

1、①社会主义市场经济理论：1992年10月12日，中共十四大报告明确指出，中国经济体制改革的目标是建立社会主义市场经济体制，以利于进一步解放和发展生产力。

②“三个代表”重要思想：2000年2月，江泽民在广东考察工作，第一次提出“三个代表”要求。2002年11月，江泽民在党的十六大报告中进一步阐述了“三个代表”重要思想的时代背景、历史要求、指导意义。党的十六大把“三个代表”重要思想同马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论一道，确立为当必须长期坚持的指导思想并写入宪章。

③社会主义本质理论：1992年初，邓小平在“南方谈话”中提出：“社会主义的本质，是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕”。

④构建社会主义和谐社会理念：2004年9月19日，党的十六届四中全会第一次明确提出，共产党作为执政党，要“坚持最广泛最充分地调动一切积极因素，不断提高构建社会主义和谐社会的能力”。这是在党的文件中第一次把和谐社会建设放到同经济建设、政治建设、文化建设并列的突出位置。

由此可知，按照提出时间从先至后顺序为③①②④。

故正确答案为C。

2、A项正确，《白鹿原》是陈忠实的代表作。1997年，该小说获得中国第四届茅盾文学奖。

B项错误，《平凡的世界》是中国作家路遥创作的一部百万字的小说，并非由史铁生创作。1991年3月，《平凡的世界》获中国第三届茅盾文学奖。

C项正确，余华是当代文学中先锋派小说的代表作家之一，主要作品有《现实一种》《活着》《许三观卖血记》。

D项正确，《大红灯笼高高挂》改编自苏童的小说《妻妾成群》。

本题为选非题，故正确答案为B。

3、A项错误，“独与天地精神往来，而不敖倪于万物，不谴是非，以与世俗处”出自《庄子·天下第三十三》，并不是荀子的观点。

B项正确，“虽千万人吾往矣”出自《孟子·公孙丑上》，意为：纵然面对千万人（阻止），我也勇往直前。孟子认为这是一种勇气和气魄，代表一种勇往直前的精神。

C项正确，子路宿于石门。晨门曰：“奚自？”子路曰：“自孔氏。”曰：“是知其不可而为之者与？”此对话出自《论语·宪问》。《论语》并非孔子所作，但以孔子思想为内容。“知其不可而为之”，这是做人的大道理。人要有一点锲而不舍的追求精神，许多事情都是经过艰苦努力和奋斗而得来的。

D项正确，“墨子兼爱，摩顶放踵利天下，为之”出自《孟子·尽心上》。意为：墨子主张兼爱，磨秃头顶，磨破脚跟，只要是对天下有利，一切都愿意做。此句虽出自《孟子》，但反映的思想对应的是墨子。

本题为选非题，故正确答案为A项。

4、鹿台，商纣王所建之宫苑建筑，地点应在商都附近。周武王伐纣，商纣王发兵拒之于牧野（河南新乡），发生大战。纣兵战败，商纣王逃至都城商邑（河南淇县）鹿台。因此鹿台与秦始皇无关，A项错误。

梁武帝萧衍因为侯景之乱而饿死在台城。B项正确。

思子台指汉武帝所作归来望思之台。C项正确。

大明宫初建于唐太宗贞观八年（634年），名永安宫，是李世民为太上皇李渊而修建的夏宫，也就是避暑用的宫殿，自唐高宗起，先后有17位唐朝皇帝在此处理朝政，历时达二百余年。唐玄宗也在此处理朝政。D项正确。

本题为选非题，故正确答案为A。

5、A项正确，固定资本又称固定费用、不变成本，是指成本总额在一定时期和一定业务量范围内，不受业务量增减变动影响，因此，属于固定成本范畴。B项正确，不变资本指资本家用于购买生产资料的那部分资本。企业购入的原材料是典型的生产资料。C项错误，变动成本固定成本相反，变动成本是指那些成本的总发生额在相关范围内随着业务量的变动而呈线性变动的成本，主要包括直接原料和直接人工。而管理人员的工资是为维持企业提供产品和服务的经营能力而必须开支的成本，因此，属于固定成本。D项正确，机会成本是指为了得到某种东西而所要放弃另一些东西的最大价值，提前支取定期存款而损失的利息是为了投资股票而放弃掉的价值。

本题为选非题，故正确答案为C。

经济作物以油籽、蔓青、大芥、花生、胡麻、大麻、向日葵等为主， 因此 B 项正确；

饲料作物如玉米、绿肥、紫云英等，在 2015 年中央 1 号文件着重指出：“支持青贮玉米和苜蓿等饲草料种植，开展粮改饲和种养结合模式试点”的战略决策。因此 D 项正确。

蔬菜作物主要有萝卜、白菜、芹菜、韭菜、蒜、葱、胡萝卜、菜瓜、莲花菜、菊芋、刀豆、芫荽、莴笋、黄花、辣椒、黄瓜、西红柿、香菜等；果类有梨、青梅、苹果、桃、杏、核桃、李子、樱桃、草莓、沙果、红枣等品种。

青梅属于果类作物，因此 C 项错误。故本题正确答案选 C。

7、 A 项：煤油是轻质石油产品的一类，由天然石油或人造石油经分馏或裂化而得。纯品为无色透明液体，易挥发、易燃。挥发后与空气混合形成爆炸性的混合气。A 项表述正确。

B 项：生物柴油是生物质能的一种，其在物理性质上与石化柴油接近，但化学组成不同。生物柴油具有“老化”倾向，加热不宜超过 80℃，宜避光、避免与空气接触保存。B 项表述正确。

C 项：比起汽油来，柴油含更多的杂质，它燃烧时也更容易产生烟尘，造成空气污染。但柴油不像汽油般会产生有毒气体，因此，比汽油更环保和健康，但相对来讲这种有害气体依然较多。

D 项：汽油的成分非常复杂，由于汽油在提炼过程中不能完全清除含有硫化物等腐蚀性物质，会在运输过程中在存储、运输、使用过程中会对储罐、管线、阀门、汽化器、气缸等设备产生一定腐蚀的情况，但理论上讲如果汽油能提纯到不含任何硫化物等腐蚀性物质的时候就不会有腐蚀作用，且有一定的稳定性，早期不易氧化而变质。

C、D 两项表述均不是很严谨，但相比之下 D 项更符合题意。

本题为选非题，故正确答案为 D。

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

本题为选非题，故正确答案为 C。

9、A 项错误，微波是指频率为 300MHz~300GHz 的电磁波。微波频率比一般的无线电波频率高，通常也称为“超高频电磁波”。

B 项错误，水分子属极性分子，介电常数较大，其介质损耗因数也很大，对微波具有强吸收能力。

C 项错误，对于玻璃、塑料和瓷器，微波几乎是穿越而不被吸收。

D 项正确，由于微波频率很高，所以在不大的相对带宽下，其可用的频带很宽，可达数百甚至上千兆赫兹，这是低频无线电波无法比拟的。这意味着微波的信息容量大，所以现代多路通信系统，包括卫星通信系统，几乎都是在微波波段内工作的。

故正确答案为 D。

10、A 项，一氧化氮是一种无色无味，难溶于水的有毒气体，在空气中易被氧化成二氧化氮，而后者有强烈腐蚀性和毒性。一氧化氮对环境有危害，对水体、土壤和大气可造成污染。二氧化硫是最常见、最简单的硫氧化物，是大气主要污染物之一。在大气中，二氧化硫会氧化而形成硫酸雾或硫酸盐气溶胶，是环境酸化的重要前驱物。二者对环境均有较大危害。

B 项，二氧化碳是空气中常见的温室气体，是一种气态化合物，常温下是一种无色无味、不助燃、不可燃的气体，密度比空气大。二氧化碳对环境的负面影响主要是因为它具有保温的作用，会逐渐使地球表面温度升高，被认为是加剧温室效应的主要来源。水蒸气是水的气体形式，其对环境的负面影响在于水蒸气是一种温室气体，可能会造成温室效应。

C 项，氢气在常温常压下是一种极易燃烧、无色透明、无臭无味的气体，是世界上已知的密度最小的气体，没有毒性。医学上用氢气来治疗部分疾病。其危险在于易燃易爆性，对环境没有明显负面影响。稀有气体或惰性气体是指元素周期表上的 18 族元素。天然存在的稀有气体有六种，即氦 (He)、氖 (Ne)、氩 (Ar)、氪 (Kr)、氙 (Xe) 和具放射性的氡 (Rn)。一般无毒，只有在浓度比较高时对人体产生不良影响，对环境的负面影响较小。

D 项，甲烷是最简单的有机物，在自然界的分布很广，是天然气、沼气、坑气等的主要成分。甲烷对环境的负面影响主要体现在它是一种温室气体，可能会造成温室效应。氮气通常状况下是一种无色无味的气体，而且一

般氮气比空气密度小。氮气的化学性质不活泼，常温下很难跟其他物质发生反应，但在[高分资料库](#)与某些物质发生化学变化，用来制取对人类有用的新物质。氮气对环境没有明显负面影响。

综上比较，一氧化氮和二氧化硫对环境的负面影响最大。

故正确答案为 A。

11、夏天比较热，电线吸收热量，处于伸张状态；天气转凉后，电线因释放热量，会收缩。所以绷太紧容易导致收缩过量产生拉力，电线容易形变，当形变超过临界值，就会发生断裂，产生事故。A 项说法与热胀冷缩有关。

空气是热的不良导体，如果水没有完全灌满，相对于水直接接触瓶盖来说，相当于多了一层保温层。B 项说法与热胀冷缩无关。

大多数物质都有“热胀冷缩”的物理特性。但是，各种物质的伸缩程度又各不相同。鸡蛋是由于硬的蛋壳和软的蛋白、蛋黄组成的，当温度剧烈变化时，蛋白和蛋壳的步调会不一致，形成了蛋白与蛋壳的脱离。因此，就不会连蛋壳带蛋白一起剥下来。C 项说法与热胀冷缩有关。

玻璃是热的不良导体，热量在玻璃中传得很慢，杯子中倒进热水后，玻璃里面一面很快被加热，体积膨胀，但杯子外壁还没有被加热，体积不变，这样就会造成杯子破裂。D 项说法与热胀冷缩有关。

本题为选非题，故正确答案为 B。

12、A 项错误，喀斯特地貌是具有溶蚀力的水对可溶性岩石（大多为石灰岩）进行溶蚀作用等所形成的地表和地下形态的总称。喀斯特地貌地面上往往崎岖不平，岩石绚丽，奇峰林立。

B 项错误，冰川地貌是有由冰川作用塑造的地貌，属于气候地貌范畴。地貌类型比较多样，按成因分为侵蚀地貌和堆积地貌两类。图中所示并非冰川地貌的特征。

C 项错误，丹霞地貌系指由产状水平或平缓的层状铁钙质混合不均匀胶结而成的红色碎屑岩，受垂直或高角度理切割，并在差异风化、重力崩塌、流水溶蚀、风力侵蚀等综合作用下形成的有陡崖的城堡状、宝塔状、针状、柱状、棒状、方山状或峰林状的地貌特征。

D 项正确，风蚀地貌是经由风和风沙流对土壤表面物质及基岩进行的吹蚀和磨蚀作用所形成的地表形态。题干图片所示的是风蚀地貌中的雅丹地貌，是一种河湖相土状堆积物地区发育的风蚀土墩和风蚀凹地相间的地貌形态。其发育过程是：挟沙气流磨蚀地面，地面出现风蚀沟槽。磨蚀作用进一步发展，沟槽扩展为风蚀洼地；洼地之间的地面相对高起，成为风蚀土墩。

故正确答案为 D。

13、A 项正确，消费者在自然界中的定义：为食物链中的一个环节，代表着不能生产，只能通过消耗其他生物来达到自我存活的生物。螳螂、蝉、黄雀符合消费者的概念。

B 项正确，先天性行为，就是生来就有的一种本能，由动物体内的遗传物质所决定的行为，如蜜蜂采蜜，蚂蚁建巢，蜘蛛织网，鸟类迁徙，动物捕食等。与先天性行为相对的后天性行为是在相应环境中通过学习而建立起来的一种反射和习惯，能让生物更好的适应环境。

C 项错误，一个生态环境中的生物群落，至少要包含：生产者，主要是各种绿色植物，也包括化能合成细菌与光合细菌，它们都是自养生物；分解者，以各种细菌（寄生的细菌属于消费者，腐生的细菌是分解者）和真菌为主，也包含屎壳郎、蚯蚓等腐生动物；消费者，见 A 项解释。故螳螂、蝉和黄雀不能构成一个生态系统，排除。

D 项正确，螳螂和蝉属于无脊椎动物中的节肢动物，黄雀属于鸟类。

本题为选非题，故正确答案为 C。

14、A 项正确，按照费用支付方式，中国预防接种的疫苗分为两类：第一类疫苗，是指政府免费向公民提供，公民应当依照政府的规定受种的疫苗；第二类疫苗，是指由公民自费并且自愿受种的其他疫苗。

B 项正确，18 世纪后，牛痘用作免疫接种以预防高传染性的天花。世界卫生组织已经宣布天花在地球上绝迹——人类彻底消灭了天花，这是疫苗战胜病毒的首度成功案例。

C 项正确，接种疫苗是预防和控制传染病最经济、有效的公共卫生干预措施。

D 项错误，流感疫苗在全球已经使用超过 60 年，目前每年使用量都以亿计，是全球使用量最大的一种疫苗。

乙肝疫苗并不是世界上使用量最大的疫苗。

本题为选非题，故正确答案为 D。

15、晕轮效应又称“光环效应”，属于心理学范畴，是指当认知者对一个人的某种特征形成好或坏的印象后，他还倾向于据此推论该人其他方面的特征。本质上是一种以偏概全的认知上的偏误。晕轮效应愈来愈多地被应用

在企业管理上，其对组织管理的负面影响主要是体现在各种组织决策上。爱屋及乌指的**公众号爱面包资料屋**带爱他屋上的乌鸦。比喻爱一个人而连带地关心到与他有关的人或物。两者意思对等，因此 A 正确。

门槛效应又称得寸进尺效应，是指一个人一旦接受了他人一个微不足道的要求，为了避免认知上的不协调，或想给他人以前后一致的印象，就有可能接受更大的要求。这种现象，犹如登门坎时要一级台阶一级台阶地登，这样能更容易更顺利地登上高处。因此 C 项正确。

从众效应 (conformity)，也称乐队花车效应，是指当个体受到群体的影响 (引导或施加的压力)，会怀疑并改变自己的观点、判断和行为，朝着与群体大多数人一致的方向变化。也就是说：个体受到群体的影响而怀疑、改变自己的观点、判断和行为等，以和他人保持一致。也就是通常人们所说的“随大流”。人云亦云指的是人家怎么说，自己也跟着怎么说。指没有主见，只会随声附和。两者意思对等，因此 D 正确。

首因效应指交往双方形成的第一次印象对今后交往关系的影响，也即是“先入为主”带来的效果。虽然这些第一印象并非总是正确的，但却是最鲜明、最牢固的，并且决定着以后双方交往的进程。如果一个人在初次见面时给人留下良好的印象，那么人们就愿意和他接近，彼此也能较快地取得相互了解，并会影响人们对他以后一系列行为和表现的解释。一鼓作气出自《曹刿论战》，意思是第一次击鼓能够振作士兵的勇气，第二次击鼓士兵的勇气会衰弱，第三次击鼓士兵的勇气就竭尽了。后多喻趁锐气旺盛之时一举成事或鼓足干劲，一往直前。显然，首因效应和一鼓作气的意思不对等。因此 B 错误。故本题正确答案选 B。

16、处方药就是必须凭执业医师或执业助理医师处方才可调配、购买和使用的药品。大部分药品属于处方药，特殊药品也属于处方药：各类麻醉类药品、抗癌类药品以及精神类药品。因此 A 项正确；

非处方药是指为方便公众用药，在保证用药安全的前提下，经国家卫生行政部门规定或审定后，不需要医师或其它医疗专业人员开写处方即可购买的药品，一般公众凭自我判断，按照药品标签及使用说明就可自行使用。因此 B 项正确；

处方药必须凭执业医师或执业助理医师处方才可调配、购买和使用的药品。不可擅自使用、停用或增减剂量，否则可能引起严重后果。因此 C 项正确；

药品说明书是载明药品的重要信息的法定文件，具有重要的法律意义。我国《药品管理法》第 54 条规定，药品包装必须按照规定印有或者贴有标签并附有说明书。因此 D 项错误。

故正确答案为 D。

17、夫妻共同财产，是指在夫妻关系存续期间夫妻所共同拥有的财产。根据《中华人民共和国婚姻法》第十七条第一款的规定，夫妻在婚姻关系存续期间所得的下列财产，归夫妻共同所有：（1）工资、奖金；（2）生产、经营的收益；（3）知识产权的收益；（4）继承或赠与所得的财产，但本法第十八条第三项规定的除外；（5）其他应当归共同所有的财产。《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国婚姻法〉若干问题的解释（三）》第七条第一款规定：“婚后由一方父母出资购买的不动产，产权登记在出资人子女名下的，可按照婚姻法第十八条第（三）项的规定，视为只对自己子女一方的赠与，该不动产应认定为夫妻一方的财产。

A 项属于生产经营收益，属于夫妻共同财产。”

B 项军人的复员费、自主择业费等一次性费用应为夫妻一方的个人财产，但婚姻存续时间较长的，可以转化为共同财产；

D 项知识产权收益属于夫妻共同财产。

C 项是夫妻一方的个人财产。

本题为选非题，故正确答案为 C 项。

18、货币政策是指中央银行为实现既定的目标，运用各种工具调节货币供应量来调节市场利率，通过市场利率的变化来影响民间的资本投资，影响总需求来影响宏观经济运行的各种方针措施。

A 项正确，德国属于欧元区国家，而欧洲中央银行负责制定欧盟欧元区的金融及货币政策。欧洲中央银行是超国家层面的中央银行和欧盟成员国的各国家中央银行的有机结合。因此一旦发生经济衰退，德国不能运用独立的货币政策进行调节，必须符合欧洲中央银行的整体政策要求。英国不属于欧元区国家，有自己独立的货币英镑。美国和新加坡均有自己的独立货币美元和新加坡元，三个国家都有独立的中央银行，可以使用货币政策调节本国经济。B、C、D 三项不符合题意，排除。

故正确答案为 A

19、《中华人民共和国商标法》第三十一条规定：“两个或者两个以上的商标注册申请人，在同一种商品或者类似商品上，以相同或者近似的商标申请注册的，初步审定并公告申请在先的商标；同一天申请的，初步审定并公告使用在先的商标，驳回其他人的申请，不予公告。”《商标法实施条例》第十八条第一款规定：

“商标注册的申请日期以商标局收到申请书件的日期为准。”题目表述的寄出时间是公信信函面单资料屋法律的规定，商标局应先初步审定公告甲的商标申请。

故正确答案为A。

20、A项，“东风”系列，是中华人民共和国一系列近程、中远程和洲际弹道导弹。“东风”系列是目前世界上唯一覆盖各种类型弹道导弹的陆基弹道导弹系列。

B项，“长征”系列为我国运载火箭型号命名。中国自1956年开始展开现代火箭的研制工作。1964年6月29日，中国自行设计研制的中程火箭试飞成功之后，即着手研制多级火箭，向空间技术进军。经过了五年多的艰苦努力，1970年4月24日“长征一号”运载火箭诞生，首次发射“东方红一号”卫星成功。现在“长征”系列火箭已经走向世界，享誉全球，在国际发射市场占有重要一席。

C项，“红旗”系列防空导弹构成了我国地空防空导弹的主体。红旗系列防空导弹涵盖了中远程、中高空到近程超低空的火力范围，已经形成一个庞大的家族，担负着中国防空的重任。

D项，“天宫”系列是我国空间站项目的命名方式。早在1992年，中国就确立了以建立空间站为目标的航天计划。这一计划分三步，第一步是载人飞船阶段，目标是能够把宇航员送到太空，正常运行若干天，并成功返回。第二步是空间实验室阶段。在这个阶段要解决组装、交互对接、补给以及循环利用等四大技术。这些技术关系到空间站的组装、宇航员在空间站的生存等关键问题。“天宫”一号就是中国在第二步计划中为了解决交互对接问题而发射的一个目标飞行器。

正确答案为A项。

21、根据文段中“交汇点”、“结合”等词的对应可知，文段重在阐述科学与电影二者之间应该相结合，才能达到更好的效果。故较易排除D项“相提并论”。“相提并论”是指把不同的人或不同的事放在一起谈论或看待。文段强调的是相互配合而非同等看待，故排除。

其余三项均有“结合”之意。B项“合二为一”是指将两者合为一个整体。显然“科普”与“艺术”无法变成一个整体，程度过重，排除。C项“珠联璧合”用来比喻杰出的人才或美好的事物结合在一起。常用“珠联璧合，郎才女貌”，一般不与“将……”连用，故排除。

A项“融会贯通”是指把各方面的知识和道理融化汇合，得到全面透彻的理解，符合文段提出的科普与艺术结合的概念。

故正确答案为A。

【文段出处】光明日报 《我国科普影评如何迎头赶上？》

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

故正确答案为C。

【文段出处】《求知于字外》

23、第一空，“躲避”指故意离开或隐蔽起来，搭配的对象一般是人或者困难，与“回忆”搭配不当，故排除C项。

第二空，所填词语与“记忆”构成搭配，“修复”指修整使恢复原样，文段中“记忆”原样并没有变化，用在此处不合适，故排除B项。

“复原”一般指病后恢复健康或者恢复原状，不符合语境，排除D项。

A项“恢复记忆”为常见固定搭配。

故正确答案为A。

【文段出处】《光靠声讨是断绝不了谣言的》

24、第一空，填入的词与“生命长短”搭配。“操控”指的是掌握运用或驾驭得心应手，毫无阻碍，与后文词语搭配不当，故A项排除。“支配”是指支配主体按照给定的条件和目标，对支配客体施加影响的过程和行为，文段中的“基因”与“生命长短”之间并无明确的主客体的行为关系，故排除B项。C项“决定”、D项“主宰”均可体现“基因”对于“生命长短”的重要作用。

第二空，填入的词对应前文“研究表明……”即基因运作的“机制”而非“流程”，故排除D项。

故正确答案为C。

25、第一空，西班牙人一直有一种饮食观念即“慢食”，后面由提到对应的“慢生活”态度，说明他们对这种观念并不是“嗤之以鼻”，故排除 A 项；“积重难返”指长期形成的不良的风俗、习惯不易改变，文段中并没有提到“慢食”不好，故排除 C 项。“坚不可摧”与“根深蒂固”都可形容坚固不可动摇，但“坚不可摧”一般用来形容精神、意志等，“根深蒂固”一般用来形容观念、思想等。故排除 B 项，基本锁定 D 项。

第二空验证，横线处所填词语应能体现出西班牙人的“慢生活”态度，横线前面的“都会”，说明午休时段是小店业主们无论如何不会更改的休息时间，“雷打不动”语义较重，符合文意。

故正确答案为 D

【文段出处】三联生活周刊：《巴塞罗那，美食之旅开始的地方》

26、第一空，所填词语有“变化”的意思，修饰“国际角色与位序”。“善变”强调变化无常，容易改变，搭配不当，排除 A 项。“演变”强调发展变化经历的时间久，文段没有体现出这一点，排除 B 项。

第二空，所填空与“相互协调”语义对应。“协商”一般用在谈判等情况下，对于某一事情的讨论，“磋商”表示双方仔细商量和研究，交换意见，从语义上均可与“相互协调”对应。但“磋商”是外交正式场合用语，与文段整体风格更为相符。

故正确答案为 C。

【文段出处】《经济全球化与国际关系发展新趋势》

27、本题可从第二空入手。一般情况下，“引起”不与“偏差”“干扰”搭配，常见搭配为“出现偏差”“受到干扰”。故可排除 B、D 两项。对比“歧义”与“误解”，前者强调同一事件理解出两种不同的含义，后者强调对于某事物产生了错误的认知。根据后文“以致有人觉得社会秩序是可以由个人好恶来维持的了”，是对“礼治”“人治”的错误理解，故可排除 A 项。基本锁定 C 项。

第一空验证，“社会情态”即社会的情况、状态，符合文意。

故正确答案为 C。

【文段出处】《乡土中国之八：礼治秩序》

28、根据整个文段可知，大数据的应有之义即从消费习惯、行为特征、个人数据等方面体现特殊与不同，因此企业从中挖掘到的价值也应是“多元化”的，并且以此为依据提供的服务亦是更具有“针对性”的。基本锁定 B 项。

A 项“市场化”、C 项“智能化”并非大数据时代的重要特征；D 项“规模化”可以对应“大数据”中的“大”，但对于用户而言，大数据的意义不在于“多样”，而是更具个性的“针对性”服务。

故正确答案为 B。

【文段出处】《大数据时代，保护用户数据不能因噎废食》

29、第一空，由文意可知，所填词语要表达“液态水”对于“生命生存”有非常重要的作用，观察选项，B、C、D 项均可表达此意，而 A 项“缺一不可”意为少一样也不行，主语常搭配多个事物，但是文段此处主语只有“液态水”一种元素，故排除 A 项。

第二空，文段意为“行星”恰好处在有液态水的范围，拥有生命的可能性会更大，D 选项“机会”符合语义语义。而 B 选项“条件”，通常与“好坏”搭配，而不用“大小”，排除；C 选项“优势”，是需要在对比中来显现的，而文段并没有与其他行星对比之意，排除。

故正确答案为 D。

【成语积累】举足轻重：处于重要地位，一举一动都足以影响全局。

至关重要：相当的重要，在要紧关头是不可缺少的。

必不可少：绝对需要的或者不达到就不能做成某种事情。

【文段出处】《NASA 宣布发现第二个“地球”或存在液态水和生命》

30、第一空，填入的成语与前文重点句“10 幅名作都是从法国各大国立博物馆”对应，表现出从本是很有价值的作品中选出最好的。“沙里淘金”比喻好东西不易得或者做事费力大而收效少，也比喻从大量的材料里选择精华，无论哪种语义，都表示从一堆普通的东西中寻找好的东西，而文段中“法国各大国立博物馆”里一定都是精品，故“沙”这一主体与原文不符，排除 B 项。“精挑细选”是指非常仔细的挑选，与后文的“精品之作”表意重复，故排除 A 项。

第二空，从文艺复兴到当代时间跨度大，“浓缩精华”符合文艺。C 项的“融合”指熔成或如熔化那样融成一体，与文义不符，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】中国教育报 《博物馆：不该被忽视的免费课堂》

31、第一空，所填词语需要同时搭配“空间”和“情感”，A 选项“冷漠”，常用“态度冷漠”，无法与“空间”搭配，排除；C 选项“隔绝”，可与“空间”搭配，常用“与世隔绝”，无法与“情感”搭配，排除；B、D 两项中的“疏离”和“封闭”置于此均可。

第二空，B 选项“前所未有”，指从来没有过的，常用作褒义，在此用来形容联系的紧密程度，且与前文“在这个时代”的时间状语构成对应，符合语义；而 D 选项“始料未及”指没有想到，在意料之外，而文段并没有之前有所设想之意，排除。

故正确答案为 B。

【成语积累】无孔不入：比喻有空子就钻。

迫不得已：被逼得没有办法，不得不这样。

【文段出处】《错位的呼吁》

32、本段文字前两句给出观点，指出秦汉文化造成的定势：政治和文化互相推动、存在互补，且指出这一定势影响了两千年中国历史。文段最后一句话具体介绍了影响的体现，故文段前两句话的观点是重点内容，即强调秦汉文化对后世的影响，B 项论述符合中心。

A 项没有体现出“秦汉文化”这一主题词；C 项“中国文化”偷换概念；D 项是解释说明的一部分，不是重点，排除。

故正确答案为 B。

33、文段为“分-总”结构，开篇从汪曾祺的角度论述了语言与思想的关系，结尾以“从这个意义来讲”引领总句即为中心句，强调“语文教育”与“诗歌”的联系，结合选项可知 C 项为同义替换，故 C 项正确。

A 项缺少关键词“语文教育”；

B 项表述不明确；

D 项缺少关键词“诗歌”。

故正确答案为 C。

34、文段为“分-总”结构，前文用马克·吐温的例子出“超限效应”的定义，接下来指出“冰桶挑战”的项目应警惕因过度娱乐而产生的这种效应，强调的是把握慈善娱乐化的限度和分寸，对应 C 项。A 项“应避作秀之嫌”表述错误，文段重点强调把握娱乐化的分寸，而非避免作秀，排除。B 项“明星”不是文段强调的重点。D 项“适时”强调时机，文段强调的是适度和分寸，表述不准确，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《冰桶挑战：以秀开始，但不以秀结尾》

35、文段为“分-总”结构，前文阐述了政府采购的本义，后文着重分析了政府采购存在问题的原因是缺少监督，根据文段提出的原因给出合理的对策，对应 B 项，故 B 项正确。

A 项为文段前部分内容，非重点；

C 项“采购需求不合理”为一方面的问题，片面且问题本身非重点；

D 项为问题表述，非重点。

故正确答案为 B。

36、文段首句指出英国科学家宣称已找到了一种替代全球定位系统的方法，接下来对新的定位方法进行具体阐述，通过“限制并冷却放置于真空条件下的原子”“在一台小型装置上限制原子”来进行定位，可知文段强调的是利用原子进行定位的原理，对应 D 项。

A 项“智能手机”非文段重点，且“应用程序的革新”文中未体现，排除。

B 项“科技创新”扩大范围，文段谈论的是如何定位的原理，排除。

C 项“在前沿领域的应用”非重点，文段重点论述的是新定位方法的原理而不是应用，排除。

故正确答案为 D。

37、文段为按时间先后顺序论述的并列结构，首句指出文段谈论的核心话题“我国古代对于公文的保密”，接着依次论述了夏朝、商朝、周朝、秦朝和东汉时期的公文保密办法。对文段内容归纳概括，A 项准确。B 项“封泥”只出现在秦朝和东汉，表述片面，排除。C、D 两项主题词与文段不符，文段谈论的是公文的保密方法而非“档案存储方法”或“文书保存方法”，排除。

故正确答案为 A。

38、文段先阐述了可见光通信技术的原理和特性，因其传播直线性导致应用局限，后文转折后为重点即强调其在公共通信中的应用前景，与 C 项吻合，且 C 项中“大放异彩”和文段中的“令人兴奋的应用前景”对应。A 项中的“智能之城”、B 项中的“核心技术已有了巨大突破”均为无中生有，排除；D 项中可见光通信技术对“家庭网络”的影响与文义相悖，排除。

故正确答案为 C。

39、根据文段尾句的表述“有条件的自尊往往通过强烈的自我意识表现出来，这样的人总是通过他人的眼光来看待自己”可知，有条件的自尊者对外界的评价往往过于在意，对应 C 项。根据第二句内容“前者是通过达到一些预设的标准来获得自尊，而非自我本真的需要”，可知 A 项错误。B 项“父母的过分溺爱”在原文中没有提到，无中生有，排除。D 项“对其成长不利”在文段中没有提到，作者并未对父母制定标准的效果进行评价，排除。

故正确答案为 C。

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

故正确答案为 A。

41、本段文字为“观点+解释说明”结构。文段首先指出“大数据”的概念，以及被人类认为是“新财富”、价值“堪比石油”，说明大数据存在巨大的可利用价值，随后作者用发达国家重视开发大数据的做法作为“明证”，起到解释说明的作用，故文段的重点在论述大数据的潜在价值，与此观点表述相符的为 B 项。A 项是文段首句引出大数据概念的内容，并非文段重点，排除。C、D 两项是尾句解释说明的内容，不是重点，排除。故正确答案为 B。

42、本段文字围绕中微子进行论述，首句指出中微子在宇宙中的重要作用，随后指出中微子由于无质量无电荷的特点使其运动轨迹不变，而这稳定的运动轨迹恰恰可以让中微子告诉大家“源”在宇宙的哪里，故 C 项“宇宙的使者”中的“使者”一词很好地解释了中微子的作用，当选。A 项没有主题词，不符合标题填入的原则，排除。B 项的“特立独行”侧重特殊性，表述相较于 C 项而言不够准确，且没有体现出中微子的作用，排除。D 项“触不可及”在原文中并未体现，与文意不符，排除。

故正确答案为 C。

43、文段为观点+解释说明结构，首句通过“需要”引出对策，指出心理科普教育需要方方面面的配合，接下来举例某区的例子进行具体解释说明，文段的重点对应 B 项。

A 项和 D 项是举例说明的内容，非重点，排除。

C 项“心理科普教育是社区教育的重点”在原文中没有提到，无中生有，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】未找到原文

44、本题可先确定尾句，比较②句和③句，③句为阐述现状的表述，②句通过“由此可以看出”进行总结得出结论，适合做尾句，排除 A、C 两项。

③句提到“北京文化创意产业开辟了大量的就业空间”，⑤句是对“就业弹性”下定义的表述，③句和⑤句话题不一致，排除 D 项。

⑥句提到“为了进一步确定文化创意产业对北京就业的吸纳空间”，根据“文化创意产业”“就业空间”等共同信息捆绑，确定③句之后接⑥句，对应 B 项。

故正确答案为 B。

45、语句排序题，对比选项判断首句，⑤句是对“碘”下定义的表述，引出文段的话题，适合做首句，②句和④句分别阐述我国和自然界中碘的情况，应出现在⑤句之后，不适合做首句，排除 A 项和 C 项。

①句引出“海藻”这一碘的生产原料，③句的话题为“海藻碘盐”，建立在海藻的基础上，因此③句在①句之后，排除 B 项。

故正确答案为 D。

【文段出处】《这些东西里都有海洋的身影》

46、文段开头把“现代化学”与“炼金”进行对比，先指出现代化学与炼金的相似之处，通过转折词“但”说明炼金技术不具备理性思维，随后通过“例如”进行举例说明，接下来即是强调现代化学是有理性思维的，因此下文应该谈论现代化学的理性思维是如何产生的，对应A项。B项“物理学家如何创造元素”是前文已经提到过的内容，后文不做论述，排除。C项的“欧洲”属于无中生有，排除。D项对应文段最后一句的表述，是举例论证的内容，非重点，且没有包含“理性思维”这个关键词，排除。

故正确答案为A。

47、文段以“此外”为标志词，是典型的并列结构。“此外”前阐述了海洋开发活动中各项产业既要依靠海域、流域，也需要陆域参与；“此外”后阐述了在现代海洋高新技术推动下，不仅海洋科技得以发展，也促进流域、陆域等技术的发展。总结并列前后分句内容，可得正确答案为A项。B、D两项阐述主体为“现代科技的发展”，为并列后半部分内容，表述片面，排除；C项的“相互交错”没有体现出两者的互相依赖和促进之意，不如A项表述准确，排除。

故正确答案为A。

48、文段首句通过“当前”交代背景，接下来从技术层面进行论述，通过“如今并非‘高科技’”可知，目前在技术上可以实现智能家居，对应B项。A项“已成为未来的发展方向”与文段信息“并未普及”矛盾，排除。C项“生产成本”无中生有，文段尾句提到的是“由于价格昂贵等原因”，“价格昂贵”和“生产成本”不是一个概念，排除。D项“概念模糊”与文段不符，首句是说很多人对于智能家居的概念滞后而非模糊，且尾句提到并未普及的原因是由于价格昂贵而非概念问题，排除。

故正确答案为B。

49、文段只阐述了何为自然的自由、何为文明的自由，A项中“各自的界限”未提及，且其定义也非社会契约所规定的，而是实际存在的，排除；C项“只有……才……”的逻辑关系文段未提及，且“服从社会契约”文段也未提及，排除；D项中“限制自然的自由”与原文“失去自然的自由”概念不一致，排除。

故正确答案为B。

50、文段开头介绍沉积物基准这一概念，并指出其对评价沉积物污染、生态风险、湖泊生态环境有重要的作用，后文通过转折词“但”指出了存在的问题，即没有形成完善、统一的体系和规范，故选项需基于原文给出解决问题的对策，即需要建立完善的沉积物基准体系。A项“弥补现有沉积物基准体系不足”属于对策类表述，符合文段主旨，当选。B中“未成体系”表意过重，文中只表述未形成完善和统一的体系，并非没有体系。C项是文段前半部分论述的沉积物基准体系的重要性，然后后半部分的问题才是文段重点所在，排除。D项的“较多进展”为转折前内容，非重点，排除。

故正确答案为A。

51、方法一：设可坐10人的桌子有x张，则可坐12人的桌子有 $(28 - x)$ 张，则可得 $12 \times (28 - x) + 10x = 332$ ，

解方程 $x = 2$ 。

故正确答案为A。

方法二：假设所有桌子都是10人桌，则总共可坐 $10 \times 28 = 280$ 人，而现在可坐332人，则多余的人必然是坐

到12人桌，而每个12人桌比10人桌可多坐2人，则12人桌子数为 $\frac{332 - 280}{2} = 26$ ，则10人桌为 $28 - 26 = 2$ 张。

故正确答案为A。

52、主持发稿会的顺序为社长、主编、副主编，每周轮换一次，故一个轮换周期为三周，副主编第十二次主持，应为第十二个周期的第三周，即第36周，中间间隔35周，即副主编主持第二次所需时间为 $35 \times 7 = 245$ 天。选项均为9月，先算至8月31日。从1月6日起，到8月31日，共有 $25 + 28 + 31 + 30 + 31 + 30 + 31 + 31 = 237$ 天，故9月还需要 $245 - 237 = 8$ 天。

故正确答案为A。

53、由题意可得：老张家人均水费= $\frac{5 \times 180 + 7 \times (210 - 180)}{5} = 222$ 元，老李家人均水费= $\frac{6}{6} = 175$ 元，则

老李家人均水费比老张家少 $222 - 175 = 47$ 元。

故正确答案选 C。

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



则可得到两系人数比为 $\frac{2}{1}$ 。

故正确答案为 D。

55、一环形跑道上画了 100 个标记点，赋值标记点的间隔 1 米，根据环形植树公式，环形跑道全长= $100 \times 1 = 100$ 米。某人跑了半圈，即跑了 50 米，此时要经过的标记点最多，就从一个标记点出发，最多能经过的标记点

$$\frac{50}{1} + 1 = 51$$

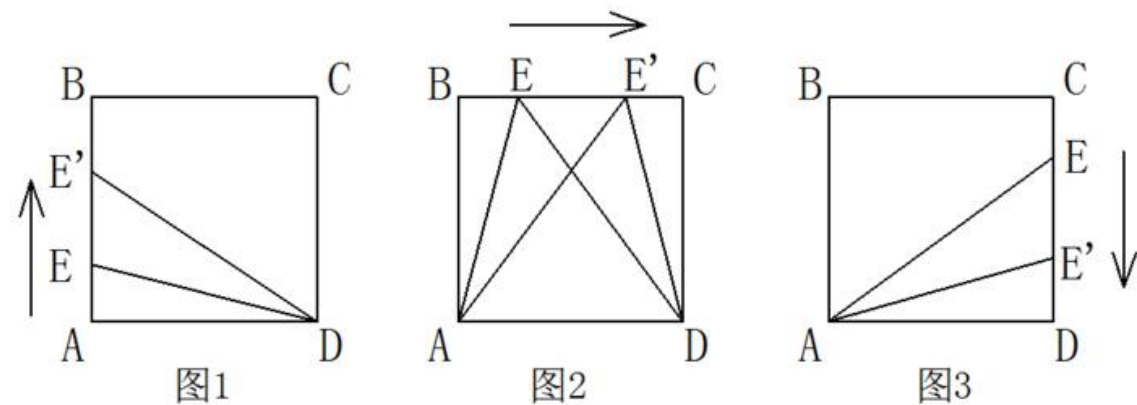
故正确答案为 B。

56、原有职工 110 人，其中技术人员是非技术人员的 10 倍，可知二者人数之比为 10:1，总数共为 11 份，每份 10 人，可以得到非技术人员为 1 份 10 人，技术人员为 10 份 100 人。招聘后，两类人员的人数之比未变，即新招聘的人员中，技术人员是非技术人员的 10 倍，可以设新招聘的非技术人员为 x，则技术人员为 $10x$ ，则有 $100 + 10x - (10 + x) = 153$ ，解得 $x = 7$ 。

故正确答案为 C。

秒杀技：尾数法。人数比是 10 倍，技术人员总数的尾数为 0，两者相差 153，则非技术人员尾数为 7，原来是 10，现在就是 17，新招 7 人。

57、小蚂蚁从 A 点到 B 点的过程中，三角形 AED 的底为 AD，长度不变，高 AE 随着小蚂蚁向上爬而增长，故三角形 AED 的面积随时间增长（如图 1 所示）；小蚂蚁从 B 点到 C 点的过程中，三角形 AED 的底为 AD，长度不变，高为正方形的边长 10cm，也不变，故三角形 AED 的面积不随时间变化一直相等（如图 2 所示）；小蚂蚁从 C 点到 D 点的过程中，三角形 AED 的底为 AD，长度不变，高 DE 随着小蚂蚁向下爬而减少，故三角形 AED 的面积随时间减少（如图 3 所示）。只有 A 项符合三角形 AED 面积随时间先增长，再不变最后减小的趋势。



故正确答案为 A。

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

故正确答案为 A。

59、假设每张桌子、凳子、椅子的所需工作量分别为 a、b、c，木匠每小时的效率为 1，则 $2a+4b=10 \times 1$ 、 $4a+8c=22 \times 1$ ，化简得到 ① $a+2b=5$ ，② $a+2c=5.5$ ，①+②= $2a+2b+2c=10.5$ ，则 $10(a+b+c)=52.5$ ，所需时间 $t=52.5 \div 1=52.5$ 小时。

故正确答案为 C。

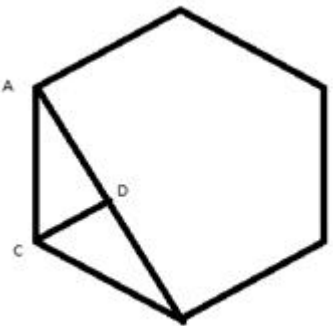
60、由每天的营业额以 100 元的速度上涨可知，10 月份每天营业额成一个公差为 100 的等差数列；由该月 15 号的营业额为 5000 元得知， $a_{15} = 5000$ ， $a_{16} = 5100$ 。10 月共 31 天，由等差数列求和公式可得

$$S_n = n \times a_{\frac{n}{2}} = 31 \times a_{16} = 31 \times 5100 = 158100 \text{ 元。}$$

故正确答案为 B。

61、由 2014 年父母年龄之差是儿子年龄的 $\frac{1}{5}$ ，可得儿子的年龄是 5 的倍数，而 5 年后儿子的年龄也必然是 5 的倍数，是 5 的倍数且为平方数的只能为 25，则可得到 2014 年儿子的年龄为 20 岁，父母年龄差即 $20 \times \frac{1}{5} = 4$ 岁，年龄和为 $4 \times 23 = 92$ 岁，假设父亲年龄比母亲年龄大，则可得父亲年龄 - 母亲年龄 = 4，可得父亲年龄 = 48 岁，母亲年龄 = 44 岁，5 年后母亲年龄为 49 岁，是平方数，满足条件。

故正确答案为 D。



62、

正六边形的边长为 50 米，则周长为 300 米，假设老王从 A 点顺时针跑，500 米后应在 B 点，此时与出发点的距离为 AB，做 CD 垂直于 AB， $\triangle BCD$ 是一个三个角分别为 30° 、 60° 、 90° 的直角三角形。在直角三角形中， 30° 角对应的边等于斜边的一半，则 $CD = 25$ 米，根据勾股定理可计算得 BD 为 $25\sqrt{3}$ 米，因此边 AB 应为 $50\sqrt{3}$ 米。

故正确答案为 B

63、A、B 两车均为 8:00 出发，到达的时间分别为 9:50 和 10:00，中途分别停了 10 分钟和 20 分钟，因为两车所用的时间均为 1 小时 40 分钟，行驶路程也相同，故二者平均速度之比为 1:1。

故正确答案为 A。

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

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

商品全天销售额

$$= 900 + 1040 = 1940 \text{ 元。}$$

故正确答案为 B。

65、假设甲、乙两烧杯容量为 100，则起初两杯中溶质量分别为 20、30，甲倒出一半又倒回，甲杯中溶质的量为 $20 \div 2 + 15 = 25$ ，甲再倒出一半且用乙杯中溶液加满后，甲杯中溶质的量为 $25 \div 2 + 15 = 27.5$ ，

27.5

此时甲杯中溶液的量为 100，故浓度为 $\frac{27.5}{100} = 27.5\%$ 。

故正确答案选 D。

66、前一幅图形内部的图形变为第二幅图形的外部图形，最后一幅的外部图形应该是正方形，排除 AC 选项。而内部图形的颜色分别是黑、白、灰、黑、白，颜色遍历，最后一幅应该是灰，排除 D 选项。

故正确答案为 B 选项。

67、前三个封闭空间是 7 个，后三个封闭空间也应该是 7 个，故答案选 B。

68、观察题干和选项可知，五角星面是一个特殊的面，由第一个图形可以发现五角星黑色尖端部位所指向的面是“○”的面，选项 A 中五角星黑色尖端部位所指向的面是“＼”面，排除；选项 B 中五角星黑色尖端部位所指向的面是“□”面，排除；选项 D 中五角星黑色尖端部位所指向的面是“空白面”，排除；故正确答案为 C。

69、考察图形的总点数，第一横行总点数为：5、6、7，第二横行总点数为：7、8、9，第三横行总点数为 9、10、11，因此排除 CD，而且所有图形内部都有三角形，排除 B，选择 A 选项。

70、本题属于数量类，因为有粗线条存在，因此首先考虑部分数。①③⑤部分数均为 1；②④⑥部分数均为 2。因此本题选择 D 选项。

71、第一步：找到题干论点论据。

论点：激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具

论据：激光刺激干细胞生长可能实现组织生长，干细胞具有可以变成任何类型细胞的能力

第二步：逐一分析选项。

A 选项，讨论的是不同波段的激光对人体的组织作用的原理不清楚，属于不明确选项，排除；

B 选项，用激光对儿童视网膜影响的例子来证明激光技术会对人体有损伤，属于举例削弱，排除；

C 选项，没有在人体试验，风险还在评估，属于不明确选项，排除；

D 选项，用有洞的牙齿来作为例子，证明激光技术确实能够成为医学领域变革的工具，举例加强，正确。

故正确答案为 D 选项。

72、第一步：找到题干论点论据。

论点：喝酒与多种癌症发生风险正相关。

无论据。

第二步：逐一分析选项。

A 选项，说明了酒精在人体内的代谢产物是可以致癌的，解释了题干中所说“酒精无致癌能力，但是饮酒的人中患癌症的几率高”，属于解释论点加强；

B 选项，以东欧的人和甜性烈酒作为例子，属于举例加强，加强力度比解释论点加强要弱。并且 A 选项说的是酒精和人体，是普遍性的，B 选项说的是东欧的人，以及甜性烈酒，都属于个例，根据整体加强力度大于局部加强力度的原则，也可排除 B 项；

C 选项，烟草能够致癌，其在人体内代谢物与酒精的代谢物相似，属于类比加强。但是类比只是一种可能性加强，要想证明酒精的代谢物能致癌，还是要进一步分析酒精与烟草致癌机理是否一致，其实还是需要类似 A 项那样的解释，故不如 A 项明确，排除；

D 选项，如果戒掉烟酒，可避免消化道癌，但不清楚到底是烟致癌还是酒致癌，还是两者在一起能致癌，所以属于不明确选项，排除；

故正确答案为 A 选项。

73、第一步：分析题干的论证方式。

因为没有任何证据证明反物质是不存在的，所以反物质是存在的。这种论证方式是诉诸无知，其论证模式是：没有证明 S 为真，所以 S 为假的；没有证明 S 为假，所以 S 为真的。

第二步：逐一分析选项。

A 选项，“没有证明与上帝对话，你可能胡编乱造，也可能精神失常”，并不符合题干的论证模式，排除；

B 选项，论证方式为举例论证，即抛出一个观点，然后举出一个例子来证明这个观点，不符合题干的论证模式，排除；

C 选项, “不能证明平行世界不存在, 所以平行世界存在”完全符合题干的论证模式, 公益号: 面包资料屋
D 选项, 因为有活动踪迹, 所以有怪兽, 这是因为有证据所以得到一个结论, 不符合题干的论证模式, 排除。
故正确答案为 C。

74、第一步: 翻译题干:

除非, 否则不这个关联词可翻译为: 后→前的形式, 因此, 题干最后一句话翻译为:

回答了→含混不清或枯燥无味

第二步: 翻译选项。

A 项: 记者采访时的提问如果具体、简洁明了是否能给采访对象带来回答的困难, 原文当中完全没有提到过, 属于无中生有的选项, 排除;

B 项: 可翻译为: 没法回答→没有(含混不清或枯燥无味), 否前→否后, 与题干的翻译形式不一致, 排除;

C 项: 可翻译为: 回答→含混不清或枯燥无味, 与题干翻译形式一致, 符合题意;

D 项: 说因为采访对象抓不住要点而做泛泛的或言不由衷的回答, 原文说的是采用含混不清或枯燥无味, 不等同于泛泛或言不由衷, 属于概念的偷换, 并且这么回答的原因是什么题干也没有提到, 排除。

故正确答案为 C。

75、第一步: 找到论点论据。

论点: 群体比个体更具有冒险精神, 群体倾向于获利大但成功率小的行为。

本题没有论据。

第二步: 逐一分析选项。

A 选项: 群体作决策时比个人更容易走极端, 将群体决策和个人决策做比较, 解释了群体决策与个人决策之间存在差距的原因, 可能会导致群体倾向于获利大但成功率小的行为, 有一定的加强作用;

B 选项: 说的是在群体中个体会偏向于群体的一般意见, 论证的是个体在群体中是坚持自己独特意见还是屈从, 跟论题不一致, 所以排除;

C 选项: 群体决策可能会被个体或者子群体所主导, 也就是说群体决策可能和个体决策是一样的, 而不是比个体决策更具有冒险精神, 有削弱的意思, 排除;

D 选项: 题干中没有涉及到决策的科学性与成功率, 为无关选项, 排除;

B、D 为无关选项, C 有削弱的意思, 只有 A 有一定的加强作用, 比较而言只能选 A。

故正确答案为 A

76、第一步: 找到题干论点论据。

论点: 没有一级甲等证书的人不能成为主持人 即: 没有一级甲等证书→不是主持人 (1)。

论据: 主持人不能发音不标准即: 主持人→发音标准 (2)。

要想加强, 最强的一定是搭桥。命题 (1) 的等价命题为: 主持人→有一级甲等证书, 再加一个条件, 可以推出命题 (2), 那么只需要补充: 发音标准→有一级甲等证书 即可。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 没有一级甲等证书→发音不标准, 其等价命题为: 发音标准→有一级甲等证书, 最强搭桥项, 当选;

B 项: 发音不标准的可能没有证书, 既是可能性的表述, 同时也不符合我们需要的条件逻辑, 排除;

C 项: 发音不标准的可能获得证书, 既是可能性的表述, 同时也不符合我们需要的条件逻辑, 排除;

D 项: 说的是发音标准与受欢迎之间的关系, 排除;

故正确答案为 A。

77、第一步: 找到论点论据

论点: 全球变暖并不严重。

论据: 与 1970 年至 1998 年相比, 1999 年至今全球表面平均气温上升速度明显放缓, 近 15 年来该平均气温的上升幅度不明显。

第二步: 逐一分析选项

A 项: 题干主题是全球变暖是否严重, A 项讨论的是海洋表层热量向深海输送的原因, 无关排除;

B 项: 此现象指的是全球表面平均气温上升速度放缓的现象。这个现象曾经出现过, 但随后又加速变暖, 即: 气温上升速度的放缓并不能得出变暖不严重, 有可能之后全球变暖会更加严重, 题干所选的样本不具有代表性, 是对论点的可能性削弱;

C 项: 首先专家的意见不一定符合实情, 其次二氧化碳和全球变暖是否有关系题干中也没提到, 无关排除;

故正确答案为 B。

78、先翻译题干 (1) 民国且历史→二层专业书库； (2) 外文且典藏→三层珍本。从题干已知条件推不出任何确定结论，因此此题采用代入法。

假设 A 项正确，小林借的是珍本书，对于 (2) 是肯后，推不出必然结论，所以是不确定项。

假设 B 项正确，小林借的不是珍本书，对于 (2) 是否后，否后必否前，一三层珍本→一外文或一典藏，题干说他借的是外文书，但是不是典藏书不知道，因此也得不出必然结论。

假设 C 项正确，是民国时期的典藏书籍，那么那说明这本书是民国历史书，也是外文典藏书，就把翻译后的表达式的 (1) (2) 的前件都肯定了，肯前必肯后，得到的是小林借书既是只能在二层又是只能在三层，矛盾。因此小林借的肯定不是民国时期的典藏书籍，D 项正确。

故正确答案为 D。

79、第一步：找到论点论据。

论点：建图书馆（该项举措）对发展文化强市有实效。

论据：在建成三个图书馆的 4 年内，光顾图书馆的市民增加了近两倍。

第二步：逐一分析选项。

A 选项：说的是图书馆的维护成本高，与论题建图书馆对发展文化强市有实效没有关系，论题不一致，属于无关选项，排除；

B 选项：两所高校的学生也办理了借书证，说明建立的图书馆对这两所高校的学生有帮助，有一定的实效，对论题有一定的加强，是加强论据，排除；

C 选项：说的是一个市民办理三个借阅证，这样就是说明看书的人并不一定在增加，只是一人办多证，是对论据的否定，当选；

D 选项：该市在这 4 年间有很多外来人口涌入，只是说该市的人口多了，跟看书的人数没有直接的关系，排除；故正确答案为 C

80、第一步：找到论点论据。

论点：远古时期火星可能存在生命。

论据：火星陨坑内的远古土壤存在着类似地球上土壤裂纹剖面的土壤样本。

第二步：逐一分析选项。

A 项：地球沙漠土壤与火星土壤不同，是对论据的削弱，所以排除；

B 项：经化学分析后，陨坑内土壤与地球上土壤的风化过程相似，与论据表意相同，是对论据的加强；

C 项：火星远古土壤样本情况仅表明火星早期的环境比现在宜居，与有没有生命无关，所以排除；

D 项：磷在土壤裂纹剖面上有损耗，说明有微生物存在，本项解释了为什么看到土壤裂纹剖面就说明可能有生命，属于搭桥加强。

B、D 两项都能加强，但是 D 项加强力度强于 B 项。

故正确答案为 D。

81、第一步：分析题干中词语的逻辑关系

“指鹿为马”意思是是指着鹿，说是马，比喻故意颠倒黑白，混淆是非。

“颠倒黑白”意思是把黑的说成白的，白的说成黑的，比喻歪曲事实，混淆是非，指鹿为马。

二者为近义词。

第二步：逐一分析选项

A 项：“不以为然”意思是不认为是对的，表示不同意或否定，“不屑一顾”意思是认为不值得一看，形容极端轻视，二者不是近义词，不符合题干逻辑关系，排除；

B 项：“目无全牛”意思是眼中没有完整的牛，只有牛的筋骨结构，形容技艺已经到达非常纯熟的地步，“鼠目寸光”比喻目光短浅，缺乏远见，二者不是近义词，不符合题干逻辑关系，排除；

C 项：“师心自用”形容自以为是，“固执己见”，不肯接受别人正确意见，固执己见是指顽固地坚持自己的意见，不肯改变，二者为近义词，符合题干逻辑关系；

D项：“不孚众望”意思是不能使大家信服，未符合大家的期望，“众望所归”是指某人得到大家的信赖，希望他担任某项工作或完成事情，二者不是近义词，不符合题干逻辑关系，排除；故正确答案为C。

82、楚楚动人形容姿容美好，动人心神，形容人很美丽。春风满面形容人心情愉快，满脸笑容，形容人很愉快。A选项笑靥如花形容女子的笑脸像花儿一样美丽，但春风满面不形容兴奋。C选项心地善良指有道德、德行好，不形容美丽，D选项眉开眼笑形容人高兴愉快的样子，也不形容人美丽。因此，本题答案为B选项。

83、第一步：分析题干词语的逻辑关系

鱼饵和鱼竿为配套使用的对应关系。

第二部：逐一分析选项

A选项：笔和书籍没有必然对应关系，笔可以书写书籍，但是书籍上的文字也能通过打印形成。与题干逻辑不符，排除。

B选项：写诗和笔没有必然对应关系，笔可以写诗，但不是必然的对应关系，并且写诗是动宾关系，与题干逻辑不符，排除。

C选项：锅铲与炒锅是配套使用的，与题干逻辑关系一致，为正确答案。

D选项：电脑和无线路由器没有必然配套使用的对应关系，与题干逻辑不符，排除。

故正确答案为C。

84、手机用于沟通，手机的材质是金属。帐篷用于露营，帐篷的材质是帆布。A选项中不能说面试的材质是简介，B选项中不能说科技的材质是科学家，C选项中不能说运输的材质是公路。因此，本题答案为D选项。

85、第一步：分析题干词语的逻辑关系

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

第二部：逐一分析选项

A选项：豆浆与早餐之间为种属关系，但是早餐不是豆制品的组成部分，与题干逻辑不符，排除。

B选项：开水不属于纸杯，不是种属关系，与题干逻辑不符，排除。

C选项：发卡是首饰的一种，二者为种属关系，发卡和首饰都属于妆饰品，与题干逻辑关系一致，正确。

D选项：钢笔和电脑都属于办公品，但是钢笔和电脑之间不是种属关系，与题干逻辑不符，排除。

故正确答案为C。

86、第一步：分析题干词语的逻辑关系

报刊是利用纸张把文字资料传播的一种工具，是发表、宣传新闻的一种载体。并且新闻的发表方式有很多，报刊只是其中一种。

第二部：逐一分析选项

A选项：土地与玉米是作物和种植地之间的对应关系，与题干逻辑不符，排除。

B选项：法院是司法审判机关，不是法律的载体，与题干逻辑不符，排除。

C选项：出版社出版书籍，不是书籍刊登的载体，与题干逻辑不符，排除。

D选项：唱片是一种传播音乐、歌曲的载体，并且歌曲的发表形式有很多，唱片只是其中一种，与题干逻辑关系一致，为正确答案。

故正确答案为D。

87、第一步：分析题干词语的逻辑关系

黄连是一种草本植物，其味入口一定是极苦，因此苦涩是黄连的一种必然属性。

第二部：逐一分析选项

A选项：班级可能团结可能不团结，不是一种必然属性关系，与题干逻辑不符，排除。

B选项：钻石是在地球深部高压、高温条件下形成的一种天然矿物。钻石在天然矿物中的硬度最高，因此坚硬是钻石的必然属性，与题干逻辑关系一致，为正确答案。

C选项：鲜红是花朵的属性，但花朵不一定是鲜红的，花朵的颜色可以多样，不是必然属性，与题干逻辑不符，排除。

D选项：城市不一定繁华，不是一种必然属性关系，与题干逻辑不符，排除。

故正确答案为B。

88、题干可以造句为“在雾霾环境下，出行需要戴口罩”。出行为动词，雾霾和口罩为名词

B 项：在公路上超车并不需要看路标，路标是指路的一种工具，与题干逻辑关系不一致，排除。

C 项：在野外环境中，勘探需要用地图，与题干逻辑关系一致，当选。

D 项：游泳为动词，在词性上与题干就不符，排除。

故正确答案为 C。

89、第一步：分析题干词语的逻辑关系

水是森林存在的必要条件，森林是产生煤炭的必要条件。

第二步：逐一分析选项

A 选项：氮是组成蛋白质的元素之一，没有氮，蛋白质就不存在，氮是蛋白质存在的必要条件，没有蛋白质就没有动物和人类，也不可能存在智力，蛋白质是智力存在的必要条件，符合题干逻辑关系；

B 选项：闪电并不是雨产生的必要条件，是打雷的必要条件，不符合题干逻辑关系，排除；

C 选项：瑞雪预示着丰年，但雪不是丰年的必要条件，丰年会让人喜悦，但也不是必要条件，不符合题干逻辑关系，排除；

D 项：表扬可能会让人更有自信，自信与乐观是并列关系，不符合题干逻辑关系，排除；

故正确答案为 A。

90、琳琅满目修饰的是商品，熙熙攘攘、运筹帷幄，相亲相爱只能修饰人。故答案为 C。

91、第一步：找到关键词。

关键词为初级群体是由“面对面互动形成”、“具有亲密人际关系和感情色彩”，次级群体是为了“某种特定的目标”、“有明确的规章制度”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：亲友团到比赛现场为小李助威，体现的是一种亲密的人际关系和感情色彩才聚集到一起，没有涉及到具有特定的目标，也没有明确的规章制度；

B 项：小赵考上大学山里乡亲为他送行体现的是一种人际关系和感情色彩，属于初级群体，没有涉及到特定的目标和规章制度，排除；

C 项：小王考上研究生，同事为他庆祝，这个群体指的是公司群体，大家的共同目标就是努力工作，把公司搞好，同时这个关系群中有严格的公司规章制度，属于次级群体，C 选项为正确答案。

D 项：小张的玩伴建立了微信群体现的亲密的人际关系，属于初级群体，没有涉及到特定的目标和规章制度，排除。

92、第一步，找到定义关键词。

关键词为“用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体”

第二步，逐一分析选项。

A 项：把心比喻为钢铁，是从单一角度设喻，不符合“从不同角度反复设喻”，排除；

B 项：把“一川烟草”“满城风絮”“梅子黄时雨”多项景色比喻“闲愁”，符合“从不同角度反复设喻”，符合定义关键词，当选；

C 项：把角色比喻为党八股，是从单一角度设喻，不符合“从不同角度反复设喻”，排除；

D 项：把汪伦与李白之间的感情之深比喻为超过千尺潭水的深度，是从单一角度设喻，不符合“从不同角度反复设喻”，排除；

故正确答案为 B

93、本题属于单定义，主要考察名词型关键词。贷款替代的主体是“企业”，客体是“外币替为人民币”。

B 选项是获取外币，故排除；

C 选项和 D 选项是个人，不是企业，故排除。

A 选项满足题意。

因此本题选择 A 选项。

94、争议题。

第一步：找到定义关键词。

该定义类似寓言，需理解含义：懒蚂蚁的寓意指的是指没有做本来该做的搬运寻找的工作，看似东张西望不干活，实则是侦查新的食物来源，发现新的途径新方法。

第二步：逐一分析选项。

D 项：并未提到员工如何干活，勤劳与否，不符合定义；

C 项：“坚韧和正直”与员工是否勤劳或懒惰无关，不符合定义。

A 项：善于攻克难题，并没有明确说明是否是工程师本来的分内工作，攻克难题是否一定是创新，也不确定。

而时间自由也不能说明平时没有事情做，而只是可以自由支配时间，不明确，需要与其他选项作比较，待定；

B 项：“允许员工在上班时间钻研技术”说明员工上班时间没有做本来该做的工作，而去进行钻研创新，能够对未来将会出现的问题有一定的预见，与 A 项相比，更明确的符合定义；

故正确答案为 B。

注：A 和 B 确实属于争议项。粉笔倾向于将正确答案做给 B，除了上述分析之外，还参考了一些可以查到的公开文献资料。在搜索“懒蚂蚁效应”时，很多资料都给出了一个案例，其表述如下：“以自主研发为核心竞争力的“奇瑞”牌汽车近几年在业界崭露头角，而“奇瑞”最初的研发班底就是别的公司淘汰下来的“懒蚂蚁”——10 多个因原公司打算撤销技术中心而集体跳槽的工程师。当时，一些汽车公司热衷于为跨国汽车品牌做加工装配以获得短期利润，技术人员这些看着好像不干活的“懒蚂蚁”就不受重视甚至被淘汰。而市场却再一次证明，企业要长远发展，必须重视“懒蚂蚁”，培养“懒蚂蚁”，奇瑞公司里就有 200 多个研发人员。”而上述案例从汽车企业到员工技术研发，都与选项 B 非常契合，不知道命题人是否参考了这个案例来命题。

95、第一步：找到定义关键词。

关键词为“由于一个物体的运动”“使其相邻的一个静止物体产生运动的错觉”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：不存在“一个物体的运动”，而且烛光本来就会随风摇动，也不属于静止物体，不符合定义，排除；

B 项：不存在“使相邻的一个静止物体产生运动”，且电影画面本来就在动，不是错觉，不符合定义，排除；

C 项：瀑布是往下流的，注视瀑布久了，再看树木，会觉得树木朝着瀑布相反的方向飞升。之所以会觉得树木朝着瀑布相反方向飞升，原因是长时间注视，与题干的原因不同，不符合定义，排除；

D 项：月亮并未运动，只是由于云在运动给人以错觉，误以为月亮在运动，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

96、第一步：找到定义关键词。

关键词为“气候变暖”、“导致生存受到威胁”、“逐渐扩大的人群”

第二步：逐一分析选项。

A 项：土地沙漠化是由于气候变异或者人类活动引起的，属于“气候难民”，排除；

B 项：海平面上涨是由于气候因素引起的，导致国民生存受到威胁，符合定义，排除；

C 项：卡特里娜飓风是由于特殊气候因素引起的，同时众多居民逃离家乡是一种生存威胁，属于“气候难民”，排除；

D 项：印度洋海啸不是由气候因素引起的，一般是由地震或者气象变化产生的破坏性波浪，不属于“气候难民”，为正确答案。

本题为选非题，故正确答案为 D。

97、A 选项中的催化剂，B 选项中的加热，C 选项中的通电，D 选项中的光合作用，都是外加能量，要想选一个不属于“自发反应”的选项，根据题干，需要判定哪一个外加能量属于改变条件，而非维持条件。比较四个外加能量，催化剂是用来加速催化的，而光合、加热和通电相比，只有“通电”是无法自然形成的，相比较而言更属于改变条件的范畴，故正确答案为 C。

注：从化学常识角度而言，其实 B 项的加热，D 项的光合作用在某些情况下也属于非自发反应，但是通电一定不属于自发反应，只要通电停止，反应也会立刻停止。也就是说，BD 有可能符合定义，也有可能不符合定义，但是 C 一定不符合定义，故相比较而言，正确答案也是 C 选项。

98、第一步：找到定义关键词。

题干中精益生产的方式是“通过系统结构、人员组织、运行方式和市场供求等方面变革”，目的是“整体优化、均衡物流、高效利用资源”，达到“最少的投入向顾客提供最完美的价值”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：题干中的目的是为顾客提供最完美的价值，A 项中的目的是抢占市场，不符合定义。故正确答案为 B。

B 项：题干中的方式是通过系统结构、人员组织、运行方式和市场供求等方面，B 是通过资金的调整，不符合定义要求，排除。

C 项：只说到有强大的供货体系，但是这个供货体系是否经过各方面的变革，是否是最优化的并没有提及，该选项不够明确。

D 项：充分发挥自身优势就是对公司优势资源的高效利用，建立超快物流体系符合“均衡物流，高效利用资源”，符合定义要求。

C、D 两项比较而言，D 项更加明确地体现了对优势资源的充分利用，实现了均衡物流、高效利用资源的效果。故正确答案为 D。

99、第一步：找到定义关键词。

关键词为“两个或两个以上的行为人”，“实施了可能对他人造成损害的行为”，“已经造成了损害结果”，“无法确定其中谁是加害人”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：乙是在毒发前被丙用刀刺死，丙是确定的加害人，不符合定义；

B 项，将丙残忍杀害的是乙，乙是确定的加害人，不符合定义

C 项：甲和乙共同搬卸货物造成损坏，货物不是人，题干说的是对他人造成伤害，不符合定义；

D 项：甲乙同时开枪，其中一枪打中了丙，无法确定是谁打中的，符合“已经造成了损害结果”，“无法确定其中谁是加害人”。

故正确答案为 D

100、第一步：找到定义关键词。

关键词为“职业的成功在于他具有一片特别硕大的红叶子”“需要靠个人优势不断努力获得”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：小李销售水平一般，但是对市场特别敏感，体现了他的个人优势，对市场敏感，同时他努力发展优势体现了他的个人不断努力，能用红叶子理论解释，当选；

B 项：小刘对工作尽职尽责，富有团队精神，没有体现出这是他的个人优势，也没体现出他在不断努力，不符合定义，排除；

C 项：小张觉得数学专业枯燥选择了读经济学硕士，没有体现出他的个人优势，也没体现出个人的不断努力，不符合定义，排除；

D 项：小文是英语系学生，口语不好，辅修国际法方面的课程最后成为出色律师，说的是虽然有劣势，但是成功了，并没有体现出他的个人优势和特色，不符合定义，排除。

故正确答案为 A。

101、定位表格，2014 年 1~11 月货物运输总量为 393.2 亿吨，11 月为 39.3 亿吨，故求 2014 年 1~10 月货物运输总量，可判定此题为简单加减计算问题。2014 年 1~10 月我国货物运输总量=393.2-39.3=353.9 亿吨。

故正确答案为 B。

102、由题干“2013 年 1~10 月我国货运运输总量最大的领域”可知，本题是基期比较问题，比较各领域 1~10 月基期货物运输总量即可。观察表格可知，各领域 1~11 月和 11 月同比增速相差不大，故本题可直接比较 1~10 月现期值。铁路运输总量为 35.3.2=31.8 亿吨，公路运输总量为 303.6-30.7=272.9 亿吨，水路运输总量为 54.5-5.4=49.1 亿吨，民航运输总量为 538.0-55.5=482.5 万吨，可明显看出公路 272.9 亿吨最大。（注意单位，1 亿吨=10000 万吨）

故正确答案为 D。

103、由题干“2013 年 11 月份水运周转量占比”可知，本题为基期比重的计算问题。参照表格材料，查找数

据代入为 $\frac{8204.1}{1+12.5\%} \div \frac{16049.2}{1+8.6\%}$ ，即 $\frac{8204.1}{16409.2} \times \frac{1+8.6\%}{1+12.5\%}$ ，略小于 $\frac{1}{2}$ ，因此水运周转量占比为 40%~50%。

故正确答案为 B。

104、由题干“比重超过上年同期水平”可知，本题为两期比重问题，仅需比较 a 与 b 的大小关系即可，当 a

$>b$ 时，比重高于上年同期水平。由表格可知，11 月货物运输总量同比增速 $b=7.1\%$ ，铁路同比增速 $a_1=-6.5\%$ ，

公路同比增速 $a_2=8.6\%$ ，水路同比增速 $a_3=7.6\%$ ，民航同比增速 $a_4=3.4\%$ ，同比增速高于7.1%的有公路和水运两项。

故正确答案为D。

105、由题干“能够从上述资料中推出的是”，可知本题为综合分析问题，找出正确选项。

A项，2014年1—11月货物运输总量为393.2亿吨，可知月均货物运输量= $\frac{393.2}{11} \approx 35.7$ 亿吨，错误；

B项，每吨货物平均运输距离= $\frac{\text{货物周转总量}}{\text{货物运输总量}} = \frac{164873}{393.2} \approx 420\text{公里} < 500$ ，错误；

C项，铁路货运量占总体比重= $\frac{393.2}{164873} < 10\%$ ，铁路货物周转量占总体比重= $\frac{25200.7}{164873.0} > 10\%$ ，因此铁路货运量占总体比重低于其货物周转量占总体比重，正确。

D项，定位表格货物周转量中公路和水运，2014年1—11月公路货物周转量为55448亿吨公里，增长率为9.8%，2014年1—11月水运货物周转量为84056亿吨公里，增长率为16%，可知水运现期量和增长率均大于公路，根据“大则大”，水运货物周转量同比增量高于公路货物周转量同比增量，错误。

故正确答案为C。

106、由题干“2015年2月”判断现期，“平均每笔快递业务收入”判断平均数，故本题为现期平均数计算问题。定位文字材料第一段“2015年2月份，快递业务量完成8.2亿件，业务收入完成136.0亿元”可得平均每笔快递业务收入=总收入÷业务量= $136 \div 8.2 \approx 16.6$ 元。

故正确答案为A。

107、由题干“2015年2月”判断现期，“消费者对快递业务的全部申诉量”和文字材料第一段“占全部申诉量的97.6%”判断本题为现期比重中总量的计算问题。定位文字材料第一段“2015年2月份，快递业务量完成8.2亿件”和文字材料第二段“2015年2月，全国每百万件快递业务中有效申诉量为23.4件”可得 $8.2 \times 23.4 = 191.88$ 件，全部申诉量= $191.88 \div 97.6\% \approx 196.2$ 件，略大于1.9万件，与A项最接近。

故正确答案为A。

108、由题干“2015年1月由高到低排序”判断本题为环比基期比较问题，定位第一张表格可得四个企业2015年2月每百万件快递业务丢失损毁有效申诉量现期值，定位第二张表格可得四个企业的环比增速，故企业1、

2、3、4的环比基期分别为 $\frac{23.79}{1.49} \approx 10+$ 、 $\frac{8.89}{1.87} \approx 4+$ 、 $\frac{7.07}{2.14} \approx 3+$ 、 $\frac{6.37}{1.35} \approx 4+$ ，可得企业1最高，企业3最低，只有D项满足。

故正确答案为D。

109、由题干“2015年2月比重高于上月水平”判断本题为环比两期比重比较问题。定位文字材料第二段可得四个企业的总有效申诉量的环比增长率分比为 $b_1 = 48.0\%、b_2 = 55.0\%、b_3 = 140.0\%、b_4 = 36.0\%$ ；定位第二个表格材料第四列可得四个企业的投递业务申诉量环比增长率分别为

$a_1 = 53.0\%、a_2 = 44.0\%、a_3 = 139.0\%、a_4 = 41.0\%$ 。根据两期比重比较公式可得 $a > b$ 比重上升，可得上述企

业中只有 $a_1 > b_1、a_4 > b_4$ ，故有2家企业比重上升。

故正确答案为B。

110、由题干“能够推出的是”判断本题为综合分析问题。

A项：定位文字材料第一段可得“2015年2月份，快递业务量完成8.2亿件，同比增长18.7%”，故2014年2

月应为 $\frac{8.2}{1 + 18.7\%} \approx \frac{8.2}{1.187} \approx 7\text{亿}$ ，错误；

C 项: 定位文字材料第二段可得“每百万件快递业务有效申诉量”全国平均=23.4 件、企业 1=75.13 件、企业 2=32.56 件、企业 3=31.86 件、企业 4=17.81 件, 可以看出企业 4 小于全国平均水平, 错误;

D 项: 定位第一个表格材料, 可得企业 1 每百万件快递业务延误有效申诉量=19.93, 企业 2=11.12, $19.93 < 11.12 \times 2$, 错误。

故正确答案为 B。

111、根据图形可知, 2014 年 4 月—2015 年 4 月各月租赁贸易进出口额, 故求 2014 年下半年进出口总额, 可判定此题为简单加减计算问题。2014 年下半年(7 月—12 月)进出口总额=10.03+8.57+14.58+9.54+6.22+18.26 ≈10+9+15+10+6+18=68 亿美元, 与 C 项最接近。

故正确答案为 C。

112、由题干“各月环比增速最快的是”可知, 本题为一般增长率的比较问题, 可直接比较 现期值 / 基期值 的分数大小

关系, 分数最大则增速最快。根据图形可知各月份进出口总额, 故各项环比增速分别为: 2014 年 5 月= $\frac{8.64}{3.39} > 2$; 2014 年 9 月= $\frac{14.58}{8.57} < 2$; 2014 年 12 月= $\frac{18.26}{6.22} > 2$; 2015 年 2 月= $\frac{12.09}{6.9} < 2$ 。

其中两项明显小于 2, 排除。 $\frac{8.64}{3.39} = \frac{17.28}{6.78}$ 与 $\frac{18.26}{6.22}$ 相比, 分子小分母大, 故分数较小, 则 C 项较大。

故正确答案为 C。

113、题干要求求出 2015 年一季度相比上一季度(2014 年四季度)的环比增速, 可判定此题为一般增长率的计算问题。定位图表可得, 2015 年一季度进出口总额=6.9+12.09+5.29≈7+12+5.3=24.3 亿美元; 2014 年四季

度进出口总额=9.54+6.22+18.26≈10+6+18=34 亿美元。环比增速= $\frac{24.3 - 34}{34} = \frac{-9.7}{34} \approx -29\%$, 即降低了 29%, 与 B 项最为接近。

故正确答案为 B。

114、由题干可知本题是找全国租赁贸易总额及同比增长率均高于上月的月份数, 可判定本题为直接找数问题。定位图形材料, 观察全国贸易总额及增长率均高于上月的有 2014 年 5、7、9、12 月和 2015 年 2、4 月, 总共 6 个月。

故正确答案为 B。

115、由题干可判断本题为综合分析类, 逐项分析可得:

A. 由图形材料可知 2015 年 4 月, 全国租赁贸易进出口额同比增长 105%, 而 2014 年 4 月同比增长-41.7%, 由间隔增长率公式可得 2015 年比 2013 年同比增长 $105\% - 41.7\% - 41.7\% \times 105\% < 1$, 错误。

B. 由图形材料可知 2015 年 1—4 月, 全国租赁贸易进出口总额分别为 6.90、12.09、5.29、6.94 亿美元, 求平均可得 $\frac{6.90 + 12.09 + 5.29 + 6.94}{4} = \frac{31.22}{4} < 8$, 错误。

C. 由图形材料可知 2014 年 8 月和 9 月, 全国租赁贸易进出口额分别为 8.57、14.58 亿美元, 同比增长-15.9%、38.7%, 则 2013 年 8 月和 9 月的全国租赁贸易进出口额为 $\frac{8.57}{1 - 15.9\%} + \frac{14.58}{1 + 38.7\%} \approx 20.7$ 亿美元>20 亿美元, 正确。

D. 由图形材料可得, 全国租赁贸易进出口额同比下降的月份为 2014 年 4 月、8 月、11 月及 2015 年 3 月共 4 个月, 而 2014 年 4 月—2015 年 4 月共 13 个月, 故占比不到三分之一, 错误。

故正确答案为 C。

备注: 本题 C 选项计算相对较为复杂, 可先看 A、B、D。

116、根据题干中“2014年1~3月”，可以判断本题为基期计算问题。参看第一段材料，企业营业收入 103155.5 亿元，同比下降 6%。代入基期公式：

$$\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} = \frac{103155.5}{1 - 6\%} = \frac{103155.5}{94\%} \approx 110000 \text{ 亿元} = 11 \text{ 万亿元}。$$

故正确答案为 B。

117、根据题干中“2015年，比上年同期，占比重”，可以判定本题为两期比重问题。此题只需比较部分量的增长率 a 和整体量的增长率 b，a>b 为上升。定位文字材料第二段，销售费用的增长率 a_1 （下降 2.9%）、管理费用的增长率 a_2 （增长 2.3%）及财务费用的增长率 a_3 （增长 7.3%）均大于国有企业营业总成本的增长率 b（下降 5.1%），即比重上升；因此，比重上升的有 3 项。

故正确答案为 D。

118、根据题干中“2015年3月”“比上年同期”“占比重”，可以判定本题为两期比重问题。定位文字材料第四段，可以得到中央企业所有者权益为 191354.4 亿元，同比增长 10.7%；国有企业所有者权益合计 369109.1

亿元，同比增长 12.2%。代入两期比重公式 $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ ，先判断上升还是下降，由 a (10.7%) < b (12.2%) 可判断为下降，排除 C、D 两项。 $\frac{191354.4}{369109.1} \times \frac{10.7\% - 12.2\%}{1 + 10.7\%} < |10.7\% - 12.2\%| = 1.5\%$ ，故答案应小于 1.5%，只有 A 项满足。

故正确答案为 A。

119、根据题干中“2015年3月末，资产负债率（负债总额 ÷ 资产总额）”，可以判断本题为比值计算问题。参看第四段材料，中央企业负债总额 363304 亿元，资产总额 554658.3 亿元，代入资产负债率公式：

$$\frac{\text{负债总额}}{\text{资产总额}} = \frac{363304}{554658.3} \approx \frac{36}{55} \approx 65\% \quad \text{。因此在 } 60\% \text{~} 70\% \text{ 范围内。}$$

故正确答案为 C。

120、根据题干“能够从上述资料中推出的是”，可知为综合分析题。

A 项，定位文字材料第一段和第二段，2015 年 1~3 月，中央国有企业营业成本 60216.5 亿元 < 同期营业收入 63191.3 亿元，成本低于收入；地方国有企业营业成本 40129 亿元 > 同期营业收入 39964.2 亿元，成本高于收入，错误；

B 项，定位文字材料第一段和第三段，2014 年 1~3 月国有企业应交税金占同期营业收入，即

$$\frac{9383}{103155.5} \times \frac{1 - 6\%}{1 + 0.13\%} < \frac{9383}{103155.5} < 10\%，不足一成，错误；$$

C 项，定位文字材料第四段，2015 年 3 月末，国有企业资产总额同比增长量 = $\frac{1054875.4}{1 + 12\%} \times 12\% < \frac{1054875.4}{9} \approx 11.7 \text{ 万亿元}$ ，正确；

D 项，定位文字材料第四段，地方国有企业资产负债率（负债总额 ÷ 资产总额）是否高于上年同期水平，需要比较负债总额的增长率 a 与资产总额的增长率 b，而负债总额的增长率 a (13.7%) < 资产总额的增长率 b (13.8%)，故地方国有企业资产负债率低于上年同期水平，错误。

故正确答案为 C。