

2016年度考试录用公务员《行政职业能力测验》答案

常识

1. 【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查“四个全面”。

第二步，2014年12月，习近平总书记在江苏考察时，将“从严治党”首次提升到“全面从严”的高度。加强党的建设必须要把从严治党原则落实到党的建设的各个方面、各个环节，贯穿党的建设全过程，这是马克思主义政党的基本方针。因此，选择D选项。

【拓展】

A项：《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》是十八届三中全会提出，而非十八大。

B项：《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》是十八届四中全会提出的，而非十八届三中全会。

C项：“全面建成小康社会”是十八大首次提出的，而不是十八届四中全会。

2. 【答案】C

【解题思路】

第一步，题干考查农业国情并选错误项。

第二步，地理知识比较喜欢考查“之最”，应该把主要精力放在核对C项上。我国最大的商品粮产区是东北地区的松嫩平原，而非江汉平原。因此，选择C选项。

【拓展】

A项：我国牧区主要分布在内蒙古、青海、新疆、西藏、宁夏，以及甘肃和四川西部地区。其中新疆、西藏、青海、内蒙古、甘肃被称为五大牧区，简称分别为新、藏、青、蒙和陇。

B项：甘蔗广泛种植于热带及亚热带地区，甜菜对强酸性土壤和低硼敏感，广泛种植于温带和寒温带地区，温热地区则在凉爽季节种植。因此，南方的糖料作物是甘蔗，北方的是甜菜。

C项：“湖广熟，天下足”是一句谚语，描述的是江汉平原，它的意思是说两湖丰收，则天下粮足。我国的九大商品粮生产基地是：松嫩平原、成都平原、江汉平原、太湖平原、三江平原、珠江三角洲、洞庭湖平原、鄱阳湖平原、江淮地区。

D 项：红壤主要因为缺乏碱金属和碱土金属而富含铁、铝氧化物，呈酸性红色，主要分布于长江以南的低山丘陵区。

3. 【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查法治政府的建设要求。

第二步，题中“不得”可知是对行政机关行使权力之前的限制，而职能科学、守法诚信和执法严明是对行使权力过程中的限制。

第三步，权责法定强调的是行政机关的权力、义务和责任都要有法律法规依据，很显然与题干的关键词表达意思一致。因此，选择 D 选项。

【拓展】

A 项：职能科学要求科学界定政府职能，政府“做什么”必须依法，政府“怎么做”要遵循社会发展规律。

B 项：守法诚信包括守法和诚信两项要求。守法要求政府机关和政府官员不仅应依法行使职权，依法对相对人执法，而且自己应守法。诚信要求政府机关和政府官员行使职权时遵守信赖保护原则。

C 项：执法严明要求行政执法部门严格、规范、公正、文明执法，法律、法规、规章得到严格实施，违法行为得到及时查处和制裁，公民、法人和其他组织的合法权益得到切实保护，行政执法的社会满意度显著提高。

D 项：权责法定要求根据相关的法律确定各级党政官员应当被授予的权力和权利，以及相对应的责任和义务，法无授权不可为。同时，行政职权行使不当要承担相应的责任。

4. 【答案】A

【解题思路】

第一步，题干考查经济学名词并选错误项。

第二步，对比选项，覆水难收的意思是事情已成定局，难以挽回，而机会成本是指为了获取某种机会而消耗的人力、物力等等，所以机会成本和覆水难收不对应。因此，选择 A 选项。

【拓展】

A 项：覆水难收，即倒在地上的水难以收回。比喻事情已成定局，难以挽回。机会成本的意思是：①为了得到某种东西而所要放弃另一些东西的最大价值；②在面临多方案择一决策时，被舍弃的选择中的最高价值是本次决策的机会成本；③厂商把相同的生产要素投入到

其他行业当中去可以获得的最高收益。

B 项：完全垄断是指在一定地理范围内某一行业只有一家公司供应产品或服务，一山不容二虎是完全垄断的体现。

C 项：边际效用递减，是指在其他投入固定不变时，连续地增加某一种投入，所新增的产出最终会减少。“入芝兰之室，久而不闻其香”说的是在有香气的房间待久了反而闻不到香气，正是边际效用递减的体现。

D 项：负外部效应是指对外部有负面影响却没有承担相应的义务，比如造纸厂造纸对环境造成污染，KTV 对周围居民造成噪声污染等。“城门失火，殃及池鱼”是指城门失火对鱼的影响，正是负外部效应的体现。

5. 【答案】B

【解题思路】

第一步，题干考查历史人物并选错误项。

第二步，这种试题一般都是考查出现频率高的，其他生僻的大多数只是陪衬。B 项中的酈道元经常出现在试卷上，他是北魏的地理学家、文学家（代表作《水经注》），并不擅长经济。因此，选择 B 选项。

【拓展】

A 项：白起，又称公孙起，战国时期秦国名将，中国古代著名的将领、军事家。与廉颇、李牧、王翦并称为战国四大名将，位列战国四大名将之首；李靖，隋末唐初将领，是唐朝文武兼备的著名军事家。

B 项：桑弘羊，西汉时期政治家、理财专家，汉武帝的顾命大臣之一。酈道元是南北朝时期北魏的地理学家，综合性地理著作《水经注》是其代表作。

C 项：张衡，东汉伟大的天文学家、发明家，发明了地动仪、浑天仪等；郭守敬，元朝著名天文学家、仪器制造专家等，制订《授时历》。

D 项：吴道子，唐代著名画家，被称为“画圣”，擅长佛道人物，主要作品有《送子天王图》等；顾恺之，东晋时期画家，精于人像、佛像、禽兽、山水等，主要作品有《洛神赋图》《女史箴图》等。

6. 【答案】A

【解题思路】

第一步，题干考查世界知名地理位置并选错误项。

第二步，快速标记关键词“里海”“波罗的海”“地中海东岸”。

第三步，波罗的海位于欧洲北部而非亚洲。因此，选择 A 选项。

【拓展】

里海、波罗的海、小亚细亚并不在从东到西的一条线上；里海位于中亚西部和欧洲东南端，高加索山脉以东；小亚细亚是亚洲西南部的一个半岛，隶属今土耳其。

古代东西方商路有三条：

①丝绸之路，以长安（今西安）为起点，经甘肃、新疆，到中亚、西亚，并联结地中海各国的陆上通道。

②茶马古道分川藏、滇藏两路，连接川滇藏，延伸入不丹、尼泊尔、印度境内（此为滇越茶马古道），直到西亚、西非红海海岸。

③海上丝绸之路起于秦汉，兴于隋唐，盛于宋元，明初达到顶峰，明中叶因海禁而衰落。其重要起点有番禺（后改称广州）、登州（今烟台）、扬州、明州、泉州、刘家港等。

7. 【答案】 B

【解题思路】

第一步，题干考查对联并选错误项。

第二步，我国第一座佛教寺院是白马寺，始建于东汉。题干“暮鼓晨钟”说的是佛寺中早晚报时的钟鼓，西汉时我国还没有佛教寺庙。因此，选择 B 选项。

【拓展】

A 项：由“不夜灯光”“圆满乾坤”可知是月圆之夜，元宵节挂彩灯。

B 项：“暮鼓晨钟，惊醒世间名利客；经声佛号，唤回苦海梦迷人”为清末秀才杨兆庆所书。这是一幅典型的劝世联，意思是人世间追求功名利禄的人会被寺院早晨的钟声和晚上的鼓声所惊醒，抛弃名利欲望，而在人海中苦苦追寻迷失方向的人也会被经声佛号唤回来，走上通往极乐世界的道路。

C 项：仄起平落，意思是指上联的最后一个字必须是现代汉语中的三四声字，下联最后一个字必须是一二声字。庆为四声，春为一声，符合“仄起平落”。

D 项：“弹冠”是指整理帽子，“搔首”是指以手搔头，生动地写出了理发前后的动作，且对仗工整，适合做理发店的对联。

8. 【答案】 D

【解题思路】

第一步，题干考查知名历史人物并选错误项。

第二步，对比选项，曾国藩是清朝晚期“洋务运动”发起者之一，主张学习西方技术，

极力反对对封建思想和封建制度进行变革，更何况变法，而后面内容是提倡变法，有悖于曾国藩的主张。因此，选择 D 选项。

【拓展】

A 项：“穷则独善其身，达则兼善天下”出自《孟子·尽心上》，大意为不得志时就洁身自好修养个人品德，得志时就要造福天下百姓。

B 项：“苟利国家生死以，岂因祸福避趋之”出自林则徐《赴戍登程口占示家人》，意思是只要对国家有利，即使牺牲自己生命也心甘情愿，绝不会因为自己可能受到祸害而躲开。此诗创作在虎门销烟后林则徐赴流放地伊犁过程中，表明了林则徐不惧生死的气度和爱国精神。

C 项：“国家之主人是谁？即一国之民是也”出自梁启超的《中国积弱溯源论》，梁启超主张是推行宪政，认为人民是国家的主人。

D 项：“天变不足畏，祖宗不足法，人言不足恤”出自《宋史·王安石列传》，大意为天象的变化不必畏惧，祖宗的规矩不能盲目继承效法，人们的议论也不需要担心。王安石是我国历史上著名的改革家，他为推行改革，用这句话来强调要在思想上破除人们守旧的心理。

9.【答案】C

【解题思路】

第一步，本题考查诸子百家思想。

第二步，题干出自《孟子》，体现孟子的“仁政”，属于儒家学派的观点。对比选项，C 项说的是民心的重要性，属于儒家观点。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项：“刑过不避大臣，赏善不遗匹夫”出自《韩非子·有度》，主张赏罚分明、严刑峻法，是法家学派的观点。

B 项：“天之道，损有余而补不足；人之道则不然，损不足以奉有余”出自老子的《道德经》，围绕“道”论述，属于道家学派观点。

C 项：“域民不以封疆之界，固国不以山溪之险，威天下不以兵革之利”出自《孟子》。管理人民不是靠疆域的界限，巩固国防不是靠山溪的险恶，威慑天下不是靠兵器的锋利。因此管理人民应该是靠巩固民心，民心所向才是硬道理。

D 项：“其用战也胜，久则钝兵挫锐，攻城则力屈，久暴师则国用不足”出自《孙子兵法》，论述的是战争、用兵，是兵家学派的观点。

10.【答案】D

【解题思路】

第一步，本题考查非战争军事行动。

第二步，“不属于非战争军事行动”就等于“属于战争军事行动”。

第三步，对比选项，防空反导属于战争行为，用来防御外来武装入侵；而反恐维稳、安保警戒、国际救援都属于非战争军事行动。因此，选择 D 选项。

【拓展】

“非战争军事行动”是一个特定称谓，2009 年我国出台了《军队非战争军事行动能力建设规划》，其要求我军主要担负反恐维稳、抢险救灾、维护权益、安保警戒、国际维和、国际救援等 6 类非战争军事行动任务。

A 项：反恐维稳指的是打击恐怖主义，维护社会稳定。

B 项：安保警戒指的是做好安全保护、防敌袭击和侦察的警卫措施，属于维护稳定。

C 项：国际救援指的是派出医疗组织或专业救助人员参与国外的救援活动，不属于战争行动。

D 项：防空反导指的是保卫自己的领空，防御反击敌方的来袭导弹，属于战争军事行动。

11. 【答案】 A

【解题思路】

第一步，本题考查文学作品。

第二步，《辛德勒名单》是澳大利亚作家托马斯·基尼利创作的长篇小说，讲的是二战期间，一个德国商人将 1000 多名犹太人救出法西斯集中营的故事，后被拍成电影《辛德勒的名单》。因此，选择 A 选项。

【拓展】

B 项：《静静的顿河》是以俄罗斯哥萨克人参与一战为背景的作品，是苏联作家肖洛霍夫的代表作。

C 项：《智取威虎山》改编自作家曲波的作品《林海雪原》，写的是解放战争时期共产党人与威虎山匪帮斗智斗勇的故事，而解放战争在二战之后。

D 项：《战争与和平》是俄国作家托尔斯泰的代表作品，描写的是 19 世纪初俄国人民反对拿破仑入侵的卫国战争。

12. 【答案】 B

【解题思路】

第一步，本题考查空气污染相关知识。

第二步，标记关键词“PM₁₀”“影响最小”“最有效”。结合题干和选项，②造纸厂主要是废水污染，产生的粉尘并不多，排除AD选项。

第三步，③市区车辆限号主要影响PM_{2.5}，排除C选项。因此，选择B选项。

【拓展】

PM_{2.5}又称细颗粒物、可入肺颗粒物，能较长时间悬浮于空气中。

PM₁₀又称可吸入颗粒物，固态颗粒物。

从题干中可以看出，该城市空气质量差的原因是PM₁₀浓度严重超标，PM_{2.5}在正常范围，所以改善空气质量最有效的方式是要减少PM₁₀排放量。

①水泥厂最主要的污染物是粉尘、二氧化硫、一氧化碳等，会产生较多的固态颗粒物污染，所以应该整改。

②造纸厂主要的污染是废水污染，题中是最有效的改善空气质量，所以②不选。

③汽车尾气属PM_{2.5}，但是PM_{2.5}在正常范围，因此汽车尾气排放并非题中所述的主要污染源，所以③不选。

④郊区植被能影响城市空气的流动，进而影响粉尘的流动，起到吸取空气中的有害物质、净化空气、改善空气质量的效果。

13. 【答案】D

【解题思路】

第一步，题干考查城市规划。

第二步，题干图形出现居民区、河流、风向、铁路、公路等。本题的关键点是上风向和河流上游，这个地点不应该建有污染环境的设施。

第三步，①处相对于居民区，位于河流上游，并处于上风向，建于该处的工厂不能有废气和污水排放，所以适合建自来水厂。因此，选择D选项。

【拓展】

A项：化工厂产生的污染有废气、废水及固体废物等，风会将污染物吹入居民区。

B项：钢铁厂产生的污染有废气、废水、固体废物及噪声，会严重影响到居民区的生活。

C项：造纸厂会带来大量的水污染，会严重影响下游居民的生活用水。

14. 【答案】A

【解题思路】

第一步，题干考查京沪铁路和名胜古迹所在省份。

第二步，京沪铁路起于北京终于上海，而景德镇在江西，京沪铁路不经过江西省。因此，

选择 A 选项。

【拓展】

A 项：京沪铁路自北向南经过的省份有：北京市、天津市、河北省、山东省、安徽省、江苏省、上海市。而景德镇古窑民俗博览区位于江西省。

B 项：蓬莱阁位于山东省。

C 项：承德避暑山庄位于河北省。

D 项：黄山风景区位于安徽省。

15. **【答案】 C**

【解题思路】

第一步，本题考查历史事件发生的时间，以及在此期间的科技成果。

第二步，标记关键词“世界杯”“半导体收音机”“彩色电影”“互联网”。

第三步，彩色电影最早出现在 1935 年，冷战是指 1947 年至 1991 年期间以美国为首的资本主义国家和以苏联为首的社会主义国家之间的政治、经济、军事斗争。从时间上看，C 项对应正确。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项：辛亥革命时间为 1911 年 10 月 10 日，而第一届世界杯于 1930 年在乌拉圭举办。

B 项：五四运动时间为 1919 年 5 月 4 日，而半导体收音机最早出现在 1946 年。

C 项：1935 年，世界第一部真正的彩色电影《虚荣城市》问世。而冷战时间是 1947 年至 1991 年。

D 项：越战时间为 1955 年到 1975 年，而互联网始于 1969 年的美国，最初只是限于研究部门、学校和政府部门使用。90 年代初，独立的商业网络开始发展起来。

16. **【答案】 A**

【解题思路】

第一步，题干考查恐龙。

第二步，恐龙是出现于中生代时期（三叠纪，侏罗纪和白垩纪）的陆栖脊椎动物。因此，选择 A 选项。

【拓展】

B 项：霸王龙即雷克斯暴龙，属暴龙科中体型最大的一种，也是最为粗壮的食肉恐龙。剑龙是一种巨大的食草恐龙，是一种生存在侏罗纪晚期的草食性动物。

C 项：恐龙属于脊椎动物亚门类中的爬行纲。

D 项：克隆是指生物体通过体细胞进行的无性繁殖，以及由无性繁殖形成的基因型完全相同的后代个体组成的种群。克隆生物需要完整的 DNA 序列，因此仅有某个 DNA 片段无法克隆恐龙。

17.【答案】C

【解题思路】

第一步，本题考查林业思想并选错误项。

第二步，本题具有秒杀性。一般情况下，“林业”应当与“林”“木”有关，ABD 三项都含有“林”或“木”字，只有 C 项例外。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项：“孟春之月，禁止伐木”出自《礼记·月令》。是指春天万物苏生，正是各种动植物开始繁衍、生长的季节，此时禁止砍伐树木。属于林业思想。

B 项：“斧斤以时入山林，林木不可胜用”出自《孟子·梁惠王上》。意思是按季节进山砍伐林木，那么木材就会取之不尽用之不竭。

C 项：“凡有地牧民者，务在四时，守在仓禀”出自《管子·牧民》，是指凡是一个国家的君主，必须致力于四时农事，确保粮食储备。管子把农业生产与国强民富联系起来，强调农业生产的重要性，属于农业思想。

D 项：“春三月，山林不登斧，以成草木之长”出自《逸周书·大聚篇》。是指阳春三月，不去拿斧头进山林砍伐，让草木自然生长，体现了良好的生态保护意识，属于林业思想。

18.【答案】B

【解题思路】

第一步，本题考查化学元素并选错误项。

第二步，根据题干信息“a 表示……氧、硅、铝”，所以阴影部分必为“氧、硅、铝”三种元素的一种，硅和铝不易燃烧，氧气为支持燃烧、本身不燃烧，所以 B 项“其单质可以燃烧”必然错误。因此，选择 B 选项。

【拓展】

地壳中含量最多的三种元素为氧、硅、铝，人体内含量最多的三种元素为碳、氢、氧，所以阴影部分的元素为氧。

A 项：冶金工业包括钢铁冶炼、有色金属冶炼过程都大量使用氧气，其明显作用是强化冶炼过程，达到增产节能的效果。

C 项：碱类物质是指水解后或熔融时产生大量氢氧根离子的物质，如氢氧化钠、氢氧化

钾。在组成上这类物质一定含有氢、氧元素。

D 项：大气是由多种气体混合而成的，其中氮气最多，约占 78%，其次是氧气约占 21%，其余为氩、二氧化碳、臭氧、水汽等微量气体。

19. 【答案】C

【解题思路】

第一步，本题考查导体及其导电原理并选错误项。

第二步，本题可以利用反向思维推导。空气中含有二氧化碳，即也有碳元素，但是空气不是导体。由此推出石墨导电的原因不应是“含有碳元素”。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项：某物质的原子的价电子较少，外电子层不饱满，或速率很低，存在着电子空位，在电压的作用下外来的电子进入电子空位，电子在电子空位间换位移动，形成电流。即金属导电原因是自由移动的电子。

B 项：人体组织中含有大量水分、矿物质、电解质，有自由移动的电子，所以人体会导电，同时人体的导电率的高低还与皮肤的干湿程度有关。

C 项：石墨中每个碳原子与其他碳原子只形成 3 个共价键，每个碳原子仍然保留 1 个自由电子来传输电荷，所以石墨能导电。

D 项：酸碱溶液中有大量自由离子，如酸中有 H^+ ，碱中有 OH^- ，离子能自由移动并传递电荷，起到导电作用。

20. 【答案】A

【解题思路】

第一步，题干考查与雪相关的知识。

第二步，降雪的条件有三个，一是大气中含有较多的凝结核，二是要有充分的水汽，三是温度达到 $0^{\circ}C$ （冰点）以下。因此，选择 A 选项。

【拓展】

A 项：雨、雪、雹都是降水，降水的条件也应适用于任何其中之一。

B 项：盐水的冰点比水要低，雪上撒盐以后，雪周围的水融化成盐水，在同样的温度下再也凝固不了，这样雪就会不断融化。

C 项：“下雪不冷化雪冷”是因为雪融化吸热，温度降低。

D 项：夏季高空如果有较强的冷气流，也有可能导致“六月飞雪”，如 2007 年新疆就出现过“六月飞雪”的现象。

言语

21.【答案】C

【解题思路】

第一步，根据“执行战略规划的目的是‘达到甚至超出预期目标’”可知，预设的条件（战略规划）必须与最终的结果一一对应，执行过程不能出丝毫差错，才能“达到”甚至“超常发挥”（超出预期）。

第二步，辨析选项。A项“一丝不苟”侧重认真、细致的态度，排除。B项“不遗余力”形容做事卖力，但“卖力做事”不一定能“达到预期目标”；此外，“不遗余力”搭配主语为人，而非“规划”，排除。C项“分毫不差”强调没有一点差错，与此相符。D项“滴水不漏”强调办事细致，也指严密无懈可击，“落实”强调执行，两者语义不兼容。故排除。因此，选择C选项。

【拓展】

一丝不苟：做事认真、细致。

不遗余力：把所有的力量全部使出来，没有丝毫保留，形容做事卖力。

分毫不差：没有一点差错。

滴水不漏：说话、办事细致、周密，无懈可击。

22.【答案】A

【解题思路】

第一步，文段先介绍了免费和市场化的医疗体系各有弊端；转折“但”后表达了“肯定”的态度：从生存权和尊严的角度出发（人道主义原则的历史必然性和强制性），局部免费或市场化的医疗在未来必须要去做。

第二步，辨析选项。A项“大势所趋”指整个局势发展的趋向，符合文意。B项“当务之急”侧重于“急”，文中未涉及，排除。C项“未雨绸缪”侧重“准备”，文中未涉及，排除。D项“万全之策”不符合文意，文段前已阐述免费和市场化的医疗体系不完美，作为其局部的个人免费和少量收费怎么可能是“万全之策”？因此，选择A选项。

【拓展】

当务之急：当前急切应办的要事，用于判断句中。

未雨绸缪：趁着天没下雨，先修缮房屋门窗，比喻事先做好准备工作。

万全之策：极其周到的计谋、办法。

23.【答案】D

【解题思路】

第一步，根据“认清区域内污染源的共性及差别”可知，认清污染源的共性及差别便于有针对性地治理。

第二步，辨析选项。A项“因地制宜”侧重于各地情况的不同点，而文段中区域情况有不同点也有共性问题，不相符；从大的方面讲，文段只谈到京津冀地区，并无其他区域与之对比，谈不上“因地制宜”，排除。B项“正本清源”侧重从根本上解决问题；C项“齐心协力”侧重共同努力。此两项均未体现出“差异性”，排除。D项“有的放矢”侧重有针对性地解决问题，符合文意。因此，选择D选项。

【拓展】

因地制宜：根据各地的具体情况，制定适宜的办法。

正本清源：从根源上加以整顿清理。

有的放矢：说话做事有明确的目的性和针对性。

24.【答案】C

【解题思路】

第一步，第一空根据“给天才之火添加利益之油”中的“添加”可知，保护产权意在鼓励“天才们”创新，初步将答案锁定为C项。

第二步，验证C项第二空，“迸发”指一下子爆发出来，对应“创新成果涌流”，强调成果之多。因此，选择C选项。

解法二：

第一步：根据“给天才之火添加利益之油”“创新成果涌流”可知，文段表达了鼓励天才创新的积极的感情色彩，故第一、二空均应填入感情色彩偏积极的词语。辨析选项，“吸引”“膨胀”“凸显”感情色彩均与语境不符，排除A项、B项和D项。

第二步：验证C项。“激励”对应“给天才之火添加利益之油”，“迸发”与“涌流”并列，符合语境。因此，选择C选项。

【拓展】

凸显：突出，显著的意思。

突现：突然出现；突出地显现。

【易错选项】A

25.【答案】C

【解题思路】

第一步，第一空根据前文的“因而”可知，“中国古代数学不能发展为现代数学”的原因在于“他的方法难懂”和“运算过程又不能保留”，而由“不能成为现代数学”可知，没有人将这种数学方法传承下去。

第二步，辨析选项。A项“形同虚设”指形式上虽有，但不起作用，与文中“（朱世杰）数学水平世界领先”不相符，排除A项。B项“销声匿迹”侧重于“完全消失”，语义过重，文中只是说“难以传承”，而非“完全消失不见”，排除B项。

第三步，观察第三个空。“约束”指按照约定（特定）条件限制，有管束等意思。与文中“方法”搭配不当。“限制”强调阻碍、制约。文段指统筹方法的局限，与“限制”搭配合适。因此，选择C选项。

【拓展】

形同虚设：形式上虽有，却不起作用，如同没有一样，像一个摆设。

销声匿迹：形容消失得无影无踪，隐藏起来不出声不露面。

后继无人：前人的事业没有后来人来继承，事业缺少接班人。

难以为继：难以继续下去。

26.【答案】B

【解题思路】

第一步，第一空根据后文“这就像……”可知，博物馆收藏化石的行为被比喻为“吃鱼翅”，“遭到杀戮的鲨鱼”即对化石资源造成的破坏。收藏化石本意为保护化石资源，最终却使化石资源遭受破坏。因此，这里体现的是“保护化石资源”与“化石资源却没有保护”之间的“冲突”。“矛盾”体现了这一“冲突”，较其他词语更贴切。锁定答案为B项。

第二步，验证第二空，“鼓励”置于此处说明“这种收藏行为虽好，但可能会造成适得其反的后果”，符合文意。因此，选择B选项。

【拓展】

遗憾：通常指由无法控制的或无力补救的情况所引起的后悔。

尴尬：形容处于两难境地无法摆脱。

不幸：①死亡。②意外挫折或灾祸。

27.【答案】A

【解题思路】

第一步，第一空应与“过激之言”态度相反，强调批评声中的“好”和正确性。B项“远见卓识”与C项“深谋远虑”侧重于“长远”，文段未涉及此意，排除。

第二步，第二空根据“不要无视……”可知，蜂拥而至的批评容易掩盖优点和进步，需要“注意”甚至“警惕”。D项“反思”的前提条件是“犯了错误”，文段未涉及“犯错”这一既定事实，排除。因此，选择A选项。

【拓展】

真知灼见：正确而深刻的认识和高明的见解。

远见卓识：有远大的眼光和卓越的见解。

深谋远虑：计划得很周密，考虑得很长远。

肺腑之言：发自内心的真诚的话。

28.【答案】D

【解题思路】

第一步，突破口在第二空，根据前文“真空的能量定为零的经典物理学”和后文“每时每刻都有大量的虚粒子对产生和湮灭”可知，量子理论认为真空不是什么都没有的。A项“高高在上”侧重于地位高，脱离实际、群众；C项“一尘不染”侧重于干净，不符合语境，排除。B项“空空如也”和D项“一无所有”均指什么都没有，符合文意。

第二步，再看第一空，该空搭配“物质”。B项“相信”指认为正确或确实而不怀疑，文中的“物质”是具体的事物，而非某种理论或观点，无对错之分，无法与“相信”搭配，排除。因此，选择D选项。

【拓展】

高高在上：原指地位高，现在形容领导者脱离实际，脱离群众。

空空如也：原形容诚恳、虚心的样子，现形容一无所有或什么都没有。

一尘不染：原指佛教徒修行，排除欲念，保持心地洁净。后比喻为官廉洁或人品纯洁，不沾染坏思想、坏习气。也形容环境非常清洁或物体非常干净。

一无所有：什么也没有。

29.【答案】B

【解题思路】

第一步，第一空与“记得”搭配，“记得”跟“广泛”不能搭配，排除D项。

第二步，再看第二空，“指责”“谴责”这两个词语侧重于对重大过失的责备，而第二个空要填的词语是对“高枕无忧”的说法进行评论，但从文段中看不出有什么重大过失，所以“指责”和“谴责”的程度过重，排除 A 项和 C 项。“批评”意思是对缺点和错误提出意见，程度轻重符合语境。因此，选择 B 选项。

解法二：

第一步，突破口在第二空，根据“‘高枕’是诱因之一”可知，还有其他原因会产生“颈椎疾病”，不能将原因都归咎为“高枕”。“指责”“谴责”“批判”这三个词语侧重于对重大过失的责备，语义过重，排除 A 项、C 项和 D 项。“批评”意思是对缺点和错误提出意见，程度轻重符合语境。锁定答案为 B 项。

第二步，验证第一空，“清楚”放在此处体现了“人们对高枕无忧了解的很多”，对应前文的“现代人比前人的认识和经验都要多得多”。因此，选择 B 选项。

【拓展】

指责：指出过失并责备。

谴责：对荒谬言行或错误政策进行严厉责备。

30. 【答案】D

【解题思路】

第一步，第一空根据“是一场攻坚战”“打破思维定势、疗治沉痾顽疾”可知，“形式主义、官僚主义”很难动摇。“固步自封”比喻守着老一套，不求进步；“老调重弹”比喻把陈旧的理论 and 主张重新搬出来；“抱残守缺”指抱着残缺陈旧的东西不放，形容思想保守，不求改进。这三个成语都不能说明“形式主义、官僚主义”很难动摇，不符合语境，排除 A 项、B 项和 C 项。“根深蒂固”形容根基深厚，D 项符合语境。

第二步，验证第二空，“稳扎稳打”强调稳当而有把握，对应“积小胜为大胜”，符合语境。因此，选择 D 选项。

【拓展】

循序渐进：学习、工作等按照一定的步骤逐渐深入或提高。

渐入佳境：比喻境况逐渐好转或风景、情趣等逐渐深入而达到美妙的境地。

31. 【答案】B

【解题思路】

第一步，第一空从“长达 21 年”“心路沧桑”可知，狄德罗编纂《百科全书》十分艰辛。只有“呕心沥血”和“苦心孤诣”含有“艰辛”的含义，而“废寝忘食”强调做事专注，

“精益求精”强调力求更好，均与“艰辛”无关，排除 A 项和 D 项。

第二步，第二空体现的是“他们曲折的命运”和“中西方知识分子心路沧桑”的关系。

“反映”指把客观事物的实质表现出来，“展示”指明显地表现出来。这里没有表现“实质”的意思，用“展示”比“反映”更好。因此，选择 B 选项。

【拓展】

苦心孤诣：费尽心思钻研或经营，达到别人达不到的境地。

废寝忘食：形容做事工作专心努力。

精益求精：已经很好了还在力求更好。

32.【答案】A

【解题思路】

第一步，第一空根据后文“让有能力、有资质、负责任的企业”成为“开发主体”可知，选择开发主体是有“严格要求”的。“门槛”“标准”体现了这一含义。“标杆”比喻榜样，“壁垒”比喻对立的事物和界限，无法体现“严格要求”的含义，排除 B 项和 C 项。

第二步，第二空根据“建立终身追责机制、严厉打击私挖滥采”可知，该空应体现“让不顾长远利益的企业得不偿失”。“杀鸡取卵”比喻只顾眼前利益而不顾长远利益，符合语境。“暴殄天物”指任意糟蹋东西，不知爱惜，不符语境，排除 D 项。因此，选择 A 选项。

【拓展】

杀鸡取卵：为了要得到鸡蛋，不惜把鸡杀了。比喻贪图眼前的好处而不顾长远利益。

寅吃卯粮：这一年吃了下一年的粮。比喻经济困难，收入不够支出。

唯利是图：一心为利，别的什么都不顾。

暴殄天物：残害灭绝天生万物。后指任意糟蹋东西，不知爱惜。

33.【答案】C

【解题思路】

第一步，第一空根据“仅有四艘综合补给舰”说明综合补给舰数量太少，工作任务很重。C 项“繁重”符合语境。A 项“漫长”强调的是时间层面，B 项“复杂”强调问题的难度层面，D 项“艰苦”强调环境条件恶劣，均无繁重之意，排除。

第二步，验证第二空。根据前文“仅有四艘综合补给舰”说明补给舰工作任务繁重，对远洋训练、护航和演习可能应付不过来，“捉襟见肘”指应付不过来，符合语境。因此，选择 C 选项。

【拓展】

捉襟见肘：拉一下衣服就露出胳膊，形容衣服破烂，比喻顾此失彼，应付不过来。

顾此失彼：顾了这个，顾不了那个。形容忙乱或慌张的情景。

苦不堪言：痛苦或困苦到了极点，已经不能用言语来表达。

34.【答案】B

【解题思路】

第一步，第一空前的“商家跟消费者之间的交易以信息不对称为基础”与后文“买的不如卖的精”互为解释，后面的句子比前面的句子“简单”或“通俗”，没有“确切”“坦白”的意思，排除C项和D项。

第二步，第二空不易排除，看第三空。根据“即使一分钱广告不投，消费者也愿意在网上分享……”可以看出“免费”比“主动”更恰当，排除A项。因此，选择B选项。

【拓展】

确切：准确，恰当。

35.【答案】A

【解题思路】

第一步，第一空根据后文“不仅帮助我们……不至于崩溃，也让我们……不至于沉溺”可知，需要在“崩溃”与“沉溺”之间寻找一个恰当的点，因此是“保持情绪的‘平衡’或‘稳定’状态”。“应激”“积极”没有“恰当”之意，排除B项和C项。

第二步，第二空前的“这”之后的内容是上一句子的原因，通过“享受美餐、赢得球赛、受到表扬，都不会持续太久”可知，该空应反映“人是具有忧患意识的动物，而不是懒散的动物”，排除D项。

第三步，验证第三空，“钝化”指使迟钝，体现了“沉浸太久会使我们忽略识别危险的能力”。因此，选择A选项。

【拓展】

应激：对刺激产生反应。

异化：相似或相同的事物逐渐变得不相似或不相同。

36.【答案】C

【解题思路】

第一步，突破口在第三空，由“简单物品也需要用图解、标志和说明书来……操作方法”，说明这个设计是不成功的，“失败”符合语境。“粗糙”强调不细致，“落伍”强调跟不上时代，“笨拙”强调不灵巧，均无“不成功”之意，不符合语境，排除A项、B项和D项。

第二步,验证其他两空,“充分”对应“用户一看便知如何操作”,“解释”体现了“说明书”与“操作方法”之间的关系。因此,选择C选项。

【拓展】

粗糙:①质料不精细,不光滑。②工作等草率,不细致。

落伍:①掉队。②比喻人或事物跟不上时代。

笨拙:笨,不聪明,不灵巧。

37.【答案】B

【解题思路】

第一步,根据第一空前的“是……也是一个民主决策问题”及后面的“……需要遵循民主决策……”可知,“城市公共建筑的设计规划”要征询别人的意见,所以针对专业人士的意见,适合将“重视”或“听取”填入第一空,而不适合填入“采纳”或者“采用”,排除C项和D项。

第二步,第二空搭配“艺术创新”,“保障”常搭配“生命安全”“财产安全”等,排除A项。而“保护”意为尽力照顾,使不受损害,搭配“艺术创新”较为合适。

第三步,验证第三空,“吸纳”与“意见”搭配恰当。因此,选择B选项。

【拓展】

保障:①保护(生命、财产)等使不受侵犯和破坏。②起保障作用的事物。

保护:尽力照顾,使不受损害。

采纳:接受意见、建议、要求等。

38.【答案】A

【解题思路】

第一步,先看第二空,根据“过于看重文化的附加值”可知,出版人对“市场化道路”会轻视,填入“不屑一顾”或“嗤之以鼻”较为合理。而“置若罔闻”形容不重视,不关心,搭配的是“别人的意见”,而不是“市场化道路”,排除B项。“退避三舍”并未包含“轻视”之意,故排除D项。

第二步,第三空根据冒号前的“不太合格”及“一单单生意”“炮制”可知,该“畅销书”的质量不高,只有“粗制滥造”含有质量不高的意思;而“眼花缭乱”没有质量不高的意思,排除C。因此,选择A选项。

【拓展】

置若罔闻:放在一边,好像没有听到一样,比喻不加理睬。

嗤之以鼻：用鼻子发出冷笑的声音，表示轻蔑、看不起的意思。

退避三舍：主动退让，后比喻对人退让和尊敬。

粗制滥造：草率地大量制造。形容只追求数量，不顾质量，产品粗劣。

差强人意：原指还能振奋人心。今天也表示大体上能使人满意。

微妙：深奥玄妙，难以捉摸。

精确：非常准确，精度很高。

39. 【答案】D

【解题思路】

第一步，先从第二空入手，根据前文“需要尊重历史真实，需要对历史……”可知，该空应含有“尊重”之意。“畏忌”“畏惧”不含“尊重”的语义，排除A项和C项。另外，该空修饰“历史发展的大势”，“敬重”搭配对象通常为人，排除B项。“敬畏”含有“敬重”之意，且与“历史发展的大势”搭配恰当。锁定答案为D项。

第二步，验证第三空，“随心所欲”符合后文“凭自己的喜好”这一含义。因此，选择D选项。

【拓展】

第一空也可排除“基础”。通过转折词“但”可知，该空的内容应与“多种多样”相反，含有“相同”的含义，基础不含“相同”的含义，可排除A项。

捕风捉影：原指事情像风和影子一样难以捕捉。现比喻说话、做事以虚妄的、不可靠的东西作为依据。

空穴来风：有洞穴才会进来风。比喻消息和传言不是没有原因的。现在用来比喻消息和传闻毫无根据。

自以为是：把自己的观点、做法看成是正确的。形容主观、不虚心、妄自尊大。多含贬义。

随心所欲：任凭自己心里的欲望，想怎样就怎样。

普遍：广泛而有共同性。

敬重：恭敬尊重。

敬畏：又敬重又畏惧。

40. 【答案】D

【解题思路】

第一步，第三空为突破口，该空前的“在这种背景下”指数据新闻的优势和发展，因

此，传统纸媒与数据新闻相比，会不如“数据新闻”。C项“望尘莫及”指落在别人后面，D项“日渐式微”指逐渐地衰落，二者契合语境。“偃旗息鼓”比喻事情终止或者收场，但是文中并没有叙述“传统纸媒的发展已经停止”，故排除A项。“危在旦夕”强调危险就在眼前，语境中没有体现“危险”，故排除B项。

第二步，再看第一空，该空体现“将电脑科学、统计学以及社会科学能够有机地合为一体”，体现出大数据研究的威力，“融合”较为符合语境。而“综合”仅仅是将诸多个体整合起来，并不会合为一体，故排除C项。因此，选择D选项。

【拓展】

偃旗息鼓：放倒战旗，停止击鼓。现比喻事情终止或收场。

危在旦夕：危险就在眼前，非常迫近。

望尘莫及：看见前面的人马掀起的尘土，却追赶不上。比喻远远落在别人后面。

式微：比喻事物逐渐衰落下来。

综合：①总合起来。②将个别分类、分项的事物或概念，依其共通性，总合归类而论之（相对于分析而言）。

融合：融化汇合，合成一体。

41.【答案】D

【解题思路】

第一步，分析“这”的上下文语境。“这”后出现“使”，那么“这”出现在前文，指的是“原因”，“这”后面指的是“果”。分析后文，“果”是“砧板受到剧烈冲击时，内部结构发生弹性微调”。

第二步，阅读前文，前面提到“内部植物纤维有细微空隙”，可以与“这”后的内容构成因果关系。因此“这”指的是“细微空隙”，其属于“木质砧板”的内部结构。因此，选择D选项。

【拓展】

A项“外观形态”指事物的外形，文段代词指代的是“事物的内部空隙”，而非“外部”，排除。

B项“材料来源”，C项“制作工艺”都体现不出来。

42.【答案】B

【解题思路】

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。尾句中作者提到了

“多能性”“伦理争议”，根据“话题衔接”原则，下文有可能对其进行阐述。

第二步，对比选项。A项和C项均提到了“多能性”，D项提到了“伦理争议”，均有可能在下文提到，排除。所以，下文不可能提及的是B项“再生医学的得名由来”。因此，选择B选项。

【拓展】

B项“得名”出现在段首，与下文衔接性不强。而且，前文出现的内容不会在下文重复，故B项的“得名由来”不可能出现在下文。

43. **【答案】C**

【解题思路】

第一步，分析文段。文段先提出“制造商在研究为产品提供电能的各种方法”，后介绍“不可充电的锂电池”这一方法，并指出这一方法的局限。最后，用“除非”引出必要条件，“否则”作为反面论证。

第二步，文段重点是必要条件引出的对策，即要“在生物电池领域取得突破性的进展”，主要谈的是“生物电池领域进展”的话题。对比选项，C项“供电能力”呼应“电池领域”这一话题。因此，选择C选项。

【拓展】

A项只谈到“可植入设备”，未论及文段核心话题“供电能力”。

B项论述核心为“神经源性疾病”与“新技术”，与文段两个核心话题无关。

D项只谈到“可植入设备”，未论及核心话题“供电能力”，且选项“发展前景广阔”这一肯定的感情色彩与文段的“可植入设备的问题”否定的倾向不一致。

44. **【答案】A**

【解题思路】

第一步，分析文段。文段先由“舆论多从运营商和消费者博弈的角度切入”的旧视角过渡到“新的观察视角”，并提出了问题，即“低质量、高成本的宽带服务阻止了社会信息化进程”。接着给出对策“宽带建设具有基础设施的意义”。最后一句“没有一个高速度、高水平的宽带环境……”是反面论证，进一步佐证了宽带建设的重要性。

第二步，文段结构为“分—总—分”，主要讲的是宽带建设具有基础设施的意义。

第三步，对比选项，A项体现了“宽带建设的重要性”。因此，选择A选项。

【拓展】

B项“误区”文段并未提及，文段提到了“新的讨论视角”而已，故表达错误。

C项“网络运营商的服务质量”不是文段主体，“服务质量”切入点过窄，予以排除。

D项“信息交流效率的提高”属于反面论证，只是宽带环境改善的成效之一，与“科技创新的成本”并列，非文段重点，排除。

45.【答案】C

【解题思路】

第一步，分析文段。文段前两句由“长期以来”“随着”作为背景引出问题。之后通过“迫切要求”引出对策：“要求厘清政府与社会的关系……也就是从全能型政府转变为服务型政府”。最后提出的“政府购买公共服务”属于政府向服务型政府转变的一种方式，并说明其好处。

第二步，文段为“分-总-分”结构，对策句“迫切要求厘清政府与社会的关系……也就是从全能型政府转变为服务型政府”是重点。

第三步，对比选项，C项“政府职能向服务型转变是社会转型的内在要求”是对策的同义替换。因此，选择C选项。

【拓展】

A项是在描述问题，非重点。

B项的“弱化”表述与文意不符，且非文段重点。

D项“购买公共服务”只是政府转型的一种做法，属解释性信息。

46.【答案】A

【解题思路】

第一步，分析文段。文段先讲了“无论导演还是监制，经验积累很重要”，接着用“没有……，就……”进行反面论证。之后通过“因此”引出结论，从“新人从学校毕业之后，……当学徒……写剧本……执行导演……”可知，“学校”代表了“理论学习”，其后成长为一名合格导演的过程则侧重“实践的积累”，与上文“经验的积累”“现场的执行能力”相互照应。

第二步，文段重点可由第一句和“因此”之后的内容得出，都在强调经验积累或现场执行能力的重要性。

第三步，对比选项，“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行”强调“亲身实践”，符合文意。因此，选择A选项。

【拓展】

B项强调“勤奋刻苦地学习”，但“书山”“学海”还是侧重于“理论方面”。

C项强调“努力的重要性”，D项强调“人要有远大志向”，均与“实践”无关。

47.【答案】B

【解题思路】

第一步，分析横线处的上文语境。横线在结尾，应该起到总结全文的作用。

第二步，分析文段，“正因如此”引出李鸿章头顶变换的三顶帽子，但后文“只有给其一个更为精准的定位，才能更清晰地解读他的所作所为”，说明对李鸿章的定位不够精准、客观。最后一句“而在如何定位上，诸多史学著作或抓小放大，或以偏概全，或就事论事，隔靴搔痒，雾里看花”，说明诸多史学著作对李鸿章的定位也不精准。所以横线所填的内容有“定位不精准”的意思。

第三步，对比选项，B项“有失公允”体现了“定位不精准”。因此，选择B选项。

【拓展】

A项的“读者未尽兴”与C项的“佳作”与文段论述核心“定位不精准”无关。

D项的“摘掉三顶帽子”仅为表象，并未表达出“定位不精准”的深层问题。

48.【答案】C

【解题思路】

第一步，分析文段。文段首句通过背景铺垫引出“科学不是万能的，科学也会出错”这种观点。随后表明观点：在缺乏“科学永远正确”的前提下，主动插入“科学会出错”的观点故意混淆了认知方式。尾句通过指示代词“这”进一步说明该观点极具误导性。

第二步，文段结构为“分-总”，主要说的是缺乏前提，主动插入“科学会出错”的观点极具误导性。

第三步，对比选项。C项的“生搬”对应着“缺乏前提，主动插入”，“混淆视听”对应着“误导性”，且C项的论述核心“科学会出错”的观点与文段论述核心一致。因此，选择C选项。

【拓展】

A项与B项的“认知方式”与文段论述核心“‘科学会出错’这种观点”不符，扩大了论述范围。

D项“科学与宗教的优劣”对应文段第一句，作用为“背景铺垫”，非重点；且文段并未讨论“二者优劣问题”，无中生有。

49.【答案】B

【解题思路】

第一步，分析文段。文段先通过“随着”进行背景铺垫，介绍了地方债到期不能偿付的风险基本消弭。接着通过转折词“但”介绍了“还有许多技术问题有待解决”，这其中最突出的是“地方政府的信用评级问题”。后面继续论述“信用评级”存在严重的不平衡、不规范的问题。

第二步，文段重点在“转折”之后，强调的地方政府的信用评级存在问题，其中主体词是“信用评级”。

第三步，对比选项，只有 B 项提及了“信用评级”。因此，选择 B 选项。

【拓展】

主体词即文段论述的中心对象，正确选项的主体应与原文的主体尽最大可能保持一致。判断标准有三种，即高频词汇、专业词汇以及重点句中强调的词汇，符合其中一点即可判定为主体词。本文中“信用评级”符合重点句中强调的词汇和专业词汇这两点标准，所以可直接判定其为主体词。

50. 【答案】 D**【解题思路】**

第一步，分析横线处的下文语境。句首“相关研究表明”后面是冒号，而且后面用分号做间隔论述了三句话，这三句话呈现出并列关系，都是在论述气候变暖给我国农业带来的有利影响。行文至此都是利好消息。

第二步，尾句“除了利好消息”再次表明横线处所填内容要包含“利好消息”这一话题。比较选项，D 项中“以好处居多”符合要求。因此，选择 D 选项。

【拓展】

A 项的“农业”话题过大，文段说的是对“中国农业”的影响，故排除 A 项。

B 项着重强调“气象灾害对农业生产的影响”，故排除 B 项。

C 项只论述了农作物种植面积扩大这一点，既不精确也不全面，故予以排除。

51. 【答案】 A**【解题思路】**

第一步，观察选项特征，确定首句。⑤句中有“仍在”一词，说明前面应该还有内容，不适合做首句，故排除 B 项。③句中“对于发展我国海上力量已刻不容缓”是结论性的语句，在文段中通常放在分析原因之后，也不适合做首句，故排除 D 项。

第二步，观察 A 项和 C 项。A 项⑥句之前是④②，而 C 项⑥句之前是①⑤。⑥句中的

“这一点”是从多个国家的实例中总结出的，但是①⑤两句均在表达我国自身的情况，排除 C 项。因此，选择 A 选项。

【拓展】

④②两句的“国别”模糊，并没有指明针对哪一个具体国家来讲，这一因素易被忽略。而如果再忽略①⑤两句都是在论述我国的情况，则更易误选 C 项。

52. 【答案】 C

【解题思路】

第一步，观察选项特征，确定首句。①句使用了“尘埃带”的概念，与④句中的“尘埃”相比，④句讲了“尘埃带”形成的前提条件，根据逻辑关系，要先形成“尘埃带”，再围绕这个话题展开论述，所以①句不适合做首句，排除 B 项和 D 项。

第二步，比较④句之后是②还是⑥，②句讲的是“流星雨”的形成，④②话题无法衔接，故排除 A 项。⑥句中“这样形成的‘尘埃带’”可以与④句话题衔接。因此，选择 C 选项。

【拓展】

④句交代前提条件之后，后面最适宜用⑥句“这样形成的‘尘埃带’”来衔接，而且⑥句后半句的“有些和地球的公转轨道交叉”能够和①句“当地球撞进尘埃带”直接相关。

53. 【答案】 D

【解题思路】

第一步，观察选项特征，理论上都可以作首句。但是观察四个首句的话题，⑥句提及“生物寿命”与“遗传物质和环境”两个话题，①句的话题是“基因”，即遗传物质，④句的话题是“环境”，所以⑥句引出或引领①句和④句中的话题。

第二步，②句的话题“同种生物”明显小于⑥句的话题“生物”，②句也倾向位于⑥句的后面，初步确定 D 选项正确。

第三步，验证 D 选项，⑥句先引出“遗传物质”和“环境”两个话题，①句和③句围绕“遗传物质”进行陈述，⑤句和④句围绕“环境”进行论述，而②句作过渡句，语义通顺。因此，选择 D 选项。

【拓展】

1. 引出或引领话题的句子倾向作首句。
2. 话题衔接是语句排序的关键。

54. 【答案】 A

【解题思路】

第一步，分析文段。文段首句讲了战略威慑很重要，接着通过第二句“除了……，还需要……”和第三句的内容可知，“新闻舆论战”是实现战略威慑的对策。第四句和第五句分别通过原因解释和例子来进行论证。最后一句通过“可见”得出结论，重申“舆论战的重要性”。

第二步，根据第二句、第三句的对策和最后一句的结论这两方面来选择答案，它们都提及了“新闻舆论战”和“战略威慑”这一话题。对比选项，A项提及了这两点信息。因此，选择C选项。

【拓展】

B项的“打赢信息化战争”，C项的“舆论攻势”和“现代战争”，D项的“联结常备军和后备力量”这些话题都与重点句的话题偏离。

55.【答案】B

【解题思路】

第一步，分析文段，找出与史学界研究有关的内容。文段前两句讲了史学界的发展情况（专门之学）和局限（没有古文书学），第三句讲了局限的原因——各自为界。最后通过“所以”和“只有……才……”引出了“前面问题的对策”，即发展和交流要双管齐下。

第二步，根据第一句的“发展”和第三句的“各自为界”，可以看出，史学界缺乏交流。而最后一句结论里的对策进一步针对“缺乏交流”进行论述。对比选项，只有B项符合题意。因此，选择B选项。

【拓展】

A项的“轻分析”，C项的“理论、实践”和D项的“传统、创新”等话题都未提及。

56.【答案】A

【解题思路】

第一步，观察选项，对应原文。

第二步，A项的话题“矿物击变玻璃”和“陨石撞击”对应第二句和最后一句，符合文意。

B项对应第一句“关键是要查明该坑岩石是否受过陨石强烈撞击伴随的冲击波作用”这一信息，其说明的是拿“陨石强烈撞击伴随的冲击波作用”来证明“环形坑的形成是否与陨石撞击有关”。B项说的是“环形坑的形成可证明该处受过强烈冲击波作用”，与文段逻辑颠倒，且B项所说的“冲击波”是什么冲击波不清楚，而文段说的是“陨石撞击伴随的冲击波”，B项曲解文意。

C 项对应最后一句“如能在地表环状地质构造中发现上述三项指标之一”，但并未说“三项指标不会同时出现”，曲解文意。

D 项对应第三、四句，根据“任何其他天然过程或地质作用均不能在地质体中引发这类矿物物理变化”可知，“强烈地震”并不能引发“击变矿物高压多形转变”，D 项曲解文意。因此，选择 A 选项

【拓展】无

57. 【答案】C

【解题思路】

第一步，分析文段。文段先描述了“科幻小说中描写的未来科技在当下得到了实现”，然后讲了“科幻小说可能改变其原来的陈述方向，但我们仍会感谢它们曾经做出的贡献。”最后通过转折词“只是”和“但愿”提出了作者的期望，即人们可能用更短的时间环游地球。

第二步，文段重点在最后一句转折之后，“人们未来可能用更短的时间环游地球”即是科幻小说可能继续帮助人们实现科技的创新发展。对比选项，只有 C 符合题意。因此，选择 C 选项。

【拓展】

A 项的“想象”与文段中“科幻小说中的科技已经实现”相矛盾，而且“科技发展对人类的影响”在尾句中并未体现。

B 项“科幻故事情节发展”在文中未体现。

D 项“未来科技应用的表现”该话题在文段中未体现。

58. 【答案】D

【解题思路】

第一步，分析文段。文段前两句讲了互联网文学（或新民间文学）的作用和意义，属于背景铺垫。第三句，通过转折词“尽管”引出重点句，即“网络写作不能等同于‘人民写作’”，之后通过“因为”一词阐述了两者的不同原因。

第二步，文段重点在第三句转折之后，其主要话题为“人民写作”“网络写作”。对比选项，D 项体现了这两者。因此，选择 D 选项。

【拓展】

A 项的话题“大众化”和“未来文学发展”未提及。

B 项的话题“人民性价值取向”属于解释性信息，且 B 项的陈述是对策，文段中并未

提及对策。

C 项是转折前内容，偏离重点。

59.【答案】B

【解题思路】

第一步，分析文段。文段首句引出“垃圾处理新时代”这一话题。接着分别以“俄罗斯科学家”和“德国科学家”垃圾处理的方法介绍了这一时代的特点——科技（等离子技术和风拣技术）是处理垃圾的关键。

第二步，文段属于“分-分”结构，找出其共同谈论的话题“科技”和“垃圾处理”。对比选项，只有 B 项包含了这两个话题，尤其是“科技”这一话题。因此，选择 B 选项。

【拓展】

A 项未体现“科技”这一关键话题。

C 项“风力”和 D 项“无害化”均属于文段介绍的科技的一个方面，片面。

60.【答案】C

【解题思路】

第一步，分析文段，找出心理学发现的相关内容，即人们认识世界的需求驱动：一是“一致性需求”，主要特征是外界符合我们的预期。二是“外界环境控制感”，其主要特征是对不可控的事情寻找自己“可控”的可能性。

第二步，对比选项。A 项的“从众”是我们去跟随别人，与上述“外界符合我们的预期”相反，曲解文意。

B 项的“明知”一词说明不是不可控的，与上述“寻找自己‘可控的’”相反，曲解文意。

C 项强调“超越自己经验”即不可控的事物用“阴谋论”来解释其可控性，符合上述两种需求驱动中的一种，即“外界环境控制感”，符合文意。

D 项的“厌倦心理”与上述两种驱动无关，无中生有。因此，选择 C 选项。

【拓展】

阴谋论：没有严谨论据支持、荒谬不合逻辑而不值得考虑的理论，也指许多没有证据的说话和传闻。正好对应第二种驱动详细阐释的信息。

从众心理：个人受到外界人群行为的影响，从而使自己的认知符合公众舆论或多数人的行为方式。

A 项的“从众心理”、B 项和 D 项的内容都未体现“一致性需求”和“外界环境控制

感”。

华图教育

数量

61.【答案】A

【解题思路】

第一步，标记量化关系“工作”、“待机”、“是”。

第二步，周一“工作”时间 $17:00-9:30=7.5$ 小时，耗电量 $=370\times 7.5$ ；

周二“待机”时间 $24:00-9:00=15$ 小时，耗电量 $=37\times 15$ 。

第三步，周一的耗电量“是”周二的 $\frac{370\times 7.5}{37\times 15}=5$ 倍。因此，选择A选项。

【拓展】无

62.【答案】B

【解题思路】

第一步，标记量化关系“每隔”、“每隔”、“最多”。

第二步，“每隔”2天即每3天，“每隔”3天即每4天，3和4的最小公倍数是12，即两部门每12天会有一个“同时发布日”。

第三步，为了“最多”，让两个部门1号同时发布。接下来的同时发布日只能是13号和25号，所以一个月内最多有三个同时发布日。因此，选择B选项。

【拓展】每隔 n 天等同于每 $(n+1)$ 天。

63.【答案】C

【解题思路】

第一步，标记量化关系“是”、“是”、“相等”。

第二步，根据两个“是”得到：羽 $=2$ 乒①，足 $=3$ 篮②；根据“相等”可得 4 乒 $=$ 羽 $+足+篮$ ③。

第三步，把①代入③，可得 2 羽 $=$ 羽 $+足+篮$ ，即羽 $=足+篮$ 。因此，选择C选项。

【拓展】无

64.【答案】B

【解题思路】

第一步，标记量化关系“每隔”、“每隔”、“最多”。

第二步，为了“最多”，每侧的第一棵树优先种植银杏树。由“每隔”3棵银杏树1棵梧桐树，可知 $35 \div 4 = 8 \cdots 3$ ，最多有 $3 \times 8 + 3 = 27$ 棵银杏树；由“每隔”4棵梧桐树1棵银杏树，可知 $35 \div 5 = 7$ ，有 $1 \times 7 = 7$ 棵银杏树。

第三步，两侧相加，最多栽种银杏树 $27 + 7 = 34$ 棵。因此，选择B选项。

【拓展】无

65. 【答案】A

【解题思路】

第一步，标记量化关系“总”、“九折”、“五折”、“还”。

第二步，设购买全价、九折、五折的人数分别为 x 、 y 、 z 人，可得：

$x + y + z = 20$ 。由“九折”、“五折”、“还”可列方程：

$2000x + 1800y + 1000z + 170 \times 20 = 27000$ 。

第三步，消去 z ，可得 $5x + 4y = 18$ 。根据奇偶特性解得 $x = 2$ ， $y = 2$ ，即两者一样多。因此，选择A选项。

【拓展】易将每人170元税费忽略。

66. 【答案】C

【解题思路】

第一步，标记量化关系“最多”、“上限”、“下限”。

第二步，如下表所示，枚举部分人数值，讨论其上限和下限分配情况。

	总人数 (X)	1人	2人	3人
Y 的上限 (讨论A公司的最大值)	获奖人数最多的A公司 (最大值)	1	2	3
	B公司	0	0	0
	C公司	0	0	0
Y 的下限 (讨论A公司的最小值)	获奖人数最多的A公司 (最小值)	1	1	1
	B公司	0	1	1
	C公司	0	0	1

第三步，根据表格可知，当总人数 X 为1、2、3时， Y 的上限值分别为1、2、3，其函数关系为 $Y = X$ ，排除A； Y 的下限值分别为1、1、1，其函数关系为 $Y = 1$ ，排除B和D。因此，选择C选项。

【拓展】观察四个选项，发现B、C、D的上限相同，而A、C的下限是相同的，可以优先猜测答案为C选项。

67. 【答案】D

【解题思路】

第一步，标记量化关系“为”、“灌满”、“用完”。

第二步，根据“为”2.5倍，赋值阴天浇水量为2，则晴天浇水量为5；根据“灌满”，可知总量为 $5 \times 18 = 90$ 。

第三步，设阴雨天为 x ，则晴天为 $30-x$ （6月30天）。根据“用完”，可得 $90 = 2x + 5 \times (30-x)$ ，解得 $x = 20$ 天。因此，选择D选项。

【拓展】6月(30天)=晴天+阴雨天=选项A+选项D,结合题目连续晴天可浇水18天，所以可优先猜测6月份的晴天有10天，阴雨天有20天。

68.【答案】C

【解题思路】

第一步，标记量化关系“相连”。

第二步，根据“相连”，将每个部门视为一个整体，3个部门的参赛顺序有 A_3^3 种，且3个部门内部也需各自排序，依次为 A_3^3 、 A_2^2 、 A_4^4 。排序有： $A_3^3 \times (A_3^3 \times A_2^2 \times A_4^4) = 1728$ 种。因此，选择C选项。

【拓展】无

69.【答案】B

【解题思路】

第一步，标记量化关系“是”、“是”、“正好”。

第二步，赋值A公司前三季度的业绩为3，则平均每个季度的业绩为1。根据前三季度B“是”A的1.2倍，可知B每个季度的业绩“是”A的1.2倍，即为 $1 \times 1.2 = 1.2$ ；且年底能“正好”完成任务，可知B全年任务为 $1.2 \times 4 = 4.8$ 。

第三步，根据全年A“是”B的1.2倍，可得A全年任务为 $4.8 \times 1.2 = 5.76$ ，其第四季度的业绩为 $5.76 - 3 = 2.76$ ，达到 $2.76 \div 1 = 2.76$ 倍。因此，选择B选项。

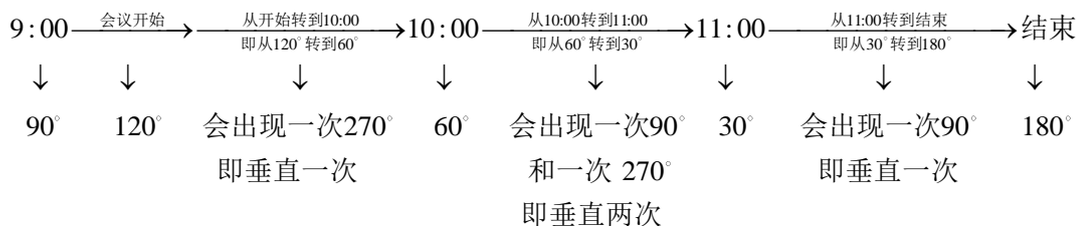
【拓展】无

70.【答案】A

【解题思路】

第一步，标记量化关系“开始”、“结束”、“最多”。

第二步，8:30 之后“开始”，上午“结束”，为了“最多”，要保证会议尽量早开始晚结束。期间各个整点时刻的具体角度见下图，垂直的情况最多出现 4 次。因此，选择 A 选项。



【拓展】一、时针与分针一昼夜垂直44次，共线也是44次（其中重合、反向各22次）。

二、手表法：可通过旋转手表指针，判断时针和分针垂直的次数。

71.【答案】C

【解题思路】

第一步，标记量化关系“正中间”、“增加”。

第二步，设从B返回C时的速度为 v ，利用“增加”可得C到A的速度为 $v+3.6$ （1米/秒=3.6公里/时）；由C地是“正中间”，可知到达B的时间为8点，则从B返回C用时2小时，从C返回A用时1.5小时。根据路程相等，可得 $2v=1.5(v+3.6)$ ，解得 $v=10.8$ 公里/时。

第三步，若速度没有改变，返回共需要 $2 \times 2 = 4$ 小时，故全程为 $4 \times 10.8 = 43.2$ 公里。因此，选择C选项。

【拓展】无

72.【答案】A

【解题思路】

第一步，标记量化关系“二十世纪”、“是”。

第二步，由百岁老人出生于“二十世纪”，可知2015年不会超过115岁；由“是”三分之一可知2012年老人年龄的各数字之和是3的倍数，故其年龄也是3的倍数；再过3年（2015年），老人的年龄仍然是3的倍数。

老人年龄不超过115岁，又是3的倍数有：114、111、108、105、102。若2015年114岁，则2012年111岁，数字和不满足三分之一的关系；若2015年111岁，则2012年108岁，数字和符合三分之一的关系。

第三步，老人的出生年份为 $2015-111=1904$ 年，其各数字之和为14。因此，选择A选项。

【拓展】一、3的倍数判别法则：若一个数各位数字和是3的倍数，则该数为3的倍数。

二、注意二十世纪，即老人出生在19**年。

73.【答案】C

【解题思路】

第一步，标记量化关系“调出”、“下降”、“概率”。

第二步，设职工有 x 人，根据“调出”两名女职员、比重“下降”3个百分点可得

$$\frac{14}{x} - \frac{12}{x-2} = \frac{3}{100}, \text{ 化简为 } 3x^2 - 206x + 2800 = 0, \text{ 变形为 } (3x-56)(x-50) = 0, \text{ 因此}$$

$3x-56=0$ 或 $x-50=0$ ，由于 x 为整数，所以 $x=50$ 。

第三步，概率为 $\frac{C_{12}^2}{C_{48}^2} \approx 6\%$ ，在4%~7%之间。因此，选择C选项。

【拓展】原有职员几十人优先考虑人数为20、30、40、50等这样的整数，故可以将这些数值代入方程 $\frac{14}{x} - \frac{12}{x-2} = \frac{3}{100}$ 进行尝试，且保证 $\frac{14}{x}$ 和 $\frac{12}{x-2}$ 都为有限小数，发现当

$x=50$ 时符合。

74.【答案】D

【解题思路】

第一步，标记量化关系“既会”、“又会”、“比”、“是”。

第二步，设会日文的有 x 人，根据“是”两倍，可得会法文的有 $2x$ 人；“比”会英文的多4人，可得会英文的有 $2x-4$ 人。小李“既会”英文“又会”日文，统计了两次，故人数为10人，统计人次为11次。

第三步，根据人次总数列方程 $11=2x+x+(2x-4)$ ，解得 $x=3$ ，则会英文的人为 $2x-4=2$ 人，故只会英文的有 $2-1=1$ 人。因此，选择D选项。

解法二：

代入排除法。由“会法文的比会英文的多4人，是会日文人数的两倍”可知会法文人数为偶数，进而会英文人数也为偶数，除去小李（同时会英文与日文）1人，剩下的为只会英文的人数，易知其为奇数，排除A、B；代入C，如果只会英文的人数为3，会英文为4、法文为8，则总人数大于10，不符，排除C。因此，选择D选项。

【拓展】区别“只会”英语和“会”英语的含义，只会英文人数=会英文人数-1，易误选A。

75.【答案】A

【解题思路】

第一步，标记量化关系“长方体”、“正方体”、“尽量大”。

第二步，分别从顶点、棱和面三个方面进行讨论。原长方体中，顶点处的小正方体，有4个面被涂色，棱上小正方体的三个相邻面被涂色，剩余小正方体的两个相对面被涂色。

第三步，为了让新正方体黑色的面积“尽量大”，则让小正方体黑色的面尽量外露。原长方体和新正方体的匹配过程如下表。

	原长方体中符合的小正方体（个）	新正方体中符合的小正方体（个）	匹配情况
角	4	8	少4个
棱	$4(8-2)=24$	$12(4-2)=24$	相同
面	$64-4-24=36$	$64-8-24=32$	多4个

第四步，根据“角”位置比原来少4个小正方体，可得缺少黑色面 $3 \times 4 = 12$ 个，用原来“面”位置多出的4个小正方体，放置在“角”位置，可看到黑色面有 $1 \times 4 = 4$ 个，这样总共会缺少黑色面 $12 - 4 = 8$ 个。由于每个面的面积为1平方厘米，故正方体黑色面积为 $4 \times 4 \times 6 - 1 \times 8 = 88$ 平方厘米。因此，选择A选项。

【拓展】无

判断

76.【答案】B

【解题思路】

第一步，观察特征。

组成元素凌乱，每个图形均由多种元素组成，考虑元素的个数和种类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

各图形中元素的个数均为5，元素种类均为3，排除A、D两项。然后观察B、C两项，发现每种元素的个数不同，分别是(3、1、1)，(2、2、1)，(3、1、1)，(2、2、1)，(3、1、1)，因此问号处需要补充的是(2、2、1)。

因此，选择B选项。

【拓展】无

77.【答案】B

【解题思路】

第一步，观察特征。

组成元素凌乱，对称特征明显，考虑对称性规律。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行图形对称轴方向分别为横、斜(\)、竖，对称轴沿着顺时针方向每次旋转45°，第二行验证后发现，对称轴旋转规律一致，将此规律应用于第三行，则第三行图形对称轴方向分别为竖、斜(/)，问号处应选一个对称轴方向为横向的图形。

因此，选择B选项。

【拓展】解法二：对称轴方向的遍历

第一行图形对称轴方向分别为横、斜(\)、竖，第二行规律一致，观察第三行图形对称轴方向分别为竖、斜(/)，可以考虑遍历规律，因而问号处应选一个对称轴方向为横向的图形。因而选B。

解法比较：

解法二规律不严谨，因为第一行、第二行斜轴的方向与第三行的斜轴方向不一样，说明斜轴并不完全相同，不符合遍历规律的要求。所以解法二规律没有解法一更严谨。

78.【答案】D

【解题思路】

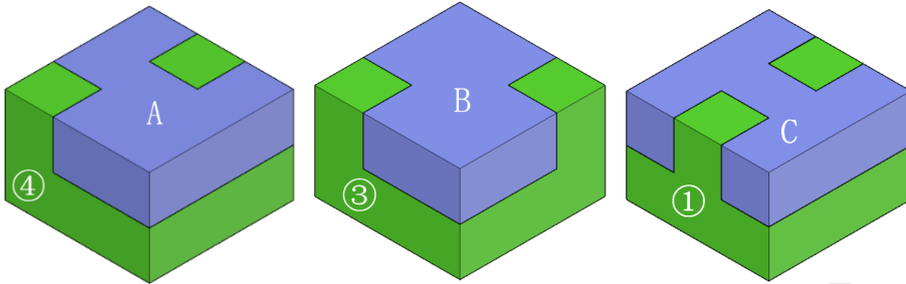
第一步，明确设问内容。

从四个选项中选出一个与①、②、③、④中的任一个都不能组合成长方体的选项。

第二步，辨析选项。

立体拼合看凹凸，观察发现，A选项的一角和中间缺一块，可与④拼合成长方体。同

理, B 选项中, 对角位置的两个角都缺一块, 可与③拼合形成长方体, C 选项的中间缺两块, 可与①拼合形成一个长方体, 而 D 选项的同侧两个角都缺一块, 与任何一个都不能组成长方体。



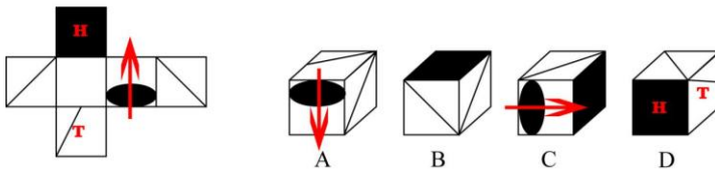
因此, 选择 D 选项。

【拓展】无

79. 【答案】B

【解题思路】

对已知展开图标号, 以带椭圆的面画箭头, 箭头方向向上, 如下图所示:



首先根据相对面, 上图中标注“H”和“T”的两个面为相对面, D 项中这两个面同时出现, 排除;

然后利用“箭头法”, 在已知的展开图中, 箭头的左侧为空白面, 但在 A 和 C 选项中, 箭头的左侧都不是空白面, 排除。

因此, 选择 B 选项。

【拓展】无

80. 【答案】D

【解题思路】

第一步, 明确设问内容。

选可以剖出的。

第二步, 辨析选项。

A 项, 想要剖出四边形一般有如下切法, 但是根据图 1, 无法剖出一个四边形, 只能是两个; 根据图 2、图 3, 无法剖出与选项大小一致的四边形。因此 A 项无法剖出。

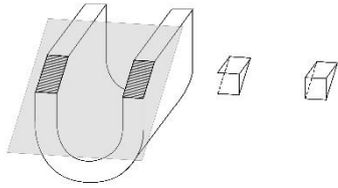


图1

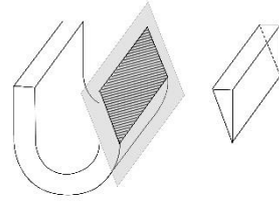


图2

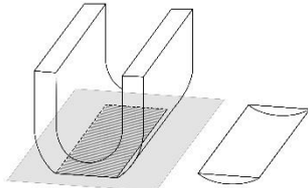


图3

B项，斜着剖出的三角形都不可能是直角三角形，如下图：

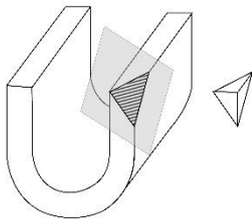


图4

C项，纵剖或斜剖都切不出该项图形，根据图5，切出的图形上半边是纯曲线



而C项中图形上半边的两侧是直线

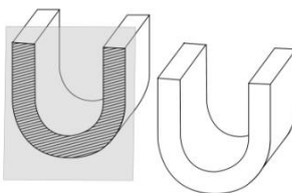


图6

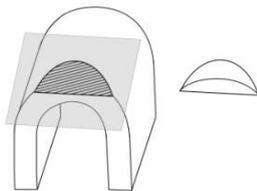


图5

D项，可以剖出，具体方法如下图：

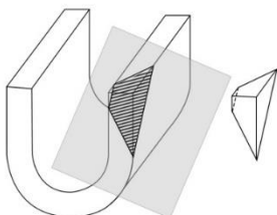


图7

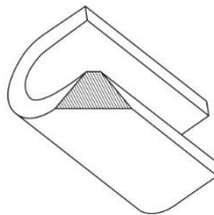


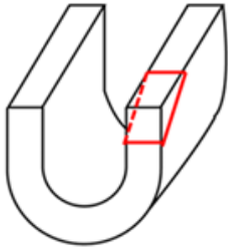
图8

因此，选择D选项。

【拓展】1.剖面图指对有关图形按照一定剖切方向所展示的内部图例，剖面图是剖开了之后向某一面的投影。

2.剖面图截取时一定要考虑原图的各个部分的大小，不能只看形状。（根据多位网友回忆，原题中，B项是一个很小的三角，据此可知不能只看形状，还需要考虑大小）

3.易错项：有些解析认为A项剖出，主要是对剖面的定义认知不准确，以及对国考中此类题出题意图的把握不准确。常见的解析方法如下图，下图的错误在于如果沿着红线标注的方向进行剖面，不能只剖一边。



81.【答案】D

【解题思路】

第一步，观察特征。

图形组成凌乱，每幅图中均有曲线和直线的交点，考虑数直曲交点数量。

第二步，根据规律进行分组。

六幅图直线和曲线的交点数依次为 2、1、2、1、1、2，根据交点个数可将图形分成两组。其中①③⑥中直线与曲线交点数为 2，②④⑤中曲线与直线交点数为 1。

因此，选择 D 选项。

【拓展】关于“线”的考点，考生需要将线细分为直线和曲线，线的考查方式如下：考查直线、曲线数量、曲直性、直曲线条数间的运算、直曲交点数，一笔画等。

82.【答案】D

【解题思路】

第一步，观察特征。

组成元素凌乱，考虑数量或属性。每幅图均由三个元素构成，有曲有直。

第二步，根据规律进行分组。

图形①②③中每个图形都包含两条曲线，图形④⑤⑥中每个图形都包含一条曲线。

因此，选择 D 选项。

【拓展】解法二：

题干均由三种元素组成：纯直线、纯曲线、直曲组合，观察发现①②③当中均含有一个单独直线组成的元素，④⑤⑥当中均含有两个纯直线组成的元素，因此①②③为一组，④⑤⑥为一组。

83.【答案】C

【解题思路】

第一步，观察特征。

组成元素凌乱，优先考虑数量或属性。

第二步，根据规律进行分组。

从题干某个特殊图形入手，图形⑤中含有五角星，一般情况下，图形当中含有五角星时，优先考虑一笔画，结合数奇点的个数发现，①②④奇点个数为2，最少笔画数为1，③⑥奇点个数为4，最少笔画数为2，⑤由两部分组成，最少笔画数为2，故①②④为一组，③⑤⑥为一组

因此，选择C选项。

【拓展】1.如果某一个点引出的线条数是奇数，则该点为奇点，常考的奇点有端点、T型交点等。

2.针对考查一笔画的考点，可以从微观和宏观两个角度入手：

微观：即从题干某个特殊图形入手，图形⑤中含有五角星，一般情况下，图形当中含有五角星时，优先考虑一笔画；

宏观：即从整体属性优先考虑，但是本题对称性、曲直性、封闭性方面无明显规律，此时可优先考虑一笔画。

84.【答案】A

【解题思路】

第一步，观察特征。

图形的黑点数量不一致，图形凌乱，优先考虑属性或数量，本题体现对称特征，考虑对称规律。

第二步，根据规律进行分组。

题干每个图形整体呈现对称性。图①③④呈现斜轴对称，图②⑤⑥呈现竖轴对称。

因此，选择A选项。

【拓展】对称性规律的考查非常灵活多样，包括对称种类、对称轴方向、对称轴数量，因此需要考生细致观察对称属性。

85.【答案】A

【解题思路】

第一步，观察特征。

元素数量一致，样式不同，主要呈现为多个元素摆放的位置和方式不同，考虑静态位置。

第二步，根据规律进行分组。

所有图形都有一个外框，内部元素的静态位置不同。其中①②④内部元素不存在内外位置关系，③⑤⑥内部元素存在内外位置关系。

因此，选择A选项。

【拓展】在图形推理中，还会经常出现的元素静态位置的考点有：外离、外切、相交、内切等。

86.【答案】C

【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“土壤侵入体”，其关键信息如下：

1.土壤的关键信息：“岩石在风化作用下破碎”，“在气候与生物的作用下”，“地表物质”；

2.土壤侵入体的关键信息：土壤自然形成过程无关的外来物质。

第三步，辨析选项。

A项，“沙砾”是岩石在风化作用下破碎形成的，与土壤自然形成过程相关，不符合定义；

B项，“鹅卵石”是岩石的一种，可经风化作用形成土壤，与土壤自然形成过程相关，不符合定义；

C项，“砖瓦”是人工制品，与土壤自然形成过程无关，属于土壤侵入体，符合定义；

D项，“岩缝中野草”属于生物范畴，可加速岩石的风化作用，与土壤自然形成过程相关，不符合定义。

因此，选择C选项。

【拓展】定义中常见的关键信息为限定词(如定语、状语等)，可根据“……的”、“……地”等关键词迅速锁定关键信息，也可根据一些常见关键词，如本题中的“在……的作用下”锁定关键信息。

87.【答案】B

【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

1.常用的词语、词组；

2.组合成了一个独有的汉字。

第三步，辨析选项。

A项，常用词组“只要”直接组成汉字“彛”，符合定义；

B项，“水人”或“人水”不是常用一个词组，不符合定义；

C项，常用词组“勿要”直接组成汉字“勳”，符合定义；

D项，常用词组“甚少”直接组成汉字“𡗗”，符合定义。

因此，选择B选项。

【拓展】1.补充定义：合体字，就是由两个或两个以上的单个字组成的汉字。

2.定义中常见的关键信息为限定词(如定语、状语等)，可根据“……的”、“……地”

等关键词迅速锁定关键信息。

88.【答案】B

【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“理性真理”，其关键信息如下：

1.普遍性和必然性；

2.其反面是不可能的。

第三步，辨析选项。

A项，根据常识，有时月晕没风，有时础润无雨，其反面是可能的，不具有普遍性和必然性，不符合定义；

B项，如果 $a > b$ 并且 $b > c$ ，必然得到 $a > c$ ，其反面是不可能的，具有普遍性和必然性，符合定义；

C项，反面是：“恩惠不一点点地施舍也具有最大效益”，是可能的，不具有普遍性和必然性，不符合定义；

D项，反面是：“一个人违反了法律，不会受到法律的制裁”，是可能的，也不具有普遍性和必然性，不符合定义。

因此，选择B选项。

【拓展】

1.“如果a，那么b”的反面是“有a但没有b”；

“只有a，才b”的反面是“没有a但有b”；

这里的“反面”指“与之矛盾”的意思。

2.A、C、D项都属于“事实真理”。

89.【答案】B

【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

1.信息化和互联网的影响；

2.不同个体、群体或者国家在思想意识、经济、文化和政治等方面的差距越来越大。

第三步，辨析选项。

A项，小宋和同学用手机聊天满嘴网络新词，但奶奶听不懂，这是由于他们的信息获取方式、传播方式受互联网的影响，导致年轻人和老年人在语言方面的差距越来越大，符合定义；

B项，小赵和父母由于网络游戏导致了矛盾，但这种矛盾并未引发“思想意识、经济、

文化和政治等方面的差距”，不符合定义；

C项，由于东部某镇利用了网络平台，导致东西部水果销售情况不同，属于“经济”方面的差距，符合定义；

D项，由于信息化的影响，使得一些西方国家和其他国家在大数据处理方面存在优劣势，这会造成“思想意识、经济、文化和政治等方面的差距”，符合定义。

因此，选择B选项。

【拓展】定义中常见的关键信息为限定词(如定语、状语等)，可根据“……的”、“……地”等关键词迅速锁定关键信息，也可根据一些常见关键词，如本题中的“由于……”、“造成……”锁定关键信息。

90. **【答案】** D

【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“批复”，其关键信息为：答复下级机关请示事项。

第三步，辨析选项。

A项，只涉及一个主体，即国务院办公厅，未出现下级，不符合定义；

B项，涉及两个主体，国务院办公厅和黑龙江双鸭山，但是并非上级对下级请示事项的答复，不符合定义；

C项，只涉及一个主体，即国务院，未出现下级，不符合定义；

D项，涉及两个主体，国务院和陕西西咸新区，二者属于上下级关系，“同意”二字可以体现出答复下级机关的请示，符合定义。

因此，选择D选项。

【拓展】A项属于“意见”；B项属于“函”；C项属于“命令”。

91. **【答案】** C

【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

禾谷类作物主茎已出叶数与最终总叶数的比值。

第三步，辨析选项。

A项，“已出叶数”和“最终叶数”会受到诸多因素的影响(如温度、湿度等)，与生长进程不一定是正比关系，不一定正确；

B项，“已出叶数”和“最终叶数”会受到诸多因素的影响(如温度、湿度等)，与产量不一定是正比关系，不一定正确；

C项，当小麦长出所有的叶子，“已出叶数”和“最终叶数”相等，其叶龄指数为100%，

达到最大，一定正确；

D 项，玉米和高粱本身属于两种不同的作物，而且两者的平均叶龄指数受各自所处环境的影响，无法比较，不一定正确。

因此，选择 C 选项。

【拓展】无

92.【答案】A

【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

- 1.产品有缺陷；
- 2.存在可能危险；
- 3.造成产品的消费者、使用者或其他第三者人身或其他直接财产损失。

第三步，辨析选项。

A 项，汽车因电路质量问题发生自燃，致使王某被烧伤，符合主体“产品有缺陷”、造成了“第三者人身损失”，符合定义；

B 项，大衣上没有洗涤标志和成分说明，属于缺陷产品，但是并不存在可能危险，同时“大衣缩水”不属于直接财产损失，不符合定义；

C 项，新手机因质量问题自动关机，属于缺陷产品，但是并不存在可能危险，“漏接电话”不属于直接财产损失，不符合定义；

D 项，电视爆炸显像管老化造成的，不属于产品缺陷，不符合定义。

因此，选择 A 选项。

【拓展】无

93.【答案】B

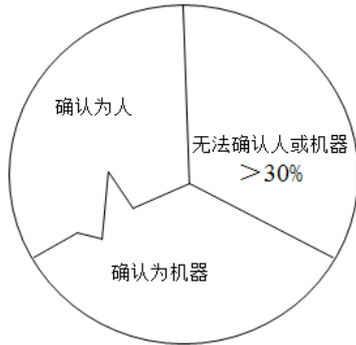
【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

- 1.被测试者有超过 30%的答复不能使测试者确认出哪个是人、哪个是机器；
- 2.就通过了测试。

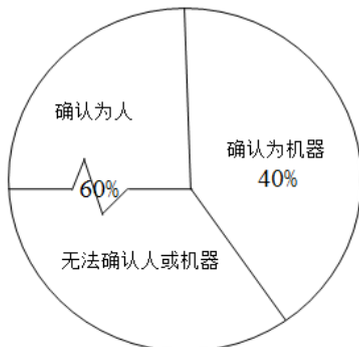
如图：



注：“折线”表示两部分比例不确定

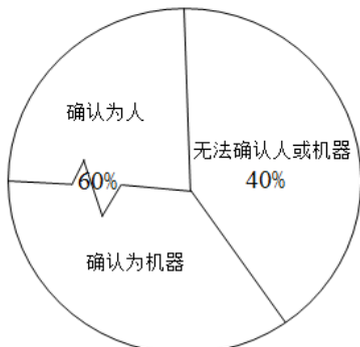
第三步，辨析选项。

A 项，机器甲 40%的答复所有人确定其为机器，而剩余的 60%存在两种情况（1.确定为人的回复；2.无法确定是人或机器的回复），这两种情况的比例是无法确定的，因此无法确定是否符合关键信息，如图：



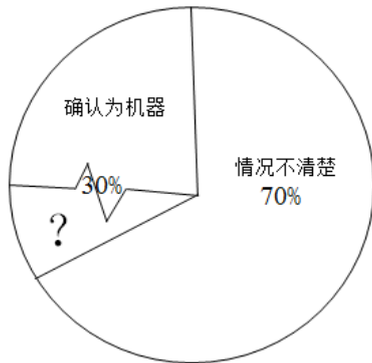
注：“折线”表示两部分比例不确定

B 项，机器乙 60%的答复能确定其为机器或人，因此剩下的 40%答复为不能确定为机器或人，符合关键信息，能通过该测试；



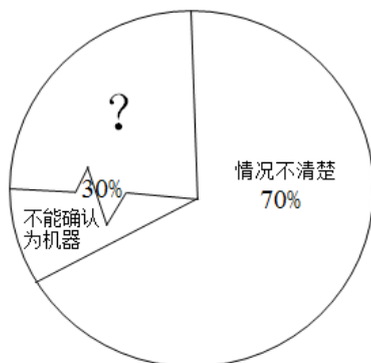
注：“折线”表示两部分比例不确定

C 项，在机器丙 30%的答复中，90%的居民能确认为机器，一方面说明另外 10%不能确定为机器（其包含两种情况：1.能够确定为为人；2.不能确定为为人或机器），另一方面其余 70%情况也不明确，因此无法确定是否符合关键信息，如图；



注：“折线”表示两部分比例不确定

D项，与C项情况类似，在30%的答复中，只有10%的大学生不能确认为机器，一方面说明另外90%的人能确定为机器，另一方面其余70%的答复情况也不明确，因此无法确定是否符合关键信息，如图：



注：“折线”表示两部分比例不确定

因此，选择B选项。

【拓展】无

94.【答案】A

【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“直观教学”，其关键信息如下：

- 1.实物直观：直接感知+实际事物（方式+对象）；
- 2.模象直观：实物的模拟性形象+直接感知（对象+方式）；
- 3.言语直观：形象化的语言+对语言的物质形式（语音、字形）的感知+直观形式（条件+方式）。

第三步，辨析选项。

A项，“课后阅读整篇小说”、“撰写读后感”都不涉及直接感知实际事物、实物的模拟性形象，也没有在形象化语言的作用下感知语言的物质形式，不符合三个定义；

B项，“去工厂和农村实地参观访问”符合直接感知实际事物，属于实物直观；

C项，“朗读戏剧作品、上台表演”符合形象化语言的作用下，属于言语直观；

D项，“西方油画的幻灯片”符合直接感知事物的模拟性形象，属于模象直观。

因此，选择A选项。

【拓展】无

95.【答案】C

【解题思路】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“负启动效应”，其关键信息如下：

- 1.之前受到某一刺激的影响；
- 2.之后对同一类型刺激的知觉加工过程变得困难；
- 3.外界事物作用于人的感官。

第三步，辨析选项。

A项，先是给被试者呈现一组字（视觉），之后要求写出部首是“讠”的字，前后两次不属于同一类型刺激，不符合定义；

B项，先呈现词语“桌子”（视觉），后播放语音“椅子”（听觉），不属于同一类型刺激，不符合定义；

C项，先呈现词语“绿色”（字体为红色），再呈现词语“蓝色”（字体为绿色），都是视觉刺激，属于同一类型刺激，辨识颜色变得困难，说明知觉加工过程变得困难，符合定义；

D项，两次呈现未完成的画，结果第二次会更早辨认出画的内容，不属于“知觉加工过程变得困难”，不符合定义。

因此，选择C选项。

【拓展】定义中常见的关键信息为限定词（如定语、状语等），可根据“……的”、“……地”等关键词迅速锁定关键信息，也可根据一些常见关键词，如本题中的“由于……”锁定关键信息。

96.【答案】C

【解题思路】

第一步，确定题干逻辑关系。

“佩刀”插入“刀鞘”中，可以起到保护作用，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项，“墨”是放在“墨盒”里，不是插入墨盒中，排除；

B项，“发射架”是为了固定“火箭”，但没有保护作用，排除；

C项，“毛笔”插入“笔帽”里，可以起到保护作用，二者属于对应关系，与题干逻辑

关系一致，符合；

D项，“旅游鞋”可以放在“旅行包”里，但不是插入旅行包里，排除。

因此，选择C选项。

【拓展】无

97.【答案】A

【解题思路】

第一步，确定题干逻辑关系。

“郁郁葱葱”是“森林”的属性。

第二步，辨析选项。

A项，“庄严肃穆”是“法庭”的属性，与题干逻辑关系一致，符合；

B项，“勤奋好学”不是“校园”的属性，而是学生的属性，排除；

C项，饕餮大餐：丰盛的大餐，不是“餐桌”的属性，排除；

D项，“嬉戏玩闹”不是“公园”的属性，一般指人“嬉戏玩闹”，排除。

因此，选择A选项。

【拓展】解法二：

第一步，确定题干逻辑关系。

“郁郁葱葱”为形容词，可修饰“森林”，二者属于偏正关系。

第二步，辨析选项。

A项，“庄严肃穆”为形容词，可修饰“法庭”，二者属于偏正关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项，“勤奋好学”可以起修饰作用，但形容的是学生，而非“校园”，排除；

C项，“饕餮大餐”形容丰盛的大餐，并非形容词，无法修饰“餐桌”，排除；

D项，“嬉戏玩闹”是动词，不能用来修饰“公园”，只能用来修饰人，排除。

因而选择A。

98.【答案】D

【解题思路】

第一步，确定题干逻辑关系。

“白驹过隙”比喻时间过得很快，“秒表”可以测量时间，后者可以测量前者形容的主体，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项，“恩重如山”形容恩德重大，而“天平”用来称重量，不能称恩德，排除；

B项，“一线希望”解释为还有一点微弱的希望，“皮尺”不能测量希望，可以用来测量长度，排除；

C项，“一言九鼎”形容说的话分量大，“弹簧秤”不能测量语言的分量，可以用来称

重量，排除；

D项，“风驰电掣”形容非常迅速，像风吹电闪一样快，“测速仪”可以测量速度，二者属于对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

【拓展】无

99.【答案】D

【解题思路】

第一步，确定题干逻辑关系。

“琴棋书画”与“经史子集”二者之间没有明显的逻辑关系，深度辨析每个词语的词语结构，可知“琴棋书画”和“经史子集”都分别是四个并列的名词组成的词语。

第二步，辨析选项。

A项，“兵强马壮”中“强”和“壮”为形容词，“闭关自守”中“闭”和“守”为动词，排除；

B项，“悲欢离合”中“离”和“合”为动词，“漂泊流浪”中“漂泊”和“流浪”为动词，排除；

C项，“衣帽鞋袜”为四个并列的名词组成，“冰清玉洁”中“清”和“洁”为形容词，排除；

D项，“鸟兽虫鱼”和“江河湖海”都是由四个并列名词组成的词语，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

【拓展】琴棋书画：在古代，弹琴（多指弹奏古琴）、弈棋（大多指中国象棋和围棋）、书法、绘画是文人骚客（包括一些名门闺秀）修身所必须掌握的技能，故合称琴棋书画，即“文人四友”。今常表示个人的文化素养。

经史子集：经指经书，指儒家经典著作；史指史书，即正史；子指先秦百家著作，宗教；集指文集，即诗词汇编。泛指我国古代典籍。

100.【答案】D

【解题思路】

第一步，确定题干逻辑关系。

“素描”是一种“单色”的“绘画”，“素描”与“单色”之间为属性关系，而“素描”与“绘画”为种属关系。

第二步，辨析选项。

A项，“色素”是一种“添加剂”，两个词是种属关系，但“色素”的属性不是“食品”，排除；

B项，“书签”是一种“工具”，两个词是种属关系，但“书签”的属性不是“阅读”，

排除；

C项，“变脸”是一种“艺术”，两个词是种属关系，但“变脸”的属性不是“表演”，

排除；

D项，“新闻”是一种“纪实”的“文体”，“纪实”与“新闻”之间为属性关系，而“新闻”是一种“文体”，两者属于种属关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

【拓展】素描，广义上的素描，涵指一切单色的绘画，起源于西洋造型能力的培养。狭义上的素描，专指用于学习美术技巧、探索造型规律、培养专业习惯的绘画训练过程。

101.【答案】A

【解题思路】

第一步，确定题干逻辑关系。

“教”和“学”可以组成词语“教学”，且在教学活动中属于矛盾关系。

第二步，辨析选项。

A项，“买”和“卖”可以组成词语“买卖”，且在买卖活动中属于矛盾关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项，“好”和“坏”属于反义关系，并非矛盾关系，排除；

C项，“正”和“大”无明显逻辑关系，排除；

D项，“阴”和“暗”属于近义关系，并非矛盾关系，排除。

因此，选择A选项。

【拓展】解法二：从主体考虑，在教学当中，“教”和“学”的主体不一样，同理“买”和“卖”的主体不一样，其他选项不存在主体不一样。

解法三：“教”和“学”两个动词组合成“教学”，既是名词，也是动词；A项“买”和“卖”两个动词组合成“买卖”，既是名词，也是动词，符合。其他选项无此明显逻辑。

102.【答案】B

【解题思路】

第一步，确定题干逻辑关系。

“前瞻”和“预见”都是对未来做出的判断，二者属于近义关系；而“回溯”是回忆过去，与前两词构成反义关系。

第二步，辨析选项。

A项，“深谋远虑”指计划得很周密，“未雨绸缪”指事先做好准备工作，二者不属于近义关系，排除；

B项，“标新立异”指显出自己的与众不同或与往常不同的表达方式来吸引人，“特立独行”泛指特殊的、与众不同的，二者属于近义关系。“循规蹈矩”指拘守旧准则，不敢稍做变动，与前两词构成反义关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项，“犬牙交错”比喻交界线很曲折，“参差不齐”形容很不整齐或水平不一，二者属于近义关系，但“顺理成章”与前两词不属于反义关系，排除；

D项，“墨守成规”比喻不求进步，“井然有序”形容做事有条理，二者不属于近义关系，排除。

因此，选择B选项。

【拓展】无

103.【答案】A

【解题思路】

第一步，确定题干逻辑关系。

“化学”是“自然科学”，二者属于种属关系，“化学”的研究范围包括“化学元素”，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项，“历史学”是“人文科学”，二者属于种属关系，“历史学”的研究范围包括“历史人物”，属于对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项，“物理学”和“生物物理学”是并列的两门独立学科，二者属于并列关系，排除；

C项，“汉语言”是语言，“语言学”是研究人类语言的学科，两者并非属于种属关系，而且“汉语言”的研究范围不包括“文学”，排除；

D项，“社会学”是“社会科学”，前者是后者的一种，但词语位置与题干相反，排除。

因此，选择A选项。

【拓展】生物物理学是物理学与生物学相结合的一门交叉学科，是生命科学的重要分支学科和领域之一。

社会科学是用科学的方法，研究人类社会的种种现象的各学科总体或其中任一学科。社会科学所涵盖的学科包括：经济学、政治学、法学、伦理学、历史学、社会学、心理学、教育学、管理学、人类学、民俗学、新闻学、传播学等。

104.【答案】A

【解题思路】

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项，“栉风沐雨”指辛苦奔波，形容对人的“历练”，二者属于对应关系。“千锤百炼”比喻经历多次艰苦斗争的锻炼和考验，形容对人的“磨砺”，二者属于对应关系，前后逻辑关系一致，符合；

B项，“波澜不惊”比喻局面平静、形势平稳，与“历练”无明显逻辑关系。“一鸣惊人”比喻平时没有突出的表现，突然做出惊人的成绩，与“磨砺”无明显逻辑关系，排除；

C项，“处心积虑”形容一个人蓄谋很久，与“历练”无明显逻辑关系。“百折不回”形容意志坚强，与“磨砺”无明显逻辑关系，排除；

D项,“千辛万苦”形容很辛苦,与“历练”无明显逻辑关系。“九死一生”形容经历很大危险而幸存,与“磨砺”无明显逻辑关系,排除。

因此,选择A选项。

【拓展】无

105.【答案】D

【解题思路】

分别将选项代入题干,确定逻辑关系。

A项,物体“重力”受“物体质量”的影响,属于对应关系,但“月圆月缺”和“昼夜交替”之间不存在明显的逻辑关系,排除;

B项,“潮汐”是由于引力变化产生的,和“重力”之间不存在明显的逻辑关系,“地球公转”和“昼夜交替”之间不存在明显的逻辑关系,排除;

C项,“重力”是“地球”引力产生的,属于对应关系,但是“月球”和“昼夜交替”之间不存在明显的逻辑关系,排除;

D项,“重力”导致物体做“自由落体”运动,属于对应关系,“地球自转”导致“昼夜交替”,属于对应关系,前后逻辑关系一致,符合。

因此,选择D选项。

【拓展】无

106.【答案】C

【解题思路】

第一步,确定题型。

根据提问方式中的“支持”,确定为加强论证。

第二步,找论点和论据。

论点:经过基因改造的蚊子,能根绝疟疾这个顽症。

论据:经过基因改造的蚊子,它具备了不再感染疟疾的能力,并且能妨碍野生蚊子繁衍,从而有效切断人与蚊子的疟疾传播途径。

第三步,辨析选项。

A项,增加反向论据。转基因蚊子体质差,容易死亡,就很难切断人与蚊子的疟疾传播途径,说明根绝疟疾这个顽症是无法实现的,排除;

B项,无关选项。“生存优势”并不能代表会对疟疾产生影响,其次,和野生蚊子存活率相同,并没有说明是否会对野生蚊子的生存造成影响,论题不一致,排除;

C项,增加新论据。转基因蚊子使野生蚊子种群灭亡,加强论据“妨碍野生蚊子繁衍”,进而加强题干结论,具有加强作用;

D项,不明确选项。新型蚊子是否具有抗疟疾基因不确定,无法加强或者削弱论点,排除。

因此，选择 C 选项。

【拓展】参考文章：[《转基因蚊子》](#)

107.【答案】B

【解题思路】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：西方民主衰败的原因之一是其存在基因缺陷，即权利是绝对的。

论据：在西方民主模式中，权利绝对化已成为主流，各种权利绝对化，个人主义至上，社会责任缺乏。

第三步，辨析选项。

A 项，无关选项。该项强调的是权利超出限度会滥用，但并未说明权利滥用是否会导致西方民主衰败，论题不一致，排除；

B 项，增加新论据。该项强调“西方民主制对权利绝对化的偏好，导致对他人权利与生存环境的忽视”，也就是证明了正是由于西方民主制天生的缺陷（即权利绝对化）才导致了对他人自由的忽视，进而导致了西方民主的衰败，具有加强作用；

C 项，增加新论据。美国两党把自己的权利放在国家利益之上，体现出了个人主义至上，危害国家和公民的利益体现出了社会责任缺乏，具有加强作用；

D 项，无关选项。强调的是“程序万能”导致的结果，与论点讨论的“权力的绝对化是西方民主衰败的原因之一”无关，论题不一致，排除。

第四步，加强力度比较。

B 项谈论西方而 C 项谈论美国。B 项的加强力度大于 C 项。

因此，选择 B 选项。

【拓展】参考文章：《西方民主衰败的五大原因——近期国内外媒体对西方民主的反思》

108.【答案】D

【解题思路】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：银河系内几乎处处有宜居的星球。

论据：许多恒星系统内存在两至六颗行星，其中约三分之一的行星处于宜居带上，行星表面的温度适合液态水存在。

第三步，辨析选项。

A 项，无关选项。“宜居”强调星球适宜人类居住，是否“有生命存在的可能性”与论

点无关，论题不一致，排除；

B 项，削弱论点。恒星释放的耀斑可能扼杀生命，存在宜居星球的可能性降低，排除；

C 项，不明确选项。“恒星系统内存在两至六颗行星”是推算得出的，真实性有待考证，无法起到加强或削弱作用，排除；

D 项，增加新论据。说明与地球类似并存在水和大气层的星球有很多，也就是宜居的星球有很多，具有加强作用。

因此，选择 D 选项。

【拓展】参考文章：《银河系可能有数千亿颗宜居行星》

109. 【答案】C

【解题思路】

第一步，确定题型。

根据题干关联词“除非”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

采访对象能回答→用含混不清或枯燥无味的话来应付。

第三步，进行推理。

A 项，通过题干信息可知“不具体、不简洁明了”的提问，会使对象没法回答。但题干中并未涉及为采访对象带来回答困难的表述，排除；

B 项，“采访对象没法回答提问”对于题干翻译后的逻辑表达属于否前，否前无必然结论，所以无法确定是否用含混不清或枯燥无味的话来应付，排除；

C 项，本选项信息可翻译为“采访对象能回答→用含混不清或枯燥无味的话来应付”，与题干逻辑关系一致，可以推出；

D 项，“泛泛的或言不由衷的回答”与题干中的“用含混不清或枯燥无味的话来应付”不是一个含义，属于偷换概念，排除。

因此，选择 C 选项。

【拓展】“除非，否则不”是“只有，才”的替代关联词，翻译规则相同。

110. 【答案】B

【解题思路】

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：格陵兰岛在远古时可能是一块海底大陆。

论据：有大量远古的岩石化石埋藏在格陵兰岛地下，它们的排列就像是一个整齐的堤坝，也被称为蛇纹石。

第三步，辨析选项。

A 项，增加新论据。举例说明格陵兰岛的蛇纹石与伊苏亚地区发现的一致，属于类比加强，但并不能作为得出题干结论的前提，排除；

B 项，建立联系。在“蛇纹石”与“海底大陆”之间建立了联系，是论点成立的必要条件，属于前提，符合；

C 项，无关选项。蛇纹石中碳形状呈现出的生物结构，与海洋微生物类似，并不代表一定存在过海洋微生物，也就不能推测这里一定是海底大陆，论题不一致，排除；

D 项，无关选项。没有涉及“蛇纹石”和“格陵兰岛”的描述，论题不一致，排除。

因此，选择 B 选项。

【拓展】无

111. 【答案】A

【解题思路】

第一步，确定题型。

根据题干关联词“如果……那么……”“只有……才……”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①A 或 B

②-C 或-D→-A

③-C→-F

④B→E

第三步，进行推理。

从题干确定信息“舞蹈 E 不能通过”入手，将其代入④，根据逆否规则可得，-E→-B，排除 D 选项；

将-B 代入①，根据逆否规则可得，-B→A，排除 B 选项；

将 A 代入②，根据逆否规则可得，A→C 且 D，排除 C 选项；

因此，选择 A 选项。

【拓展】逆否规则 $P \rightarrow Q$ 等价于 $\neg Q \rightarrow \neg P$

112. 【答案】C

【解题思路】

第一步，确定题型。

根据题干关联词“至少有一人”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①乙→甲

②丙→-乙

③丙

④甲或乙→丁

第三步，进行推理。

从确定信息入手，由③可知，丙必然去，排除 B 项；

将③代入②，通过推理规则，肯前必肯后，推出乙不去，排除 A、D 两项。

因此，选择 C 选项。

【拓展】如果翻译推理的提问方式是可能性的结果，可采取排除法进行解答。

113.【答案】D

【解题思路】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：其他运营商所谓的“免费”套餐是通过出售消费者的身份信息来获得运营费用的。

论据：无

第三步，辨析选项。

A 项，无关选项。仅说明法律规定禁止这种行为，但不能证明免费套餐运营商没有这种行为，论题不一致，排除；

B 项，无关选项。论点讨论的主体是“免费套餐运营商”，与选项的主体“价格优惠的运营商”无关，论题不一致，排除；

C 项，无关选项。选项只是说明手机的信号质量很差，无法证明题干的运营费用是通过什么方式获得的，论题不一致，排除；

D 项，削弱论点。说明运营费用是通过广告获得的，不是通过出售消费者信息获得的，具有削弱作用。

因此，选择 D 选项。

【拓展】在题目中，“法律明确规定、国务院明确规定”等语句，只代表有此规定，并不能代表实际行为。

B 项也可以理解为可能性加强选项，“同样会出售”说明价格优惠的运营商和免费套餐的运营商获取运营费用的方式是一样，都是通过出售消费者信息进而获得的，间接的加强了题干论点，但是力度较弱。

114.【答案】D

【解题思路】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：迷走神经兴奋性的提高和交感神经反应性的降低才是引发哮喘病的原因，与患者的情绪问题无关。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项，无关选项。消极情绪诱发的身体疾病不一定是哮喘病，论题不一致，排除；

B 项，无关选项。情绪焦虑、抑郁和愤怒等是哮喘病发作后的后果，论题不一致，排除；

C 项，无关选项。选项只涉及消极情绪目前的状况，没有谈及是否跟哮喘病有关系，论题不一致，排除；

D 项，增加反向论据。消极情绪会提高患者迷走神经的兴奋性并降低交感神经的反应性，而这会引发哮喘病，说明哮喘病与情绪有关，具有削弱作用。

因此，选择 D 选项。

【拓展】参考文章：《心理情绪可诱发的 7 种身体疾病》

115.【答案】C

【解题思路】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：青少年期语言能力的高低将是预测成年后精神疾病的重要指标。

论据：在此期间语言能力远低于同龄人水平的青少年，成年后患精神分裂症等精神疾病的风险较高。

第三步，辨析选项。

A 项，无关选项。选项讨论的是语言能力发展迟缓的原因，而题干说的是语言能力发展迟缓与精神疾病之间的关系，论题不一致，排除；

B 项，无关选项。选项讨论的是归纳能力差，而题干说的是语言能力发展迟缓与精神疾病之间的关系，论题不一致，排除；

C 项，增加反向论据。题干说青少年语言能力发展迟缓，患精神分裂，而选项中脑肿瘤患者在青少年时期语言能力发展迟缓，但是精神健康，并没有出现精神分裂，对论点起到了削弱作用；

D 项，无关选项。选项讨论的是怎样提高青少年的语言能力，而题干说的青少年语言能力发展迟缓与精神疾病之间的关系，论题不一致，排除。

因此，选择 C 选项。

【拓展】参考文章：《研究称青春期语言能力下降或预示精神病风险》

资料

116.【答案】B

【解题思路】

第一步，标记“共”、“同一班”。

第二步，乙班次总费用“共”820元 < 900元，排除A；丙班次“共” $783 - 14 + 166 = 935$ 元，符合题意。因此，选择B选项。

【拓展】丁班次“共” $691 - 28 + 360 = 1023$ 元，排除C；飞机10:30已起飞，戊班次不符合，排除D。

117. 【答案】C

【解题思路】

第一步，标记“前”、“最高”。

第二步，根据退票手续费率 = $\frac{\text{退票手续费}}{\text{单价}}$ ，乙、丙、丁、戊班次起飞“前”的退票手续费率分别为 $\frac{299}{820} \approx 36\%$ ， $\frac{166}{783} = 20\%$ ， $\frac{276}{691} \approx \frac{280}{700} = 40\%$ ， $\frac{194}{828} = 20\%$ ，即“最高”的是丁班次。因此，选择C选项。

【拓展】无

118. 【答案】A

【解题思路】

第一步，标记“最高”。

第二步，根据排片率 = $\frac{y}{x} \times 100\%$ ，该影院总放映场次 x 为定值，则某部电影放映的场次 y 越多，“排片率”越高。甲、乙、丙、丁四部影片分别放映9、8、6、7场，即甲“最高”。因此，选择A选项。

【拓展】无

119. 【答案】C

【解题思路】

第一步，标记“由高到低”。

第二步，结合选项，乙影片的上座率最高；故计算甲、丙、丁影片的上座率即可，依次为 $\frac{9600}{30} \div (100 \times 7 + 50 \times 2) = 320 \div 800 = 40\%$ ， $\frac{9000}{30} \div (100 \times 6) = 300 \div 600 = 50\%$ ， $\frac{16800}{40} \div (200 \times 7) = 420 \div 1400 = 30\%$ ；所以，“由高到低”排序是：乙 > 丙 > 甲 > 丁。因此，选择C选项。

【拓展】无

120. 【答案】B

【解题思路】

第一步，标记“至少”、“最适合”。

第二步，适合小张的电影应在 19:40 以后（18 点 30 分+30 分+30 分+10 分=19 点 40 分），19:50 播放的乙影片等待时间最少，故“最适合”他。因此，选择 B 选项。

【拓展】无

121. 【答案】D

【解题思路】

第一步，标记“平均”、“月均”。

第二步，定位第一段和图 1，2014 年末全国共有公共图书馆 3117 个，总流通人次 5.30 亿人次。

第三步，2014 年，全国“平均”每个公共图书馆“月均”流通人次为 $\frac{5.30 \times 10^4}{3117} \div 12 \approx 17 \div 12 \approx 1.4$ 万。因此，选择 D 选项。

【拓展】无

122. 【答案】A

【解题思路】

第一步，标记“增长”、“是”、“增长”。

第二步，定位第二段，2014 年末图书总藏量 79092 万册，比上年末增长 5.6%；电子图书 50674 万册，比上年末增长 34.2%。

第三步，2014 年末，电子图书藏量的增长量 = $\frac{\text{现期量} \times \text{增长率}}{1 + \text{增长率}} = \frac{50674 \times 34.2\%}{1 + 34.2\%} \approx \frac{50674}{1 + 3} \approx 12700$ 万册（ $34.2\% \approx \frac{1}{3}$ ），图书总藏量的增长量 = $\frac{79092 \times 5.6\%}{1 + 5.6\%} \approx \frac{79092}{1 + 18} \approx 4200$ 万册（ $5.6\% \approx \frac{1}{18}$ ），两者的倍数为 $\frac{12700}{4200} \approx 3$ 。因此，选择 A 选项。

【拓展】增长量 = $\frac{\text{现期量} \times \text{增长率}}{1 + \text{增长率}}$ ，当增长率为 $\frac{1}{n}$ 时，增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + n}$ ；当增长率为 $-\frac{1}{n}$ 时，增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1 - n}$ 。

123. 【答案】B

【解题思路】

第一步，标记“2012~2014 年”、“平均”。

第二步，定位图 1，2012~2014 年书刊文献外借册次分别为 3.32 亿册次、4.09 亿册次、4.67 亿册次；总流通人次分别为 4.34 亿人次、4.92 亿人次、5.30 亿人次。

第三步，“2012~2014 年”，“平均”每流通人次外借书刊文献为 $\frac{3.32 + 4.09 + 4.67}{4.34 + 4.92 + 5.30} \approx \frac{3.3 + 4.1 + 4.7}{4.3 + 4.9 + 5.3} = \frac{12.1}{14.5} \approx 0.8$ 册次。因此，选择 B 选项。

【拓展】无

124. 【答案】C

【解题思路】

第一步，标记“2008~2014年”、“增速”、“快于”。

第二步，定位图2折线图。

第三步，利用增长率 = $\frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，可得2007~2014年的增速依次为 $\frac{0.01}{0.38}$ 、 $\frac{0.02}{0.39}$ 、

$\frac{0.03}{0.41}$ 、 $\frac{0.02}{0.44}$ 、 $\frac{0.01}{0.46}$ 、 $\frac{0.04}{0.47}$ 、 $\frac{0.04}{0.51}$ 、 $\frac{0.03}{0.55}$ ，利用化同法，得 $\frac{0.04}{1.52}$ 、 $\frac{0.04}{0.78}$ 、 $\frac{0.04}{0.55}$ 、 $\frac{0.04}{0.88}$ 、

$\frac{0.04}{1.84}$ 、 $\frac{0.04}{0.47}$ 、 $\frac{0.04}{0.51}$ 、 $\frac{0.04}{0.73}$ ，分子相同，分母小则分数大，即2008、2009、2012年与上年

相比，增速上升。因此，选择C选项。（也可利用分数性质，先排除2010、2011、2013、2014年，再利用化同法比较2007、2008、2009、2012年）

【拓展】一、化同法，当两个分数的分子（或分母）之间存在明显倍数关系时，将一个分数的分子（或分母）乘以倍数，使两个分数的分子（或分母）相接近，再对分数进行比较。

二、分数性质，分子相对大且分母相对小的分数值较大。

三、若忽略2007年数据，漏算2008年增速，易误选A。

125. 【答案】D

【解题思路】

A选项，定位图1，“十一五”期间（2006~2010年），总流通人次为 $2.52+2.61+2.81+3.22+3.28 \approx 2.5+2.6+2.8+3.2+3.3=14.4 < 15$ 亿，错误。

B选项，定位第一、二段，2014年平均每个公共图书馆拥有阅览室坐席 $\frac{85.55 \times 10^4}{3117} > 200$ 个，错误。

C选项，定位图2，2008年人均公共图书藏量的增长量为 $0.41-0.39=0.02$ 册，2011年增长量为 $0.47-0.46=0.01$ 册，2008年高于2011年，错误。

D选项，定位图2，2008~2014年，每年平均每万人公共图书馆建筑面积同比增速依次

为： $\frac{58.7-56.1}{56.1} = \frac{2.6}{56.1} < 10\%$ ， $\frac{63.7-58.7}{58.7} = \frac{5}{58.7} < 10\%$ ， $\frac{67.1-63.7}{63.7} = \frac{3.4}{63.7} < 10\%$ ，

$\frac{73.8-67.1}{67.1} = \frac{6.7}{67.1} < 10\%$ ， $\frac{78.2-73.8}{73.8} = \frac{4.4}{73.8} < 10\%$ ， $\frac{85.1-78.2}{78.2} = \frac{6.9}{78.2} < 10\%$ ，

$\frac{90.0-85.1}{85.1} = \frac{4.9}{85.1} < 10\%$ ，均低于12%，正确。

【拓展】无

126. 【答案】D

【解题思路】

第一步，标记“截止 2012 年 12 月底”。

第二步，定位第一段，截至 2014 年 12 月底，全国实有各类市场主体 6932.22 万户，比上年末增长 14.35%，增速较上年同期增加 4.02 个百分点。

第三步，2014 年同比增长率 $r_1=14.35%$ ，2013 年同比增长率 $r_2=14.35\%-4.02\%=10.33%$ ，故 2014 年相对 2012 年的间隔增长率 $R=r_1+r_2+r_1\times r_2=14.35\%+10.33\%+14.35\%\times 10.33\%\approx 24.68\%+14\%\times 10\%\approx 26\%$ 。

第四步，利用基期量 $=\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，“截止 2012 年 12 月底”全国实有各类市场主体户数为 $\frac{6932.22}{1+26\%}\approx 5500$ 万。因此，选择 D 选项。

【拓展】两期间隔增长率 $R=r_1+r_2+r_1\times r_2$ 。第一期与第二期之间的增长率为 r_1 ，第二期与第三期之间的增长率为 r_2 ，第一期与第三期之间的增长率为 R 。

127.【答案】A

【解题思路】

第一步，标记“占”。

第二步，定位第二段，2014 年全国新登记注册市场主体 1292.5 万户，其中个体工商户 896.45 万户。

第三步，2014 年个体工商户所“占”比重 $=\frac{\text{部分值}}{\text{整体值}}=\frac{896.45}{1292.5}\approx \frac{900}{1300}\approx 70\%$ 。因此，选择 A 选项。

【拓展】无

128.【答案】B

【解题思路】

第一步，标记“增速最快”。

第二步，定位第三段，2014 年文化、体育和娱乐业增长 83.51%，信息传输、软件和信息技术服务业同比增长 97.87%，科学研究和技术服务业增长 70.32%，教育业增长 86.17%；“增速最快”的是信息传输、软件和信息技术服务业。因此，选择 B 选项。

【拓展】无

129.【答案】C

【解题思路】

第一步，标记“户均”、“增长”。

第二步，定位第四段，2014 年新登记注册外商投资企业户数同比增长 5.76%，注册资本同比增长 23.87%。

第三步，2014 年“户均”注册资本的“增长率”为

$$\frac{a\% - b\%}{1 + b\%} = \frac{23.87\% - 5.76\%}{1 + 5.76\%} \approx \frac{18.11\%}{1.06} \approx 17\% \text{ (或略小于 } 18\%) \text{。因此, 选择 C 选项。}$$

【拓展】平均值增长率计算公式。设平均值为 $\frac{A}{B}$, 与 A 、 B 对应的增长率为 $a\%$ 、 $b\%$,

则平均值增长率为 $\frac{a\% - b\%}{1 + b\%}$, $(a\% - b\%) > 0$ 表示上升, $(a\% - b\%) < 0$ 表示下降。

130. 【答案】A

【解题思路】

A 选项, 定位第三段, 2013 年新登记注册科学研究和技术服务业企业户数为 $\frac{26.26}{1 + 70.32\%} \approx \frac{26}{1.7} < 20$ 万户, 正确。

B 选项, 定位第三段, 2014 年新登记注册现代服务业企业中, 教育业占比为 $\frac{0.68}{114.10} < 1\%$, 不满足大部分, 错误。

C 选项, 定位第一、二段, 成立不满一年的农民专业合作社占比 $\frac{30.95}{128.88} < \frac{1}{3}$, 错误。

D 选项, 定位第一段, 2013 年全国实有各类市场主体注册资本(金)为 $\frac{129.23}{1 + 27.70\%} > 100$ 万亿元, 错误。

【拓展】C 选项, 判定 $\frac{A}{B}$ 与 $\frac{1}{n}$ 的大小关系, 若 $nA > B$, 则 $\frac{A}{B} > \frac{1}{n}$; 若 $nA < B$, 则 $\frac{A}{B} < \frac{1}{n}$ 。

131. 【答案】A

【解题思路】

第一步, 标记“平均”。

第二步, 定位第一、二段, 2014 年全国社会物流总额 213.5 万亿元, 运输费用 5.6 万亿元。

第三步, “平均”每百万元社会物流额需要运输费用 $\frac{5.6}{213.5} \times 100 \approx \frac{5.6}{200} \times 100 = 2.8$ 万元

(或结合选项, 计算首位为 2)。因此, 选择 A 选项。

【拓展】无

132. 【答案】B

【解题思路】

第一步, 标记“占”、“高于”。

第二步, 定位第一段和表格。

第三步, 两期比重比较, 分子增速大于分母增速, 比重上升; 反之, 比重下降。2014 年, 工业品物流、再生资源物流、单位与居民物品物流的增速分别为 8.3%、14.1%、32.9%, 均大于社会物流总额的增速 (7.9%), 故三者所“占”比重“高于”上年, 结合选项, 选择 B

选项。(无需再判定 2013 年)

【拓展】两期比重比较。差值计算公式为 $\frac{A}{B} \times \frac{1}{1+a\%} \times (a\% - b\%)$ ，一般情况下现期比重

$\frac{A}{B} < 1$ ， $\frac{A}{B} \times \frac{1}{1+a\%} < 1$ ，两期比重差值 $< |a\% - b\%|$ ， $(a\% - b\%) > 0$ 表示比重上升，

$(a\% - b\%) < 0$ 表示比重下降。

133. 【答案】C

【解题思路】

第一步，标记“最高”。

第二步，定位柱状图，2014 年第一、二、三、四季度的累计社会物流总额分别为 47.8 万亿元、101.5 万亿元、158.1 万亿元、213.5 万亿元。

第三步，第一季度社会物流总额为 47.8 万亿元，第二季度为 $101.5 - 47.8 = 53.7$ 万亿元，第三季度为 $158.1 - 101.5 = 56.6$ 万亿元，第四季度为 $213.5 - 158.1 = 55.4$ 万亿元，即第三季度“最高”。因此，选择 C 选项。

【拓展】若忽略“累计”，易误选 D。

134. 【答案】D

【解题思路】

第一步，标记“2012 年上半年”。

第二步，定位柱状图，2014 年上半年（第二季度累计）全国社会物流总额为 101.5 万亿元，同比增长 8.7%，2013 年上半年同比增长 9.1%。

第三步，与 2012 年同期相比，2014 年上半年社会物流总额的间隔增长率 $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2 = 8.7\% + 9.1\% + 8.7\% \times 9.1\% \approx 17.8\% + 10\% \times 10\% \approx 19\%$ 。利用基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，得“2012 年上半年”总额为 $\frac{101.5}{1 + 19\%} \approx \frac{101.5}{1.2} \approx 85$ 万亿元（或结合选项，计算首位数字为 8）。因此，选择 D 选项。

【拓展】两期间隔增长率 $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ 。第一期与第二期之间的增长率为 r_1 ，第二期与第三期之间的增长率为 r_2 ，第一期与第三期之间的增长率为 R 。

135. 【答案】D

【解题思路】

A 选项，定位第一、二段，平均管理费用 = $\frac{\text{管理费用}}{\text{社会物流总额}}$ ，由于分子增速（7.9%）等于分母增速（7.9%），故比值不变，错误。

B 选项，定位第一段和表格，2014 年农产品物流额占比为 $\frac{33000}{213.5 \times 10^4} < 10\%$ ，不足一成，错误。

C 选项，定位表格，与 2012 年相比，2014 年单位与居民物品物流额的间隔增长率 $R = 32.9\% + 30.4\% + 32.9\% \times 30.4\% \approx 63.3\% + 30\% \times 30\% = 72.3\%$ ，即 2014 年是 2012 年 1.72 倍（ $1 + 72.3\%$ ），不足 2 倍，错误。

D 选项，定位折线图，2013 年第二季度累计增速为 9.1%，第三季度累计为 9.5%，根据混合增速性质，第三季度增速大于 9.5%；同理，第三季度累计增速为 9.5%，第四季度累计为 9.5%，故第四季度增速为 9.5%。因此，第三季度高于第四季度，正确。

【拓展】A 选项，两期比值比较。差值计算公式为 $\frac{A}{B} \times \frac{1}{1+a\%} \times (a\% - b\%)$ ， $(a\% - b\%) > 0$ 表示比值上升， $(a\% - b\%) < 0$ 表示比值下降。

C 选项，两期间隔增长率 $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ 。第一期与第二期之间的增长率为 r_1 ，第二期与第三期之间的增长率为 r_2 ，第一期与第三期之间的增长率为 R 。

D 选项，混合增速性质：整体的增长速度居于各个组成部分的增长速度之间，即小于多个增长速度的最大值，大于多个增长速度的最小值。整体的增长速度，偏向基期值最大的组成部分。