

.【答案】C

【解析】直接从第一空入手，“泄密”与“机遇”的关系不大，且“丧失机遇”对“泄密”而言，其严重性显然不够，先排除A项；“筹码”比喻可以凭借的条件，文段无从体现，排除B项；D项联系实际可知，“能力”并不会因为泄密而丧失，排除。

验证C项，“丧失竞争优势”是习惯表达，“确切”搭配“定位信息”恰当。故  
本题选C。

2

.【答案】A

【解析】将权力关进“笼子”，是指对权力的制约和监督，由“绝非取决于少数人的主观意志”，可知对权力的制约是靠多数人、多方力量共同完成的。

A项“制衡”指双方或多方制约与平衡，符合语义。

B项“对抗”指对立、抗拒，文段主要讲对权力的制约而不是对抗，排除；

C项“约束”指限制管束使不超越范围，对权力的约束是为了使它达到平衡，排除； D

项“规范”指明文规定或约定俗成的标准，不符合语义。

故本题选A。

3

.【答案】D

【解析】先看第一空，“憧憬”是指对未来美好生活的期待与向往，用来形容“流逝时光”不恰当，排除B项。

第二空是说艺术设计上运用“怀旧情结”的现象，“返璞归真”最符合语境，而“别出心裁”和“标新立异”都是指与众不同，文段当中并没有与其他设计比较的意思，用在此处不合适。故

本题选D。

4

.【答案】B

【解析】先看第一空，“病入骨髓”比喻事态严重，无法挽救；“病入膏肓”比喻事情到了无法挽救的地步；“病骨支离”形容病中体瘦骨露，衰弱无力；“病魔缠身”指长期患病。“病骨支离”“病魔缠身”均不能形容历经风雨的文物，排除C、D项。

再看第三空，“难以为继”指难以继续下去，“后继乏人”指没有后人来继承前人的事业，由后文“如何传承”可知“后继乏人”更恰当，排除A项。

故本题选B。

5

.【答案】C

【解析】辨析四个成语的意思：

“迫不及待”形容心情急切；

“迫不得已”指被逼得没有办法，不得不这样；

“迫在眉睫”形容事情已到眼前，情势十分紧迫；

“时不我待”指时间不会等待我们，要抓紧时间。

根据“在物联网、云计算等新技术日趋进步之时”，可知管理软件厂商提升自身的市场洞察力和创新能力具有紧迫性，“迫在眉睫”最恰当。

故本题选C。

6

.【答案】C

【解析】先看第二空，“反应”通常形容有机体受到体内或体外的刺激而引起的相应的活动，“反映”是指把客观事物的实质表现出来，人类因气候变化而对未来产生的担忧体现的是世界可持续发展的  
问题，“反映”更贴切，排除A、B项。

再看最后两空，“能肩负起继承当地文化传统的使命”与“文化底蕴得到保持，而不至于中断和流  
失”构成假设复句，而非条件复句，且“如果……那么……”是固定搭配，排除D项。

故本题选C。

7

.【答案】C

【解析】先看第一空，“迸发”指由内而外地突然发出、爆发，爆发的事物一般力度较大，“散  
发”仅仅指分发、发出，“劳动、知识、管理、资本的活力”是由内而外发出的，“迸发”更恰当，排  
除B、D  
项。

再看第二空，“涌动”一般用来形容心情，比喻人或事物像水一样冒出流动，“涌流”指喷涌流淌，  
与  
“源泉”相呼应，排除A项。

故本题选C。

8

.【答案】C

【解析】先看第一空，“毋庸置疑”指不必怀疑，“无可厚非”形容说话做事虽有缺点，但还有可  
取  
之处，应予谅解，二者明显不符合语义，排除A、B项。

再看第三空，“脍炙人口”比喻好的诗文受到人们的称赞和传颂，“流芳百世”指好的名声永远流传下  
去，  
强调的是时间上的流传。③只提到这首诗是名篇，并没有讲永远流传下来，因此“脍炙人口”更恰  
当，排  
除D项。

验证其他两空，“袖手旁观”和“千方百计”均符合语义。故  
本题选C。

9

.【答案】B

【解析】通读6个句子，⑥中的“可以为地球提供各种矿产”呼应的是④中的“地表拥有丰富的  
氧、  
硅、金属和组成岩石的各种元素”，则⑥紧随④后，排除C、D项。

再看其他句子，⑤中的“人类仍然对这个近邻怀有浓厚的兴趣”，后文必然有对此观点的展开论述，不  
宜  
作为结尾句，排除A项。

验证B项，符合语句逻辑关系。

故本题选B。

10

.【答案】C

【解析】文段首先通过国人对傅园慧、孙杨的奥运回应，指出国人不再纠结于输赢，“但”转折引

出论述的重点，即当女排夺冠后，“女排精神重现”“女排精神王者归来”的标题又明显体现国人“眼里只有输赢”。换言之，媒体“以成败论英雄”的思维仍然存在，C项概括最准确。

A、B项都是断章取义，D项表述有误，文段批评的是“‘女排精神重现’‘女排精神王者归来’这样的标题”，即批评的对象是“媒体”。

故本题选C。

11

.【答案】D

【解析】文段首句即是中心句，讲社会思潮可以帮助我们从一个社会的精神层面更加深入地了解社会的历史发展与变迁，后文则是对这个论点的展开论述。由此可知，文段意在说明研究社会思潮有助于理解社会。

A、C项文段均未涉及，B项“不同阶层的文化观念”不是文段的论述重点。

故本题选D。

12

.【答案】D

【解析】文段讲随着科技的进步发展，各种高科技手段不断出现，单一的人脸识别技术有很大的局限性。

因此，在涉及隐私、支付等高级别安全场景使用时，必须将人脸、声纹、虹膜及其他生物认证信号相融合，以提高安全系数。由此可知，文段主要说明多重认证方式有助于提高安全系数。

A、C项不是文段的论述重点，B项原文是“单一的人脸识别技术是有很大的局限性”。故

本题选D。

13

.【答案】C

【解析】文段讲中国媒体和公众会因为文化焦虑和传播压力，认为译者在翻译中国文学作品时未必能将中国元素翻译到位。后文用“事实上”转折提出自己的观点，即不同语言的文学之间具有某种审美的人性的通约性，有助于作家们跨语种翻译。A、B、D项均符合文意，C项“考量翻译作品质量的关键因素”文段无从体现。

故本题选C。

14

.【答案】C

【解析】文段的重点在后文“雷锋精神不但没有过时，而且越来越焕发出引领时代风尚的独特力量，越来越成为人们热切的心灵呼唤、强烈的道德自觉”，递进复句侧重后半部分内容，即强调“新的时代，雷锋精神依然是引领时代风尚的独特力量”，C项正确。

A项作为文段的首句，作用是引出郭明义的事迹，与文段强调的雷锋精神没有紧密联系；B项没有抓住文段论述重点；D项没有涉及“雷锋精神”这一要点。

故本题选C。

15

.【答案】A

【解析】根据文意，“地震预警”是在地震已经发生，抢在严重灾难尚未形成之前发出警报；而“地震预报”是对尚未发生的可能地震事件提前发出通知。换言之，一个是地震已经发生，另一个是地震尚未发生，因此二者的主要区别是时间不同。

故本题选A。

16

.【答案】D

【解析】方法一：本题考查递推数列。

第一步：观察数列。数列上下波动，各项之间差距较小，考虑求和。

第二步：数列求和。原数列相邻两项相加得到：46、38、40、37，与原数列结合观察发现，新数列除以2得到23、19、20，比原数列22、18、19大1，则原数列满足如下规

律： $a_{n+2} = (a_n + a_{n+1}) \div 2 - 1$  ( $n \in \mathbb{N}^+$ )，即 $22 = (30 + 16) \div 2 - 1$ ， $18 = (16 + 22) \div 2 - 1$ ， $19 = (22 + 18) \div 2 - 1$ 。因此原数列未知项为 $(18 + 19) \div 2 - 1 = 17.5$ 。故

本题选D。

方法二：本题考查多级数列。

第一步：观察数列。数列上下波动，各项之间差距较小，考虑作差。

第二步：数列作差。原数列后项减前项得到：-14、6、-4、1，继续后项减前项得到：20、-10、5、(-2.5)，是公比为 $-\frac{1}{2}$ 的等比数列。因此原数列未知项为 $-2.5 + 1 + 19 = 17.5$ 。故

本题选D。

17

.【答案】D

【解析】本题考查图形数列。

观察表格可知，第三行各数字等于该列第一、二行数字之和，则 $X = 3 + 4 = 7$ ；第四行各数字等于第三行对应数字的平方，则

$$Y = 11^2 = 121$$

故本题选D。

18

.【答案】D

【解析】本题考查递推数列。

第一步：观察数列。数列无明显特征，作差无规律，考虑递推数列。

第二步：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = (a_n - a_{n+1})^2$  ( $n \in \mathbb{N}^+$ )，即 $4 = (5 - 7)^2$ ， $9 = (7 - 4)^2$ ， $25 = (4 - 9)^2$ 。因此原数列未知项为 $(9 - 25)^2 = 256$ 。

故本题选D。

19

.【答案】C

【解析】本题考查等比数列。

第一步：观察数列。数列相邻项为倍数关系，考虑为等比数列。

第二步：原数列是公比为2的等比数列。因此原数列未知项为 $112 \times 2 = 224$ 。故  
本题选C。

20

. 【答案】B

【解析】 本题考查分数数列。

第一步：观察数列。分数数列，考虑反约分。第

二步：

方法一：原数列是公比为-1.5的等比数列。因此原数列未知项为 $-\frac{27}{5} \times (-1.5) = 8.1$ 。故本题选B。

方法二：将原数列反约分得到： $-\frac{16}{15}$ 、 $\frac{24}{15}$ 、 $-\frac{36}{15}$ 、 $\frac{54}{15}$ 、 $-\frac{81}{15}$ ，分母均为15，分子列： $-16$ 、 $24$ 、 $-36$ 、 $54$ 、 $-81$ 、 $(\frac{243}{2})$ ，是公比为 $-\frac{3}{2}$ 的等比数列。因此原数列未知项为 $\frac{243}{2} \div 15 = 8.1$ 。

故本题选B。

21

. 【答案】C

【解析】 本题考查日期问题。

第一步：审阅题干。本题出现“每周一、几月几号”，可知为日期问题。

第二步：主持发稿会的顺序为社长、主编、副主编，每周轮换一次，则一个轮换周期为3周，副主编第 12次主持，应为第12个周期的第3周，即第36周，中间间隔35周，即副主编主持第12次所需时间为 $35 \times 7 = 245$ 天。选项均为9月，先算至8月31日。从1月6起，到8月31日，共有 $25 + 28 + 31 + 30 + 31 + 30 + 31 + 31 = 237$ 天，9月还需要8天。

故本题选C。

22

. 【答案】A

【解析】 本题考查古典概率问题。

第一步：审阅题干。本题出现“三个整数相邻的概率”，可知为古典概率问题。

第二步：5本书随机抽出3本书的情况为 $C_5^3 = 10$ 种，编号相邻的情况为： $123$ ， $234$ ， $345$ ，共3种情况。所以概率为 $\frac{3}{10}$ 。

故本题选A。

23

. 【答案】A

【解析】

本题考查溶液问题。

第一步：审阅题干。浓度问题给出重量比及部分溶液的浓度，则可通过赋值溶液质量，以方便求解。第

二步：根据题中的比例关系，赋值鸡尾酒的总质量为100，则A种酒的质量为20，B种酒的质量为60，C种酒的质量为20。设A种酒的酒精浓度为 $2x$ ，则B种酒的酒精浓度为 $x$ 。根据混合前后酒精总重量不变，

可列方程 $20 \times 2x + 60x + 20 \times 10\% = 100 \times 20\%$ ，解得 $x = 18\%$ 。因此A种酒的酒精浓度为 $2x = 36\%$ 。故  
本题选A。

24

.【答案】D

【解析】 本题考查基础经济问题。

第一步：审阅题干。本题出现“售价”“销售总额”，可知为基础经济问题。

第二步：根据题意可知，如果该公司仅售出12万件新产品，则该新产品售价增加了 $200 \times \frac{15-12}{1}$   
 $= 600$ 元，即售价为3600元。因此该公司新产品的销售总额为 $3600 \times 12 = 43200$ 万元 $= 4.32$ 亿元。

故本题选D。

25

.【答案】C

【解析】 本题考查基础应用。

第一步：审阅题干。本题出现“比去年增长”“比去年增加”，求今年人数，属于基础计算问题。

第二步：

方法一：方程法。根据题意可知，去年招收各类学生共  $\frac{6630}{1+2\%} = 6500$ 人，今年比去年多招收 $6630 - 6500 = 130$ 人。设去年招收本科生 $x$ 人、研究生 $y$ 人，根据题意可列方程： $x + y = 6500$ ， $0.09y - 0.04x = 130$ ，解得 $x = 3500$ ， $y = 3000$ 。因此，该校今年研究生的招生计划人数为  
 $3000 \times (1 + 9\%) = 3270$ 人。

故本题选C。

方法二：整除法。今年本科生人数 $=$ 去年本科生人数 $\times 0.96$ ，则今年本科生人数为3的倍数，今年总人数6630也为3的倍数，可知今年研究生人数也是3的倍数，只有C项符合。

故本题选C。

26

.【答案】C

【解析】 本题考查立体几何问题。

第一步：审阅题干。此类几何问题仅需运用基本公式计算即可。

第二步：原圆锥体表面积为  $\frac{1}{2} \times 2\pi r \times 2r + \pi r^2 = 3\pi r^2$ ，截圆锥体所得两个椎体的总表面积比原圆锥体多了两个等边三角形的面积，总面积为 $3\pi r^2 + 2 \times \frac{1}{2} \times 2r \times \sqrt{3}r = 3\pi r^2 + 2\sqrt{3}r^2$ 。两者比值为  
 $= \frac{3\pi + 2\sqrt{3}}{3\pi}$ 。

故本题选C。

27

.【答案】B

【解析】 本题考查基础概率问题。

第一步：审阅题干。此类基础概率问题，仅需根据表述逐步分析即可。

第二步：甲只要面试合格就签约，则甲签约的概率为  $\frac{1}{2}$ ，不签约的概率为  $1 - \frac{1}{2} = \frac{1}{2}$ 。乙、丙只有两人面试都合格才一同签约，则乙、丙两人签约的概率为  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$ ，不签约的概率为  $1 - \frac{1}{4} = \frac{3}{4}$ 。因此甲、乙、丙三人都没有签约的概率为  $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4} = \frac{3}{8}$ 。

故本题选B。

28

. 【答案】D

【解析】本题考查最不利问题。

第一步：审阅题干。本题出现“至少……保证……”，可知为最不利问题。

第二步：要有30名找到工作的人专业相同，使软件设计29人、市场营销29人、财务管理20人、人力资源16人找到工作，则再有1人找到工作即可。因此至少需要  $29+29+20+16+1=95$  人找到工作，就一定保证有30名找到工作的人专业相同。

故本题选D。

29

. 【答案】D

【解析】 本题考查基础应用。

第一步：审阅题干。根据题干条件，可知为基础应用问题，并利用“特例法”解题。

第二步：假设丁使用流量为0G，则甲、乙、丙使用的流量分别为3G、7G和14G。则上月的平均流量为  $(3+7+14+0) \div 4 = 6G$ ，因此乙超出平均流量1G，且使用费为0.7元。而甲比平均流量少  $6-3=3G$ ，丙超出平均流量  $14-6=8G$ 。因此丙需要付8G流量的使用费，其中3G的费用给甲，剩余5G的费用给丁，为  $5 \times 0.7 = 3.5$  元。

故本题选D。

30

. 【答案】C

【解析】本题考查基础数学。

第一步：审阅题干。根据题干规律可知，当结果为奇数时，则原来的数据必为偶数；当结果为偶数时，则原来的数据可能为偶数也可能为奇数。

第二步：最后结果为27，则上一步操作之前（即第三步）的数据必为  $27 \times 2 = 54$ ，第二步操作之前的数据可能为  $54 - 3 = 51$  或  $54 \times 2 = 108$ ，第一步操作之前的数据可能为  $51 \times 2 = 102$  或  $108 - 3 = 105$  或  $108 \times 2 = 216$ 。即原来输入的数有三种情况。

故本题选C。

31

. 【答案】C

【解析】本题考查反对关系。

第一步：分析题干词语间的关系。逻辑学和光学均是学科的一种，为反对关系。

第二步：分析选项，确定答案。



A项：芝士是奶酪的别称，二者为全同关系，排除。 B

项：教师和医生是交叉关系，排除。

C项：黄瓜和萝卜均是蔬菜的一种，为反对关系，当选。 D

项：男人和女人为矛盾关系，排除。

故本题选C。

32

.【答案】D

【解析】本题考查反对关系。

第一步：分析题干词语间的关系。西湖和太湖均属于湖泊，二者为反对关系。 第

二步：分析选项，确定答案。

A项：都会和议会无明显联系，排除。 B

项：电脑和人脑无明显联系，排除。 C

项：男生和女生为矛盾关系，排除。

D项：加法和除法均属于计算法则，二者为反对关系，当选。 故

本题选D。

33

.【答案】A

【解析】本题考查主宾关系。

第一步：分析题干词语间的关系。教师教育学生，学生是教师的工作对象，二者为主宾关系。 第

二步：分析选项，确定答案。

A项：裁判评判运动员，运动员是裁判的工作对象，当选。 B

项：律师的工作对象是当事人，而不是法官，排除。

C项：医生和护士是同事关系，二者的工作对象均是患者，排除。 D

项：厨师的工作对象不是饲养员，排除。

故本题选A。

34

.【答案】B

【解析】本题考查人文地理类类。

第一步：分析题干词语间的关系。在礼器上加铸铭文以记录铸造该器的原由、所纪念或祭祀的人物等。 第

二步：分析选项，确定答案。

A项：股票市场是已经发行的股票转让、买卖和流通的场所，排除

B项：在书籍上加注眉批以记录读书心得、批语、订误、校闻和音注等。当选。 C

项：首相是内阁的首脑，排除。

D项：轮船在航线上航线，排除

故本题选B。

.【答案】B

【解析】本题考查材料关系。

第一步：分析题干词语间的关系。火药是原材料，烟花是成品，二者是材料关系，且烟花必需要有火药。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：汽油为汽车提供动力，不是制作汽车的原材料，排除。

B项：金属是制作指南针的原材料，且指南针必需要有金属，当选。 C

项：无线电不是制作手机的原材料，排除。

D项：玻璃只是制作放大镜的一种原材料，除玻璃外还可以是水晶等，放大镜不一定要有玻璃，排除。 故

本题选B。

.【答案】C

【解析】本题考查翻译推理。

第一步：翻译题干信息。①提高工资→通货膨胀；②通货膨胀→损失；③损失→失人心；④和谐→得人心。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：提高工人工资→政府失去人心，根据①②③，可以推出，排除。 B

项：通货膨胀→政府失去人心，根据②③，可以推出，排除。

C项：根据①②③，可以推出提高工人工资→政府失去人心。“提高工人工资”肯定前件，可以推出肯定后件，即政府失去人心，与政府得人心矛盾，不能推出，当选。

D项：④的逆否命题为失人心→¬和谐，结合①②③进行推理，可以推出提高工资→¬和谐，因此，提高工资与国家和谐稳定不能同时存在，可以推出，排除。

故本题选C。

.【答案】C

【解析】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：应该将原有的交通警告标示牌全部置换为动感较强的标示牌，以便提高司机反应速度。 论

据：动感较强的交通标志确实能让受试者更快做出反应。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“投入巨额成本”与题干论证无关，排除。

B项：指出受试者类型全面，说明建议能实现预期目标，属于加强项，排除。

C项：指出将标示牌全部置换为动感较强的标示牌没有作用，最能削弱题干论点，当选。 D

项：司机联想到的画面与是否能提高反应速度无关，排除。

故本题选C。

.【答案】D

【解析】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：公众因选择的多样性而出现大量的分流，随之而来的是共同兴趣爱好的消逝。 论

据：无。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：互动模式的改变与题干论证共同兴趣爱好的消逝无关，排除。 B

项：日常交往最多的人是否在身边与题干论点无关，排除。

C项：人际关系是否以地域为基础与题干论点无关，排除。

D项：指出社会组织可以通过搭建联络平台培养兴趣爱好，即共同的兴趣爱好不会因为公众选择的多样性而消逝，最能削弱题干论点，当选。

故本题选D。

.【答案】D

【解析】本题考查相似结构。

第一步：分析题干结构。题干中顾客认为鱼香肉丝应该有鱼，鱼是鱼香肉丝的香味。老板老婆饼没有老婆方式进行反驳，老婆饼指老婆做的饼。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：小明没有拿其他例子反驳，排除。

B项：茶叶罐是装茶叶的罐子，与题干对话方式不一致，排除。 C

项：英雄是墨水的品牌，与题干对话方式不一致，排除。

D项：顾客认为珍珠奶茶应该有珍珠，珍珠是珍珠奶茶的形状，售货员以夫妻肺片没有夫妻进行反驳，夫妻肺片是夫妻做的肺片，与题干对话方式一致，当选。

故本题选D。

.【答案】A

【解析】本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：这种保健产品确实对大脑具有明显的保健效果。

论据：每天服用该种保健产品的第一组被试者的大脑认知能力比没有服用的第二组被试者好。 第

二步：分析选项，确定答案。

A项：排除他因，证明第一组被试者大脑认知能力更好是因为服用了该种保健产品，最能支持题干论点，当选。

B项：与保健产品是否有保健效果无关，排除。

C项：两组被试者的人数及其家庭经济能力与保健产品的效果无关，排除。

D项：健脑产品的市场份额与其保健效果无关，排除。故

本题选A。

41

.【答案】C

【解析】考查对称性。①④⑥为轴对称图形，②③⑤为中心对称图形。故

本题选C。

42

.【答案】B

【解析】本题考查数量类规律。

第一步：观察图形。题干各图形均由线条构成，优先考虑数量类规律。题干各图形的线条数依次为：2、3、4、5、6，为等差数列，且均为一笔画图形，则第六个图形的线条数应为7，且为一笔画图形。第二步：分析选项，确定答案。

A项：线条数为7，但为两笔画图形，排除。 B

项：线条数为7，且为一笔画图形，当选。 C

项：线条数为8，排除。

D项：线条数为7，但为两笔画图形，排除。故

本题选B。

43

.【答案】C

【解析】本题考查数量类规律。

第一步：观察图形。图形都为数字，根据数字类题型的基本考点，可以考虑数量类规律。题干第一组各图形含有封闭空间的数字个数均为2，第二组前两个图形含有封闭空间的数字个数均为3，则问号处图形含有封闭空间的数字个数应为3。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：含有封闭空间的数字个数为2，排除。 B

项：含有封闭空间的数字个数为1，排除。 C

项：含有封闭空间的数字个数为3，当选。 D

项：含有封闭空间的数字个数为2，排除。故

本题选C。

44

.【答案】C

【解析】本题考查形状类规律。

第一步：观察图形。题干各图形均为黑白阴影，且数量不一致，可以考虑图形形状类规律。题干第一组图形中，前两个图形叠加得到第三个图形，叠加规律为：白+黑=白，黑+白=白，黑+黑=黑，白+白=黑，第二组图形遵循此规律。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：左上角应该为黑色，排除。 B  
项：左上角应该为黑色，排除。 C  
项：符合题干叠加规律，当选。 D  
项：左上角应该为黑色，排除。故  
本题选C。

45

. 【答案】D

【解析】本题考属性类规律。

第一步：观察图形。题干图形都为线性图形，可考虑属性类规律。第一列各图形均为纯曲线图形，第二列各图形均为纯直线图形，第三列各图形均为直曲混合图形，则问号处应为直曲混合图形。

第二步：分析选项，确定答案。 A

项：为纯直线图形，排除。

B项：为纯曲线图形，排除。 C

项：为纯直线图形，排除。

D项：为直曲混合图形，当选。

故本题选D。

46

. 【答案】B

【解析】人大代表主要享有审议权、提出议案权、表决权、质询权、选举权、提出罢免案权、建议权、批评权等。人大代表的质询权是指人大代表依照有关法律规定，有对本级人民政府及其所属工作部门、本级人民法院、人民检察院提出质询并要求必须予以答复的权利。人大代表发现某地财政教育经费投入不足，督促当地政府依法落实财政教育经费的投入，是行使质询权的体现，B项正确。

任免权、调查权和决定权均不属于人大代表的权利。故

本题选B。

47

. 【答案】A

【解析】法的指引作用是指法通过规定人们在法律上的权利、义务以及违反法的规定所应承担的责任，而对人们的行为产生的一种调整、指导和引领作用。

法的评价作用是指法律作为一种行为标准，具有判断、衡量他人行为是否合法或有效的评价作用。法的教育作用指通过法律的实施，法律规范对人们今后的行为发生直接或间接的诱导影响。

法的强制作用在于制裁、惩罚违法犯罪行为。本题李某为防止该项发明被他人非法利用，依法申请了专利，是根据有关专利权的法律法规保护个人的合法权益，体现的是法的指引作用。

故本题选A。

48

. 【答案】A

【解析】朱耷，明末清初画家，中国画一代宗师。本名由棖，字雪个，号八大山人、个山、驴屋

等。

故本题选A。

49

.【答案】A

【解析】阿拉伯半岛位于印度洋板块，南北长约2240千米，东西宽约1200~1900千米，总面积达322万平方千米，是世界最大的半岛，A项说法错误。

故本题选A。

50

.【答案】B

【解析】B项错误，常见的岩浆岩有花岗岩、安山岩、玄武岩等。页岩是一种沉积岩，成分复杂，具有薄页状或薄片层状的节理，主要是由黏土沉积经压力和温度作用形成的岩石，其中混杂有石英、长石的碎屑以及其他化学物质。

故本题选B。

51

.【答案】B, D

【解析】A项错误，《政府信息公开条例》第25条第一款规定，公民、法人或者其他组织向行政机关申请提供与其自身相关的税费缴纳、社会保障、医疗卫生等政府信息的，应当出示有效身份证件或者证明文件。本题中该律师是要申请公开该网站建设、设计及投标过程中的全部信息，不需要提供本人有效身份证明。

B项正确，C项错误，该条例第20条第二款规定，政府信息公开申请应当包括下列内容：（一）申请人的姓名或者名称、联系方式；（二）申请公开的政府信息的内容描述；（三）申请公开的政府信息的形式要求。因此，该律师需对公开信息的形式提出要求，但不必说明申请信息用途。

D项正确，根据该条例第27条的规定，行政机关依申请提供政府信息，除可以收取检索、复制、邮寄等成本费用外，不得收取其他费用。

故本题选BD。

【备注】因《政府信息公开条例》（2019）的修订，本题答案有争议，设置为不开放。

52

.【答案】B

【解析】A项错误，目前，中国是世界上最大、综合实力最强的发展中国家，在国际上的地位不断提高，在国际事务中的影响力不断增大，成为国际舞台上的一支重要力量，但并不起主导作用。

B项正确，维护国家利益是主权国家制定和推行对外政策的依据，是对外活动的目的。我国政府坚决反对黑客攻击行为，并愿就推动互联网安全和打击网络黑客攻击等违法犯罪活动加强国际合作，是维护国家利益的体现，同时有利于维护世界和平，促进共同发展。

C项错误，国家利益就是满足或能够满足国家以生存发展为基础的各方面需要并且对国家在整体上具有好处的事物，各国的国家利益是不同的。

D项错误，我国处理国际关系的基本准则是“互相尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处”五项原则。

故本题选B。

53

.【答案】A

【解析】A项正确，脚踝扭伤初期，破裂的小血管在流血，此时可用冷敷，使血管收缩凝血，控制伤势发展。

B项错误，扭伤24小时后，破裂血管流血停止，这时可用热敷，促使扭伤处周围的淤血消散。

C、D项错误，用酒精和碘酒擦洗都只能作用于皮肤表面消毒，对于脚踝扭伤引起的内部肿胀不具有缓解作用。

故本题选A。

54

.【答案】C

【解析】国际储备是一国政府持有的，可以随时用来平衡国际收支差额、对外进行国际支付、干预外汇市场的国际间可以接受的资产总额。主要包括货币性黄金、外汇储备、普通提款权和特殊提款权。其中，外汇储备是当今国际储备中的主体，主要用于清偿国际收支逆差，以及干预外汇市场以维持该国货币的汇率，C项正确。

故本题选C。

55

.【答案】B

【解析】A项错误，“天人相胜”是唐代刘禹锡关于“天人关系”的问题观点。他指出，自然界（即天）和人类社会具有各自的规律，它们的职能各不相同，有时人胜天，有时天胜人。这种观点指出社会和自然的区别与联系，主张对二者的关系进行具体分析，与题意不符。

B项正确，孟子认为天和人是相通的，民意即是天意，符合题意。

C项错误，“天人相分”是荀子自然观方面的主张，他认为自然界的变化有自己的规律，不受人的意志支配，同时天也管不了人事，与题意不符。

D项错误，道家认为“天人平等”，即天与人是相辅相成，和谐存在的，与题意不符。故本题选B。

56

.【答案】A

【解析】本题考查简单计算。

题干命题点的对应材料在柱形图。净进口贸易总额=进口额-出口额，因此，2015年净进口贸易额为 $142.84-46.54\approx 96$ 亿美元，2011年为 $170.49-49.98\approx 120$ 亿美元，2012年为 $185.89-59.83\approx 126$ 亿美元，2014年为 $206-57.78\approx 148$ 亿美元。因此，该省净进口贸易总额数值最小的年份是2015年。故本题选A。

57

. 【答案】A

【解析】本题考查比重比较。

根据柱形图和表格可知，2013年该省出口额占进出口贸易总额的比重为 $\frac{67.57}{67.57+190.96} \approx \frac{68}{258}$ ，2016年为 $\frac{420568}{1844246} \approx \frac{42}{184}$ ，2015年为 $\frac{46.54}{46.54+142.84} \approx \frac{47}{189}$ ，2014年为 $\frac{57.78}{57.78+206} \approx \frac{58}{264}$ ，根据分数比较法可知，2013年>2014年（分子小分母大），排除D项。再利用差分法可知， $\frac{68-42}{258-184} = \frac{26}{74} = \frac{52}{148} > \frac{42}{184}$ ，则2013年>2016年，排除B项；同理可得 $\frac{68-47}{258-189} = \frac{21}{69} = \frac{42}{138} > \frac{46}{188}$ ，排除C项。因此最大的是2013年。故本题选A。

58

. 【答案】D

【解析】本题考查简单计算。

题干命题点的对应材料在表格第二列。2016年该省国有企业进出口差额为447697-98058≈448000-98000=350000万美元，私营企业为185970-159282≈186000-159000=27000万美元，集体企业为5372-1395≈5400-1400=4000万美元，外商投资企业为799532-134248≈800000-134000=666000万美元。因此，2016年该省海关进出口差额最大的是外商投资企业。故本题选D。

59

. 【答案】C

【解析】本题考查现期比重。

根据表格可知，2016年该省外商投资企业进出口总值为134248+799532=933780万美元，海关进出口总值为1844246万美元，前者占后者的比重为 $\frac{933780}{1844246} \approx \frac{93}{184} \approx 50.5\%$ ，C项与之最接近。故本题选C。

60

. 【答案】B

【解析】本题考查综合分析。

A项正确：根据柱形图可知，2011~2015年，该省的进出口贸易总额的变化趋势是先增后减，排除。B

项错误：根据表格最后一列可知，2016年该省出口总值中外商投资增速(-4.0%)高于私营企业(-5.1%)，因此私营企业并非增长最快，当选。

C项正确：根据柱形图可知，2015年该省的进口额净增长142.84-206<0，2012年为185.89-170.49>0，排除。

D项正确：根据柱形图可知，2015年该省进口额为142.84亿美元，2014年进口额为206亿美元，

则2015年同比增速为 $\frac{142.84-206}{206} = \frac{-63.16}{206} \approx -30.66\%$ ，排除。

故本题选B。

61

. 【答案】B

【解析】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文字材料第一段，即2014年该市城镇消费品零售总



额为178.6亿元，比上年增长13.5%。

第二步：根据已知条件解题。根据公式  $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{现期增长率}}$  可知，2013年，该市城镇消费品零售总额为

$$\frac{178.6}{1 + 13.5\%} \approx \frac{178}{1.1} \approx 162 \text{ 亿元，B项与之最接近。}$$

故本题选B。

62

.【答案】C

【解析】本题考查增长量计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在柱形图，即2010年该市社会消费品零售总额为131.34亿元，同比增长18.45%，2014年社会消费品零售总额为261.38亿元。

第二步：根据已知条件解题。根据公式  $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{现期增长率}}$  可知，2009年该市社会消费品零售总额为 亿

$$\frac{131.34}{1 + 18.45\%} \approx \frac{131}{1.2} \approx 109 \text{ 元，则2014年该市社会消费品零售总额比2009年多 } 261.38 - 109 \approx 152 \text{ 亿元，C项}$$

与之最接近。

故本题选C。

63

.【答案】A

【解析】本题考查增长量比较。

题干命题点的对应材料在柱形图。2011年该市社会消费品零售总额同比增量为157.61-131.34≈26亿元，2012年为182.82-157.61≈25亿元，2013年为230.90-182.82≈48亿元，2014年261.38-

230.9≈30亿元。2012年增量略小于2011年，排除B、C项；2014年增量大于2012年，排除D项。故

本题选A。

64

.【答案】D

【解析】本题考查查找数据。

根据文字材料第二段可知，2014年居住类消费价格水平上涨幅度为1.5%，衣着类为4.4%，食品类为0.6%，家庭设备用品及维修服务类为-1.1%，则涨幅从高到低排序为衣着类、居住类、食品类、家庭设备用品及维修服务类，只有D项符合。

故本题选D。

65

.【答案】C

【解析】本题考查综合分析。

A项错误：根据文字材料第一段可知，2014年该市社会消费品零售总额比上年增长13.2%，批发业增长17.6%，批发业增长率大于社会消费品零售总额增长率，则其占社会消费品零售总额的比重高于上年水平，排除。

B项错误：根据折线图可知，2010~2014年间，社会消费品零售总额增速慢于20%的年份有2010年、2012年、2014年，共3个年份，排除。

C项正确：根据柱形图可知，2013~2014年社会消费品零售总额之和为230.9+261.38≈492亿

元，2010~2012年社会消费品零售总额之和

为 $131.34+157.61+182.82\approx 131+158+183\approx 472$ 亿元，前者大于后者，当选。

D项错误：根据文字材料第二段可知，2014年烟酒类消费品价格增速为0.6%，居民消费总水平增速为1.3%，前者小于后者，排除。

故本题选C。