

## 第一部分 数量关系

1【答案】C

【解析】本题考查多级数列。两两做差得到(5.0), 5.1, 5.2, 5.3。因此未知项=8.1-5.0=3.1。本题选择C选项。

2【答案】B

【解析】本题考查多重数列。交叉看。奇数项为3, 6, 4, 5, 两两之间相差3, -2, 1, 偶数项为4.5, 9, 6, ( ), 两两之间相差4.5, -3, (1.5), 因此未知项=6+1.5=7.5。本题选择B选项。

3【答案】B

【答案】本题考查多级数列。两两做差得到(4), (9), 16, 25, 36, 分别是2, 3, 4, 5, 6的平方。本题选择B选项。

4【答案】A

【解析】本题考查分数数列。原数列可变形为:  $1/2, 2/6, 3/10, 4/17, 5/18$ , 因此未知项= $6/22=3/11$ 。本题选择A选项。

5【答案】D

【解析】本题考查特殊数列(因式分解)。6=2×3, 15=3×5, 35=5×7, (77=7×11), 143=11×13。本题选择D选项。

6【答案】A

【解析】本题考查初等数学运算。原式= $(16.8 \times \frac{10}{4} + 10.7) \div (10.95 \times \frac{2}{3} - \frac{1680}{28})$   
 $= \frac{52.7}{-52.7} = -1$

7【答案】D

【解析】本题考查星期日期问题。通过“2月份有5个星期日, 4个星期六”可知2月29日为星期日, 本题中所求2月15日与29日之间相差14天, 即两个完整星期, 因此2月15日与29日星期数相同, 都是星期日。本题选择D选项。

8【答案】B

【解析】本题考查方程法。设箱子质量为x, 则水产品净重为25x, 卖出4/5, 即卖出20x, 因此可得x+(25x-20x)=36, 6x=36, 解得x=6, 这箱水产品毛重26x=156千克。本题选择B选项。

9【答案】C

【解析】本题考查排列组合问题。10 名学生平均分成两个小组，有  $\frac{C_{10}^5 \times C_5^5}{A_2^2} = 126$ 。本

题选择 C 选项。

10 【答案】 B

【解析】本题考查溶液问题。使用十字交叉法。

甲	30%	4%	2	240
		36%		

乙	40%	6%	3	360
---	-----	----	---	-----

因此甲和乙两杯盐水相差 120 克。本题选择 B 选项。

11 【答案】 D

【解析】本题考查初等数学运算。根据题目中信息可知：篮球+英语=83，英语+书法=86，书法+合唱=89，本题所求看球+合唱=（篮球+英语）+（书法+合唱）-（英语+书法）=83+89-86=86。本题选择 D 选项。

12 【答案】 A

【解析】本题考查植树问题。已知志愿者每次最多带 2 杯水，而第一个队员在饮水机旁边，志愿者送水的距离为 0，为了让路程最短，所以志愿者可以将第一位队员放到最后再送水。那么可以从最远的第 15 个队员开始送，一次带两杯水，走过的最远的距离为  $14 \times 5 \times 2 = 140$ ，第二次再送水只需送到第 13 位手里即可，走过的距离为  $12 \times 5 \times 2 = 120$ ，以此类推，以后需走 100m，80m，60m，40m，20m，0m，因此走过的总路程为  $\frac{1}{2} \times (0+140) \times 8 = 560m$ 。本题选择 A 选项。

13 【答案】 B

【解析】本题考查工程问题（费用维度）。设甲的工时费为 x，乙的工时费为 y，则  $10(x+y) = 100$ ， $6x+18y=96$ ，解得  $x=7$ ， $y=3$ ，本题选择 B 选项。

14 【答案】 A

【解析】本题考查基本经济利润问题。根据题干条件可得  $120 \times (1+35\%) \times (1-90\%) \times (1+25\%) \times (1+20\%) = 218.7$  元。本题选择 A 选项。

15 【答案】 C

【解析】本题考查年龄问题。设今年玲玲和月月的年龄分别为 x 和 x+6，李老师的年龄为 y 岁。因此 15 年前有  $x-15+x+6-15 = \frac{1}{2} * (y-15)$ ，今年有  $x+x+6=y-3$ ，解得  $y=51$ 。本题

选择 C 选项。

16【答案】B

【解析】本题考查容斥原理。根据题干条件可得参加跳远的人为 50，参加跳高的人有 40 人，参加赛跑的人有 30 人，则有  $50+40+30-2ABC=100$  人，解得满足两条件  $+2ABC=20$  人，本题所求为参加不止一个项目的人最少，所以 ABC 人数尽量大，取 10，因此至少 10 人参加不止一个项目，本题选择 B 选项。

17【答案】C

【解析】本题考查行程问题。为了方便计算可以设甲的速度为  $v_1$ ，乙的速度为  $v_2$ ，丙的速度为  $v_3$ ，则有  $3S=(v_2-v_1)t$ ，和  $nS=(v_3-v_1)t$ ，其中 S 和 t 的数值都是相等的，因此  $\frac{3}{n}=\frac{2}{5}$ ，解得  $n=7.5$ ，即相遇 7 次。

18【答案】B

【解析】本题考查数字特性。根据题干条件可知，三个车间总的男：女=11:14，那么总的男员工和女员工分别有 44 和 56 人。而由  $A+B+C=100$ ，且  $A=B+C$  可知， $A=50$  人，A 车间中男女人数分别为 26，24 人，那么 B 和 C 车间的男员工和女员工一共分别为 18 人和 32 人，设 B 车间的人数为  $8x$ ，C 车间人数为  $3y$ ，则

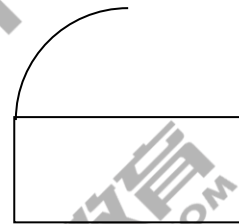
$$3x+y=18$$

$$5x+2y=32$$

解得  $x=4$ ， $y=6$ ，C 车间中女员工人数为  $2y=12$  人。本题选择 B 选项。

19【答案】C

【解析】本题考查几何问题。拓宽后圆的半径满足条件： $r^2=2.4^2+0.7^2$  解得  $r=2.5$ ，则长方形长为  $2r=5$  米，需要托宽 1 米，本题选择 C 选项。



20【答案】C

【解析】本题考查经济利润问题。设三件商品的价格分别为  $a$ ， $b$ ， $c$ ，根据题干条件可知， $a+b$  合并付款时节省 10.4 元，因此若①  $100 < a+b < 250$  元， $8\%(a+b)=10.4$ ，得  $a+b=130$  元，与假设相符；若②  $a+b > 250$  元，则  $10\%(a+b)=10.4$ ，得  $a+b=104$  元，与假设不符。故  $a+b=130$  元。将选项带入到条件中来。

A 选项， $b=40$ ， $a=90$ ，则  $c=270$ ，三件合并付款优惠  $400 \times 10\%=40$  元，分开付款优惠

270×10%=27 元，相比节省 13 元，与题意不符。

B 选项，b=65，a=65，c=195，三件合并付款优惠 325×10%=32.5 元，分开付款优惠 195×8%=15.6，节省 16.9 元，与题意不符。

C 选项，b=90，a=40，c=120，三件合并付款优惠 250×10%=25 元，分开付款优惠 120×8%=9.6 元，节省 15.4 元，符合题意。

本题选择 C 选项。

## 第二部分 言语理解与表达答案解析

21【答案】C

【解析】本题考查选词填空。根据前后语境可知，传承人在传承的过程中遇到了阻碍。A 项“压制”有被迫服从、用强力制伏等含义，语义过重，文段中未涉及到强力使屈服。B 项“拘束”也就是感到约束，是指不自在，拘谨而显得不自然，它强调的是主观的不自在，文段想强调的是受到外界的阻碍，而非主观的不自在。C、D 项相比，考查的语体风格，“掣肘”相比“控制”更加书面，文段更偏向书面，故正确答案选 C 项。

22【答案】A

【解析】本题考查选词填空。“滋生”和“导致”偏消极，文段无消极语境，故排除 B、C 项。“衍生”指从母体物质得到的新物质（如经过取代或水解）。这里未出现从母体中出现新物质，故排除。“催生”指产生，符合。故正确答案选 A。

23【答案】A

【解析】本题考查选词填空。空前的“过去”和空后的“现代化”，体现的是一种延续性。“一脉相承”指喻某种思想、行为或学说之间有继承关系，体现出了延续性。“异曲同工”“相辅相成”“不谋而合”均体现不了延续性。

24【答案】D

【解析】本题考查选词填空。“赋予”和“给予”的区别：1.“赋予”后面加抽象的事物，“给予”既可以加抽象的事物，又可以加具体的事物；2.“赋予”相比“给予”更书面。根据第一空后的提示信息“浪漫色彩”是抽象事物，而且文段偏书面，故选“赋予”，排除 A、C 项。“独到”多与指见解、见识搭配，而文段不是见解、见识等，故排除，故答案选 D 项。

25【答案】A

【解析】本题考查选词填空。“发明”多用于物品东西，“创造”多用于非物质。后面的“社会主义制度与市场经济体制有机结合起来”说明不是物品东西，排除 B、D 项。“卓越”指超出一般，往往有一个比较，而“优越”强调条件好。文段没有比较，而且文段想表达的是发挥社会主义制度的好条件。故正确答案 A 项。

26. 【答案】D

【解析】实词辨析。第一空根据提示性词语“流淌”强调正在进行的动作，“促使”“促进”均有推动事物发展之意，符合语境，但是督促，侧重监督推动，使事情做好。多用于上级对下级，长辈对小辈。常用来搭配人。而“解决”更侧重结果，不符合语境。因此排除 BC 两项。第二空，真正树立起“老吾老以及人之老”，意味着这种观念本身就存在，我们更多的是要，让此观念发展好。“观念”强调人的意识对于存在的综合感受。理念是建立在概念的基础之上的，它是观念的结合或重构。此空强调的是对于该观念的深度认识，因此选择理念更为恰当。故此题选择 D 项。

27. 【答案】B

【解析】实词辨析。第一空“落实”、“贯彻”观点搭配均得当，不好排除。第二空强调有效途径，更侧重结果。实施和实行均强调过程，放在此处不恰当。因此排除 ACD 项。最后一空对带动海河地区发展产生影响符合语境，因此选择 B 项。

28. 【答案】D

【解析】成语辨析。语境中拙诚强调虽然愚钝但却真诚，徒木立信强调通过某种手段树立威信，因此锁定 D 项。A 项一诺千金强调对诺言的坚守。B 项修辞立诚强调写文章应表现出作者的真正意图。C 项呕心沥血强调费劲心思和精力，均不符合语境故排除。第二空，强调克服困难的韧劲，愚公移山强调不畏困难，坚持不懈，符合语境，因此选择 D 项。

29. 【答案】A

【解析】实词辨析。本题突破口在第三空，大步向前含有前进的意思，因此排除 BC 两项，语义重复。接下来，根据提示性信息国际形势错综复杂的变动，说明变化大，政治多极化，经济全球化也在表明形式多样。多样化放置语境中强调文化多样。多元化强调同一文化内部的不同发展沿革的形式，变化是对于内部而言，因此不符合语境，重点验证 A 项。经济全球化，会实现社会的信息化，而目前局势会使文化和社会大步向前推进发展进程。因此 A 项符合语境，故正确答案为 A。

30. 【答案】B

【解析】实词辨析。结合语境，文段希望通过歌声照亮前行之路，“造就”和“塑造”

都侧重于创造，强调事物从无到有，而爱国之情并不是靠创造，而是靠潜移默化的熏陶，因此 AD 放在此处不恰当。C 项培育侧重对人才，及幼小生命的培养，放在此处不恰当。第二空，强调对于强国的志向的坚持，B 项“砥砺”强调勉励、克服困难之意，可以强调对于志向的坚定。而 C 项中“践行”侧重行为上的表现，因此不恰当。第三空，强调对于报国行为的践行，填入“实践”搭配得到。因此本题正确答案为 B 项。

31【答案】A

【解析】本题考查病句歧义句。B 项“过去”存在歧义：是强调时间“以前”，还是强调行为“过去过”；C 项“部分”修饰存在歧义，是福建的全部和浙江的部分，还是福建的部分和浙江的部分；D 项“他的孩子”中的“他”指代不明，到底是“王师傅”还是“王师傅告诉的那个人”，故本题的答案选 A。

32【答案】C

【解析】本题考查病句歧义句。C 项中的“此”指代不明，到底指代“张明是靠关系来到公司的”的行为，还是指代小李说小明这种行为。

33【答案】A

【解析】本题考查病句歧义句。B 项“是通过图片、声音、文字对当下事件进行传播的”这半句分明显它的主体不是“实时性”，那也就意味着这半句缺少主体。C 项“强弱”包括强、弱两面，“取决于”后面只说了强的取决因素，是典型的两面对一面的错误。D 项“打击”后面缺少宾语“行为”。故正确答案选 A。

34【答案】D

【解析】D 项主语和宾语颠倒了，应该是“我对评剧一点也不陌生”。

35【答案】D

【解析】A 项“各尽所能”指各人尽自己的能力去做，偏褒义，根据后面的语境“不择手段”，应填消极的词语，而不是积极的词，故不正确；B 项“吉光片羽”指比喻残存的极其珍贵的文物。根据文段前后的语境“城市繁华生活”“领略了当时……风貌”可知，展现的不单是一些遗迹，而更应该是当时的整个风貌，所以“吉光片羽”不行，故不正确；“寻章摘句”旧指读书人从书本中搜寻摘抄片断语句，在写作时套用。现指写作时套用现成词句，缺乏创造性。或读书时只摘取漂亮词句，不做深入研究。也指搜寻，摘取文章的片段词句；读书限于文字的推求。偏消极，文段无消极语境，故不正确；“马革裹尸”体现出来的是不怕牺牲，为国贡献，用在此处可以。故正确答案选 D。

36【答案】A

【解析】本题考查标题填入题。文段是总分的行文脉络，第一句点明观点：“不要小看项碎家务”，然后通过“夫妻在家务分工可导致家庭关系紧张”这个例子来证明观点。A项是观点的同义替换。B项不明确，文段说的是“家务”方面的分工；C、D项都偏离“不要小看项碎家务”观点，故正确答案选A。

37【答案】D

【解析】本题考查词句理解题。“足够的力量”出现在“只有……才……”结果部分，“足够的力量”实现的最终结果为“有效地改变他所在的世界——大自然”，再结合结果之前的条件“到了20世纪”，“足够的力量”应是“20世纪有效地改变所在的世界（大自然）的力量”。故答案选D项。

38【答案】D

【解析】考查意图判断题。文段首先通过“疑忌社会”和“信任社会”对比，强调“疑忌社会”的不好和“信任社会”的好，最后通过佩雷菲特的谆谆告诫提出对策“应以建设信任社会为富国强民之道”，也就是远离疑忌社会，建立信任社会。选项D项是对策的同义替换。A项是问题非对策，B项是原因非对策，C项仅对应“疑忌社会”，更多的是问题，故正确答案选D项。

39【答案】B

【解析】考查意图判断题。文段最后通过“总之”总结全文，指出问题：人为因素的干扰加剧了沙漠灾害。问题优先对策，选项无对策次选主旨，B项是对主旨的同义替换，故正确答案选B项。

40【答案】B

【解析】考查主旨概括题。文段开头先阐述党与群众本该有的状态。紧接着通过“然而”指出问题，然后通过“究其原因”引出对问题原因的分析。最后提出对策“要重拾过去群众对党的热爱之情，每名党员干部不是旁观者，而是当事者，必须像珍爱自己的眼睛一样，珍爱自己的形象，用自己的一言一行为党旗增辉，为党的形象增彩，不断筑牢党同群众血肉相连的纽带。”B选项是对对策的同义替换。故正确答案选B。

41【答案】B

【解析】本题主旨概括题。前两句通过“然而”指出“我国的低碳经济发展之路与发达国家有显著的不同”，然后通过我国独特的国情进行分析。最后一句话通过“这”“使得”对我国的国情作了总结，最后“故”提出对策。选项B是对策的同义替换。A项是问题非对策，非重点；C项“可以借鉴”无中生有；D项是对策之前对我国国情的分析，非重点，故

正确答案选 B。

42【答案】C

【解析】态度观点题。文段开端指出新生的入学方式有很多。并指出徒步或单骑受到记者青睐。通过“其实”指出作者观点，用什么方式入学只是一种选择，没有必要受到过多的关注。接下来的内容虽然用关联词“但是”引出，但探讨的内容也只不过是对记者将单车入学作为新闻眼来炒作进行的分析，最后再次强调这样的报道也并没有什么特殊的意义。因此，作者观点在于对以什么样的方式入学并没有特殊的意义。故选择 C 项。A 项强调对新闻记者的关注，并非作者观点。B 项是对现状进行的描述，非作者观点。D 项强调报道是有炒作的嫌疑的，是对于报道本身的评判。源于最后一句话。但此段内容是为了对作者观点进行加强，而并非作者的真实观点。正确答案为 C 项。

43【答案】A

【解析】本题考查意图判断题。文段首先介绍一个背景：人工智能运用到法官办案。然后通过设问引出文段的重点。设问的回答部分是重点，回应问题“机器人能不能成为合格的法官呢？”，其实是在说：机器人成为合格的法官并非那么容易。只有 A 项是对应回答部分内容：机器人成为合格的法官并非那么容易。B 项中的“辅助性工作”、C 项“一视同仁”、D 项“防止人工疏忽导致的错误”均属无中生有。故正确答案选 A。

44【答案】B

【解析】本题考查主旨类。文段开头描述了课外体育培训迅猛发展，然后通过“然而”引出文段的重点“年龄越大，接受培训的孩子越少”，后面对于此问题进行原因分析。选项中没有对重点句的同义替换，但是 B 项为针对重点句中问题提出的对策，故答案选 B 项。

45【答案】A

【解析】本题考查主旨考察类。文段是总分总的行文脉络，开头指出我国综艺类电视节目呈现出原创性、创新性。接下通过“前两年”和“今年”的对比，通过一个“而”指出重点今年的情况，指出现在的状况是“创新”“跨越式发展”，再次强调了我国综艺类电视节目呈现出原创性、创新性。整个文段强调我国综艺类电视节目呈现出原创性、创新性。故正确答案选 A。

46【答案】C

【解析】文段末尾通过“还需”引出对策，而且“还”字提示我们对策包括前后两方面，前面说“在文化历史长河中逐渐形成的”，“历史长河”说明经历的时间很长，“文化历史长河中”说明是在文化的作用下；后面提到“还需经得起民众的检验”也就是说经过民众长时



间的验证。能够对应对策前后的为 C 项。A 项“市场竞争”未提到，B 项文段未体现对策中的内容，D 项偏离中心，文段重在说菜肴命名，而非菜肴的多元，故正确答案选 C 项。

47【答案】A

【解析】意图判断题。首句指出，有人喜欢对我国历史进行假设，并举例进行说明我们所经历的历史都是国家进步的重大变革，肯定历史事件的重要价值。通过关联词“然而”指出，历史事件的发生是多种因素共同起作用的。接下来强调，今日中国的风采，如果再用假设来突出历史的重要性否定现实就十分可笑。言外之意为在当下中国的风采是任何的历史阶段都无法比拟的。强调这一观点的为 A 项。BCD 均未贴合文段重点对于当下中国这一核心话题的探讨。因此，均可排除。正确答案为 A。

48.【答案】B

【解析】细节理解题。文段指出诵读经典要立足当下，古人读书的方式是顺应当时的自然条件，今人效法便不自然。最后强调习古风，不在于形式，应该向内心叩问真理。对比选项。A 项利用现代教学方式无中生有。B 项表述正确。C 项强调追逐古风的方式与教育崇尚的方式背道而驰，无中生有，故排除。D 项表述正确，但是只是抓住捏造古代场景这一方面。但是形式的学习还有很多，因此较为片面。正确答案为 B 项。

49.【答案】B

【解析】主旨概括题。文段首句提出，医院面临重重困难，通过虽然……但指出各方均在努力促进医疗事业的发展，但是都是以大中城市为背景，对于县级、基层医院很少重视，且重点均放在医疗水平的高度的提升，在深度和广度上未经变革。接下来通过援引观点强调，医疗资源分布不均的问题。因此，文段重点反映，我国医疗问题资源分布不均。观察选项，A 项打好“持久战”强调时间长，文段并未提及。B 项表述正确。C 项只是提到我国医疗事业的处境和无奈，但并不明确是由于医疗资源分布不均引起的问题，故不明确，可排除。D 项有翻天覆地的变化和文段内容相悖，可排除。因此本题选 B 项。

50【答案】C

【解析】语句衔接题。横向出现在中间，重在前后话题的衔接。横线前指出，灯的实用功能和象征性，提出我们与灯同在，接下来通过代词“这一”指出，灯包含着比实用性和象征性更为深广和完整生命经验，同样是围绕等的实用功能和象征性。接下来出现转折关联词“实际上”，横线后的冒号进行解释说明，需要重点关注。强调“它们”意味着要在横线处找到指代对象，需要延续上述话题，结合后文内容只是从多重纬度中截取的一重纬度，意味着灯的实用功能和象征性质有着更深层次的内容。因此正确答案为 C 项。

51【答案】B

【解析】主旨概括题。文段首句引出科学家研制“纳米蠕虫”，接下来的分句介绍可以在血液中巡游，破坏肿瘤细胞基地。因此，对比选项。A项中几分钟，无中生有。C项小型肿瘤细胞无中生有。D项诊断出处于早期发展阶段的癌症病情无中生有。均可排除。B项是对于句子进行的精简压缩，表述正确。因此正确答案为B。

52.【答案】C

【解析】主旨概括题。根据文段，首先博克提出各种利益集团，欲希望利用学校达到自己的目的。接下来通过“必须十分明确”指出，大学为社会服务，但不能让校园成为操纵政治机构或解决社会问题的工具。这与大学性质相违背。因此，将观点进行总结，博克重在说明不应将大学当做操作社会的工具，将观点同义替换选择C项，大学要避免成为社会的利益共同体。A项，大学忘却自己的责任无中生有。B项非重点。D推断过度。

53.【答案】D

【解析】主旨概括题。第一句提到网络发声和聊天相似。接下来说明生活中和同学朋友聊天如果言过其实，言不达意是有消极影响的。第三句通过转折关联词“然而”指出。言行一致能够为我们带来好处。因此文段重点是在强调网络发生要言行一致。将观点同义替换选择D项，在网络上发生应实事求是，理性表达。

54.【答案】A

【解析】意图判断题。文段首句体现网络对出版业的冲击。第二句通过“然而”引出，最重要的冲击是在产品的内涵上，并说明产品如果没有文段内涵，对出版业还是没有缓冲的作用的。最后通过结论引导词“所以”指出，出版业如果想要求生，应该坚守自身的文化品格。因此，首先选择能够呼吁文段做法的选项。A项，提到要靠文化内涵来支撑，表述正确。B项阅读有内涵的书籍，文段重点并不是我们应该阅读什么，而是出版业应该怎样做。C、D均未提及文段重点内容，故排除。因此正确答案为A。

55【答案】A

【解析】意图判断题。文段首句引出套路贷，通过第二、三句举例进行分析。第三句“因此”引出重点，如果对于套路贷不进行遏制会出现消极影响，提出面对此种状况，需要公安、司法等提高警惕意识，并从法律制度层面也要修缮漏洞。故选项要紧紧密结合文段的重点内容。A项是针对问题提出的合理对策，能够将文段重点进行同义替换。C项树立正确的消费观是根据消费者角度而言，较为片面。B项围绕套路贷的影响，非重点内容。D项是对问题进行概括，而非对策。因此正确答案为A。

56【答案】B

【解析】第一段指出高性能超级计算机是重要的科研基础设施，结合语境体现在云计算等商业应用领域也很重要。A项“供给”强调资源等给需要的人使用，在量上能够实现供给，文段并不可知。D项“特点”搭配不得当。根据语境高性能计算机目前尚未发挥相应的功效，只是人们进行的研究，因此，“作用”强调对外物产生切实的影响，放在此处不恰当。文段着重突出传统的计算机能耗大，绿色超级计算机是重要发展方向，因此也是我们所急需的。B项“需求”填入此处最为恰当。

57【答案】D

【解析】根据第一段信息可知①能耗低、②环保正确。根据第三段可知④建设投资小正确。③高使用率无中生有。因此正确答案为D。

58【答案】C

【解析】根据第一段，“目前的超级计算机能耗巨大，具有高能源利用效率的绿色超级计算机是超级计算机的重要发展方向”可知科学家研究绿色环保超级计算机的原因是C项超级计算机能耗巨大，能源利用率低，科学家欲改善目前的现状。因此C项是出发点。

59【答案】B

【解析】A项根据第二段“其设计理念是基于一种特殊的直接水冷却技术”及第三段“在每个机柜的背后用直接水冷方法通过热交换器对空气进行冷却”可知该计算机并非具有自动冷却功能，故A排除。C项原文的表述是“计算单元使用的芯片是个人微型计算机图像处理卡中通用的图形处理芯片。”选项将“图形”偷换成“图像”。故排除C。D项偷换概念，将具有超大宽带的计算网络的中心偷换为冷却中心，故排除D。B项根据第四段第一句话可以得出。因此选择B项。

60【答案】A

【解析】A项“已经”应用，偷换时态。其余选项表述正确，可从第一段最后一句、第二段最后一句、第三段最后一句可知。

### 第三部分 判断推理

61.【答案】D

【解析】进城务工是最先发生，排在首位，排除BC，因公受伤发生在法院诉讼前面，因此本题选D。

62.【答案】C

【解析】根据事件发生的时间顺序，先是有接到通知然后去参加会议，路上交通导致迟到，最后发生即席致辞，因此本题选 C。

63. 【答案】 A

【解析】山区贫困是事情的起因，有了山区贫困才有后面的扶贫和脱贫，所以本题选 A。

64. 【答案】 C

【解析】百团大战在 1941 年之后发生，井冈山会师发生在 1927 年，公车上书发生在 1895 年，五四运动发生在 1919 年，义和团运动发生在 19 世纪末，因此本题选 C。

65. 【答案】 A

【解析】气温超历史极值，温度过高导致大量使用空调降温，进而导致臭氧层遭到破坏，就会引发紫外线增多，然后引发皮肤病患者人数上升，因此本题选 A。

66. 【答案】 B

【解析】撰写调查报告应该发生在调研之后，为加强党员基层服务能力是做事的最初目的，应该在首位，因此，本题正确答案为 B。

67. 【答案】 D

【解析】拍下小视频是最先发生，接着上传到朋友圈，被相关部门调查，责令删除视频，排除 ABC，因此本题选 D。

68. 【答案】 C

【解析】因为房价上涨，导致房地产市场秩序混乱，政府开始调控，调控手段是让银行缩减贷款，这样最终让房价得到抑制，因此本题选 C。

69. 【答案】 B

【解析】先有难民，为社会带来影响，才有难民的救助。因此事件 13 在前，接着紧急出台难民救助规定，就会建立难民救助站，保障难民安置和救助行动有序进行，这三件事的发生顺序为 4-2-5，因此本题选 B。

70. 【答案】 D

【解析】话剧社接到表演通知，排练节目，主演缺席排练导致节目效果有影响，最后主演带病演出获得好评，因此本题选 D。

71. 【答案】 C

【解析】本题考查图形数量规律。观察已知图形可以发现竖线左右两边的黑点数量在依次递减，4、3、2、1，解下来问号处应有 0 个黑点，因此本题选 C。

72. 【答案】 B

【解析】本题考查数量规律和属性规律。已知图形都是只有一个面的全封闭图形，选项中只有 B 符合此规律。因此本题选 B。

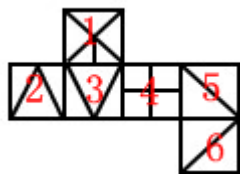
73. 【答案】 A

【解析】本题考查汉字找同以及相同部分的位置变化。题干中汉字图形均有“十”的部分，“十”在已知图形位置是左、上、右、下，顺时针移动，因此问号处这个相同图形位置应在上面，所以本题选 A。本题还可以根据已知图形的汉字结构呈现左右、上下、左右、上下交替出现，可以排除 BC，又因为上下结构的汉字都是一个元素，因此 D 项也可以排除，所以正确答案为 A。

74. 【答案】 B

【解析】本题考查数量和属性规律。第一段图形每幅图都含有三个面，第二段图形都有四个面，排除 AC，第一段图形的对称轴数量为 0、1、2，第二段图形的对称轴也有类似规律，0、1，问号处补上有 2 条对称轴的图形，排除 D，因此本题选 B。

75. 【答案】 B



【解析】

将题干中 6 个面进行排序，如上图所示。A 项，由 145 三个面构成，当 4 面为正，5 面在右侧，1 号面应该向右旋转，短横线在左侧中间位置，而 A 项中在右侧中间位置，错误；C 项，由于 2 和 4 是相对面，因此 C 项正面和右面不能由 24 构成，只能由 34 构成，在这种情况下，带斜线的面应该在 34 面的下方而不是上方，C 错误；D 项，因为 35 相对，因此 D 选项只能由 256 三个面构成，当 2 号面平移到 5 的右侧时，6 号面应该在下方而非上方，因此 D 错误。所以，答案选择 B 选项。

76. 【答案】 B

【解析】题干三句话，一真两假。假设 (3) 是真的，则 (1) (2) 是假的，由 (3) 是真的推出甲被录取，由 (1) 是假的推出甲和乙都被录取，由 (2) 是假的推出甲和乙都未被录取，得出的结论互相矛盾，说明假设错误，真实情况应该是 (3) 是假的即甲没被录取，排除 A、C。剩下 B 和 D，假设乙被录取则 (1) (2) 可能都是真的，与题干不符，所以乙未被录取，本题正确答案选 B。

77. 【答案】D

【解析】本题属于日常推理。根据林氏企业同意小吴的探亲假，可以知道有的企业会允许小吴请探亲假，ABC 均不能从题干中得到，因此本题选 D。

78. 【答案】A

【解析】本题属于加强论证。论点：单亲家庭将极大增加未成年人犯罪。论据：据某一年的调查报告显示,75%的重大刑事案件未成年罪犯多是单亲家庭。A 项孩子是罪犯才导致父母离婚，说明并非是因为单亲家庭导致未成年人犯罪，因果倒置，可以削弱；B 罪犯数量比上一年增加，与论点无关，排除；C 项说的是未成年罪犯与父母关系融洽，这与论点无关，排除；D 项说的是案件数量的增长，与论点无关。因此本题选 A。

79. 【答案】B（争议题）

【解析】本题属于翻译推理。题干可翻译 1.禁运成功→国际协调能力和阻止货物进出的能力。

2.实行禁运→塔里帕拉封锁→-国际协调。连锁 12 得到实行禁运→塔里帕拉封锁→-国际协调→-禁运成功。A 项题干没有涉及，排除；B 否前不确定，可以得到；C 项无关项，D 封锁成功是无关项，排除。因此本题选 B。

80. 【答案】A

【解析】本题考查削弱论证。论点：随着时间的流逝,这类动物的大脑也会像大脑一样退化。论据：人类的年纪大了,会越来越难以集中注意力,有些动物也有类似情况,例如蜘蛛，而年轻的蜘蛛结的网整齐而均匀，而年老的蜘蛛结的网就会出现缺口,蜘蛛越老，结的网质量越差。A 项说明蜘蛛结网与大脑没有关系，削弱论据，可以当选；B 项主要说的是运动器官年老蜘蛛结网能力下降的原因，与论点无关，排除；C、D 两项讨论的均与论点无关，排除。因此本题正确答案为 A。

81. 【答案】D

【解析】本题考查翻译推理。将题干翻译出来为地方性规章或者规范性文件。D 项-地方性规章→规范性文件，在或关系中，否定一支得到肯定一支，D 项当选，ABC 均不能得到。因此本题正确答案为 D。

82. 【答案】D

【解析】本题属于前提假设。论点：为了提高运动员在体育比赛中的竞技水平,应该加强他们在高海拔地区的训练。论据：心脏的搏动引起血液循环,对同一个人来说,心率越快,单位时间内进入循环的血液量越多。血液中的红血球运输氧气。一般地说，一个人单位时间

内通过血液循环获得氧气越多,他的体能及其发挥就越佳。在高海拔地区,人体内每单位体积血液中含有的红血球数量,要高于在低海拔地区。D项在高海拔地区训练能使运动员的心率加快,搭桥,将论据和论点建立联系,是论点成立的一个前提,ABC均与论点是否成立无关,均可以排除,因此本题答案为D项。

83.【答案】C

【解析】本题考查翻译推理。题干翻译 1.保守派掌控政局或者是反对派夺取政权。2.保守派掌控政局→经济危机。3.反对派掌控政局→军事危机。将3个逻辑关系联系起来可以得到C选项;A不能得到,排除;B、D犯了肯后的错误,排除。因此本题正确答案是C项。

84.【答案】B

【解析】本题考查加强论证。论点:过去五年中家庭平均收入一定上涨了40%,论据:某市在过去的五年间,城市居民的文化类消费品的价格上涨了40%,但购买文化类消费品的支出占家庭平均月收入的比例并未发生变化。B项在过去五年间,平均每个家庭购买的文化类消费品数量和质量没发生变化,补充论据,是论点成立的一个必要前提,当选。ACD均与论点无关,排除。因此本题正确选项为B。

85.【答案】B

【解析】本题属于日常推理。根据题干人均投入经费甲校相当于乙校的80%,但从本科生加研究生的人均投入经费来计算甲校是乙校的123%。这两所高校的研究生人均经费投入均高于本科生。可以得到人均经费甲校研究生大于乙校研究生大于乙校本科生大于甲校本科生。A项题干没有说两所学校的学生总数,因此无法比较,排除;C项题干没有说两所学校的研究生人数总数,因此无法比较,排除;D项题干没有将甲校学生经费与上一年做比较,可以排除。B项可以通过题干得到。因此本题正确答案为B项。

86.【答案】D

【解析】本题属于日常推理。A报纸、杂志等印刷媒体比广播媒体所提供的信息更可靠,题干没有将提供信息的可靠性进行比较,排除;B商业化的新闻媒体对重大灾祸的偏好是由公众喜欢猎奇的口味决定的,题干没有涉及,排除;C人们通常认为他们无法控制的事件比可以防止或避免的事件更危险,题干没有涉及,排除;D在以商业化的新闻媒体为主要信息来源的地方,公众对危险的意识并未反映实际的危险性,可以通过题干直接得到。因此本题选D。

87.【答案】B

【解析】本题属于削弱论证。论点：A市大部分市民赞成将蓝色妖姬定为该市市花。论据：某杂志社受A市园林局委托，就A市评选市花一事进行了民意调查，结果60%以上的读者将蓝色妖姬选为市花。A项讨论喜不喜欢蓝色妖姬的问题，无关选项，排除；B项否定样本的代表性，说明选择的调查对象不随机，不能不代表所有市民，削弱；C项，不明确选项，没发表意见不代表不喜欢，排除；D项谈论决定权的问题，无关选项，排除。因此，本题正确答案选B。

88. 【答案】D

【解析】本题属于加强论证。论点：从事IT行业的工作会增加人们的体重。论据：某研究调查了一组大学毕业后就从事IT行业满5年的白领，他们的体重比刚毕业时平均增加了7公斤。ABC均与论点无关，D和该组调查对象其他情况相仿但没有从事IT行业的人，同样五年后的体重会有何变化，补充一组对照试验，可以加强论证，因此本题正确答案为D项。

89. 【答案】C

【解析】本题属于翻译推理。题干翻译：1.鸡价涨→汉堡成本增加；2.销售利润不下降→扩大甜点和饮品销售；3.收益不减少→利润不下降。A、B两项均对第三句翻译犯了否前的错误，而D中，收益不减少可以得到利润不下降，可以得出扩大甜点和饮品销售，但是不能推出与鸡肉有关的信息。因此本题选C。

90. 【答案】B

【解析】本题属于削弱论证。论点：番茄红素能降低中风的发生率。论据：研究人员曾选取一千名年龄在46至55岁之间的人，进行了长达12年的跟踪调查，发现四分之一的被调查者，番茄红素水平较高，其中11人中风，有四分之一的人番茄红素水平低，其中25人中风。A项与题干无关，排除；B项补充论据，可以加强论证，当选；C项与题干无关，排除；D项有吸烟史或者患高血压和糖尿病的被调查者易引发中风与题干无关，排除。因此本题正确答案为B项。

91. 【答案】B

【解析】本题考查加强论证。论点：以往那种计算方式高估了恐龙腿部所能承受的最大体重量。论据：以往科学家都会假定恐龙的腿骨为圆柱形来计算它的体重，这样会使计算结果高出其实际体重1.5倍，根据最新考古发现，恐龙的腿骨化石都有一定的弯曲度，这说明恐龙并没有人们想象的那么重。A项说的是体重与腿部骨骼之间的关系，与论点无关；B项圆柱形腿骨能够承受的重量比弯曲的腿骨大，说明我们原来的计算方式算出恐龙体重不准确，可以加强；C项以往对于大型动物体重的计算方式都是不科学的，不清楚恐龙的计算方式



是什么情况,属于不明确选项,排除;D项比较陆地恐龙和飞行恐龙的腿骨谁更接近圆柱形,与论点无关,排除。因此本题答案为B项

92.【答案】A

【解析】本题属于日常推理。A只有黄蜂应具备准确区分宿主虫卵大小的能力,才能在适合自己后代寄生的各种昆虫的大小不同的虫卵中,注入恰好数量的卵,确保自己的幼虫能获得足够的营养活下去;BCD题干都没有提到,排除,因此本题选A。

93.【答案】D

【解析】专家预测三句话,只有一句是对的,假设(3)是对的,则(1)(2)是错的。通过(3)是对的推出是甲是第一名,通过(1)是假的推出甲和乙都不是第一名,通过(2)是假的推出丙不是第一名,丁是第一名。推到最后发现并没有发生冲突,说明假设正确,丁是第一名。因此本题正确答案选D。

94.【答案】C

【解析】本题属于分析推理。根据来自深圳的白领单独在华为工作,北京白领不在华为,排除B项,根据来自广东的白领不在百度工作,说明广东白领只能在阿里巴巴,又根据来自北京的白领和另外某个白领同在一个公司和来自上海的白领不和来自北京的白领同在一个公司,说明北京白领和广东白领同在一个公司,那就是阿里巴巴。因此本题选C项。

95.【答案】B

【解析】本题考查平行结构。题干梁璐是一位优秀的审计师。因为如果一个人既拥有国内外知名学府和会计师事务所的学习和工作经历,又有担任审计项目负责人的管理经验,那么他就是一位优秀的审计师,只有B项天韵集团具有凝聚力和活力,因为一个企业如果能够引导和帮助员工建立职业生涯目标,提升工作能力,就能使企业具有凝聚力和活力与题干结构一致,因此本题正确答案为B项。

## 第四部分 资料分析

96【答案】D

【解析】增长率计算。根据材料“2017年12月全国规模以上企业纱产量达2355390吨,较11月稳定增长1427100吨”,给出现期量和增长量,所以应用公式

---

$$\text{增长率} = \frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}} = \frac{1427100}{2355390 - 1427100} = \frac{1427100}{928290} \approx 153.7\%$$

D 选项。

97【答案】B

【解析】平均数计算。根据材料“2017 年全年总计纱产量达 24056188 吨”，可知 2017 年企业的纱产量平均每月为  $\frac{24056188}{12}$ ，商的前两位是 20，因此选择 B 选项。

98【答案】C

【解析】读数比较。根据材料可知 2017 年棉纱产量为 18670253 吨，棉混纺纱的产量为 2307827 吨，化纤纱产量为 3078109 吨，其中纱产量最高的是棉纱，且棉纱产量占全年总计纱产量（24056188 吨）的 5 成以上，因此棉纱产量大于其他种类的纱产量，故选择 C 选项。

99【答案】A

【解析】简单计算。根据材料“化纤纱 12 月份产量达 318741 吨，环比增长 39363 吨”，可知 2017 年 11 月化纤纱的产量为  $318741 - 39363 = 279378$  吨，因此选择 A 选项。（速算技巧：尾数为 8）

100【答案】C

【解析】比重计算。根据材料“12 月，棉混纺纱产量为 240950 吨，较 11 月增长 30908 吨；1-12 月累计产量达 2307827 吨，同比增长 8.97%”，可知 2017 年 11 月份棉混纺纱的产量  $240950 - 30908 \approx 210000$ ，则 2017 年 11 月份棉混纺纱的产量占全年棉混纺纱产量的比重为

$$\frac{210000}{2307827} < 10\%$$

101【答案】D

【解析】现期比重比较。根据表格材料，可知 2008-2016 年，每年科教文卫事业的支出是这四类支出中最大，而 2017 年基本建设的支出 184.14 比科教文卫事业费支出 170.73 多 13.27，观察表格中的数据，2008-2017 年科教文卫事业费支出的总和是最大的，因此比重最大的项目是科教文卫事业费，选择 D 选项。

102【答案】B

【解析】两期比重比较（分数比价）。2015 年财政支出中城市维护费的比重为  $\frac{35.52}{622.84}$ ，

2008 年该比重为  $\frac{11.97}{129.26} \approx \frac{12 \times 3}{130 \times 3} = \frac{36}{390}$ ，2015 年与 2008 年的比重相比，分子接近分

母大，所以 2015 年比重分数值小，因此比重减少了，选择 B 选项。

103 【答案】D

【解析】增长量比较。2008-2009 的增长量为  $47.55-32.82=12.95$ ，2011-2012 的增长量为  $95.42-77.87=17.55$ ，2013-2014 的增长量为  $121.45-108.14=13.31$ ，2015-2016 的增长量为  $156.03-135.68=20.35$ ，因此选择 D 选项。

104 【答案】A

【解析】增长率比较。2008-2009 的增长率为  $\frac{34.42 - 22.21}{22.21} = \frac{12.21}{22.21}$ ，2011-2012 的增长率为  $\frac{82.78 - 58.8}{58.8} \approx \frac{24}{58.8} = \frac{12}{29.4} < \text{A选项} \frac{12.21}{22.21}$ ，2013-2014 的增长率为  $\frac{119.56 - 97.77}{97.77} \approx \frac{22}{98} = \frac{11}{49} < \text{A选项} \frac{12.21}{22.21}$ ，2015-2016 的增长率为  $\frac{144.58 - 132.39}{132.39} \approx \frac{12}{132} < \text{A选项} \frac{12.21}{22.21}$ ，因此选择 A 选项。

105 【答案】A

【解析】比重相关（增长贡献率）。2017 年，各项财政支出项目中增长比重理解为部分增长量在整体增长量中的比重，2017 年财政总支出的增长量是固定的，因此部分的增长量越大，这个比重就越大。2017 年基本建设支出的增长量为  $184.14-144.5 \approx 40$ ，企业挖潜改支出的增长量为  $121.20-100.93 \approx 20$ ，城市维护费的增长量为  $47.70-40.41 \approx 7$ ，科教文卫事业费的增长量为  $170.73-156.03 \approx 24$ 。基本建设支出的增长量最大，因此在 2017 年财政总支出的增长量中所占的比重最大。故选择 A 选项。

106 【答案】D

【解析】增长率计算。2018 年 6 月，天津市车牌竞价最低价格环比增长率为  $\frac{24500 - 25800}{25800} = -\frac{13}{258} \approx -5\%$ ，因此环比下降 5%，选择 D 选项。

107 【答案】C

【解析】增长量比较。2018 年 6 月份成交价格同比上升，故排除。2018 年 2 月同比下

降  $30100-24100=6000$ ，3 月同比下降  $33600-25200=8400$ ，4 月同比下降  $36000-26300=9700$ ，下降最多的是 4 月份，因此选择 C 选项。

108 【答案】 A

【解析】 增长量比较。2016 年，2 月天津市车牌竞价最低成交价格环比增长量为  $20103-19207=896$ ，4 月为  $28478-24344=4134$ ，5 月为  $32225-28478=3747$ ，6 月为  $35356-32225=3131$ ，增长最少的为 2 月，因此选择 A 选项。

109 【答案】 C

【解析】 平均数计算。2017 年 1-6 月，天津市车牌竞价平均成交价格为  $\frac{275+301+336+360+348+100}{6} \times 100 = \frac{172000}{6} \approx 28667$ ，因此选择 C 选项。

110 【答案】 C

【解析】 综合分析。

A 选项，2017 年 2 月，天津市车牌竞价最低成交价格环比增长量为  $30100-27500 < 3000$ ，同比增长量为  $30100-20103 \approx 10000$ ，应该是低于，所以 A 项错误。

B 选项，2018 年 5 月，天津市车牌竞价最低成交价格同比下降的幅度低于环比下降的幅度，2018 年 5 月的同比为 2017 年 5 月，环比为 2018 年 4 月，同比增量  $=25800-34800=-9000$ ，环比增量为  $-500$ ，二者对应基期一致，故可以直接比较增量数值，可知同比下降幅度高于环比下降幅度。所以 B 选项错误。

C 选项，2018 年 1-6 月，天津市车牌竞价平均成交价格为  $\frac{238+241+252+26}{6} \times 100 = \frac{149700}{6} \approx 24950$ ，2016 年 1-6 月平均成交价格约为  $\frac{192+201+243+285+322+354}{6} \times 100 = \frac{159700}{6} \approx 26617$ ，C 选项正确。

D 选项，根据本题 C 选项可知 2018 年 1-6 月的平均值为 24850，2016 年 1-6 月的平均值为 26617，根据 109 题可知 2017 年 1-6 月的平均数为 28000+，所以，整体上看，近三年天津市车牌竞价的最低成交价格呈逐年下降的趋势是错误的。

因此，本题选择 C 选项。