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}}$  可知全国一般公共预算支出增速

约为  $\frac{3689}{24860 - 3689} \approx \frac{370}{2100} \approx 17.6\%$ ，又根据两期比重差值： $\frac{M}{N} \times \frac{m - n}{1 + m}$ ，M对应中央一般公共预算本级

支出3403亿元，m对应其增速8.1%，N对应全国一般公共预算支出24860亿元，n对应其增速17.6%，

列式为  $\frac{3403}{24860} \times \frac{8.1\% - 17.6\%}{1 + 8.1\%}$ ，计算  $m-n = -9.5\%$ ，则占比下降，优先排除 A 和 D，除去  $m-n$  剩余部分小

于 1，则  $-9.5\% \times 1^{-1} > -9.5\%$ ，即下降不到 9.5 个百分点，符合的只有 C 项。

故本题选 C。

123. 【参考答案】 D

【解题思路】 本题考查增长量比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表格，即第二、三列数据。

第二步：根据已知条件解题。根据  $\text{增长量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{现期增长率}} \times \text{现期增长率}$  可知，在求增量时， $(1 + \text{增长率})$  对式子影响较小，主要看现期量  $\times$  增长率，则根据首两位相乘估算可知，同比增长金额超过 100 亿元的项目有教育支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、医疗卫生与计划生育支出、交通运输支出、住房保障支出，共 6 项。

故本题选 D。

124. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查基期比值。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表格，即 2017 年 1~2 月，社会保障和就业支出 4883 亿元，远大于其他支出项目，且同比增长率为 25.9%，与其他项目相差不大，因此 2016 年 1~2 月，社会保障和就业支出金额最高。同理可知，2016 年 1~2 月，文化体育与传媒支出金额最低（283 亿元、16.2%）。

第二步：根据已知条件解题。根据基期倍数公式  $\frac{M}{N} \times \frac{1+n}{1+m}$ ，M 对应社会保障和就业支出 4883 亿元，m 对应其增长率 25.9%，N 对应文化体育与传媒支出 283 亿元，n 对应其增长率 16.2%，列式为

$$\frac{4883}{283} \times \frac{1+16.2\%}{1+25.9\%} \approx 17.4 \times 0.9 \approx 16$$
，最接近 B 项。

故本题选 B。

125. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查综合分析。

A 项错误：查找相关材料。根据表格可知，2016 年 1~2 月，教育支出、社会保障和就业支出金额必定超过 1800 亿元；2017 年 1~2 月，城乡社区支出为 2059 亿元，同比增长 4.5%，则 2016 年 1~2 月城乡社区支出金额为  $\frac{2059}{1+4.5\%} \approx 1970 > 1800$ ，则支出金额超过 1800 亿元的项目不止 2 个，排除。

B 项正确：查找相关材料。根据材料第一段可知，2017 年 1~2 月累计，地方一般公共预算支出 21457 亿元，同比增长 19.1%，所求为  $\frac{21457}{1+19.1\%} \times 19.1\% \approx \frac{21457}{6} \approx 3500$ ，当选。

C 项错误：查找相关材料。根据表格可知，2017 年 1~2 月，全国一般公共预算住房保障支出金额 691 亿元，同比增长 34.5%；债务付息支出金额 642 亿元，同比增长 16.4%，两者的现期量相差不大，但是前者的同比增长率约是后者的两倍，因此前者的基期量必定小于后者，即 2016 年 1~2 月全国一般公共预算住房保障支出金额低于债务付息支出，排除。

D 项错误：查找相关材料。根据材料第一段和表格可知，2017 年 1~2 月，中央一般公共预算本级支出同比增长 8.1%，城乡社区支出（4.5%）和农林水支出（5.0%）的同比增速均慢于中央，排除。

故本题选 B。

126. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查基期平均量。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第二段，即2018年1~3月，国内手机市场出货量8737.0万部，同比下降26.1%。

第二步：根据已知条件解题。根据公式  $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{现期增长率}}$  列式

$$\frac{8737}{1 - 26.1\%} \div 3 \approx \frac{8700 \times 4}{3 \times 3} \approx 966 \times 4 \approx 3860 \approx 0.38 \text{ 亿部}, \text{ 介于 } 0.36 \sim 0.42 \text{ 亿部之间}.$$

故本题选 C。

127. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第二段，即2018年3月，国内4G上市新机型67款，其中4G全网通手机占比71.6%。1~3月，4G上市新机型156款，其中4G全网通手机占比75.6%。

第二步：根据已知条件解题。所求为  $156 \times (1 - 75.6\%) - 67 \times (1 - 71.6\%) \approx 156 \times 25\% - 67 \times 30\% = 39 - 20.1 \approx 19$ ，最接近 A 项。

故本题选 A。

128. 【参考答案】 C

【解题思路】 本题考查混合增长率。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第三段，即2018年3月，国产品牌手机出货量2699.5万部，同比下降29%。1~3月，国产品牌手机出货量7586.4万部，同比下降27.8%。

第二步：根据已知条件解题。2018年1~3月=2018年1~2月+3月，根据混合原理可知，1~3月增速介于1~2月和3月之间，则1~2月增速  $> -27.8\%$ ，首先排除 D 项。根据混合增长率偏向基期量较大的一方，可得  $r - (-27.8\%) < -27.8\% - (-29\%)$ ，解得  $r < -26.6\%$ ，符合的只有 C 项。

故本题选 C。

129. 【参考答案】 A

【解题思路】 本题考查比重比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第二段，即2018年1~3月，国内手机市场出货量同比增长率-26.1%。

第二步：根据已知条件解题。国内4G手机出货量、国产品牌手机出货量、智能手机出货量分别同比增长-27.1%、-27.8%、-27%，可得国内4G手机出货量、国产品牌手机出货量、智能手机出货量同比增长率均低于总体增速，根据部分增速  $<$  总体增速，部分占比下降可知，没有一项比重高于上年水平。

故本题选 A。

130. 【参考答案】 B

【解题思路】 本题考查综合分析。

逐一分析选项。

①：查找相关材料。根据材料第一段可知，2018年3月，国内上市新机型80款，同比下降37.5%，所求为  $\frac{80}{1 - 37.5\%} = \frac{80 \times 8}{5} = 128 > 100$ ，可以推出。

②：查找相关材料。根据材料第四段可知，2018年3月，智能手机出货量为2808.3万部，1~3月，智能手机出货量为8187.0万部，则  $\frac{8187}{3} \approx 2729 < 2808.3$ ，可以推出。

③：查找相关材料。根据材料第二段可知，2018年3月，国内4G手机出货量2808.5万部，其中

4G 全网通手机占比 94%，所求为  $\frac{94\%}{1-94\%} = \frac{94}{6} \approx 15.6 < 16$ ，不可推出。

④：查找相关材料。根据材料第四段可知，2018 年 1~3 月，上市智能手机新机型 158 款，其中支持安卓操作系统的手机 152 款，所求为  $\frac{158-152}{158} = \frac{6}{158} \approx 3.7\% < 5\%$ ，不可推出。故只有①②两项可以推出。

故本题选 B。