

2019年广东公务员录用考试

行政职业能力测验（县级及以上）解析

第一部分 言语理解与表达

一、选词填空

1. 【答案】D

【解析】第一步，分析语境。根据“如果把城市治理比作绣花”“城市治理方方面面的线”可知，文段要表达的意思是“以人民为中心的原则”就是将城市治理各个方面“串起来的线”。所填词语要表达“串起来”之意。

第二步，辨析选项。A项“疏通”指疏导水流或调解双方的争执；B项“贯彻”指彻底实现或体现，侧重于“全面落实”；C项“联合”指两个或两个以上的力量合并起来形成一个联盟，侧重于结合在一起，不能表达“将独立的个体连起来”的意思。由此可知，A项、B项和C项均无法表达“串起来”之意，排除A项、B项和C项。D项“串联”的本意就是电路中各个元件被导线逐次连接起来，在此可以表达“以人民为中心的原则”这条线将城市治理各个方面串联起来，符合文意。

因此，选择D选项。

2. 【答案】A

【解析】第一步，分析语境。由“；”可知，文段前后两层内容构成并列关系。前文提到“多元的发展机会和自由的成长空间，是时代给予每个追梦人的馈赠”，说明时代可以促进人的发展。后文提到“每个追梦人在前进道路上迈出的每一步”“都在推动时代的进步”，文段要表达的意思是每个人也在推动时代的进步，“时代”和“人”二者之间相互推动和促进。

第二步，辨析选项。A项“而”和“也”均可表示并列关系，符合文意；B项“但”和“却”均表示转折关系；C项“如果……就”表示假设关系；D项“只有……才”表示必要条件关系。三者均无法与前文构成并列关系，且C项“如果……就”和D项“只有……才”均与“都在”搭配不当，由此排除B项、C项和D项。

因此，选择A选项。

3. 【答案】A

【解析】第一步，分析第一空。根据题干可知，第一个空搭配“步伐”。虽“坚实”“坚固”“牢固”为近义词，但B项“坚固”和D项“牢固”都含“固”字，侧重指稳定、

持续的一种状态，而“步伐”是动态的，排除 B 项和 D 项。C 项“牢靠”指坚固、稳固或稳妥可靠。多指人或家具、链条等，与“步伐”搭配不当，排除 C 项。A 项“坚实”侧重踏实，符合文意。答案锁定 A 选项。

第二步，验证第二空。“坚定”指意志坚强，不动摇，符合文意。

因此，选择 A 选项。

【拓展】 坚强：坚固，不可摧毁；不动摇。强大：力量坚强雄厚。奋勇：奋发而努力鼓起勇气。

4. 【答案】 D

【解析】 第一步，分析语境。“从……到……”说明深度合作发展平台的探索已经很广泛了。

第二步，辨析选项。A 项“如履平地”指像走在平地上一样，比喻从事某项活动十分顺利。不符合语境，文段并未体现“顺利”，排除 A 项。B 项“如箭在弦”指箭已搭在弦上，比喻势在必行，侧重于“必须这样做”，与题干侧重点不符，排除 B 项。C 项“如愿以偿”指愿望实现，但是题目中没有涉及到愿望，排除 C 项。D 项“如火如荼”可以用来形容大规模的行动气势旺盛，气氛热烈，符合文意。

因此，选择 D 选项。

5. 【答案】 C

【解析】 第一步，分析第一空。该空搭配“空间”。A 项“辽阔”指广阔，宽广；C 项“广阔”指广大宽阔；D 项“宽阔”指面积大，范围广，广阔。三者均可以与“空间”搭配；B 项“悠长”指漫长，不能用来修饰“空间”，排除 B 项。

第二步，分析第二空。根据“高质量的文化……是满足人民美好生活向往的重要组成部分”可知，所填词要满足人民美好生活向往。A 项“需求”指由需要而产生的要求，需求不能满足向往，不符合语境，排除 A 项。C 项“供给”指把生活中必需的物资、钱财、资料等给需要的人使用，符合语境。D 项“库存”指库中现存的现金或物资，库存会有用完的一天，不能持续满足人民美好生活向往，不符合语境，排除 D 项。

因此，选择 C 选项。

【拓展】 创作：指文学艺术作品的创造。

6. 【答案】 D

【解析】 第一步，分析语境。文段意思是持续深入的人才发展体制机制改革，为一系列关于“人才”的举措打牢了坚实基础。原文需要对选项中四个词进行先后顺序的排序。

第二步，辨析选项。“育才”指培育人才。“引才”指引进人才。“聚才”指汇聚人才。“用才”指使用人才。按照事理逻辑，只有先培养人才，才会有人才出现，才能够引进人才。只有把人才引进的足够多，才有汇聚人才，最后才能合理地使用人才。

因此，选择 D 选项。

7. 【答案】 B

【解析】第一步，分析第一空。顿号表并列，所填词语义与“安全”相反相对。A 项和 B 项“战乱”指战争时期的混乱状况，符合语境。C 项和 D 项“纷扰”指纷乱，混乱，不能与“安全”构成相反相对的关系，排除 C 项和 D 项。

第二步，分析第二空。顿号表并列，所填词语义与“繁荣”相反相对。B 项“贫困”指生活困难，贫穷，符合语境。A 项“争端”指引起争执的事由，不能与“繁荣”构成相反相对的关系，排除 A 项。

因此，选择 B 选项。

8. 【答案】 C

【解析】第一步，分析第一空。文段意思是粤港澳大湾区建设是新时代广东发展的一个有利条件。A 项和 C 项“机遇”指有利的时机或者境遇；B 项和 D 项“机会”指具有时间性的有利情况，也有关键，要害等意思。“机会”比“机遇”更侧重时间点，“机遇”更侧重强调时代带来的有利条件；且“机会”是可以创造的，而“机遇”却是可遇而不可求的。文段更侧重大湾区建设是新时代广东发展的一个可遇不可求的有利条件和时机。“机遇”更符合文意，排除 B 项和 D 项。

第二步，分析第二空。搭配“难题”。A 项“破除”指对不符合客观规律的事物给予破坏和铲除掉，搭配不当，排除 A 项。C 项“破解”指揭破，解开，解决等。和“难题”搭配恰当。

因此，选择 C 选项。

9. 【答案】 B

【解析】第一步，分析语境。根据“向不担当不作为亮剑”可知，各地在对这种行为进行整顿、治理。

第二步，辨析选项。A 项“整理”指整顿使有条理，有秩序，收拾；C 项“修理”指对于损坏了的不整洁的物体和事物进行修复和理顺；D 项“梳理”指梳爬整理，用梳子整理（须，发等）。三者均不符合语境，排除 A 项、C 项和 D 项；B 项“整治”指整顿、治理，符合语境。

因此，选择 B 选项。

10. 【答案】 A

【解析】第一步，分析第一空。该空应体现在落实乡村振兴战略的过程中，我们要如何去做，才能实现目标，且该做法要和“科学规划”构成并列关系。A 项“循序渐进”指按一定的顺序、步骤逐渐进步，可以与“科学规划”构成并列关系，体现出先进行科学规划，再按照规划逐步进行，符合语境。B 项“寻根究底”一般指追问一件事的原由；C 项

“蔚然成风”指一事情逐渐发展盛行；D项“未雨绸缪”比喻事先做好准备工作，预防意外的事发生。三者均不符合语境，排除B项、C项和D项。答案锁定A选项。

第二步，验证第二空。“一蹴而就”比喻事情轻而易举，一下子就成功。语境想传递的正是任何希望一下子就成功的想法都是不切实际的，且“一蹴而就”刚好可以和第一空的“循序渐进”形成照应关系，符合语境。

因此，选择A选项。

【拓展】一鼓作气：比喻趁劲头大的时候鼓起干劲，一口气把工作做完。一劳永逸：意思是辛苦一次，把事情办好，以后就可以不再费力了。一马当先：原指作战时策马冲锋在前，形容领先，现也比喻工作走在群众前面，积极带头。

二、阅读理解

11. 【答案】A

【解析】第一步，分析文段。文段先提出观点——媒体融合发展对国家治理体系和治理能力现代化具有推进作用，然后具体阐述媒体对国家治理的重要作用，最后通过“因此”总结第二句，媒体融合不仅是传播命题也是治理命题。文段结构为“总—分”，文段主旨句为首句。

第二步，对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换。

因此，选择A选项。

【拓展】B项：“有利于信息传播”非重点，文段强调的是媒体融合对国家治理的作用。C项：“信息技术发展的需要”属于无中生有。D项：话题主体是“媒体”，而文段话题主体是“媒体融合”。

12. 【答案】B

【解析】第一步，分析横线处的上下文语境。文段首先提出“成就一番事业的人要有恒心、有毅力”的观点，接着举李保国的例子和引用古人的话进一步论证。横线前主要阐述恒心和毅力对成就一番事业的重要作用，横线位于文段的尾句，应与前文话题保持一致，继续阐述“恒心”这一话题。

第二步，对比选项。B项强调“坚持不懈的精神”“水滴石穿的韧劲”，符合上述语境。

因此，选择B选项。

【拓展】A项、C项和D项：“改造自我，崇德向善”“向上向善”“纯洁党性、修身律己”前文都没有论述，与前文话题不一致，排除。

13. 【答案】D

【解析】第一步，分析文段。文段从“国务院及地方政府机构改革顺利实施”起到“实际使用外资1383亿美元，稳居发展中国家首位”为止，从不同角度向我们展示了我国改革发展过程中取得的种种阶段性成就。

第二步，辨析选项。D项是对文段重点的同义替换。

因此，选择D选项。

【拓展】A项：“合理区间”说法无中生有，且“经济运行”表述片面，仅为文段中的一部分内容。B项：“经济结构”片面，仅为文段中的一部分内容。C项：“快速增长”无从体现，文段说的是取得的阶段性成就。

14. 【答案】B

【解析】第一步，分析文段。文段首句介绍了智慧城市是一种什么样的城市形态。接着用“但是”引出了现存的问题“当前大多数智慧城市都还停留在……阶段”。之后又说了“这一问题的根源在于……”，重点解释了这一问题产生的根源。

第二步，辨析选项。B项是对文段重点的同义替换。

因此，选择B选项。

【拓展】A项：强调建设智慧城市的“必要性”文段并未提及。C项和D项：“应积极打破‘数据孤岛’”和“如何破除智慧城市建设中的‘数据孤岛’”问题，谈的都是对策，即要如何解决这一问题，更像是意图判断题目的答案，而本题问的是“主要讲了什么”属于主旨概括题。

15. 【答案】A

【解析】第一步，分析文段。文段首先说到扶贫干部自掏腰包到基层扶贫，是真扶贫、扶真贫的一种体现。紧接着话题转折，提出扶贫干部经济能力有限，“自掏腰包”会加重他们的负担，让贫困群众产生依赖心理。

第二步，辨析选项。文段主旨同义替换对应A项。

因此，选择A选项。

【拓展】B项：“大力提倡”与文段观点相悖。C项：偏离文段重点，文中探讨的是自掏腰包扶贫产生的影响，且“大量”无中生有。D项：无中生有，文段未提及。

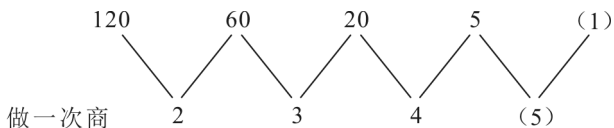
第二部分 数量关系

一、数字推理

16. 【答案】A

【解析】第一步，数列相邻项倍数关系明显，优先考虑做商。

第二步，前一项除以后一项，商如图所示：



商数列是公差为1的等差数列，则下一项为 $4+1=5$ ，所求项为 $5\div 5=1$ 。

因此，选择 A 选项。

17. 【答案】 D

【解析】 第一步，数列变化趋势缓慢，考虑递推和数列。

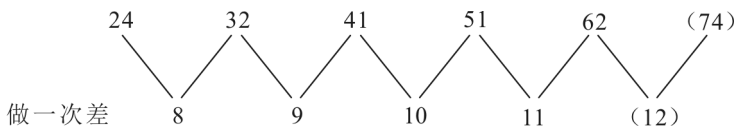
第二步，观察数列发现 $11=2+9$ ， $20=9+11$ ， $31=11+20$ ，规律为第三项=第一项+第二项，故所求项为 $20+31=51$ 。

因此，选择 D 选项。

18. 【答案】 B

【解析】 第一步，数列变化趋势平缓，优先考虑做差。

第二步，做差如图所示：



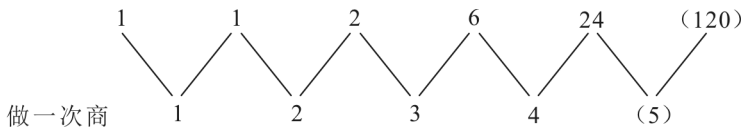
差数列是公差为 1 的等差数列，则下一项为 $11+1=12$ ，所求项为 $62+12=74$ 。

因此，选择 B 选项。

19. 【答案】 C

【解析】 第一步，数列相邻项倍数关系明显，优先考虑做商。

第二步，做商如图所示：



商数列是公差为 1 的等差数列，则下一项为 $4+1=5$ ，所求项为 $24\times 5=120$ 。

因此，选择 C 选项。

20. 【答案】 A

【解析】 第一步，本题考查非整数数列中的分数数列。

第二步，观察原数列部分分数可约分，约分后依次为 $\frac{1}{2}$ ， $\frac{1}{3}$ ， $\frac{1}{4}$ ， $\frac{1}{5}$ ，则下一项为 $\frac{1}{6}$ ，观察选项只有 A 选项 ($\frac{3}{18}=\frac{1}{6}$)，满足规律。

因此，选择 A 选项。

二、数学运算

21. 【答案】 B

【解析】 第一步，本题考查植树问题。

第二步，由于间隔 2 米是边长 18 的约数，可以直接视为在整个正方形四边进行环形植树，根据环形植树的公式，插旗面数=总长 \div 间隔长= $18\times 4\div 2=36$ （面）。

因此，选择 B 选项。

22. 【答案】 D

【解析】 第一步，本题考查不定方程问题。

第二步，设剩下的黑色签字笔数量为 x ，那么剩下的红色签字笔数量为 $2x$ 。3 周内共使用了签字笔 $(6+3) \times 3 = 27$ （支），那么原有的签字笔数量为 $27+x+2x = 27+3x$ 。这个式子的最小值在 x 取最小值 1 的时候取得，为 30，即原有签字笔最少有 30 支。

因此，选择 D 选项。

23. 【答案】 B

【解析】 第一步，本题考查行程问题，属于基本行程类。

第二步，甲第一次回到起点的时候所用的时间为 $600 \div 4 = 150$ （秒），此时乙跑了 $150 \times 3 = 450$ （米）。距起点还有 $600 - 450 = 150$ （米）。

因此，选择 B 选项。

24. 【答案】 C

【解析】 第一步，本题考查基础计算问题。

第二步，甲与乙之比是 2 : 3，乙与丙之比是 4 : 5，那么将乙变为 $3 \times 4 = 12$ ，则可得到三人之比为 8 : 12 : 15。三人一共加工了 70 个，按照比例丙比甲多加工了 $70 \times \frac{15-8}{8+12+15} = 14$ （个）。

因此，选择 C 选项。

25. 【答案】 B

【解析】 第一步，本题考查平均数问题。

第二步，4、5、6 三个月的销售总量为上半年的销售总量减去第一季度。设 5 月销售量为 x ，那么 4 月和 6 月销售总量为 $2x$ ，由题意有 $x+2x = 850 \times 6 - 800 \times 3 = 2700$ ，解得 $x = 900$ 。

因此，选择 B 选项。

26. 【答案】 C

【解析】 第一步，本题考查星期日期问题，结合最小公倍数相关知识解题。

第二步，每 2 天清洁一次，每 3 天检查一次，每 5 天养护一次，那么 2、3、5 的最小公倍数是 30，即 30 天后三项工作再次同时进行。 $30 \div 7 = 4 \cdots 2$ ，故下一次刚好同一天完成是在星期四+2=星期六。

因此，选择 C 选项。

27. 【答案】 D

【解析】 第一步，本题考查基础应用题，用方程法解题。

第二步，设中号文件袋有 x 个，那么大号文件袋有 $2x$ 个，根据大、中、小型号文件袋

共 200 个，可列方程 $50+x+2x=200$ ，解得 $x=50$ ，即中号文件袋有 50 个，那么大号文件袋有 100 个。

因此，选择 D 选项。

【拓展】 相关选项法，大号文件袋数量是中号的 2 倍，观察选项，100 为 50 的 2 倍，故中号文件袋有 50 个，大号文件袋有 100 个。

28. **【答案】** D

【解析】 第一步，本题考查基础应用题，用方程法解题。

第二步，设在 x 天后剩余的铜的质量是铁的 4 倍，可列方程： $30-2x=(30-3x) \times 4$ ，解得 $x=9$ ，即 9 天后剩余的铜的质量是铁的 4 倍。

因此，选择 D 选项。

29. **【答案】** D

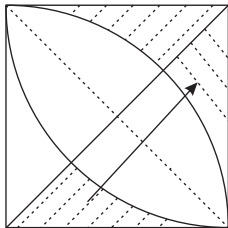
【解析】 第一步，本题考查排列组合问题，属于分步排列组合问题。

第二步，上午 4 项工作有 $A_4^4=24$ （种）完成顺序，下午 3 项工作有 $A_3^3=6$ （种）完成顺序，那么全天有 $24 \times 6=144$ （种）完成顺序。

因此，选择 D 选项。

30. **【答案】** A

【解析】 第一步，本题考查几何问题，用割补平移法解题。



第二步，阴影部分为不规则图形，考虑割补平移解题，将左下方阴影部分平移到右上方的空白部分，则阴影面积为右上部分面积，即正方形面积-四分之一圆的面积。

第三步，正方形的面积为 $10 \times 10=100$ （平方米），四分之一圆的面积为 $\pi \times 10^2 \div 4=25\pi$ （平方米），那么阴影部分的面积为 $(100-25\pi)$ 平方米。

因此，选择 A 选项。

第三部分 判断推理

一、图形推理

31. **【答案】** B

【解析】 第一步，观察特征。

组成元素相同，16 格中有四个黑色方块，考虑平移。

第二步，一条式，从左到右找规律。

图 1 到图 2，第四行的黑色方块向左边移动一格，图 2 到图 3，第三行的黑色方块向左边移动一格，图 3 到图 4，第二行的黑色方块向左边移动一格。依此规律，问号处与图 4 相比，第一行的黑色方块向左移动一格。

因此，选择 B 选项。

32. 【答案】 D

【解析】 第一步，观察特征。

外部图形相同，内部线条出现明显数量变化，考虑数量类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

圆内部直线数出现 1、2、3、4 的规律，等差递增，问号处圆内直线数为 5。

因此，选择 D 选项。

33. 【答案】 A

【解析】 第一步，观察特征。

组成元素不同，整体观察比较规整，考虑属性类对称。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干图形均属于纵轴对称图形，选项中只有 A 项符合。

因此，选择 A 选项。

34. 【答案】 C

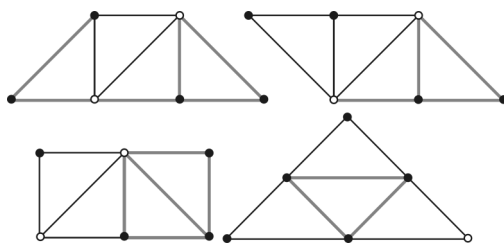
【解析】 第一步，观察特征。

给出相同的四个三角形，进行平面拼接。

第二步，组合三角形。

四个等腰直角三角形可以拼接成为等腰梯形，平行四边形，长方形，等腰直角三角形。

如下图所示：



因此，选择 C 选项。

35. 【答案】 C

【解析】 第一步，本题考查立体拼合。

第二步，辨析立体图形。

①中猜测隐藏在后面的小方块均为黑色，可能由 5 块物体③构成；②中与左侧中间小黑

方块相连的两个方块为黑色，但隐藏在后面与之相连的小方块，可能为白色，可能由 5 块物体③构成。

因此，选择 C 选项。

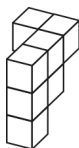
36. 【答案】 B

【解析】 第一步，观察特征。

图形组成相同，优先考虑动态位置。

第二步，辨析选项。

A、C、D 均可由所给立体图形通过旋转得到。B 项，由立体图旋转后应为下图所示。



因此，选择 B 选项。

37. 【答案】 D

【解析】 第一步，本题为四面体拆纸盒题型。

第二步，分析选项。图中均有数字，可结合数字特征分析。

A 项：立体图中 2 的开口对着 3 的背，A 选项中 2 的开口对着 3 的底，排除；

B 项：立体图中 2 的开口对着 3 的背，B 选项中 2 的开口对着 3 的底，排除；

C 项：立体图中 2 的底对着 4，C 选项中 2 的头对着 4，排除；

D 项：选项两个面之间的相邻位置关系和原图一致，正确。

因此，选择 D 选项。

38. 【答案】 C

【解析】 第一步，明确设问内容。

要求选择一个正方形旋转 360° 后，其旋转轨迹不可能形成的图形，属于选非题型。

第二步，辨析立体图形。

A 项：主视图为正方形，可以由正方形旋转 360° 得到；

B 项：主视图为正方形，可以由正方形旋转 360° 得到；

C 项：通过观察，圆锥体的视图不可能为正方形，不可以由正方形旋转 360° 得到；

D 项：主视图为长方形，长方形的一半为正方形，可以由正方形旋转 360° 得到。

因此，选择 C 选项。

39. 【答案】 B

【解析】 第一步，明确设问内容。

选择不是立体图形的截面的选项。

第二步，辨析立体图形。

A 项：平行于此物体底面横向切，可以得到，排除；

B 项：此物体纵向切是可以得到选项的轮廓，但镂空部分没有线条，选项中有线，不能切出；

C 项：从此物体的一个边斜向切到另一个边，可以得到，排除；

D 项：纵向从此物体不涉及镂空部分去切，可以得到，排除。

因此，选择 B 选项。

40. 【答案】 A

【解析】 第一步，本题为六面体拆纸盒题型。

第二步，分析选项。

A 项：选项图形中三个对角线面存在相对面关系，题干三个面为相邻关系，不能拆成；

B 项：选项图形与题干图形一致，排除；

C 项：选项图形与题干图形一致，排除；

D 项：选项图形与题干图形一致，排除。

因此，选择 A 选项。

二、类比推理

41. 【答案】 D

【解析】 第一步，确定题干逻辑关系。

没有“主板”，“电脑”无法运行，二者属于必要条件关系。

第二步，辨析选项。

A 项：“台历”和“挂历”都是日历，二者属于并列关系，排除；

B 项：“苹果”是一种“水果”，二者属于包容关系中的种属关系，排除；

C 项：“胶片”和“相机”属于配套使用的对应关系，排除；

D 项：“地基”是“房屋”的基础，对建筑物的坚固耐久具有非常重要的作用，没有“地基”就没有“房屋”，二者属于必要条件关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择 D 选项。

42. 【答案】 D

【解析】 第一步，确定题干逻辑关系。

“打扫”的目的是获得“整洁”，二者属于目的对应关系。

第二步，辨析选项。

A 项：“复习”的目的是为了“考试”取得好成绩，好成绩才是“复习”的目的，而不是“考试”，排除；

B 项：“降价”的目的是为了提高销量，“降价”可以让消费者获得“实惠”，二者不属于目的对应关系，排除；

C项：“环保”指人类为解决现实的或潜在的环境问题，而采取的各种行动的总称，“绿化”属于“环保”，二者属于包容关系中的种属关系，排除；

D项：“实践”的目的是得到“真理”，二者属于目的对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

43. 【答案】C

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“丰富”指数量多或数量大，“贫乏”指缺乏，不丰富，二者属于反义关系。

第二步，辨析选项。

A项：“体贴”指细心忖度别人的心情和处境，给予关切、照顾，“粗犷”指粗野，粗鲁，二者无明显逻辑关系，排除；

B项：“精美”指精致美好，“丑恶”指丑陋恶劣，二者无明显逻辑关系，排除；

C项：“拘束”指过分约束自己，显得不自然，“随意”指任凭自己的意思，二者属于反义关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“振奋”指振作奋发，“冷静”指沉着、不感情用事，二者不属于反义关系，排除。

因此，选择C选项。

44. 【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“投递”指递送公文、信件等，“投递”方“投递”之后，“收件”方“收件”，二者属于时间顺承对应关系，且主体不同。

第二步，辨析选项。

A项：“逛街”可以作为一种“娱乐”方式，二者没有必然的先后顺序，且主体相同，排除；

B项：“购买”与“赠送”没有必然的先后顺序，排除；

C项：“借阅”与“整理”没有必然的先后顺序，排除；

D项：老师“授课”之后，学生“学习”，二者属于时间顺承对应关系，且主体不同，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

45. 【答案】A

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“风景”可以作为“画作”的具体内容与素材，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“英雄”可以作为“著作”的具体内容与素材，二者属于对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“歌剧”是综合音乐、诗歌、表演、舞蹈等艺术因素而以歌唱为主要表现手段的戏剧形式，“电影”是由活动照相术和幻灯放映术结合发展起来的一种连续的影像画面，是一门视觉和听觉的现代艺术，二者都是表演形式，二者属于并列关系，排除；

C项：“抒发”与“情感”属于动宾关系，排除；

D项：“设计”与“蓝图”属于动宾关系，排除。

因此，选择A选项。

三、演绎推理

46. 【答案】D

【解析】第一步，确定题型。

根据题干中的关联词“要想……就……”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①完备的会展设施和理想的交通条件→硬件基础

②吸引足够数量的高质量会展活动→加强软实力的建设（提高公共服务水平，构建良好的营商环境，从而加强软实力的建设）

第三步，辨析选项。

A项：“具备硬件基础”是对①的“肯后”，肯后推不出必然结论，但可以推出可能性结论，即该项可能发生，排除；

B项：“提升公共服务水平”是对②的后件的部分肯定，无法确定是否是“肯后”，故可以推出可能性结论，该项可能发生，排除；

C项：题干提及“市政设施老化”与“会展产业”的关系，但可能为真，排除；

D项：“会展设施完备，交通条件理想”是对①的“肯前”，根据“肯前必肯后”，说明一定具备“硬件基础”，而非“未具备发展会展产业的硬件基础”，该项不可能发生，符合。

因此，选择D选项。

47. 【答案】B

【解析】第一步，确定题型。

根据题干关联词“这样才……”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①任何国家→¬完整自主可控芯片产业链

②芯片产业话语权→关键技术

③避免受制于人→话语权

第三步，辨析选项。

A项：“芯片产业话语权”与“拥有完整自主可控芯片产业链”不存在推出关系，排除；

B项：“没有关键技术”是对②的“否后”，根据“否后必否前”，可以推出“¬话语权”，“¬话语权”是对③的“否后”，根据“否后必否前”，可以推出“受制于人”，符合；

C项：“不受制于人”与“完整的芯片产业链”不存在推出关系，排除；

D项：“掌握关键技术”是对②的“肯后”，肯后得不出必然性的结论，不能推出“具有芯片话语权”，排除。

因此，选择B选项。

48. 【答案】A

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：我国可以通过打破服务业的行业壁垒进一步促进就业。

论据：发达国家提高服务业占比就可以促进就业。

第三步，辨析选项。

A项：建立联系。发达国家提高服务业占比就可以促进就业，我国也想通过提高服务业占比来促进就业，就需要两者之间建立联系，属于假设。

B项：无关选项。“创造就业能力”与论点中强调的“服务业占比和促进就业之间的关系”没有必然联系，不属于假设。

C项：无关选项。发达国家的服务业存在行业壁垒，也不能说明在我国提高服务业占比能够促进就业，不属于假设。

D项：无关选项。该项强调的是“其他行业”与“促进就业”之间的关系，并未提及到服务业占比与促进就业的关系，与论点没有必然联系，不属于假设。

因此，选择A选项。

49. 【答案】C

【解析】第一步，确定题型。

题干具有匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

根据条件“甲不是教育学硕士，也不是哲学学士”可知：（1）甲是教育学学士或者哲学硕士；

根据条件“丁不学哲学”可知：（2）丁学教育学；

根据“甲和丙学习的是同一门学科”和（2）可知：（3）甲和丙学哲学；

结合（1）和（3）可知：甲是哲学硕士；

结合题干条件可进一步推知：丙是哲学学士、乙是教育学学士、丁是教育学硕士。

因此，选择 C 选项。

【拓展】解法二：本题也可以采用代入法解题。

代入 A 项：甲是教育学学士，丙就是教育学硕士，乙就是哲学学士，丁是哲学硕士，与题干条件“丁不学哲学”矛盾，排除；

代入 B 项：乙是哲学学士，甲和丙是教育学科，丁是哲学硕士，与题干条件“丁不学哲学”相矛盾，排除；

代入 C 项：丙是哲学学士，甲是哲学硕士，乙是教育学士，丁是教育学硕士，符合题干条件；

代入 D 项：丁是教育学学士，甲就是哲学硕士，丙就是哲学学士，乙就是教育学硕士，与“乙只获得了学士”相矛盾，排除。

因此，选择 C 选项。

50. 【答案】 B

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中“论证过程的逻辑最为类似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干。

题干的结论为“经济危机造就了巨大的世界变革”，属于因果关系；得出结论的依据是“1857 年世界经济危机后的电气革命，1929 年经济危机推动了科学技术的发展”；得出结论的过程是“经济危机”在两次世界变革过程中均出现，故判定其为原因。题干采用了“求同法”来判明因果关系。

第三步，辨析选项。

A 项：该项结论为“不正确坐姿是腰酸背痛的主要诱因”，依据的是“不正确的坐姿会加重颈部负担”，而非依据“不正确的坐姿”在不同场合都存在，即并非采用“求同法”，排除；

B 项：该项结论为“海底地震是海啸的主要成因”，依据的是“海啸发生前往往能观测到海底地震”，即在不同场合都存在“海底地震”这一情况，故判定其为原因，采用了“求同法”，论证方式与题干一致，符合；

C 项：由“宇航员的预期寿命明显高于一般人”得出“太空旅行中的辐射暴露并不会危害人体”，不属于探寻因果关系的论证过程，排除；

D 项：由“体弱多病的人都不喜欢吃蔬菜”得出“必须从蔬菜中摄入足量的膳食纤维”，不属于探寻因果关系的论证过程，排除。

因此，选择 B 选项。

51. 【答案】 C

【解析】 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：今年留在 G 市的大学生将会更容易找到工作。

论据：G 市周边的几个城市都出台了一系列针对大学生落户的优惠政策，许多 G 市大学生因此选择将户口迁往周边城市。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。该项讨论的是 G 市周边城市的大学生是否容易找工作的问题，与论点留在 G 市的大学生将会更容易找到工作无关，论题不一致，排除。

B 项：不明确项。该项中几个大型工厂招工人数有所减少，但具体减少的数量不明确，不具有削弱作用。

C 项：切断联系。G 市大学生户口迁往周边城市，但仍留在 G 市工作，说明就业人数还是很多，仍不容易就业，具有削弱作用。

D 项：无关选项。该项讨论的是 G 市过去几年大学生是否面临就业压力的问题，与论点留在 G 市的大学生将会更容易找到工作无关，论题不一致，排除。

因此，选择 C 选项。

52. 【答案】 C

【解析】 第一步，确定题型。

根据提问方式“论证缺陷”，确定为论证评价。

第二步，找论点和论据。

论点：一个人越经常向他人倾诉自己的烦恼，在工作与生活中感受到的压力越小。

论据：①向他人倾诉自己的烦恼是缓解压力的有效方式；②有四成以上的人不会向他人倾诉自己的烦恼，而这一部分人常感觉自己的工作与生活压力更大。

第三步，辨析选项。

A 项：该项提到的缓解压力是否必要，与论点中的向他人倾诉烦恼是否会减小压力无关，不是该论证的缺陷；

B 项：该项提到个人承受压力的能力是否具有差异性，与论点中的“一个人”向他人倾诉烦恼是否会减小压力无关，不是该论证的缺陷；

C 项：题干正是默认了提高行为的频率有助于加强行为的效果，才得到论点“越经常向他人倾诉自己的烦恼，在工作与生活中感受到的压力越小”，是该论证的缺陷；

D 项：该项提到倾诉烦恼是否会泄露隐私，与论点中的向他人倾诉烦恼是否会减小压力无关，不是该论证的缺陷。

因此，选择 C 选项。

53. 【答案】 A

【解析】 第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：在考核分值中加大“痕迹管理”的比重会使当地基层干部将大量精力耗费在保留工作痕迹上。

论据：某地基层单位为了强化“痕迹管理”，极大增加了工作资料在考核分值中的比重。

第三步，辨析选项。

A 项：建立联系。该项指出基层干部重视“考核分值”，建立了论点“考核分值中加大‘痕迹管理’的比重”和论据“基层干部将大量精力耗费在保留工作痕迹上”之间的联系，具有加强作用。

B 项：无关选项。该项讨论基层干部中有多少人缺乏服务意识，与论点基层干部是否会将大量精力耗费在保留工作痕迹上无关，论题不一致，排除。

C 项：无关选项。该项讨论“痕迹管理”是否要保留所有工作痕迹，与论点基层干部是否会将大量精力耗费在保留工作痕迹上无关，论题不一致，排除。

D 项：无关选项。该项讨论基层干部是否具备“留痕”的条件，与论点基层干部是否会将大量精力耗费在保留工作痕迹上无关，论题不一致，排除。

因此，选择 A 选项。

54. 【答案】 A

【解析】 第一步，确定题型。

根据提问方式中的“无法支持”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：老年代步车十分危险，政府应该禁止代步车上路，引导老年人驾驶普通汽车。

论据：实验表明，这 3 个品牌的代步车都无法在发生交通事故时保护驾驶人。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。该项讨论的是代步车与普通汽车之间的价格差异，与论点老年代步车的安全性无关，论题不一致，不具有加强作用。

B 项：肯定论据。论据中选取了 3 个品牌的代步车做实验，该项指出这 3 个品牌的代步车市场占有率高，说明实验选取的样品具有代表性，可以有效得出论点，具有加强作用。

C 项：补充前提。该项提到使用代步车的老人拥有汽车驾驶资格，这是引导老年人驾驶普通汽车的必要条件，因为如果老人们没有汽车驾驶资格，论点就无法成立，故属于论点成

立的前提，具有加强作用。

D项：建立联系。该项指出安全性是能否上路的首要因素，故能够根据论据中的安全性实验结论，得出应禁止代步车上路的论点，具有加强作用。

因此，选择A选项。

55. 【答案】A

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式“不属于上述论证缺陷”，确定为论证评价选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：传统城市动物园不可或缺。

论据：城市动物园具有票价低、交通便利等优点，中小学组织参观十分方便，因而具有很强的教育功能。

第三步，辨析选项。

A项：野生动物园与传统动物园是否可以并存，与传统城市动物园存在的必要性无关，不是该论证的缺陷；

B项：题干的论证过程正是默认了具有很强教育功能的动物园就应该保留，才得出论点“传统城市动物园不可或缺”，该项指出了论证的缺陷；

C项：题干的论证过程正是默认了票价低、交通便利就等于方便中小学组织参观，才得出论点“传统城市动物园不可或缺”，该项指出了论证的缺陷；

D项：题干的论证过程正是默认了方便中小学组织参观的动物园就具有很强教育功能，才得出论点“传统城市动物园不可或缺”，该项指出了论证的缺陷。

因此，选择A选项。

56. 【答案】B

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：了解家族史，有助于更好地预防糖尿病。

论据：糖尿病是一种由多病因引起的以慢性高血糖为特征的代谢性疾病，是多种因素共同作用的结果，有家族聚集现象。家族史是提示可能患糖尿病风险的重要依据。

第三步，辨析选项。

A项：补充前提。利用否定代入法验证，如果家族聚集现象不体现在家族史中，那么即使了解家族史也无助于发现患糖尿病风险，该项是论据成立的必要条件，属于论据成立的前提。

B项：补充前提。利用否定代入法验证，如果了解患糖尿病风险无助于预防糖尿病，那

么即使了解了家族史，也无法预防糖尿病，该项是论点成立的必要条件，属于论点成立的前提。

C项：无关选项。大多数人是否有途径了解自己家族史，属于现实操作层面的问题，与“了解家族史能够预防糖尿病”的理论可行性无关，不属于前提。

D项：无关选项。不健康的生活与了解家族史对于预防糖尿病无关，不属于前提。

第四步，强度比较。

A项为论据成立的前提，但是论据成立不一定得出论点成立；而B项是论点成立的前提，故属于整个论证的前提，结合问法，本题选B项。

因此，选择B选项。

57. 【答案】B

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式“论证过程的逻辑最为类似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干。

论证过程为：A（过分密集的城市）有不好的作用B（热岛效应、不符合城市美学的要求），因此，要 \neg A。

第三步，辨析选项。

A项：只有A（有趣的故事和通俗的理论结合），才B（吸引人），所以A，与题干结构不同，排除；

B项：A（课业负担重）有不好的作用B（影响小学生成长），所以，要 \neg A，与题干结构相同，符合；

C项：A（天文学起源）和B（文明起源）大致同一时期，所以，可以由A把握B，与题干结构不同，排除；

D项：A（律师队伍）有良好的作用B（事关群众对法治的需求、与竞争力相关），所以，要完善A，与题干结构不同，排除。

因此，选择B选项。

58. 【答案】D

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式“论证缺陷”，确定为论证评价。

第二步，找论点和论据。

论点：通过砍掉这些欧美黑杨来修复该地区生态环境。

论据：上世纪70年代引入栽种欧美黑杨；近年来，当地生态环境日趋严重。

第三步，辨析选项。

A项：是否有其它的作物可以替代黑杨，与是否可以通过砍掉黑杨来修复生态环境无

关，不是该论证的缺陷。

B项：其它的外来植物是否影响生态环境，与是否可以通过砍掉黑杨来修复生态环境无关，不是该论证的缺陷。

C项：欧美黑杨的栽种面积与当地树种的面积比较，与是否可以通过砍掉黑杨来修复生态环境无关，不是该论证的缺陷。

D项：论点是“砍掉这些欧美黑杨来修复该地区生态环境”，说明欧美黑杨和生态环境问题有因果关系，但是论据中只是表明“引入栽种黑杨”和“当地生态环境问题”同时发现，但是二者之间是否有因果关系并不确定，故得出论点的过程是默认了二者之间的因果关系，该项指出了论证的缺陷。

因此，选择D选项。

59. 【答案】A

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“削弱”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：用时间管理软件来规划自己的时间，以提升工作效率，这一做法是可行的。

论据：大脑的“提醒功能”不够准确，很少能在正确的时间做出正确的提醒，而外部提醒可以让人更好地掌控时间。

第三步，辨析选项。

A项：增加反向论据。该项直接指出时间管理软件会让人压力增大，进而影响工作效率，说明并非提升了工作效率，具有削弱作用。

B项：不明确项。时间管理软件的质量参差不齐，即有高有低，但是无法确定质量高的时间管理软件能否提升工作效率，不具有削弱作用。

C项：无关选项。时间管理软件是否让人们生活节奏加快，与能否提高工作效率无关，话题不一致，排除。

D项：无关选项。时间管理软件是否适用所有工作，与能否提升工作效率无关，话题不一致，排除。

因此，选择A选项。

60. 【答案】D

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式“论证过程的逻辑最为类似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干。

题干论证过程为：文学作品的电子书→带来关注度→拉动纸质书销售，所以，想要提高纸质书销量→为文学作品发行电子书。论证逻辑为“肯后推肯前”。

第三步，辨析选项。

A项：该项结构为：家庭教育→培养孩子见识等→确保天赋发展，所以，家长对家庭教育的重视是充分条件，与题干论证过程不一致，排除。

B项：该项结构为：作家拥有了自己的语言体系→掌握命脉→成为优秀作家，所以，是否掌握命脉是作家是否拥有自己语言体系的判断标准，与题干论证过程不一致，排除。

C项：该项结构为：好的家风→好的社会风气，文明向上的社会→好的家风，所以，家风与民风交相辉映，民风与国风休戚相关，与题干论证过程不一致，排除。

D项：该项结构为：传承传统文化→构建传承体系，所以，构建好传承体系→确保传统文化的传承发展，论证逻辑为“肯后推肯前”，与题干论证过程一致，符合。

因此，选择D选项。

四、科学推理

61. 【答案】A

【解析】第一步，确定题型。

本题考查物理学中的压强问题。

第二步，分析原理。

开始时内外大气压强相等，当开始向外抽气时，针筒壁内的体积变大，气体的质量不变，导致压强变小，但密闭小气球内的压强不变，所以密闭小气球内的压强大于针筒壁内的压强，气球的体积会变大。

因此，选择A选项。

62. 【答案】C

【解析】第一步，确定题型。

本题考查物理学中的电学问题。

第二步，分析原理。

A项：并联电路每个支路的电压与总电压相等，各支路的电流不受影响，排除；

B项：并联电路每个支路的电压与总电压相等，保持不变，排除；

C项：题干中四盏灯形成一个并联电路，并联的灯越多，总电阻越小，因为总电压不变，所以通过电源的电流越大，符合；

D项：并联电路每个支路的电压与总电压相等，各支路的电流不受影响，电流和电压都不变，则灯的亮度不会发生改变，排除。

因此，选择C选项。

63. 【答案】C

【解析】第一步，确定题型。

本题考查物理学中的杠杆原理问题。

第二步，分析原理。

根据力学上的杠杆原理，为了增加拾取垃圾不用弯腰，所以钳头长于钳柄，是费力杠杆；为了减轻使用者操作时所用的力气，通常都是使剪刀柄长于剪刀头，这样可以用较小的力获得较大的力，达到使用要求。

因此，选择 C 选项。

64. 【答案】 B

【解析】 第一步，确定题型。

本题考查物理学中的重心问题。

第二步，分析原理。

人站在船上，人和船整体的重心较高，坐下后整体重心下降，势能越小，也就是势能的能量越小，势能越小，物体越稳，增加了小船的稳定性。

因此，选择 B 选项。

65. 【答案】 C

【解析】 第一步，确定题型。

本题考查物理化学中物质的特性和原理问题。

第二步，分析原理。

A 项：碳可以将矿石中的氧结合成为二氧化碳而使金属还原，木炭固定碳含量高于 80%，所以适合作为金属冶炼的还原剂，排除；

B 项：钨用作灯丝，是利用钨的高熔点特性，灯丝发光是不可燃物白热化的现象，排除；

C 项：活性炭可以除去水中杂质，是利用了活性炭吸附性能力，活性炭的吸附原理就是利用自身发达的孔隙结构，把水中或空气中的有害物质吸附过来，从而达到净化的目的，符合；

D 项：铝制品的表面可以不做防腐处理，不是因为铝的金属活动性不强，而是因为铝与空气产生的氧化铝薄膜隔绝了空气，避免了反应进一步发生，排除。

因此，选择 C 选项。

66. 【答案】 B

【解析】 第一步，确定题型。

本题考查化学中二氧化碳的性质。

第二步，结合二氧化碳的浓度变化分析过程。

由于二氧化碳的密度大于空气，所以在圆筒中会下沉，但是由于浓度不够，所以在下降经过高蜡烛的过程中不会导致蜡烛熄灭，会首先下降到圆筒底部，随着二氧化碳的不断注入，同时蜡烛燃烧生成二氧化碳，底部二氧化碳浓度逐渐增大，所以矮蜡烛会首先熄灭。

因此，选择 B 选项。

67. 【答案】 D

【解析】 第一步，确定题型。

本题考查物理学中的动量和动能守恒问题。

第二步，结合选项分析小球的运动状态。

假设甲球的质量为 M ，乙球的质量为 m ，如果甲球撞击乙球后发生反弹，甲球的初始速度为 v_1 ，反弹速度为 v_2 （甲球静止时 $v_2=0$ ），乙球的速度为 v_3 ，则根据动量守恒，可得： M

$$(v_1+v_2) = mv_3 \geq Mv_1, \text{ 所以 } \frac{1}{2} (mv_3)^2 \geq \frac{1}{2} (Mv_1)^2, \text{ 即 } \frac{\frac{1}{2}mv_3^2}{\frac{1}{2}Mv_1^2} \times \frac{m}{M} \geq 1, \text{ 因为 } \frac{m}{M} < 1, \text{ 所以}$$

$$\frac{\frac{1}{2}mv_3^2}{\frac{1}{2}Mv_1^2} > 1, \text{ 即 } \frac{1}{2}mv_3^2 > \frac{1}{2}Mv_1^2, \text{ 不符合动能定理。排除 A、C 项，所以 D 一定成立。}$$

因此，选择 D 选项。

68. 【答案】 A

【解析】 第一步，确定题型。

本题考查物理学中的热胀冷缩原理。

第二步，根据内外壁的受热进行分析。

冬季温度较低，玻璃杯的温度也很低，当向杯中倒入热水后，由于玻璃是热的不良导体，玻璃杯内壁会迅速膨胀，温度不会很快传到外壁，玻璃杯内壁膨胀但外壁依然保持原来状态，就会造成厚玻璃杯炸裂。

因此，选择 A 选项。

69. 【答案】 A

【解析】 第一步，确定题型。

本题考查物理学中的运动问题。

第二步，根据监测系统的原理进行分析。

速度监测系统是通过车辆进入这个区域的总距离和进出这段区域的总时间来确定通过车辆的平均速率。

因此，选择 A 选项。

70. 【答案】 D

【解析】 第一步，确定题型。

本题考查物理学中的摩擦力的基础知识。

第二步，根据摩擦力的基本定义确定前后轮的摩擦力的方向。

摩擦力的基本定义为：阻碍物体相对运动（或相对运动趋势）的力叫做摩擦力。摩擦力的方向与物体相对运动（或相对运动趋势）的方向相反。

就本题而言，因为汽车的后轮是驱动轮，前轮是从动轮。所以汽车在匀速运动的过程中，后轮对地面有一个水平向后的力，由于物体间力的作用是相互的所以地面也同时给后轮一个水平向前的摩擦力，这个摩擦力驱动汽车向前运动。当前轮向前运动时，地面的摩擦力将阻碍它向前运动。故地面对前轮的摩擦力方向是水平向后。

因此，选择 D 选项。

第四部分 常识应用

71. 【答案】 C

【解析】 第一步，本题考查时政。

第二步，在十九大报告中习近平指出，要坚持人与自然和谐共生。建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计，必须树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，坚持节约资源和保护环境的基本国策。“河长（zhǎng）制”，即由中国各级党政主要负责人担任“河长”，负责组织领导相应河湖的管理和保护工作，是以保护水资源、防治水污染、改善水环境、修复水生态为主要任务，全面建立省、市、县、乡四级河长体系，构建责任明确、协调有序、监管严格、保护有力的河湖管理保护机制，为维护河湖健康生命、实现河湖功能永续利用提供制度保障。所以“河长制”符合“绿水青山就是金山银山”的环境保护的发展理念。

因此，选择 C 选项。

【拓展】 A 项：精准扶贫是粗放扶贫的对称，是指针对不同贫困区域环境、不同贫困农户状况，运用科学有效程序对扶贫对象实施精确识别、精确帮扶、精确管理的治贫方式，属于我国民生建设政策，与环境保护无关。

B 项：“一带一路”是“丝绸之路经济带”和“21 世纪海上丝绸之路”的简称。“一带一路”的目的是积极发展与沿线国家的经济合作伙伴关系，共同打造政治互信、经济融合、文化包容的利益共同体、命运共同体和责任共同体。属于我国外交、经济建设的政策，不能直接体现“绿水青山就是金山银山”的理念。

D 项：知识产权是指人类智力劳动产生的智力劳动成果所有权。它是依照各国法律赋予符合条件的著作者、发明者或成果拥有者在一定期限内享有的独占权利。对于知识产权保护，国家已经在法律制度层面为企业知识产权权益的保护提供了较强的法律依据。属于我国知识产权立法方面的举措，不直接体现题中生态文明建设理念。

72. 【答案】 A

【解析】 第一步，本题考查经济。

第二步，2019 年 3 月 21 日，中共中央政治局常委、国务院总理李克强到财政部、税务

总局考察，并主持召开座谈会。李克强说，今年经济下行压力不可轻视，不确定因素和困难挑战很多，要把大规模减税降费作为重大改革举措和宏观调控“当头炮”。这既利当前又利长远，不仅减轻企业负担、稳定就业，而且优化经济和收入分配结构，培育税源、促进财政可持续。要把减税加快落实到位，以企业活力更大释放保持经济运行在合理区间，推动高质量发展。

减税降费政策对小微企业实施普惠性税收减免，主要包括四个方面：①提高增值税小规模纳税人起征点，月销售额3万元调整到10万元，即月销售额10万元以下的，不用再缴纳增值税；②放宽小型微利企业标准并加大优惠力度，放宽小型微利企业标准就是放宽认定条件；③对小规模纳税人缴纳的部分地方税种，可以实行减半征收；④扩展初创科技型企业优惠政策适用范围，对创投企业和天使投资个人投向初创科技型企业可按投资额70%抵扣应纳税所得额的政策，也就是说如果创投企业和天使投资个人向初创科技型企业投资，投资额的70%可以拿来抵免应纳税所得额。减税降费政策对畅通小微企业融资渠道没有直接的联系，选项③错误。

因此，选择A选项。

73. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查《粤港澳大湾区发展规划纲要》并选错误项。

第二步，2019年2月18日，中共中央、国务院印发了《粤港澳大湾区发展规划纲要》，《纲要》在第一章第二节机遇挑战中指出，粤港澳大湾区发展也面临诸多挑战……大湾区内部发展差距依然较大，协同性、包容性有待加强，部分地区和领域还存在同质化竞争和资源错配现象。香港经济增长缺乏持续稳固支撑，澳门经济结构相对单一、发展资源有限，珠三角九市市场经济体制有待完善。区域发展空间面临瓶颈制约，资源能源约束趋紧，生态环境压力日益增大，人口红利逐步减退。C选项内部发展差距小的表述错误。

因此，选择C选项。

【拓展】《纲要》在第一章第一节发展基础中指出，粤港澳大湾区拥有区位优势明显、经济实力雄厚、创新要素集聚、国际化水平领先、合作基础良好等发展基础。因此，A、B、D选项表述正确。

74. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查时政。

第二步，2019年3月21日至26日，习近平主席应邀对意大利、摩纳哥、法国进行国事访问，此次欧洲之行是中国国家最高领导人今年首次出访。

因此，选择C选项。

【拓展】意大利：2019年3月23日，国家主席习近平在罗马同意大利总理孔特举行会谈，两国领导人共同见证签署和交换中意关于共同推进“一带一路”建设的谅解备忘

录，意大利由此成为七国集团中第一个和中国签约支持“一带一路”的国家。23日，在国家主席习近平和意大利总理孔特共同见证下，意大利返还796件套中国文物艺术品。这是近20年来最大规模的中国文物艺术品返还，也是中意两国根据国际公约和两国政府间打击和预防文物非法贩运双边协定开展的首次成功务实合作。

摩纳哥：2019年3月24日，国家主席习近平同摩纳哥亲王阿尔贝二世举行会谈，这是中国国家主席首次访问摩纳哥。摩纳哥堪称微型国家的典型代表，国土面积只有约两平方公里，还不足颐和园那么大。习近平主席访问摩纳哥充分体现了中国始终秉持的大小国家一律平等的理念。作为阿尔贝二世亲王去年访华的成果之一，中摩企业正式签署了5G合作协议，摩纳哥有望成为全球第一个5G智慧国。一份战略合作协议早在两年前就已经签订，双方将致力于将摩纳哥打造成全球第一个“无现金国家”。

法国：2019年3月24日，国家主席习近平在法国尼斯会见法国总统马克龙。会见前，马克龙向习近平赠送1688年法国出版的首部《论语导读》法文版原著。26日，在法国总统府爱丽舍宫，习近平主席出席了中法全球治理论坛闭幕式。闭幕式上，习近平发表了题为《为建设更加美好的地球家园贡献智慧和力量》的讲话。他提出破解“四大赤字”：坚持公正合理，破解治理赤字；坚持互商互谅，破解信任赤字；坚持同舟共济，破解和平赤字；坚持互利共赢，破解发展赤字。

解题技巧：选熟不选生。第一，选择高频考点相关的选项；第二，选择时政热点相关的选项。该题涉及最新时政热点，可以快速选出正确选项。

75. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查全国人大的职权。

第二步，全国人大是我国最高国家权力机关，其他国家机关皆由全国人大产生，并对全国人大负责。全国人大拥有最高决定权，最高任免权，最高立法权，最高监督权。最高监督权包括听取和审查全国人大常委会、国务院、最高人民法院和最高人民检察院的工作报告。所以，听取审议最高人民法院和最高人民检察院的工作报告体现了全国人民代表大会的监督权。

因此，选择D选项。

【拓展】A项：全国人大最高立法权是指修改宪法，制定与修改刑事、民事、国家机构和其他基本法律。题干中没有体现立法权。

B项：全国人大最高决定权包括但不限于：①根据中华人民共和国主席的提名，决定国务院总理的人选；②根据国务院总理的提名，决定国务院副总理、国务委员、各部部长、各委员会主任、审计长、秘书长的人选。③选举中央军事委员会主席；根据中央军事委员会主席的提名，决定中央军事委员会其他组成人员的人选。④决定特别行政区的设立及其制度。⑤决定战争和和平的问题。题干中没有体现出决定权。

C项：全国人大最高任免权指选举、决定和任免最高国家机关的领导人和有关组成人员。题干中并不涉及人员的任免。

解题技巧：关键词对应法。“听取”“审议”等关键词与“监督”相对应，不能体现“立法”“任免”“决定”。

76. 【答案】 A

【解析】第一步，本题考查乡村振兴战略并选错误项。

第二步，根据《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的意见》，实施乡村振兴战略，必须破解人才瓶颈制约。主要有以下几方面措施：（一）大力培育新型职业农民；（二）加强农村专业人才培养；（三）发挥科技人才支撑作用；（四）鼓励社会各界投身乡村建设；（五）创新乡村人才培养引进使用机制；A选项中“大力支持乡村休闲旅游”能够增加乡村收入，提高村民生活水平，但不能直接推动乡村人才的汇聚和振兴。

因此，选择A选项。

【拓展】B项：“新乡贤”这一概念是在丰顺召开的第十三届中国农村发展论坛上定义的。“新乡贤”是心系乡土、有公益心的社会贤达，一般包括乡籍的经济能人、社会名流和文化名人。“新乡贤返乡工程”是重视乡贤人才在乡村振兴中的作用，让乡贤成为振兴乡村发展重要力量的政策。属于“（四）鼓励社会各界投身乡村建设”，能够推动乡村人才的振兴。

C项：“三支一扶”，是指大学生在毕业后到农村基层从事支农、支教、支医和扶贫工作。扩大“三支一扶”计划的招募规模可以让乡村引进更多的高学历人才，属于“（五）创新乡村人才培养引进使用机制”，能够推动乡村人才的振兴。

D项：“技能培训补贴制度”是指有关部门根据产业发展规划、职业市场需求、人才紧缺程度和培训成本，对参加部分职业技能培训的人员实施补贴的制度，目的是加快培养专业技术人才，属于“（一）大力培育新型职业农民”，能够推动乡村人才的振兴。

做题技巧：关键词对应法。B、C、D三个选项中“乡贤”“三支一扶”“技能培训”等关键词都与人才直接对应，而A项中没有相关关键词。故可选出A选项。

77. 【答案】 C

【解析】第一步，本题考查宏观调控的手段并选错误项。

第二步，经济手段中的政策：税收政策、信贷政策、利率政策、汇率政策、产品购销政策、价格政策、扶贫政策、产业政策等。行政手段是依靠行政机构，采取强制性的命令、指示、规定等行政方式来调节经济活动，以达到宏观调控目标的一种手段。“政府下令关停整改严重污染企业”属于行政手段。

因此，选择C选项。

【拓展】法律手段是指政府依靠法制力量，通过经济立法和司法，运用经济法规来调节

经济关系和经济活动，以达到宏观调控目标的一种手段。

技巧：关键词对应法。A项中的存款准备金率、B项中的工资、D项中的个人所得税都与经济有关，因此，选择C选项。

78. 【答案】 D

【解析】 第一步，本题考查全面建成小康社会的任务。

第二步，2012年12月29日，习近平总书记《在河北省阜平县考察扶贫开发工作时的讲话》：全面建成小康社会，最艰巨最繁重的任务在农村，没有农村的小康，特别是没有贫困地区的小康，就没有全面建成小康社会。

因此，选择D选项。

【拓展】 ①“小康社会”是由邓小平在20世纪70年代末80年代初在规划中国经济社会发展蓝图时提出的战略构想。②党的十八大报告首次提出全面“建成”小康社会。③2014年11月，习近平到福建考察调研时提出了“协调推进全面建成小康社会、全面深化改革、全面推进依法治国进程”的“三个全面”。2014年12月在江苏调研时则将“三个全面”上升到了“四个全面”，要“协调推进全面建成小康社会、全面深化改革、全面推进依法治国、全面从严治党，推动改革开放和社会主义现代化建设迈上新台阶”，新增了“全面从严治党”。

79. 【答案】 B

【解析】 第一步，本题考查行政法并选正确项。

第二步，本题可以采用关键词对应法，题干中的“最适当”与B项的“裁量合理”相对应。

因此，选择B选项。

【拓展】 A项：所谓“公定力”是指行政主体作出的行政行为，不论合法还是违法，都推定为合法有效，相关的当事人都应当先加以遵守或服从。这是行政效率原则的要求。

B项：行政裁量合理原则是指行政行为的内容要客观、适度、合乎理性，要求行政机关合理地行使自由裁量权，不得滥用自由裁量权。

C项：职权法定是指行政机关所行使的职权必须有法律规定，任何机关不得超越法律的授权。其特点包括：行政机关的创设具有法律依据，行政机关的权力来源于法律授权，行政机关在权限范围内行使权力符合法律的规定，即主体合法性、授权明确性和权力行使的合法性或主体法定、适用法定和程序法定。

D项：程序正当是当代行政法的主要原则之一。它包括了以下几个原则：第一，行政公开原则。除涉及国家秘密和依法受到保护的商业秘密、个人隐私外，行政机关实施行政管理应当公开，以实现公民的知情权。第二，公众参与原则。行政机关作出重要规定或者决定，应当听取公民、法人和其他组织的意见。第三，回避原则。行政机关工作人员履行职

责，与行政管理相对人存在利害关系时，应当回避。

80. 【答案】 B

【解析】 第一步，本题考查哲学并选正确项。

第二步，题中的“历史发展大势”代表的是历史发展的规律，历史发展有其规律，但人在其中不是完全消极被动的，人可以发挥主观能动性，认识并利用历史发展规律，促进人类社会发展。因此，体现的哲学原理是规律是可以认识和利用的。

因此，选择 B 选项。

【拓展】 A 项：物质和意识辩证关系原理内容是：物质决定意识，意识具有能动作用。正确的意识对客观事物的发展具有促进作用，错误的意识对事物的发展起阻碍作用。如人们的环保意识高，则更注重保护环境。

C 项：事物发展是前进性与曲折性相统一原理内容是：事物发展的总趋势是前进的，新事物必然战胜旧事物。前途是光明的，道路是曲折的。任何事物的发展都是前进性与曲折性的统一。在前进中有曲折，在曲折中向前进，是一切新事物发展的途径。

D 项：在实践和认识的辩证关系中，认识是来源于实践，认识作用于实践，最后通过实践证明认识的对错。所以实践是检验认识正确与否的唯一标准，认识若符合客观实在，就会被实践证明正确，反之，则会错误。

81. 【答案】 B

【解析】 第一步，本题考查地理国情并选正确项。

第二步，地热能是由地壳抽取的天然热能，这种能量来自地球内部的熔岩，并以热力形式存在，是引致火山爆发及地震的能量。

因此，选择 B 选项。

【拓展】 题干明确提到“地球内部”，B 项火山喷发是从地球内部出来的能量，而台风、山洪、岩石风化都是外部作用。

A 项：台风发源于热带海面，那里温度高，大量的海水被蒸发到了空中，形成一个低气压中心。随着气压的变化和地球自身的运动，流入的空气也旋转起来，形成一个逆时针旋转的空气漩涡，这就是热带气旋。只要气温不下降，这个热带气旋就会越来越强大，最后形成了台风。

C 项：山洪最常见的是由暴雨引起，山洪暴发通常指在山区沿河流及溪沟形成的暴涨暴落的洪水及伴随发生的滑坡、崩塌、泥石流。拦洪设施的溃决也可引发山洪。

D 项：岩体风化指的是在水、大气、温度和生物等应力的作用下，地壳上部岩体的物质成分和结构发生变化，从而改变岩体力学性质的过程和现象。

82. 【答案】 A

【解析】 第一步，本题考查赤潮。

第二步，赤潮是伴随着浮游生物的骤然大量增殖而直接或间接发生的生态异常现象，一般以为是由于水不流动、富营养化、日照量增大和水温上升等因素综合作用的结果。赤潮是近岸海水受到有机物污染所致。在正常的情况下，海洋中的营养盐含量较低，这就限制了浮游植物的生长。但是，当含有大量营养物质的生活污水、工业废水（主要是食品、造纸和印染工业）和农业废水流入海洋后，再加上海区的其他理化因素有利于生物的生长和繁殖时，赤潮生物便会急剧繁殖起来，便形成赤潮。故 A 选项正确。

因此，选择 A 选项。

【拓展】 B 项：随着现代化工、农业生产的迅猛发展，沿海地区人口的增多，大量工农业废水和生活污水排入海洋，是赤潮产生的主要原因，与人类活动关系密切。B 选项说法错误。

C 项：赤潮是一种世界性的公害，赤潮的发生，破坏了海洋的正常生态结构，因此也破坏了海洋中的正常生产过程，从而威胁海洋生物的生存。C 选项说法错误。

D 项：赤潮并不一直都是红色，根据引发赤潮的生物种类和数量的不同，海水有时也呈现黄、绿、褐色等不同颜色。D 项说法错误。

83. **【答案】** D

【解析】 第一步，本题考查生活常识。

第二步，森林具有涵养水源，保持水土的功能。诗句前两句“山上多植物，胜似修水库”，意思是森林具有水库一样的功能，而水库具有储蓄水源、调节水流的能力；后半句“有雨它能吞，无雨它能吐”，是由于构成森林的多为木本植物，其根系多为直根系，这样的根系可以抓住土壤，使土壤流失减少从而使更多的水份积蓄在土壤中，体现了“吞”的作用；森林的蒸腾作用可以改善气候并增加自然界的水分循环，森林从地下吸收大量水，再通过树木树叶的蒸发，回到大气中，因而森林上空水蒸气含量要比无林地区上空多，所以在大面积的森林上空，空气湿润，容易成云致雨，增加地域性降水量，体现了“吐”。

因此，选择 D 选项。

【拓展】 解题技巧：通过诗句中的“水库”“雨”等词可以快速定位到 D 选项中的“水”，据此排除其它选项。

84. **【答案】** C

【解析】 第一步，本题考查体温计相关知识并选错误项。

第二步，在不甩体温计的条件下，水银柱不能自动回到球泡内，将停留在原读数位置，不能对低于这一读数的温度予以显示，但能够对高于这一读数的温度予以显示。根据题干，当体温计被用于测量乙的体温前，水银柱位于 37.8℃ 的读数位置，而乙的实际体温低于这一数值，丙的实际体温高于这一数值。故乙、丙体温测量读数分别为 37.8℃、38℃。

因此，选择 C 选项。

【拓展】水银体温计工作原理：体温表的构造很特殊，在玻璃泡和细管相接的地方，有一段很细的缩口。当体温表离开人体后，水银变冷收缩，水银柱就在缩口处断开，上面的水银退不回来，所以体温表离开人体后还能继续显示人的体温。因此，用体温计之前必须甩，目的是让水银退下在缩口处与玻璃泡内的水银接通。

85. **【答案】** B

【解析】第一步，本题考查诗词对应的地理位置。

第二步，岭南，原是指中国南方的五岭之南的地区，相当于现在广东、广西及海南全境。由于历代行政区划的变动，现在提及到岭南一词，特指广东、广西、海南、香港、澳门五省区。B项出自苏轼的《惠州一绝/食荔枝》。全诗：罗浮山下四时春，卢橘杨梅次第新。日啖荔枝三百颗，不辞长作岭南人。惠州位于广东省东南部、东江中下游地区。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A项：出自崔颢的《黄鹤楼》，黄鹤楼位于湖北省武汉市长江南岸的武昌蛇山峰岭之上，享有“天下江山第一楼”“天下绝景”之称，与晴川阁、古琴台并称武汉三大名胜。

C项：出自佚名的《敕勒歌》，是南北朝时代敕勒族的一首民歌，歌咏了北国草原的富饶、壮丽。

D项：出自苏轼的《题西林壁》，庐山地处江西省庐山市境内，以雄、奇、险、秀闻名于世，素有“匡庐奇秀甲天下”之美誉。

第五部分 资料分析

86. **【答案】** C

【解析】第一步，本题考查已知现期量与基期量的增长量计算。

第二步，定位文字材料第一段“全省实有各类市场主体从 2015 年的 775.95 万户增长到 2018 年的 1146.13 万户”。

第三步，根据增长量=现期量-基期量，对数据简单取整，2015 年—2018 年 A 省实有各类市场主体数约增长 $1146-776=370$ （万户）。

因此，选择 C 选项。

87. **【答案】** D

【解析】第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位表格第二与第三列。

第三步，第一、二产业新登记企业 2018 年与 2017 年数量相同，则增幅为 0，排除 A、B 选项；对数据进行简单取整，第三产业新登记企业数量的增幅为 $\frac{83-75}{75} = \frac{8}{75} = 10\%$ ，新登记

个体工商户数量的增幅为 $\frac{132-104}{104}=\frac{28}{104}=20\%$ ，新登记个体工商户数量较上年增幅最大。

因此，选择 D 选项。

88. 【答案】 C

【解析】 第一步，本题考查年均增长量计算。

第二步，定位表格第二行。

第三步，根据年均增长量 $=\frac{\text{末期量}-\text{初期量}}{\text{相差年数}}$ ，数据取整代入可得 $\frac{230-139}{3}=\frac{91}{3}\approx 30$ （万户）。

因此，选择 C 选项。

89. 【答案】 A

【解析】 第一步，本题考查已知现期量和增长率的增长量计算。

第二步，定位文字材料第二段“2018 年，租赁和商务服务业新登记企业数为 15.19 万户，同比增长 22.98%”。

第三步，根据增长量计算 n+1 原则， $\frac{1}{5}<22.98\%<\frac{1}{4}$ ， $22.98\%\approx\frac{1}{4.5}$ ，则 2018 年租赁和商务服务业新登记企业数较上年约增加 $\frac{15}{1+4.5}=\frac{15}{5.5}$ ，首位商 2。

因此，选择 A 选项。

90. 【答案】 B

【解析】 第一步，本题考查综合分析问题，且需选出不正确的一项。

第二步，A 选项，增长率计算，定位表格材料“新登记企业”所在行，2018 年和 2015 年新登记企业数分别为 97.80 万户和 61.10 万户。根据增长率 $=\frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，对数据进行简单取整，则 2015—2018 年，A 省新登记企业数增长率 $\approx\frac{98-61}{61}=\frac{37}{61}>50\%$ ，正确。

B 选项，基期量计算，定位文字材料第一段，“2018 年，日均新登记市场主体 6294 户，同比增长 17.82%”。根据基期量 $=\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，则 2017 年日均新登记市场主体户数 $=\frac{6294}{1+17.82\%}\approx\frac{6294}{1.18}\approx 5300$ ，即超过 4000 户，错误。

C 选项，基期量比较，定位文字材料第二段，“2018 年批发和零售业，租赁和商务服务业、制造业，新登记企业数分别为 36.14 万户、15.19 万户、9.25 万户，分别同比增长 0.23%、增长 22.98%、下降 6.8%”。根据基期量 $=\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，则 2017 年新登记企业数分别

为，批发和零售业： $\frac{36.14}{1+0.23\%}$ ，租赁和商务服务业： $\frac{15.19}{1+22.98\%}$ 、制造业： $\frac{9.25}{1-6.8\%}$ ，根据分数性质，分子大分母小，分数值大，则可知，2017年，批发零售业>租赁和商业服务业，由于制造业现期量明显小于批发零售业，则可知2017年，批发零售业>制造业，由此判定2017年新登记企业数最集中的行业为批发和零售业，正确。

D选项，简单读数比较，定位表格材料，“2015年”所在列，2015年第一产业新登记企业数0.48万户，新登记农民专业合作社0.55万户。可知2015年新登记农民专业合作社多于第一产业新登记企业，正确。

因此，选择B选项。

91. 【答案】 C

【解析】第一步，本题考查已知现期量与基期量的增长量计算。

第二步，定位第一段文字材料“截至2018年末，全国农村贫困人口从2012年末的9899万人减少至1660万人”。

第三步，根据减少量=基期量-现期量，可得所求为 $9899-1660=8239$ （万人）。

因此，选择C选项。

92. 【答案】 A

【解析】第一步，本题考查简单和差比较。

第二步，定位图形材料中折线图。

第三步，则与上一年相比，2013年下降了 $10.2\%-8.5\%=1.7\%$ ，即1.7个百分点；2015年下降了 $7.2\%-5.7\%=1.5\%$ ，即1.5个百分点；2017年下降了 $4.5\%-3.1\%=1.4\%$ ，即1.4个百分点；2018年下降了 $3.1\%-1.7\%=1.4\%$ ，即1.4个百分点。则下降最多的为2013年。

因此，选择A选项。

93. 【答案】 D

【解析】第一步，本题考查现期比重计算中求比重问题。

第二步，定位第二段文字材料“2018年，贫困地区农村居民人均可支配收入10371元”，以及表格材料中2018年我国贫困地区农村居民人均工资性收入为3627元。

第三步，根据比重= $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ，观察选项出现了首位相同但第二位不同的情况，分母从左

向右截取前三位可得 $\frac{3627}{104}$ ，直除首两位商接近35。

因此，选择D选项。

94. 【答案】 C

【解析】第一步，本题考查读数比较。

第二步，定位表格材料。2018年我国贫困地区农村居民人均工资性收入3627元，人均转移净收入2719元，人均经营净收入3888元，人均财产净收入137元。

第三步，读数可知，最高的为人均经营净收入3888元。

因此，选择C选项。

95. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查综合分析问题，且需选出错误的一项。

第二步，A选项，读数比较，定位图形材料。读图可知，2012—2018年，全国农村贫困人口逐年递减，正确。

B选项，增长率计算，定位第二段文字材料“2018年贫困地区农村居民人均可支配收入10371元，扣除价格因素，实际增长8.3%，实际增速高出全国农村居民人均可支配收入实际增速1.7个百分点”。计算可得2018年，全国农村居民人均可支配收入实际增速为 $8.3\% - 1.7\% = 6.6\%$ ，正确。

C选项，读数比较，定位表格材料。根据表格中数据可知，2018年，贫困地区农村居民各来源的人均收入与上年相比均有所提高，正确。

D选项，和差类简单计算，定位表格材料。2017年贫困地区农村居民人均经营净收入3723元，人均转移净收入为2325元，前者比后者高 $3723 - 2325 > 1000$ （元），而非近1000元，错误。

因此，选择D选项。

96. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查间隔增长率计算问题。

第二步，定位文字材料第一段“2018年，我国全社会用电量68449亿千瓦时，同比增长8.5%，增幅同比提高1.9个百分点”。

第三步，根据增长率 $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ ， $r_1 = 8.5\%$ ， $r_2 = 8.5\% - 1.9\% = 6.6\%$ ，代入数据得 $R = 8.5\% + 6.6\% + 8.5\% \times 6.6\% \approx 15.1\% + 0.6\% = 15.7\%$ 。

因此，选择B选项。

97. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查基期量比较。

第二步，定位文字材料第一段，“2018年，第一产业用电量728亿千瓦时，同比增长9.8%；第二产业用电量47235亿千瓦时，同比增长7.2%；第三产业用电量10801亿千瓦时，同比增长12.7%；城乡居民生活用电量9685亿千瓦时，同比增长10.4%”。

第三步，根据基期量 $= \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，根据分数性质可知，第二产业用电量的分子（现期量）最大，且其分母（ $1 + \text{增长率}$ ）最低，故其基期量最大，排除B、D选项。第三产业用

电量与城乡居民生活用电量分别约为 $\frac{10801}{1+12.7\%} \approx \frac{10801}{1.13} > 9000$, $\frac{9685}{1+10.4\%} \approx \frac{9685}{1.10} < 9000$, 前者高于后者, 排除 C 选项。

因此, 选择 A 选项。

98. 【答案】 D

【解析】 第一步, 本题考查现期比重计算中求整体量问题。

第二步, 定位文字材料第二段“2018 年, 我国可再生能源发电量达 1.87 万亿千瓦时……可再生能源发电量占全年发电总量比重为 26.7%”。

第三步, 根据整体量 = $\frac{\text{部分量}}{\text{比重}}$, 选项首位不同, 将分母从左向右截取前两位, 代入数据

可得, 2018 年, 我国发电总量约为 $\frac{1.87}{27\%} \approx 7$ (万亿千瓦时)。

因此, 选择 D 选项。

99. 【答案】 C

【解析】 第一步, 本题考查增长率计算比较中的倍数替代。

第二步, 定位表格中可再生能源发电量中各类别 2017 年、2016 年数据。

第三步, 根据增长率 = $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} - 1$, 各选项之间数据差别较大, 可用 $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ 这个倍数替代

增长率进行比较。则四个选项的倍数分别为: A 选项 $\frac{11945}{11745}$, B 选项 $\frac{3057}{2420}$, C 选项 $\frac{1182}{662}$, D

选项 $\frac{794}{647}$ 。直除发现, C 选项接近 2 倍, 其余选项均为 1 倍略多, 故 C 选项 2017 年同比增幅最大。

因此, 选择 C 选项。

100. 【答案】 B

【解析】 第一步, 本题考查综合分析问题, 且需选出不正确的一项。

第二步, A 选项, 现期倍数计算。定位文字材料第一段, “2018 年, 第二产业用电量 47235 亿千瓦时, 第三产业用电量 10801 亿千瓦时”, $\frac{47235}{10801}$, 直除首位商 4, 约为 4 倍多, 正确。

B 选项, 增长率计算。定位表格中“风电发电量”一行。根据增长率 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$, 将分母从左向右截取前三位, 分子截位舍相同, 代入数据可得 2018 年风电

发电量同比增速为 $\frac{366 - 306}{306} = \frac{60}{306} < 20\%$, 错误。

C 选项，简单计算。定位文字材料第二段，“2018 年，我国可再生能源发电量占全年发电总量比重为 26.7%，同比上升 0.2 个百分点”，则 2017 年我国可再生能源发电量占全年发电总量比重为 $26.7\% - 0.2\% = 26.5\%$ ，正确。

D 选项，增长量计算。定位表格可知，我国全口径发电设备容量 2018 年为 189967 万千瓦，2016 年为 165151 万千瓦。根据增长量 = 现期量 - 基期量，减法计算，考虑截位舍相同，则 2018 年比 2016 年增长了约 $189.00 - 165.52 = 23.48$ （亿千瓦），正确。

因此，选择 B 选项。