

2022年0326青海公务员考试《行测》真题参考答案及解析

来源: H

1: B ; 2: B ; 3: B ; 4: C ; 5: A ; 6: D ; 7: D ; 8: B ; 9: B ; 10: C ; 11: A ; 12: D ;
 13: C ; 14: B ; 15: B ; 16: B ; 17: B ; 18: C ; 19: D ; 20: B ; 21: B ; 22: A ; 23: B ;
 24: D ; 25: C ; 26: C ; 27: C ; 28: C ; 29: C ; 30: C ; 31: C ; 32: C ; 33: B ; 34: C ;
 35: A ; 36: A ; 37: B ; 38: C ; 39: A ; 40: A ; 41: C ; 42: C ; 43: A ; 44: C ; 45: C ;
 46: D ; 47: D ; 48: A ; 49: D ; 50: A ; 51: A ; 52: C ; 53: A ; 54: D ; 55: B ; 56: D ;
 57: B ; 58: C ; 59: C ; 60: D ; 61: B ; 62: A ; 63: C ; 64: C ; 65: B ; 66: B ; 67: B ;
 68: D ; 69: D ; 70: C ; 71: B ; 72: C ; 73: B ; 74: D ; 75: B ; 76: B ; 77: C ; 78: A ;
 79: B ; 80: A ; 81: C ; 82: C ; 83: D ; 84: B ; 85: A ; 86: D ; 87: B ; 88: B ; 89: D ;
 90: D ; 91: B ; 92: B ; 93: B ; 94: C ; 95: D ; 96: B ; 97: D ; 98: A ; 99: D ; 100: D ;
 101: D ; 102: D ; 103: C ; 104: A ; 105: A ; 106: B ; 107: A ; 108: D ; 109: A ; 110: D ;
 111: A ; 112: A ; 113: A ; 114: A ; 115: A ; 116: C ; 117: B ; 118: A ; 119: C ; 120: C

1、正确答案: B。

解析 (

第一步, 本题考查时政。

第二步, ①项: 在我们党百年历史上, 先后于1945年4月党的六届七中全会通过《关于若干历史问题的决议》、1981年6月党的十一届六中全会通过《关于建国以来党的若干历史问题的决议》和2021年11月党的十九届六中全会通过《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》。这三个历史决议, 尽管通过的历史条件、时代背景和具体内容不尽相同, 但都是我们党在重大历史关头, 以高度历史自觉, 通过总结党的历史, 牢牢掌握党和人民事业发展的历史主动, 作出的重大战略决策, 对统一全党思想、全党意志、全党行动, 推动党和人民事业发展发挥了十分重要的作用。①项“第二个历史决议”说法错误。

②项: 党的十九届六中全会通过《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》, 突出的重点是中国特色社会主义新时代。②项“突出改革开放和社会主义现代化建设”说法错误。

③项: 党的十九届六中全会通过《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》, 在经济建设上, 党中央提出, 我国经济发展进入新常态, 已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。

③项说法正确。

④项: 党的十九届六中全会通过《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》明确提出, 我国积极参与全球环境与气候治理, 作出力争二〇三〇年前实现碳达峰、二〇六〇年前实现碳中和的庄严承诺, 体现了负责任大国的担当。④项说法正确。

⑤项: 党的十九届六中全会通过《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》明确提出, 我国建成世界上规模最大的社会保障体系, 十亿二千万人拥有基本养老保险, 十三亿六千万人拥有基本医疗保险。全面推进健康中国建设, 坚持预防为主的方针, 深化医药卫生体制改革, 引导医疗卫生工作重心下移、资源下沉, 及时推动完善重大疫情防控体制机制、健全国家公共卫生应急管理体系, 促进中医药传承创新发展, 健全遍及城乡的公共卫生服务体系。⑤项说法正确。

③④⑤项说法正确。

因此, 选择B选项。

2、正确答案：B。**解析**

第一步，本题考查中共党史。

第二步，“四个伟大成就”是指为了实现中华民族伟大复兴，（1）中国共产党团结带领中国人民，浴血奋战、百折不挠，创造了新民主主义革命的伟大成就。（2）中国共产党团结带领中国人民，自力更生、发愤图强，创造了社会主义革命和建设的伟大成就。（3）中国共产党团结带领中国人民，解放思想、锐意进取，创造了改革开放和社会主义现代化建设的伟大成就。（4）中国共产党团结带领中国人民，自信自强、守正创新，统揽伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想，创造了新时代中国特色社会主义的伟大成就。①②③⑤项说法正确。

因此，选择B选项。

拓展

④项：2021年7月1日，在建党一百年之际，习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上庄严宣告：经过全党全国各族人民持续奋斗，我们实现了第一个百年奋斗目标，在中华大地上全面建成了小康社会，历史性地解决了绝对贫困问题，正在意气风发向着全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进。根据“两个一百年”的奋斗目标，到本世纪中叶，也就是在中华人民共和国成立一百周年的时候，“把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国”。④项说法错误。

3、正确答案：B。**解析**

第一步，本题考查时政。

第二步，①项：会议要求，明年经济工作要稳字当头、稳中求进，各地区各部门要担负起稳定宏观经济责任，各方面要积极推出有利于经济稳定的政策，政策发力适当靠前。①项“好字当头”说法错误。

②项：会议指出，要为资本设置“红绿灯”，依法加强对资本的有效监管，防止资本野蛮生长。②项说法正确。

③项：会议指出，在充分肯定成绩的同时，必须看到我国经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力。③项说法正确。

④项：会议指出，要正确认识和把握碳达峰碳中和，实现碳达峰碳中和是推动高质量发展的内在要求，要坚定不移推进，但不可能毕其功于一役。④项“毕其功于一役”说法错误。

⑤项：实现共同富裕目标，首先要通过全国人民共同奋斗把“蛋糕”做大做好，然后通过合理的制度安排把“蛋糕”切好分好。⑤项说法错误。故②③说法正确。

因此，选择B选项。

4、正确答案：C。**解析**

第一步，本题考查时政。

第二步，中央人才工作会议 2021 年 9 月 27 日至 28 日在北京召开，习近平发表重要讲话。讲话指出，要坚持党管人才，坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康……①项说法正确。讲话指出，要用好用活各类人才，对待急需紧缺的特殊人才，要有特殊政策，不要求全责备，不要论资排辈，不要都用一把尺子衡量，让有真才实学的人才英雄有用武之地。③项说法正确。讲话指出，要造就规模宏大的青年科技人才队伍，把培育国家战略人才力量的政策重心放在青年科技人才上，支持青年人才挑大梁、当主角。④项说法正确。故①③④项说法正确。

因此，选择 C 选项。

拓展

②项：习近平主席在中央军委人才工作会议上强调，政治标准是我军人才第一位的标准，政治要求是对我军人才最根本的要求。②项“军事能力标准”说法错误。

5、正确答案：A，

解析

第一步，本题考查伟大精神。

第二步，①2021 年 9 月，党中央批准了中央宣传部梳理的第一批纳入中国共产党人精神谱系的伟大精神，塞罕坝精神被纳入。塞罕坝精神的内涵被高度概括为：牢记使命、艰苦创业、绿色发展。①表述错误。

②2021 年 9 月，党中央批准了中央宣传部梳理的第一批纳入中国共产党人精神谱系的伟大精神，特区精神被纳入。特区精神的内涵为：敢闯敢试、敢为人先、埋头苦干。②表述正确。

③亲民爱民、艰苦奋斗、科学求实、迎难而上、无私奉献是焦裕禄精神。③表述错误。

④红船精神是红色革命精神之一，指的是开天辟地、敢为人先的首创精神，坚定理想信念、百折不挠的奋斗精神，立党为公、忠诚为民的奉献精神。当目前为止还未纳入共产党精神谱系。④表述错误。故只有 1 项表述正确。

因此，选择 A 选项。

6、正确答案：D，

解析

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，2021 年 10 月 16 日 0 时 23 分，搭载神舟十三号载人飞船的长征二号 F 遥十三运载火箭，在酒泉卫星发射中心按照预定时间精准点火发射，顺利将翟志刚、王亚平、叶光富 3 名航天员送入太空，飞行乘组状态良好，发射取得圆满成功。2021 年 11 月 7 日，航天员翟志刚、王亚平身着我国新一代“飞天”舱外航天服，先后从天和核心舱节点舱成功出舱，王亚平成为中国首位进行出舱活动的女航天员，迈出了中国女性舱外太空行走第一步。D 项“杨利伟”说法错误。

因此，选择 D 选项。

拓展

A项：南水北调工程是中华人民共和国的战略性工程，分东、中、西三条线路，是迄今为止世界上规模最大的调水工程，工程横穿长江、淮河、黄河、海河四大流域，涉及10余个省（自治区、直辖市），输水线路长，穿越河流多，工程涉及面广，效益巨大。A项正确。

B项：祝融号，为天问一号任务火星车。2020年7月23日12时41分，在中国文昌航天发射场由长征五号遥四运载火箭发射升空。2021年5月15日，天问一号携祝融号火星车最终成功着陆火星。“祝融号”火星车最终成功着陆火星，完成了天问一号“绕、着、巡”的第二步。这是我国首次实现地外行星着陆，使我国成为第二个成功着陆火星的国家。2021年5月15日7时18分，天问一号探测器成功着陆于火星乌托邦平原南部预选着陆区，我国首次火星探测任务着陆火星取得成功，使我国成为第二个成功着陆火星的国家。B项正确。

C项：习近平总书记在2022年新年贺词中指出，我同外国领导人及国际组织负责人电话沟通、视频连线时，他们多次赞扬中国抗疫和为全球疫情防控所作的贡献。截至目前，中国累计向120多个国家和国际组织提供20亿剂新冠疫苗。世界各国风雨同舟、团结合作，才能书写构建人类命运共同体的新篇章。C项正确。

7、正确答案：D，

解析

第一步，本题考查艺术并选错误项。

第二步，电视剧《觉醒年代》以1915年《青年杂志》问世到1921年《新青年》成为中国共产党机关刊物为贯穿，展现了从新文化运动、五四运动到中国共产党建立这段波澜壮阔的历史画卷，讲述了觉醒年代社会风情和百态人生，并未涉及“全面抗战爆发的历史”。D项错误。

因此，选择D选项。

拓展

A项：电影《长津湖》以抗美援朝战争中长津湖战役为背景，以英雄团队“穿插连”战斗行动为主线，选取战争中的重大事件、经典场景、主要行动和典型人物，将抗美援朝精神生动形象地呈现在观众面前，深刻诠释了爱国主义精神、革命英雄主义精神、革命乐观主义精神、革命忠诚精神和国际主义精神。A项正确。

B项：电视剧《山海情》讲述了二十世纪九十年代以来，西海固的人民和干部们响应国家扶贫政策的号召，完成易地搬迁，在福建的对口帮扶下，通过辛勤劳动和不懈探索，将飞沙走石的“干沙滩”建设成为寸土寸金的“金沙滩”的故事。B项正确。

C项：《灯火里的中国》以大湾区的都市街巷、社区广场、远山村落、海湾港口为背景，从百姓视角里眺望万家灯火，展现了灯火里的繁华似锦和安详宁静、灯火里的奋发图强和生生不息，是一首歌唱祖国繁荣富强的新时代歌曲。C项正确。

8、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查《中国共产党党徽党旗条例》。

第二步，①项：根据《中国共产党党徽党旗条例》第2条第1款，中国共产党党徽为镰刀和锤头

组成的图案。中国共产党党旗为旗面缀有金黄色党徽图案的红旗。①项正确。

②项：根据《中国共产党党徽党旗条例》第2条第2款，党徽党旗表明中国共产党是中国工人阶级的先锋队，同时是中国人民和中华民族的先锋队，是为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴，为坚持和发展中国特色社会主义、为实现共产主义远大理想而不懈奋斗的马克思主义政党。②项正确。

③项：根据《中国共产党党徽党旗条例》第13条，党徽党旗及其图案不得用于：（一）商标、授予专利权的外观设计和商业广告；（二）私人活动；（三）私人场所、个人网络空间的标识物；（四）个人日常用品、日常生活的陈设布置；（五）其他不适宜的场所、情形和环境。③项错误。

④项：根据《中国共产党党徽党旗条例》第9条，下列情形应当使用党旗：（一）举行新党员入党宣誓仪式，组织党员重温入党誓词；（二）党内举行重大庆祝、纪念活动；（三）党的中央和地方委员会及其工作部门、党的中央和地方委员会在特定地域派出的代表机关及其工作部门、党的纪律检查机关、党组的会议室。④项错误。

由此可知，①②项正确，正确的有2项。

因此，选择B选项。

9、正确答案：B。

解析（公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可进时政群、获取真题更新等）

第一步，本题考查道交法并选错误项。

第二步，根据《机动车交通事故责任强制保险条例》第21条规定，被保险机动车发生道路交通事故造成本车人员、被保险人以外的受害人人身伤亡、财产损失的，由保险公司依法在机动车交通事故责任强制保险责任限额范围内予以赔偿。道路交通事故的损失是由受害人故意造成的，保险公司不予赔偿。B项表述中，没有表明是“道路交通事故”且未提及“在机动车交通事故责任强制保险责任限额范围内”，不符合条文表述。B项错误。

因此，选择B选项。

拓展

A项：根据《机动车交通事故责任强制保险条例》第23条规定，机动车交通事故责任强制保险在全国范围内实行统一的责任限额。责任限额分为死亡伤残赔偿限额、医疗费用赔偿限额、财产损失赔偿限额以及被保险人在道路交通事故中无责任的赔偿限额。与选项A表述一致。A项正确。

C项：根据《道路交通安全法》第11条第1款，驾驶机动车上道路行驶，应当悬挂机动车号牌，放置检验合格标志、保险标志，并随车携带机动车行驶证。根据《机动车交通事故责任强制保险条例》第2条规定，在中华人民共和国境内道路上行驶的机动车的所有人或者管理人，应当依照《中华人民共和国道路交通安全法》的规定投保机动车交通事故责任强制保险。可知，行驶的机动车必须投保交强险。与C项表述一致。C项正确。

D项：根据《机动车交通事故责任强制保险条例》第8条规定，被保险机动车没有发生道路交通安全违法行为和道路交通事故的，保险公司应当在下一年度降低其保险费率。在此后的年度内，被保险机动车仍然没有发生道路交通安全违法行为和道路交通事故的，保险公司应当继续降低其

保险费率，直至最低标准。被保险机动车发生道路交通安全违法行为或者道路交通事故的，保险公司应当在下一年度提高其保险费率。多次发生道路交通安全违法行为、道路交通事故，或者发生重大道路交通事故的，保险公司应当加大提高其保险费率的幅度。在道路交通事故中被保险人没有过错的，不提高其保险费率。降低或者提高保险费率的的标准，由保监会会同国务院公安部门制定。由此可知，“往年发生的赔付次数”会影响下一年的保险费率。与D项表述一致。D项正确。

10、正确答案：C。

解析（

第一步，本题考查社会保险相关知识。

第二步，《社会保险法》第58条规定，用人单位应当自用工之日起三十日内为其职工向社会保险经办机构申请办理社会保险登记。未办理社会保险登记的，由社会保险经办机构核定其应当缴纳的社会保险费。与C项表述一致。

因此，选择C选项。

拓展

A项：单位给职工购买的社会保险是属于强制性的，这是按照国家的规定必须给员工购买的一种保险，如果单位不按照规定给员工购买社会保险，那么单位就是违反了劳动法的相关规定，会受到当地相关部门的处罚。A项错误。

B项：试用期内用人单位应为职工办理社保登记。《中华人民共和国社会保险法》第58条第1款：用人单位应当自用工之日起三十日内为其职工向社会保险经办机构申请办理社会保险登记。未办理社会保险登记的，由社会保险经办机构核定其应当缴纳的社会保险费。《中华人民共和国社会保险法》第84条：用人单位不办理社会保险登记的，由社会保险行政部门责令限期改正；逾期不改正的，对用人单位处应缴社会保险费数额一倍以上三倍以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五百元以上三千元以下的罚款。B项错误。

D项：根据人力资源和社会保障部发布的《社会保险费申报缴纳管理规定》的规定，用人单位应当自用工之日起30日内为其职工申请办理社会保险登记并申报缴纳社会保险费。未办理社会保险登记的，由社会保险经办机构核定其应缴社会保险费。D项错误。

11、正确答案：A。

解析

第一步，本题考查管理学。

第二步，能级原理，是指管理的组织结构与组织成员的能级结构必须相互适应和协调，这样才能提高管理效率，实现组织目标。能级原理中的“能级”，是指组织成员在一定条件下，能对实现组织目标起作用的各种能力之和的差别。题干中“有条件的地方和重点行业、重点企业”体现了能级原理的“能级”差别，与A项表述一致。

因此，选择A选项。

拓展

B项：动力原理，管理工作是一种社会活动，而任何社会活动都是人所进行的活动，现代管理的核心或动力，就是发挥和调动人的创造性、积极性。因此，动力原理就是如何发挥和保持人的能动性，并合理地加以利用，使管理运动持续而有效地进行下去。B项与题干说法不符，B项排除。

C项：控制性原理，就是检查工作是否按既定的计划、标准和方法进行，发现偏差分析原因，进行纠正，以确保组织目标的实现。由此可见，控制职能几乎包括了管理人员为确保实际工作与组织计划相一致所采取的一切活动。C项与题干说法不符，C项排除。

D项：整分合原理，实行整分合原理，要注意三个环节：①对整体详细了解。整体可以是一项工作、一个部门、一个行业、一个产品等等。要详细了解整体的功能目的、历史现状、作用地位及运动规律等。②科学分解。即明确各个局部，就是明确分工。没有分工的整体只是混浊的原始物，构成不了现代有序的系统。③组织、综合协作。进行强有力的组织管理，使各个环节同步协调、综合平衡地发展。在纵向的分工之间建立起必要的横向联系等。

D项与题干说法不符，D项排除。

12、正确答案：D。

解析

第一步，本题考查历史常识。

第二步，京杭大运河始建于春秋时期，是世界上里程最长、工程最大的古代运河，隋王朝在天下统一后即做出了贯通南北运河的决定，大幅度扩建。解放后对运河进行了大规模整修，使其重新发挥航运、灌溉、防洪和排涝的多种作用，部分河段已进行拓宽加深，截弯取直，新建了许多现代化码头和船闸，航运条件有所改善。京杭大运河是世界上里程最长、工程最大的古代运河，也是最古老的运河之一，与长城、坎儿井并称为中国古代的三项伟大工程，目前仍在在使用。D项正确。

因此，选择D选项。

拓展

A项：灵渠，古称秦凿渠，位于广西壮族自治区兴安县境内，于公元前214年凿成通航。灵渠的凿通，沟通了湘江、漓江，打通了南北水上通道，为秦王朝统一岭南提供了重要的保证，大批粮草经水路运往岭南，有了充足的物资供应。最初的目的是为了统一领土，而不是灌溉田地，消除水患。A项错误。

B项：都江堰位于四川省成都市都江堰市城西，是蜀郡太守李冰父子在前人鳖灵开凿的基础上组织修建的大型水利工程。两千多年来一直发挥着防洪灌溉的作用，使成都平原成为水旱从人、沃野千里的“天府之国”，一直沿用至今，并未被彻底废弃。B项错误。

C项：郑国渠，于公元前246年战国时期，由韩国水工郑国在秦国主持穿凿兴建，约十年后完工。是古代劳动人民修建的一项伟大工程，属于最早在关中建设的大型水利工程，位于今天的陕西省泾阳县西北25公里的泾河北岸。应该是“战国时期的强国秦国修建”，而不是“春秋时期的强国郑国修建”。C项错误。

13、正确答案：C。

解析

第一步，本题考查人文知识并选错误项。

第二步，“三尺生绡作戏台，全凭十指逞诙谐”出自宋代释惠明《手影戏》，指的是手影戏而非京剧。C项说法错误。

因此，选择C选项。

拓展

A项：“若挥锦布绣，望芒兮无幅”出自西汉扬雄的《蜀都赋》，杨雄以“挥锦布绣”来描绘芳华辉映、华彩照人的蜀国景象，表达了作者对蜀绣技艺的高度赞扬。A项正确。

B项：“门前艾蒲青翠，天淡纸鸢舞”出自北宋苏轼的《六幺令·天中节》，实乃有关“端午节”之佳作。B项正确。

D项：“镂金作胜传荆俗，翦彩为人起晋风”出自唐代李商隐的《人日即事》，写人日镂金剪彩的风俗。D项正确。

14、正确答案：B。**解析**

第一步，本题考查古代战争。

第二步，淝水之战，发生于公元383年，是东晋十六国时期北方的统一政权前秦向南方东晋发起的侵略吞并的一系列战役中的决定性战役。前秦将领有苻坚、苻融、张蚝、梁成等，东晋将领有谢玄、谢石、谢琰、桓冲、桓伊等。历史典故有投鞭断流、草木皆兵、风声鹤唳等。B项对应正确。

因此，选择B选项。

拓展

A项：长平之战，是秦国率军在赵国的长平一带同赵国军队发生的战争。秦国主要指挥官有白起、王龁等，赵国主要指挥官有廉颇、赵括等。历史典故有纸上谈兵。A项错误。

C项：垓下之战是汉高帝五年十二月楚汉两军在垓下进行的一场战略决战。而巨鹿之战，是秦末大起义中项羽率领数万楚军同秦军主力在巨鹿进行的一场重大决战性战役，也是中国历史上著名的以少胜多的战役之一。项羽破釜沉舟，以大无畏精神在各诸侯军畏缩不进时率先猛攻秦军。C项错误。

D项：蔡州之战是金朝与蒙古帝国、南宋进行的最后一场战役，金朝经多次挫败，元气大伤，根本无法抵抗蒙军。此战以后，金朝灭亡，蒙古疆域扩张至河南地区。而直捣黄龙，出自《宋史·岳飞传》，非蔡州之战。D项错误。

15、正确答案：B。**解析**

第一步，本题考查生物医学知识并选错误项。

第二步，蚕豆病表现为进食蚕豆后引起溶血性贫血。有蚕豆病病史者，不能进食蚕豆及其制品（如

粉丝、豆瓣酱)，亦不能使用可能引起溶血的药物，如抗疟疾药（伯氨喹啉、奎宁）、退热药（氨基比林、非那西丁）、痢特灵、磺胺类药物。B项错误。

因此，选择B选项。

拓展

A项：蚕豆病在我国西南、华南、华东和华北各地均有发现，而以广东、四川、广西、湖南、江西为最多。本病常发生于初夏蚕豆成熟季节。蚕豆病表现为进食蚕豆后引起溶血性贫血。绝大多数病例因进食新鲜蚕豆而发病。A项正确。

C项：蚕豆病起病急遽，大多在进食新鲜蚕豆后1~2天内发生溶血，最短者只有2小时，最长者可相隔9天。如因吸入花粉而发病者，症状可在数分钟内出现。所以，患者需要避免接触蚕豆花。C项正确。

D项：蚕豆属于豆科、野豌豆属，蚕豆营养价值较高，其蛋白质含量为25%~35%。蚕豆还富含糖、矿物质、维他命、钙和铁。蚕豆是很强的氧化剂，具有强氧化性。D项正确。

16、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查生物学并选错误项。

第二步，蛋白质占细胞鲜重的7%~10%，占细胞干重的50%以上，蛋白质是细胞中含量最多的有机化合物。选项B中表述为蛋白质是占细胞干重第二多的物质。B项错误。

因此，选择B选项。

拓展

A项：过多的蛋白质摄入，尤其是动物蛋白质摄入过多，都会对人体有害。一般情况下，人体不贮存蛋白质，所以必须将过多的蛋白质脱氨分解，氨则由尿排出体外。这一过程需要大量的水分，从而加重了肾脏的负荷，若肾脏功能本来不好，危险会更大。A项正确。

C项：蛋白质是生命的物质基础，是构成细胞的基本有机物，是生命活动的主要承担者。没有蛋白质就没有生命。它是与生命及与各种形式的生命活动紧密联系在一起物质。机体中的每一个细胞和所有重要组成部分都有蛋白质参与。C项正确。

D项：蛋白质是含氮有机物，自然界中的蛋白质含氮恒定，含量为16%，即100g蛋白质平均含氮16g。D项正确。

17、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查生物学。

第二步，仙人掌的刺是由叶子退化而来，绿色的身体是茎，可以代替绿叶实行光合作用制造养料，而原本应该制造养料的绿叶却退化为针刺，变得细长而坚硬。仙人掌生存环境是干旱少雨的沙漠，而针刺状的叶将蒸腾面积降低到最小程度，而且那又尖又硬的针刺可以有效地避免被沙漠里的动物吃掉。与B项表述一致。

因此，选择 B 选项。

拓展

A 项：藕，又称莲藕，是莲肥大的地下茎，可作食用。莲藕的根是须状不定根，着生在地下茎节上，束状，每节 5-8 束，每束有不定根 7-21 条。选项 A 表述为该植物的根，与题意不符。A 项错误。

C 项：榕树的枝干长出的“须”是“气生根”而不是固定根。“气生根”是露出地面，便于榕树进行呼吸及光合作用的根。气生根对榕树的生长起着重要的作用，也是榕树形态特征中颇具特色的地方。选项 C 中表述为固定根，与题意不符。C 项错误。

D 项：猪笼草是猪笼草属全体物种的总称。猪笼草叶的构造复杂，分叶柄、叶身和卷须。卷须尾部扩大并反卷形成瓶状，可捕食昆虫。所以猪笼草用于捕虫的部位是卷须。选项 D 中表述为猪笼草用于捕虫的部位是该植物的花，与题意不符。D 项错误。

18、正确答案：C。

解析

第一步，本题考查生活常识并选错误项。

第二步，C 项：防腐剂是能抑制微生物活动，防止食品腐败变质的一类食品添加剂。其使用是为了保持食品原有品质和营养价值，并不会影响果汁的色泽。C 项表述为“影响果汁的色泽”表述有误。C 项错误。

因此，选择 C 选项。

拓展

A 项：只要食品生产厂商所使用的食品防腐剂品种、数量和范围，严格控制在国家标准《食品添加剂使用标准》（GB2760-2011）规定的范围之内，是绝对不会对人体健康造成损害的。我国只批准了 32 种允许使用的食品防腐剂，且都为低毒、安全性较高的品种。与选项 A 表述一致。A 项正确。

B 项：糕点类的防腐保鲜常用脱氢乙酸及钠盐类。脱氢乙酸及其钠盐均为白色或浅黄色结晶状粉末，对光和热稳定，在水溶液中降解为醋酸，对人体无毒。与选项 B 表述一致。B 项正确。

D 项：我国到目前为止已批准了 32 种可使用的食物防腐剂，其中最常用的有苯甲酸钠、山梨酸钾等。山梨酸钾抗菌力强，毒性小，可参与人体的正常代谢，转化为二氧化碳和水。与选项 D 表述一致。D 项正确。

19、正确答案：D，

解析

第一步，本题考查化学知识。

第二步，洗发水起泡是因为含有表面活性剂等成分，遇水揉搓后就会起泡，洗发水起泡有利于清洁而且容易清洗，残留少。D 项正确。

因此，选择 D 选项。

拓展

A项：洗发水散发的香味来源于香料。不是起泡沫的原因。A项错误。

B项：洗发水的植物油这类顺滑性成分主要作用是使清洗后的头发能够顺滑柔软，有光泽。不是起泡沫的原因。B项错误。

C项：洗发水中的去屑或调理等功能性成分主要是起到清除头皮屑或护理头发的功效。不是起泡沫的原因。C项错误。

20、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查生活常识知识。

第二步，摇晃混有各种坚果的果盒，会发现大的坚果会浮在上层，而细碎的小坚果则留在下面。这就是所谓的“巴西坚果效应”。产生该效应的原因是：大大小小的颗粒在摇晃振动的过程中，所有的颗粒都互相接触运动，小的颗粒会掉入大颗粒之间，可是大的颗粒无法进入小的颗粒之间的空洞，所以小的颗粒最后会聚集在底部，让大的颗粒留在顶部，或者认为颗粒的相对运动造成对流现象，盒里中央的颗粒向上运动，侧边的颗粒则向下运动，大的颗粒因为无法融入狭窄的下降流，所以被拘限在表层。与B项表述一致。B项正确。

因此，选择B选项。

21、正确答案：B。

解析

第一步，分析语境。根据“……科明显减弱，……日益强劲”可知，该空想表达一增一减的意思。

第二步，辨析选项。A项“休戚与共”指有幸福共同享受，有祸患共同抵挡，形容关系紧密，利害相同；C项“共生共荣”意为一同生存，一起荣耀，形容关系密切；D项“稳中向好”指状态稳定，且向好的方向发展，三者均不符合文意，排除。B项“此消彼长”是指这个下降，那个上升，符合文意。

因此，选择B选项。

拓展

文段出处：科技日报《让科技更有担当 需从技术、社会双管齐下》

22、正确答案：A。

解析

第一步，分析语境。根据“必定会再次用她纯净的美_____人们的心灵”可知，该空想表达给人带来重大影响。

第二步，辨析选项。A项“震撼”指内心受到强烈的冲击或感动，精神或情绪剧烈起伏或波动，符合文意。B项“涤荡”是指洗涤，清除，侧重消除不良的影响，文中未体现消极的影响，与文意不符，排除。C项“震动”指（重大的事情、消息等）使人心不平静，与“科学目标”搭配不当，排除。D项“激荡”指因受冲击而动荡，一般搭配心情、思想或水等自然物搭配，与“心灵”

搭配不当，排除。

因此，选择A选项。

拓展

文段出处：《宇宙微波背景辐射：是天使还是魔鬼？》

23、正确答案：B。

解析

第一步，分析语境。根据“也”可知，该空与前文构成并列。前文说到“秋风有意染黄花”，所以该空也应该表达“染”之意。

第二步，对比选项。B项“点染”指绘画时点缀景物和着色，也比喻修饰文字，符合语境，且与“染”呼应。A项“藻饰”指修饰（多指文章）；C项“润饰”指润色；D项“点缀”指加以衬托或装饰，使原有事物更加美好。三者均不符合语境，排除。

因此，选择B选项。

拓展

文段出处：《秋日话菊》

24、正确答案：D，

解析

第一步，分析第一空。结合语境和选项可知，该空表达在大背景下，新增长点不断出现之意。D项“催生”比喻催促产品或作品问世，符合语境。A项“打造”指制造（多指金属器物）；B项“培育”指培养幼小生物，使其发育成长；C项“带动”指起引导、带头并使之前进的作用。三者均不符合语境，排除。答案锁定D选项。

第二步，验证第二空。“凸显”指凸出显露，符合语境。

因此，选择D选项。

拓展

文段出处：《消费时点，释放中国消费潜力》

25、正确答案：C。

解析

第一步，分析第一空。该空搭配“工匠精神”且和“弘扬”并列。A项“推崇”指非常重视某人的思想、才能、行为、著作、发明等，给予很高的评价；C项“尊崇”指尊敬推崇；D项“传承”指传授和继承。三者均符合语境。B项“崇奉”指信仰，崇拜，不符合语境，排除。

第二步，分析第二空。D项“打磨”与前文语境重复，排除。A项“雕琢”指雕刻玉石；C项“琢磨”指雕刻和打磨。二者比较，C项“琢磨”与前文“如琢如磨”呼应更佳，优选C选项。

因此，选择C选项。

拓展

三

文段出处：《在新时代大力弘扬工匠精神》

26、正确答案：C。

解析

第一步，分析第一空。该空搭配“历史感”。A项“增进”指增加并促进；B项“增设”指在原有的以外再设置；D项“增补”指增添补充。三者均与“历史感”搭配不当，排除。C项“增添”指添加，加多，符合语境。答案锁定C选项。

第二步，验证第二空。“逼仄”指地方狭窄，符合语境。

因此，选择C选项。

拓展

斜仄：倾斜。狭仄：狭窄。险仄：崎岖而狭窄。

文段出处：《历经沧桑的莫罗城堡》

27、正确答案：C。

解析

暂缺

28、正确答案：C。

解析

暂缺

29、正确答案：C。

解析

暂缺

30、正确答案：C。

解析

暂缺

31、正确答案：C。

解析

暂缺

32、正确答案：C。

解析

暂缺

33、正确答案：B。

解析

第一步，分析第一空。根据“新能源汽车成为全球汽车产业转型发展的主要方向”可知，该空想表达过去的意思。A项“一向”指表示从过去或上次到现在；D项“向来”意为一向、从来，两者均不符合文意，排除。B项“曾经”指表示从前有过某种行为或情况；C项“之前”指表示在某个时间或处所的前面，两者均符合文意。

第二步，分析第二空。该空与“促进未来世界经济持续增长的重要”照应，想表达重要性作用的意思。B项“引擎”指发动机，比喻事物发展的动力源，符合文意。C项“源泉”指有源头、基础之意，不符合文意，排除。

因此，选择B选项。

拓展

文段出处：新能源汽车发展与传感器检测应用

34、正确答案：C。

解析

第一步，分析第一空。根据“出入复杂曲折的脑血管环境”可知，该空应“出入”照应，且与“导线”搭配。A项“穿梭”指像织布的梭子来回穿行，形容来往频繁；C项“穿行”指从中间通过；D项“通行”指通过，三者均符合文意。B项“流通”指流转通行，不停滞，一般搭配空气、商品和货币等，与“导线”搭配不当，排除。

第二步，分析第二空。根据“因而可以通过外部磁场编程精确控制机器人的走向”可知，该空想表达不受阻碍的意思。A项“灵敏”指对极其微弱的刺激能迅速地作出反应来，侧重快，与文意不符，排除。C项“灵活”指极敏捷而不死板或毫不拘泥而善于随机应变，与文意相符。D项“灵巧”指灵活而又巧妙，一般搭配心灵、双手等，与文意不符，排除。

因此，选择C选项。

拓展

文段出处：《毫米尺度磁控软体机器人》

35、正确答案：A。

解析

第一步，突破口在第二空。根据“……发挥水资源综合效益”可知，该空想表达整体、全面的意思。B项“不偏不倚”形容不偏向任何一方，表示公正或中立，与文意不符，排除。A项“统筹兼顾”通盘筹划，同时照顾到各个方面；C项“面面俱到”指各方面都照顾到；D项“应有尽有”意思是应该有的都有，形容很齐全，三者均符合文意。

第二步，分析第三空。该空与“主体”照应，且与“技术”搭配，该空想表达主要作用的意思。A项“支撑”指抵抗住压力使东西不倒塌，符合文意。C项“支柱”指起支撑作用的柱子，比喻中坚力量，技术是手段而不是其组成部分，与文意不符，排除。D项“支援”指支持和援助，与文意不符，排除。答案锁定A选项。

第三步，带入验证第一空。“关系调节”符合文意。

因此，选择 A 选项。

拓展

调节：指在一定的数量或程度范围内进行调整、节制，使符合要求。调剂：指调节而使平衡适宜。调整：指为适应客观的情况和需要，在原有基础上，做些适当的改变。协调：配合适当，步调一致。

文段出处：《三门峡水利枢纽开闸泄洪 为小浪底调水调沙提供后续动力》

36、正确答案：A，

解析

第一步，分析第一空。和前面的“文化遗产是文明文化的”搭配，后面是“记忆”，“记忆载体”往往是固定搭配。

第二步，分析第二空。填入内容和历史搭配，和后面的“洗礼”“沉淀”并列，这里把历史、岁月、文化比喻成“水”，填入“冲刷”“冲洗”较为合适。看第三个空，“凝结”和“情感和智慧”搭配得当。

因此，选择 A 选项。

拓展

文段出处：《让文化遗产“活”在寻常百姓家》

37、正确答案：B。

解析

第一步，分析第一空。“在……领域不断取得”和“突破”是固定搭配。敲定 B 项。

第二步，分析第二空。B 项“适应”符合题意，第三空“打破垄断”为固定搭配。

因此，选择 B 选项。

38、正确答案：C。

解析

第一步，分析第一空。根据文段可知，第一空修饰的是经济。“潮起潮落”与“兴衰荣辱”不符合题意。故排除 A 项，B 项。

第二步，分析第二空。根据文段分析，第二空填入的内容是“遇到了障碍”，再看第三空，填入的内容是“贫穷”。C 项停滞指因受阻碍而长时间停止或前进极慢，不能顺利发展。积贫积弱指长期积累的贫困衰弱，形容极度的贫困和弱小。符合题意。

因此，选择 C 选项。

拓展

文段出处：《改革开放是中国经济发展重要转折点》

潮起潮落：原指海中涨潮落潮，多引申为人生命运起伏不定，不平稳的意思。

兴衰荣辱：兴衰：兴盛和衰落，荣辱：光荣和耻辱。

兴衰更替：繁荣和衰落交相更替。

大起大落：大幅度地起落。形容变化大。

一穷二白：意思是比喻基础差，底子薄。

水深火热：比喻生活境况极其艰难困苦。

万丈深渊：形容极深的地方。

39、正确答案：A，

解析

第一步，分析第一空。根据文段可知，第一空和“数值”搭配，应该填入“调整”“改变”的意思。因此确定A项。

第二步，分析第二空。第二空“识别”与“正确数值”搭配得当，第三空“执行运算”为固定搭配。

因此，选择A选项。

40、正确答案：A，

解析

第一步，分析文段。全文论述主体是“中国科幻电影”，文段最后一句“因此”引导的是重点，即“将促使中国科幻电影成为中国文化走向世界的重要沟通载体”。

第二步，对比选项。A项是对文段想表达的内容，符合文段意图。

因此，选择A选项。

拓展

B项选项内容不是讨论的主体。C项不是主旨意图，D项属于无中生有，与文段无关。

41、正确答案：C。

解析

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项不符合原文，原文第一句提到了“生物学程序”，但说的是“从细胞中读取电子活动的能力是许多生物学程序的基础”并非A选项中的“设备是基于生物学程序而研发的”。B项中的“记录细胞神经的修复活动”文中并未提及，无中生有，不符合原文。C项符合原文，对应原文中的“能清晰地记录初级神经元的内部活动，并且具有多通道记录功能”。D项中的“提升人机交互活动的能力”在文中并未提及，不符合原文。

因此，选择C选项。

42、正确答案：C。

解析

第一步，分析文段。文段先介绍砗磲一辈子不会移动的特性，紧接着给出结论“这个固定不动的特征对于我们做古天气研究非常重要”。随后通过“如果砗磲不停地移动……那么……”引导的

反面论证来辅助论证，最后将砗磲比喻成“地址气象站”又再次印证了砗磲对古天气研究的重要性。文段为“分—总—分”结构，第二句为文段主旨句。

第二步，对比选项。C项为主旨句的同义替换，符合文段主旨。

因此，选择C选项。

拓展

A项：文中并未提及，非重点。B项：“理论研究”在主旨句中并未强调，相较于原文的“古天气研究”表述较为片面。D项：并非主旨句的同义替换。

43、正确答案：A，

解析

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项不符合原文，原文第二句后半段提到了“过度关注担保覆盖面又会影响担保机构的生存能力”，但A选项说的是拓展覆盖面有助于业务顺利开展，与原文意思相反。B项和C项对应原文“担保机构应通过有效的外部风险管理配套机制来提高自身风险管理能力和金融服务能力”，符合原文。D项符合原文，对应文中的“实现政策性和独立性的双赢”。

因此，选择A选项。

44、正确答案：C。

解析

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项符合原文，对应原文“脑机接口是在人与外部设备间创建的信息连接通路。通过解码脑信号，将其转换为可被识别的命令信号，实现人与外部设备间的交换”。B项符合原文，对应原文“脑机接口可分为侵入式和非侵入式”。C项的应用前景在原文中并未提及，原文只在“脑机接口主要用于医疗康复领域，人工耳蜗便是最普遍的临床应用。在教育、智能家居、军事等领域，脑机接口也有广泛的应用”部分提到了现在的应用领域，而非未来的应用前景。D项符合原文，对应文中的“目前，脑机接口技术仍需破解诸多难题”。

因此，选择C选项。

45、正确答案：C。

解析

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项符合原文，对应原文“贝多芬在前人调性的规则下创建了一个风格系统，形成了新的范例。这些范例成为后世学习并归纳传承的经典”。B项对应原文“音乐由此可以承载哲学的思考”，符合原文。C项不符合原文，原文提到“以他为原点，至勃拉姆斯、19世纪的瓦格纳、20世纪的勋伯格，最终迎来调性的彻底瓦解——序列十二音的诞生”，可知贝多芬只是“原点”，而序列十二音的诞生应至少是勋伯格或其以后的时代才诞生的。D项符合原文，对应文中的“音乐中时间的结构由此被打破，是音乐发展史上的重大转折”。

因此，选择C选项。

46、正确答案：D，

解析

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应“其实，水质点并不是在做简单地上下振动，而是做圆周运动或者椭圆运动，甚至是水平往复振动”，A项只提到“水平往复振动”，与文段表述不符，排除。B项对应“在水面以下随着深度的增加，半径迅速减少，在水面以下约半个波长位置处，水质点基本上已不再运动”，文段的表述为“在水面以下随着深度的增加”而非“水深时”，B项不符合文意，排除。C项对应“对于水深比较浅的情形，靠近水面的水质点不做圆周运动，其运动轨迹是一个椭圆”，C项表述与文意不符。D项对应“我们看到的海面上的波浪似乎只有凸起的波峰和凹下的波谷。其实，水质点并不是在做简单地上下振动，而是做圆周运动或者椭圆运动，甚至是水平往复振动”表述与文意相符。

因此，选择D选项。

47、正确答案：D，

解析

第一步，横线位于文段的中间，具有承上启下的作用，分析横线上下文。横线前先介绍经济全球化推动形成了世界范围内的产业分工与协作，任何一个经济体都不可能完全依靠自身力量取得更高发展成就。其后“另一方面”介绍了中国也不能过度依赖海外市场，做好国内大循环也是当前务必要做的工作。最后通过“但”转折，话题落到“双循环”上，并根据后文“从而获得更加广阔的发展空间和更加强劲的发展动力”可知，填入的内容要体现“双循环”的积极意义。

第二步，辨析选项。根据文意，“双循环”的作用就是“经济全球化”和“国内大循环”相结合、相互协作可所彰显的作用。提到“经济全球化”和“国内大循环”相结合的只有D选项。

因此，选择D选项。

拓展

A项：“造福各国人民”文段未提及，无中生有，且没有提到“经济全球化”和“国内大循环”相结合。B项：没有提到“经济全球化”和“国内大循环”相结合。C项：“市场通联、要素资源共享”没有提及，没有提到“经济全球化”和“国内大循环”相结合

文段出处：《畅通“双循环” 拥抱新机遇》

48、正确答案：A，

解析

第一步，横线位于文段的尾句，具有承接前文或者总结文段的作用，根据后文“如果我们接受哈勃常数为里斯所测得的值，其比之前测得的要高出9%，那么由它推测出的将是……”以及结合选项，可知我们填入的应该是一个结果。根据“里斯测得的哈勃常数比由普朗克卫星测得的常数高出9%”和“哈勃数数值越大，宇宙的年龄就越小”可知，里斯测得的哈勃常数大，那么相应

的宇宙年龄应该更加的年轻。

第二步，辨析选项。A项符合文意。

因此，选择A选项。

拓展

B项：“年老”与文段表述相悖。C项和D项：“光年”为长度单位，而文段侧重的是与“年龄”的关系。

文段出处：《三种方法测出三个哈勃常数，到底哪个准？》

49、正确答案：D，

解析

第一步，分析文段。文段先引出“太阳能发电”的话题，并介绍近年来中国进入了太阳能电站的高速发展期。其后引出问题，介绍光伏电池含有有毒物质，处置不当会造成严重污染，最后通过必要条件引出对策。文段为“分—总”结构，对策为文段的重点所在，即“降低太阳能发电产业对环境生态的侵扰，使光伏组件的回收与无害化得到合理安排”。

第二步，辨析选项。D项是文段对策的同义替换，符合文段意图。

因此，选择D选项。

拓展

A项：文段未提及，无中生有。B项：为背景铺垫的内容，非重点。C项：对应背景铺垫和问题的表述，偏离重点。

50、正确答案：A，

解析

第一步，分析文段。文段先提出问题，介绍了对地球的形成和演化的探索一直是地质学研究的难点，其后通过“因……”进行原因解释。紧接着继续围绕问题展开，即通过一块锆石或者加拿大最古老的岩石都很难获取幼年地球更多的信息。其后由“所以”引出对策“研究地球早期的环境就要靠月球”。其后对对策进行解释说明。

第二步，辨析选项。A项是文段对策的同义替换，符合文段意图。

因此，选择A选项。

拓展

B项：“大撞击”假说对应解释说明的内容，非重点；且“假说的合理性”文段未提及，无中生有。C项：对应“仅凭这一块锆石，我们很难获取幼年地球更多的信息”，表述与文段相悖。D

项：文段未提及，无中生有。

文段出处：《月球岩石透露了多少秘密》

51、正确答案：A，

解析

第一步，分析文段。文段首句引出话题，在古法中让酱油风味更佳的方法，即“把混合物翻松一次”。接着继续阐述，强调“师傅们敏感双手”和“丰富经验”对酱油制作的重要性。后提出文段的主旨，即“酿造师傅的经验不可缺少”，最后进行具体的解释说明。

第二步，对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换，符合作者意图。

因此，选择A选项。

拓展

B项和C项：偏离文段核心话题词“酿造师傅的经验”。D项：“手感”片面，仅是“经验”中的一部分。

52、正确答案：C。

解析

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应“个别自动售货设备管理不够及时”，符合文意。B项对应“存在食品过期的情况”，符合文意。C项无对应内容，属于无中生有。D项对应“近年来，很多城市的自动售货设备多了起来，售卖的商品种类也越来越多，景区、公园、地铁站只要扫码支付就立等可取”。

因此，选择C选项。

53、正确答案：A，

解析

第一步，分析文段。文段开头引出话题“藏毯”，阐述藏毯历史悠久，从生活用品变成艺术品，后文对首句提出的“加牙藏毯”进行具体的解释说明，如“清康熙年间”的历史，“加牙藏以优质藏系绵羊毛为原料，运用手工连环编结法，使用天然植物和矿物质染料低温染纱”的工艺，以及现在的地位，即“列为国家级非物质文化遗产项目”。故文段为“总-分”结构，首句为主旨句，强调“藏毯技艺”历史悠久，传承至今。

第二步，对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换，适合做文段标题。

因此，选择A选项。

拓展

B项：“蜚声世界”无中生有。C项和D项：偏离文段话题词“藏毯”。

54、正确答案：D，

解析

第一步，分析文段。文段为“分-总”的行文结构，尾句为文段的主旨句。文段开头引出问题“以仰韶文化彩陶为代表的中国史前文化究竟是本土起源还是从外部传入”，接着引用外国学者的观点“仰韶文化西来说”，中国考古学家的“仰韶文化中国说”，最后一句话进行总结，即“中国境内彩陶出现的年代要早于欧亚大陆”。

第二步，对比选项。D项是对文段主旨句的同义替换，适合做文段标题。A项、B项和C项均和

尾句的主旨句不能构成同义替换。

因此，选择D选项。

55、正确答案：B。

解析

第一步，分析文段。文段是由“一方面”“另一方面”引导的并列两层内容。第一层内容介绍的是需要防患于未然，比如科普到位及时辟谣，第二层介绍的内容是通过健全完善辟谣平台及时辟谣。所以文段重点介绍的是及时辟谣的两大途径。

第二步，对比选项。B项符合文段主旨，适合做文段的标题。

因此，选择B选项。

拓展

A项：“科普”对应的是第一层的内容，表述片面。C项和D项：都没有论及及时辟谣，偏离核心话题。

文段出处：人民网《面对“布洛芬致残”，辟谣更需“进行时”》

56、正确答案：D。

解析

第一步，分析文段。文段首句介绍了大象的特点。随后引出文段的论述话题“亚洲象”，介绍了亚洲象的饮食特点及在中国的生存情况。后半部分为文段的重点，介绍了西双版纳气候发生变化，降水量减少从而发生严重干旱，植被生产力深度下降，使得亚洲象向北迁徙。即文段重在介绍亚洲象向北迁徙的原因。

第二步，对比选项。D项符合文段主旨。

因此，选择D选项。

拓展

A项和B项：“最远的一次”“超出正常范围”文段均没有论及。C项：偏离重点，文段重在介绍亚洲象向北迁徙。

57、正确答案：B。

解析

第一步，分析文段。文段前两句指出南极的环境变化很大需要监测并介绍了之前的监测办法。随后引出文段的重点，以“同时”连接两层并列的内容指出可以通过监测与磷虾有关的内容来观测南大洋海洋的环境信息。文段的两个核心话题是“磷虾”和“南大洋”。

第二步，对比选项。B项符合文段意图。

因此，选择B选项。

拓展

A项和D项：缺少核心话题“磷虾”。C项：为意义的表述，而文段意在说明我们应该如何去做，

即可以利用磷虾来监测了解南大洋的海洋环境。

58、正确答案：C。

解析

第一步，观察选项，确定首句。②⑤两句不好判定首句。

第二步，看其他句子，寻找突破口。③句中出现“这种原子阱”这一代词，可以利用代词确定捆绑内容，①中“建成了基于全光激发的氦原子阱”便是其指代的对象，即①③捆绑，而A项和B项中均为⑥③捆绑不合适，排除A项和B项。

第三步，对比C项和D项。⑥为提出的新研究方法，而②介绍的是目前方法存在的问题，应该先介绍②后介绍⑥，排除D项。C项符合逻辑。

因此，选择C选项。

拓展

文段出处：科技日报《我科学家实现氦-81的单原子探测》

59、正确答案：C。

解析

第一步，观察给出的5个句子。①论述的内容是“新车型开发周期处于全球领先水平”，而④是举例论证中国高铁开发周期领先，所以①与④进行话题捆绑，顺序是①④，排除A项、B项。

第二步，观察②③⑤三个句子。②③话题都是速度，并且②是直接指出“速度是……最主要的指标”，③是说“衡量高铁速度水平”，所以②与③进行话题捆绑，顺序是②③，排除D项。

因此，选择C选项。

60、正确答案：D。

解析

第一步，对比选项，确定首句。③直接给出区块链解决问题，④指出风险威胁。④更有首句特征。优选观察A项、D项。

第二步，对比选项，确定关系。③①话题捆绑，围绕着区块链作用阐述。②⑥话题捆绑，围绕网络安全阐述，中间涉及区块链的作用。对比③①和②⑥发现，应该是②⑥在前，③①在后。排除A项。

因此，选择D选项。

61、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查星期日期问题。

第二步，每经过一个平年，星期往后推一天，每经过一个闰年，星期往后推两天，从21年到31年，共8个平年，2个闰年，因此需要在星期四的基础上往后推12天， $12 \div 7 = 1 \cdots 5$ ，星期四再过五天是星期二。

因此，选择 B 选项。

62、正确答案：A。

解析

第一步，本题考查数列问题。

第二步，前 5 个团体的新创节目总数是 60，可以得知第三个团体节目数为 12，前 7 个团体的新创节目总数是 70，可以得知第四个团体的节目数为 10，因此等差数列的公差为 -2，第五个团体的节目数为 8。那么这 9 个文艺表演团体去年新创节目的总数是 $9 \times 8 = 72$ 个。

因此，选择 A 选项。

63、正确答案：C。

解析

第一步，本题考查排列组合问题。

第二步，设六组分别为甲乙丙丁戊己，分情况讨论：

①丙被抽中，去从事防疫协助，那么英语翻译需要在丁戊己三组中选出一组，有 3 种选法；嘉宾引导、物资发放需要在剩余的 4 组中选出 2 组且匹配，有 $A_4^2 = 12$ 种选法，共 $3 \times 12 = 36$ 种。

②丙未被抽中，那么英语翻译需要在丁戊己三组中选出一组，有 3 种选法；防疫协助、嘉宾引导、物资发放需要在剩余的 4 组中选出 3 组且匹配，有 $A_4^3 = 24$ 种选法，共 $3 \times 24 = 72$ 种。

分类用加法，共有 $36 + 72 = 108$ 种。

因此，选择 C 选项。

64、正确答案：C。

解析

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设驿站有 x 个，由题意有 $80x + 1080 = 100(x - 4)$ ，解得 $x = 74$ ，可知城管有 $70 \times 100 = 7000$ 人，每个驿站最多服务 $7000 \div 74 = 94.7$ ，取整为 95 人。

因此，选择 C 选项。

65、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，观察可知小林收获的水果的 2 倍与小张之和正好是能干的小王的水果数量，那么小王结算金额为 $17200 + 15300 \times 2 = 47800$ （末三位尾数为 800）。

因此，选择 B 选项。

66、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查排列组合问题。

第二步，选项数据不大，考虑枚举法解题。如下表：

3元	6元	9元
5		
3	1	
2		1
1	2	
	1	1

共计 5 种情况。

因此，选择 B 选项。

67、正确答案：B。

解析：

第一步，本题考查概率问题。

第二步，周一至周六连续两天有 5 种情况（周一周二、周二周三、周三周四、周四周五、周五周六）。那么这两种活动一共有 $5 \times 5 = 25$ （种）安排方式。若其中一个安排在周一周二，则另一个有 3 种情况（周三周四、周四周五、周五周六）；若一个安排在周二周三，则另一个有 2 种情况（周四周五、周五周六）；若其中一个安排在周三周四，则另一个有 2 种情况（周一周二、周五周六）；若其中一个安排在周四周五，则另一个有 2 种情况（周一周二、周二周三）；若其中一个安排在周六周日，则另一个有 3 种情况（周一周二、周二周三、周三周四、周四周五），那

么共有 $3+2+2+2+3=12$ （种）满足条件的情况数。则概率为 $\frac{12}{25} = 48\%$ 。

因此，选择 B 选项。

68、正确答案：D。

解析

第一步，本题考查概率问题。

第二步，将 5 个人分到三个不同的厂区，人数上有 (5-0-0)、(4-1-0)、(3-2-0)、(3-1-1)、(2-2-1) 五种，其中满足每个厂区至少有 1 人的有 (3-1-1) 和 (2-2-1) 两种。满足条件的有 $C_3^1 \times C_3^3 \times C_2^1 + C_3^2 \times C_5^2 \times C_3^2 = 150$ （种）情况。总情况数为 $3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 3 = 243$ （种），那么概

率为 $\frac{150}{243} = 50/81$ 。

因此，选择 D 选项。

69、正确答案：D。

解析

第一步，本题考查几何问题。

第二步，设圆的半径为 r 、矩形的高为 h ，周长为 $6r + \pi r + 3h = 27$ ，解得 $h = 9 - 3r$ ，窗户的面积为 $\frac{1}{2}$

$\pi r^2 + 2rh = 1.5r^2 + 18r - 6r^2 = -4.5r^2 + 18r$ ，当 $r = -\frac{b}{2a} = -\frac{18}{-9} = 2$ 时，面积取到最大值。当 $r = 2$ 时， $h = 3$ ，面积为 $2\pi + 12 = 18$ 。

因此，选择 D 选项。

70、正确答案：C。

解析

第一步，本题考查概率问题。

第二步，设半径为 2，则总面积为 $\frac{1}{4} \times \pi 2^2 = \pi$ ，正方形 BDFE 面积为 $1^2 = 1$ ，三角形 FEC 面积为

0.5 ，只接种 1 剂次的人数占比为 $\frac{\pi - 1 - 0.5}{\pi} = \frac{1.64}{3.14} \approx 52\%$ 。

因此，选择 C 选项。

71、正确答案：B。

解析

第一步，观察特征。

组成元素结构相似，优先考虑静态位置类。

第二步，根据规律进行分组。

图①②④是线连接，图③⑤⑥是点连接，据此分为两类。

因此，选择 B 选项。

72、正确答案：C。

解析

第一步，观察特征。

组成图形相同，优先考虑动态位置类。

第二步，两段式，第一段找规律，第二段应用规律。

第一段中，图 1 左右翻转得到图 2，图 2 上下翻转得到图 3。第二段，运用此规律，只有 C 项符合。

因此，选择 C 选项。

73、正确答案：B。

解析

第一步，观察特征。

图形组成不同，考虑数量类或者属性类，图形封闭空间较多，优先考虑数面。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干图形面的个数依次为2、3、4、5、?、7，呈等差数列规律，问号处应该选择面的个数为6的图形，只有B项符合。

因此，选择B选项。

74、正确答案：D，

解析

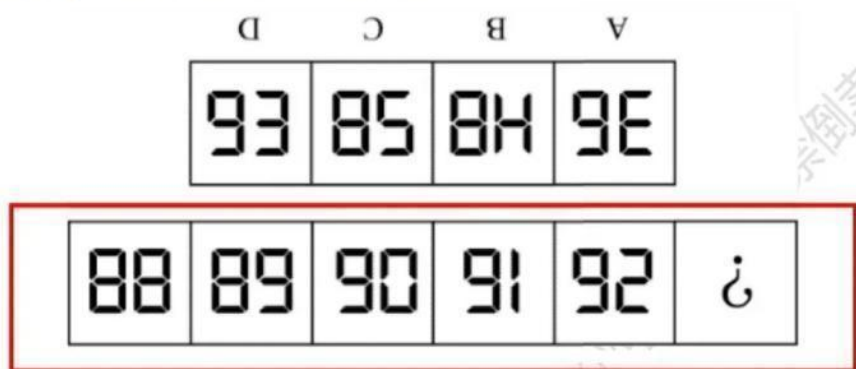
规律一：

第一步，观察特征。

图形组成不同，优先考虑数量类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

将题干整题旋转180度后，如图所示：



题干图形依次为88、89、90、91、92、?，呈等差数列规律，问号处应该为93，只有D项符合。

因此，选择D选项。

规律二：

第一步，观察特征。

图形组成不同，优先考虑数量类，图形出现“日”字变形，考虑笔画数。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干图形均能两笔画成，四个选项的右侧元素都可以一笔画成，差异在左侧元素：A、B、D左侧元素均不能一笔画成，排除，只有C项符合。

因此，选择C选项。

规律比较：

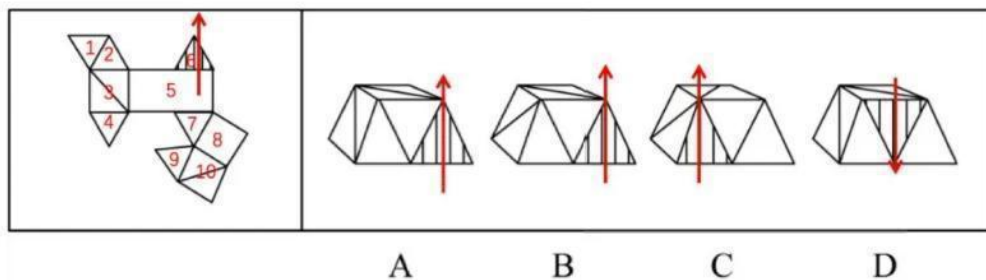
根据“?”在题干的第一幅图，旋转180度后，正好是最后一个数字对位置，说明可能需要将员题干图形从右向左观察。所以华图在线更倾向于D选项。

75、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查折纸盒。

展开图面标号如下图所示：



第二步，分析选项。

面6的右侧是面8，排除C、D项；A、B项差异在左侧的面，即面3，需旋转90度才能折叠，对角线位置发生变化，只有B项符合。

因此，选择B选项。

76、正确答案：B。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

社会群体、成员、相似或相同的劳动、形成的团体、个人有认同感和归属感。

第三步，辨析选项。

A项：“道德伦理观念，相亲相爱、互帮互助，营造活泼有爱的氛围”不属于“劳动”，不符合定义；

B项：“相似的劳动、共享的信念、团结在一起”表示有一定的认同和归属感，符合定义；

C项：“每个人都各司其职，在各自的岗位上积极奋进”，不一定是相似的劳动，不符合定义；

D项：“社团，大多数年轻人”不是所有成员，并且没有相似的劳动，是喜好，不符合定义。

因此，选择B选项。

77、正确答案：C。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①把所获得的信息经过即时、综合的分析研究，最终把研究报告呈现给客户，作为决策的借鉴；

②其核心是通过提供业务专业知识而不是流程专业知识来为客户创造价值。

第三步，辨析选项。

A项：“为后者新购买的土地及厂房等办理抵押贷款事项”，属于流程专业知识，不符合定义；

B项：“为后者新开发的游戏软件打造多个性格迥异的角色形象”，未涉及“把所获信息经过即时、综合的对分析研究，将研究报告呈现客户”，不符合定义；

C项：“跟踪比对全球数据库信息”符合定义①，“为该公司起草专利申请的内容”符合作为决策的借鉴，属于业务专业知识，符合定义；

D项：“负责整理公司多年的测绘数据分析，分类做好档案管理工作”未涉及“最终把研究报告

呈现给客户，作为决策的借鉴”，不符合定义。

因此，选择 C 选项。

78、正确答案：A。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

①个体对不道德行为产生的一种特定的认知倾向，已重新界定自己的行为 and 认知，最大程度地减少在不道德行为中的责任，降低对受害者痛苦感受的认同；

②包括道德辩护、委婉标签、有利比较、责任转移、责任分散、忽视或扭曲结果、非人性化、责备归因等，这八个相互关联和相互作用的心理要素构成了心理联结机制，使道德自我调节功能减弱甚至失效。高水平道德推脱的个体在摆脱了内疚和自责后，更可能做出不道德的行为。

第三步，辨析选项。

A 项：老王看到每个领导都在为患病的小赵捐款，自己不敢不捐款，未体现定义①②，不符合定义；

B 项：看到众多同行都往辣条里掺苏丹红，自己不再感到不安，体现“非人性化”，符合定义①②，符合定义；

C 项：发现主管将公司打印纸带回家，认为自己也可以这么做，体现“有利比较”，符合定义①②，符合定义；

D 项：做假账是老板强制要求的，自己身为会计无需自责，体现“责备归因”，符合定义①②，符合定义。

因此，选择 A 选项。

79、正确答案：B。

解析

第一步，根据提问方式，确定为定义判断选是题。

第二步，找关键信息。

①目标达成的差异会让目标吸引力发生变化的现象；

②当一个人面临两个同等吸引力的目标，并在一些因素的影响下开始向其中的一个目标移动时，这时较近的那个目标就开始增强它的吸引力，而远离的那个目标的吸引力就开始下降；

③当目标越来越接近时，该目标的激励作用和吸引力也会越来越强。

第三步，辨析选项。

A 项：小丁不喜欢吃药，但与打针相比，他还是选择吃药，未体现定义②③，不符合定义；

B 项：小明和小丽谈婚论嫁后，符合③，越来越觉得小丽比小芳好，符合定义②，符合定义；

C 项：小李坚信吸烟有害，不符合定义②，不符合定义；

D 项：小华离家已多年，近乡情怯，未体现①②③，不符合定义。

因此，选择 B 选项。



80、正确答案：A，**解析**

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①风险发生前系统已经存在的脆弱性；

②由社会系统内在特征及与系统潜在风险密切相关的自然环境要素决定。

第三步，辨析选项。

A项：东南沿海地区地区台风多发，带来暴雨，因此在东南沿海的山区较容易诱发泥石流，说明风险发生前已经存在脆弱性，且这种脆弱性是由自然环境因素决定的，符合定义；

B项：长期围湖造田是人为活动，不符合定义关键词“自然环境要素决定”，不符合定义；

D项：突如其来的疫情，是多种因素导致的，不符合定义关键词“自然环境要素决定”，不符合定义；

D项：人类的捕猎活动导致玉带海雕成为濒危物种，不符合定义关键词“自然环境要素决定”，不符合定义。

因此，选择A选项。

81、正确答案：C。**解析**

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①通过科学的营养知识普及活动；

②以适合一国国情的方式，让居民渐渐养成良好的饮食生活习惯。

第三步，辨析选项。

A项：安全地使用工具处理食材，不符合“科学的营养知识普及活动”，不符合定义；

B项：改善健康状况的体育锻炼活动，不符合“科学的营养知识普及活动”，不符合定义；

C项：《国民营养计划（2017-2030年）》是为了提高国民营养健康水平制定，符合“通过科学的营养知识普及活动，以适合一国国情的方式，让居民渐渐养成良好的饮食生活习惯”，符合定义；

D项：培养学生能够分辨天然食材与加工食材，不符合“以适合一国国情的方式，让居民渐渐养成良好的饮食生活习惯”，不符合定义。

因此，选择C选项。

82、正确答案：C。**解析**

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“逆行性遗忘”，其关键信息如下：

指的是回忆不起疾病发生之前某一时间段的事件。

第三步，辨析选项。

A项：某患者摔伤之后，出门经常不记得带手机，不符合“回忆不起疾病发生之前某一时间段的事件”，不符合定义；

B项：对各种生活习惯、节气习俗等的记忆越来越模糊，是对泛化事件记忆的缺失，不符合“发生在某一时间段的事件”，不符合定义；

C项：某患者摔伤之后，不记得受伤前他在哪里、在做什么事情，符合定义关键词“回忆不起疾病发生之前某一时间段的事件”，符合定义；

D项：不记得自己如何来到医院，到医院后经历过哪些事情，不符合“发生之前某一时间段的事件”，不符合定义。

因此，选择C选项。

83、正确答案：D，

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①医院与其他医疗服务机构或组织联系在一起；

②运用的是核心医院的家族式管理方式。

第三步，辨析选项。

A项：市属医院与卫生服务中心联合起来提供健康服务，没有体现出关键信息②，不符合定义；

B项：专家们利用周末开展义诊，是专家的行为，不符合题干主体“医院与其他医疗服务机构”，不符合定义；

C项：医药公司配合防治联盟，以县为单位，没有医院，不符合主体“医院与其他医疗服务机构”，不符合定义；

D项：医院为龙头，体现了医院这个主体，龙头体现了关键信息②，实现两级卫生资源共享，符合“重新组合构建的一个整体性的全新医疗组织架构”，符合定义。

因此，选择D选项。

84、正确答案：B。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

通过调整城市不同类型生活空间的分布及相对距离，在提高城市居民就业、服务、公园绿地等各类活动空间可达性的基础上提高居民生活便捷度，改善居民生活环境，提高居民生活质量。

第三步，辨析选项。

A项：拆墙透绿属于改善居民生活环境，符合定义；

B项：将工厂整合，是形成完整产业链，节约企业物流成本，不符合“不同类型生活空间”，也

不是“提高居民生活便捷度，改善居民生活环境，提高居民生活质量”，不符合定义；

C项：完善停车设施，符合“改善居民生活环境”，符合定义；

D项：将小作坊拆除符合“改善居民生活环境，提高居民生活质量”，符合定义。

因此，选择B选项。

85、正确答案：A。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①政府；

②重新评价组织的本质、价值观和基本目标继而改变行动。

第三步，辨析选项。

A项：县政府符合关键信息①，转变治理理念体现了“重新评价组织的本质、价值观和基本目标继而改变行动”，符合定义；

B项：环保站因存在问题被政府叫停，没有体现出“重新评价组织的本质、价值观和基本目标”，不符合定义；

C项：慈善基金会不是政府，慈善基金会停止募捐不符合“重新评价组织的本质、价值观和基本目标”，不符合定义；

D项：社区不是政府，不符合定义。

因此，选择A选项。

86、正确答案：D。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“连理枝”与“玫瑰”都象征爱情，二者象征义相同。

第二步，辨析选项。

A项：“梧桐雨”象征坚贞不渝的爱情，“明月”象征思乡等，二者象征义不同，排除；

B项：“丁香结”象征生活中解不开的愁怨，“鸿雁”象征游子乡情等，二者象征义不同，排除；

C项：“昆山玉”比喻杰出的人才，“松柏”象征坚强不屈的品质等，二者象征义不同，排除；

D项：“杨柳枝”与“长亭”都象征送别时的不舍之情，二者象征义相同，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

87、正确答案：B。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“化险为夷”与“转危为安”的意思都是化危险为平安，二者属于近义关系，且二者均为中性词。

第二步，辨析选项。

三
二

A项：“异曲同工”比喻不同的做法收到同样的效果，“深入浅出”指文章或言论内容深刻，使用的语言却浅显易懂，二者不是近义关系，排除；

B项：“承前启后”与“继往开来”都有承接前面的，开创以后的意思，二者属于近义关系，且二者均为中性词，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“除旧布新”的意思是清除旧的，建立新的，“空前绝后”的意思是以前没有过，以后也不会有，二者无明显逻辑关系，排除；

D项：“畏首畏尾”形容做事胆子小，顾虑重重，“瞻前顾后”原形容做事谨慎，考虑周到，后多形容顾虑过多，犹豫不决，二者属于近义关系，但二者均为贬义词，排除。

因此，选择B选项。

88、正确答案：B。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“开水瓶”的主要功能是“保温”，二者属于功能对应关系，且“保温”是动宾词语。

第二步，辨析选项。

A项：“密码锁”的主要功能是保证物品安全，采取的方式是“加密”，排除；

B项：“体温计”的主要功能是“测温”，二者属于功能对应关系，且“测温”是动宾词语，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“热水器”的主要功能是加热水，而不是“洗澡”，排除；

D项：“保险箱”的主要功能是保证物品“安全”，二者属于功能对应关系，但“安全”是形容词，排除。

因此，选择B选项。

89、正确答案：D。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

因为“鹬蚌相争”所以“渔翁得利”，两词为因果关系。

第二步，辨析选项。

A项：“兼听则明”意为听取多方面的意见才能明辨是非，“偏信则暗”意为只听信一方面的话就会糊涂，分不清是非，两词为并列关系，排除；

B项：“塞翁失马，焉知非福”比喻一时虽然受到损失，反而因此能得到好处，两词不是因果关系，排除；

C项：“户枢不蠹，流水不腐”比喻经常活动的物体不易腐坏，两词为并列关系，排除；

D项：因为“城门失火”所以“殃及池鱼”，两词为因果关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

拓展

无

90、正确答案：D，

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“刷脸支付”“人脸识别”都需要借助“人工智能”技术，前两词并列，并分别与第三词构成对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“自动驾驶”“环保汽车”与“清洁能源”无关，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项：“语音助手”是一款智能型的手机应用，“翻译软件”将一种语言翻译为另一种语言的软件，两者不是并列关系，排除；

C项：“山地车”“自行车”“滑板车”三者均为代步工具，为并列关系，排除；

D项：“网络家电”“智能家居”都需要借助“物联技术”，前两词并列，并分别与第三词构成对应关系。

因此，选择D选项。

拓展

无

91、正确答案：B。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“屈驾”指委屈大驾，是邀请人的敬辞，“赐教”是对他人指教或来信的敬称，“斧正”用于请人修改文章时用的敬辞，三词均含有请对方做某事的意思，且均为敬辞。

第二步，辨析选项。

A项：“芳龄”指妙龄、称女子青春期。不属于敬辞，排除；

B项：“敬候”敬辞，等候的意思，“光临”敬辞，称宾客到来，“笑纳”指用于请人收下礼品的客套话，三词均含有请对方做某事的意思，且均为敬辞，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“拙见”指自己的见解，谦辞，且不含有请对方做某事的意思，排除；

D项：“敢问”表示向对方提出问题的同时，谦辞，且不含有请对方做某事的意思，排除。

因此，选择B选项。

拓展

无

92、正确答案：B。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“酉时”“戌时”“亥时”是十二时辰中的最后三个，三者属于并列关系，且顺序相连。

第二步，辨析选项。



A项：“立春”“立秋”“立冬”是二十四节气中的三个节气，三者属于并列关系，但顺序不相连，排除；

B项：“颌联”“颈联”“尾联”指七言律诗的第二、三、四联，三者属于并列关系，且顺序相连，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“口琴”“古琴”“胡琴”是三种乐器，三者属于并列关系，但不存在顺序关系，排除；

D项：“吴语”和“粤语”是两种方言，二者属于并列关系，“软语”指体贴温柔委婉的话，与前两词属于交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

因此，选择B选项。

93、正确答案：B。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“五音”包含宫、“商”、角、“徵”、羽，“商”和“徵”是“五音”的组成部分，与“五音”属于包容关系中的组成关系。

第二步，辨析选项。

A项：“五经”包含《诗》《书》《易》《礼》《春秋》，与“乐”没有逻辑关系，排除；

B项：“五谷”，古代有多种不同说法，最主要的有两种，一种指稻、黍、稷、麦、菽，另一种指麻、黍、稷、麦、菽，“麦”和“稷”是“五谷”的组成部分，与“五谷”属于包容关系中的组成关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“五金”指“金”、银、铜、铁、锡，与“铝”没有逻辑关系，排除；

D项：“五行”指金、木、水、“火”、土，与“雷”没有逻辑关系，排除。

因此，选择B选项。

94、正确答案：C。

解析

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“银杏”属于“大乔木”，二者属于包容关系中的种属关系，“克拉管”是一种高分子材料制成的管材，“黑管”是一种乐器，二者没有逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：“银杏”与“五角枫”是两种植物，二者属于并列关系，“黑管”属于“管乐器”，二者属于包容关系中的种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“银杏”与“公孙木”属于全同关系，“单簧管”与“黑管”属于全同关系，前后逻辑关系一致，符合；

D项：“银杏”属于“中草药”，二者属于包容关系中的种属关系，“双簧管”与“黑管”是两种乐器，二者属于并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择C选项。

拓展

大乔木：高度一般可超过25米、树冠面积可超过30平方米或是高度达到15米树冠面积可超过

25 平方米的、具有明显主干的植物。

95、正确答案：D。

解析

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A 项：“安居乐业”指安定愉快地生活和劳动，“安土重迁”指安于本乡本土，不愿轻易迁移，二者属于近义词，其中“安居乐业”与“安土重迁”属于并列结构，二者结构相同，“墨守成规”形容思想保守，按老规矩办事，不求改进，“抱残守缺”形容思想保守，不肯接受新事物，二者属于近义词，其中“墨守成规”属于动宾结构，“抱残守缺”属于并列结构，二者结构不同，前后逻辑关系不一致，排除；

B 项：“颠沛流离”形容生活艰难而到处流浪，与“安居乐业”属于反义词，其中“安居”属于动宾结构，“乐业”属于动宾结构，但“颠沛”与“流离”均不是动宾结构，“革故鼎新”指破除旧的，建立新的，与“抱残守缺”属于反义词，其中“革故”属于动宾结构，“鼎新”属于动宾结构，“抱残”属于动宾结构，“守缺”属于动宾结构，前后逻辑关系不一致，排除；

C 项：“丰衣足食”形容生活富裕，与“安居乐业”属于近义词，“独辟蹊径”比喻独创一种风格或新的方法，与“抱残守缺”不属于近义词，前后逻辑关系不一致，排除；

D 项：“背井离乡”指离开家乡到外地，与“安居乐业”属于反义词，且“安居”、“乐业”、“背井”、“离乡”均属于动宾结构，“推陈出新”指去掉旧事物的糟粕，吸取其精华，使它以新的面目出现，与“抱残守缺”属于反义词，且“推陈”、“出新”、“抱残”、“守缺”均属于动宾结构，前后逻辑关系一致，符合。

因此，选择 D 选项。

96、正确答案：B。

解析

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：可以根据大脑血清素系统的变化提前 20 年发现帕金森病的早期发病征兆。

论据：研究人员招募了 14 名携带一种极为罕见的突变基因的志愿者。这些志愿者的这种突变基因几乎肯定会在他们一生中的某个阶段诱发帕金森病；血清素系统功能是判断帕金森病前兆的一个很好指标，因为在尚未确诊的参与者体内发现了血清素系统的可检测变化。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。该项指出全球有多少人携带突变基因，与论点无关，无法加强。

B 项：肯定前提。该项指出医生可以在最常见的症状出现之前诊断出帕金森病，属于肯定前提，可以加强。

C 项：加强论据。该项指出血清素系统变化是迄今发现的帕金森病最早信号，属于对论据的加强。

D 项：增加反向论据。该项指出研究的不科学性，可以削弱。

第四步，力度比较。

肯定前提力度强于加强论据。

因此，选择 B 选项。

97、正确答案：D，

解析

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：每天保持三顿正餐的时间表大致稳定，对于保持良好的身体状况非常重要。

论据：因为保持规律的用餐时间能够改善新陈代谢和身心状态，更具体地说，遵循并保持固定的饮食时间表与肥胖代谢综合征、心血管疾病和情绪改善的风险降低有关，这种习惯也有利于我们自身生物钟的良好运行，从而使我们以良好的身心状态应对日常工作和生活。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。该项指出医学家呼吁公众注意饮食规律，没有明确指出论点所述吃饭时间问题，无法加强。

B 项：无关选项。该项指出周末不规律的饮食与体重指数的关系，没有明确指出论点所述吃饭时间问题，无法加强。

C 项：无关选项。该项指出不经常参加体育运动的后果，与论点所述是否要保持三顿正餐的时间表大致稳定，无法加强。

D 项：加强选项。该项指出当我们的用餐时间与正常时间相差三小时以上时，即时间不稳定时对身体的影响，从反面论述了论点，可以加强。

因此，选择 D 选项。

98、正确答案：A，

解析

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：喜欢阅读文学名著的人理解他人的能力更强。

论据：该实验让参与者阅读古典名著、通俗小说和纪实文学，然后进行一项“从眼睛中读懂别人心思”的测试。结果发现，读名著的参与者更容易读懂别人的感情；文学名著更注重人物角色的刻画而不是情节的描述，从而要求读者对人物角色进行细致思考和推理，因此文学名著有助于人们更好地感知他人。

第三步，辨析选项。

A 项：增加反向论据。该项指出测试本身的不科学性，可以削弱。

B 项：不明确项。该项指出许多文学名著更注重情节描述，但这是否影响理解他人不明确，无法

削弱。

C项：不明确项。该项指出许多善解人意的人很少阅读文学名著，但不能说明读文学名著的人是否更能理解他人，无法削弱。

D项：无关选项。该项指出理解他人能力强的人更喜欢读科技著作，与论点无关，无法削弱。因此，选择A选项。

99、正确答案：D，

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能支持”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：这一趋势预示着未来的发展潮流。

论据：在经济新常态背景下，我国“特殊逆城镇化”现象正大量发生，即在城镇化总体上尚未完成人口由乡村向城市集中的阶段和郊区化阶段的时候，“逆城镇化”现象已经开始涌现，在特有制度约束下形成“走入乡村”“走向小城”的人口活动趋势。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。该项指出城市老年人结伙搭伴到农村养老，成为一种潮流，与论点表述一致，具有加强作用。

B项：增加论据。该项指出农民工、大中专毕业生、退役士兵和科技人员等返乡下乡创业和就业，与论点表述一致，具有加强作用。

C项：增加论据。城市居民到城镇、乡村长期居住，带动当地重新繁荣，与论点表述一致，具有加强作用。

D项：无关选项。该项讨论的是去农村体验生活，与论点无关，不具有支持作用。因此，选择D选项。

100、正确答案：D，

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“削弱”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：大蒜炆锅致癌。

论据：因为大蒜在炆锅时，其所含氨基酸和糖类在高温烹调过程中会发生“美拉德反应”，从而产生丙烯酰胺。如果大蒜切得越薄、受热温度越高、受热时间越长，烹调时的“美拉德反应”就会越剧烈，产生的丙烯酰胺也就越多。丙烯酰胺属于2A级致癌物。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。该项讨论的是大部分人烹饪的方式，与论点无关，排除。

B项：无关选项。该项讨论的是大蒜营养素的流失，与论点无关，排除。

C项：无关选项。该项讨论的是什么是2A级致癌物，与论点无关，排除。

D项：否定前提。该项指出丙烯酰胺致癌临界点为短时间内使用炆锅蒜32.7公斤，而日常生活中用大蒜炆锅不可能用到这么多的大蒜，故不会致癌，具有削弱作用。

因此，选择D选项。

101、正确答案：D，

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式及题干特征，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A项：题干并未提及“加强口腔健康”的结果，无法推出。

B项：题干并未提及从口腔到大脑的病程过渡始于什么，无法推出。

C项：题干并未提及“没有口腔问题的人”的情况，无法推出。

D项：根据“感染牙龈卟啉单胞菌的动物模型显示出海马体损伤。海马体是以记忆相关的大脑区域”可以得到该项，可以推出。

因此，选择D选项。

102、正确答案：D，

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：唱歌可以帮助患有老年痴呆症的人更好地克服记忆障碍。

论据：脑部血流量增加会显著提升老年痴呆症患者的记忆能力。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。题干讨论的是唱歌对老年痴呆症患者记忆力的影响，而该项是唱歌对肺部疾病患者呼吸的影响，与题干论题不一致，无法加强，排除。

B项：不明确项。患有老年痴呆症的人更喜爱唱歌，并没有指出唱歌是否会影响老年痴呆患者的记忆力，无法加强，排除。

C项：无关选项。并未提到集合合唱对老年痴呆患者记忆力的影响，无法加强，排除。

D项：建立联系。该项在论点“唱歌”与论据“脑部血流量”之间建立了联系，可以加强。

因此，选择D选项。

103、正确答案：C。

解析

第一步，确定题型。

根据题干关联词“要…就…”“只有…才…”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

- ①满足经济社会发展科技的要求→强化科技创新对经济社会发展的战略支撑
 ②科技创新对经济社会发展的促进→大力促进科技治理体系和治理能力现代化
 第三步，进行推理。

A项：“强化科技创新对经济社会发展的战略支撑”是对翻译①的肯后，肯后无法得到确定性结论，无法推出，排除；

B项：“不能满足经济社会发展科技的要求”是对翻译①的否前，否前无法得到确定性结论，无法推出，排除；

C项：“不大力促进科技治理体系与治理能力现代化”是对翻译②的否后，否后必否前，可以推出；

D项：大力促进科技治理体系和治理能力现代化→科技创新对经济社会发展的促进，与翻译②正好相反，无法推出，排除。

因此，选择C选项。

104、正确答案：A，

解析

第一步，确定题型。

题干有若干论断和真假限定，确定为真假推理。

第二步，找关系。

甲和乙是一组矛盾关系，丙和丁是一组矛盾关系。

第三步，看其余。

根据题干当中“只有两个球迷预测错误”可知，戊的预测为真，即意大利和葡萄牙都进入了决赛，排除C、D；

由于葡萄牙进入决赛可知，丁的预测为假，丙的预测为真，排除B。

因此，选择A选项。

105、正确答案：A，

解析

第一步，确定题型。

题干有信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

结合条件①和条件③可知，甲在星期五、星期六的销售量为2或者4，因此会出现两种情况：

情况一	星期三	星期四	星期五	星期六
甲	3	1	2	4
乙				5

情况二	星期三	星期四	星期五	星期六
甲	3	1	4	2
乙				5

情况一：

根据条件②可知：从星期三到星期六，甲乙销售总量依次为 6、7、8、9，则可知乙的销量依次为 3、6、6、5，与题干条件不符，排除；

情况二：

根据条件②可知：从星期三到星期六，甲乙销售总量依次为 4、5、6、7，则可知乙的销量依次为 1、4、2、5，满足题干条件。

因此，选择 A 选项。

106、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查简单计算中的和差类。

第二步，定位柱状图城乡收入倍差，以及表格材料。

第三步，通过表格可知 2020 年农村居民人均可支配收入为 17131.4 元，而城镇居民人均可支配收入为农村的 2.56 倍，那么两者收入差额为 $17131.4 \times 2.56 - 17131.4 = 17131.4 \times 1.56$ 略 $> 17000 \times 1.5 = 25500$ 元，B 选项最接近。

因此，选择 B 选项。

107、正确答案：A。

解析

第一步，本题考查增长率计算。

第二步，定位图形材料和表格材料。

第三步，根据增长率 = $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} - 1$ ，选项首位各不相同，复杂计算，将数据从左向右截取前两位，

代入数据可得 2020 年全国城镇居民人均可支配收入增长率为 $\frac{17 \times 2.56}{16 \times 2.64} - 1 \approx 1.06 - 1 < 6\%$ ，A 选项符合。

因此，选择 A 选项。

108、正确答案：D。

解析

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位表格材料“农村居民人均可支配收入”一行。

第三步，表格中已知每年的现期量与基期量，根据公式：增长率 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，同时将每年

数据截前三位，2017 年增长率为： $\frac{134 - 124}{124} = \frac{10}{124} \approx 8.1\%$ ，2018 年增长率为：

$\frac{146 - 134}{134} = \frac{12}{134} \approx 8.96\%$ ，2019 年增长率为： $\frac{160 - 146}{146} = \frac{14}{146} \approx 9.6\%$ ，2020 年增长率为：

$\frac{171-160}{160} = \frac{11}{160} \approx 6.9\%$ ，比较可得 2020 年增长最慢。

因此，选择 D 选项。

109、正确答案：A，

解析

第一步，本题考查简单计算中的和差类。

第二步，定位柱状图“城乡收入倍差”，以及表格材料。

第三步，根据第 106 题可知，2020 年全国城乡居民人均可支配收入差额为 26725 元。通过表格可知 2019 年农村居民人均可支配收入为 16020.8 元，而城镇人均可支配收入为农村的 2.64 倍，那么两者收入差额为 $16020.8 \times 2.64 - 16020.8 = 16020.8 \times 1.64 \approx 16000 \times 1.64 = 26240$ 元。与 2019 年相比，2020 年城镇居民与农村居民的可支配收入差额上升了 $26725 - 26240 = 485$ 元，与 A 项接近。

因此，选择 A 选项。

110、正确答案：D，

解析

第一步，本题综合分析，且需选出能推出的一项。

第二步，A 选项，定位图形和表格，由表格可知 2020 年全国农村居民人均可支配收入，再结合图形材料 2020 年城乡收入倍差可计算出 2020 年全国城镇居民人均可支配收入，但材料中未涉及二者的人数，故无法推出 2020 年全国居民人均可支配收入，错误。

B 选项，增长率计算比较，定位表格，根据增长率 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，数据取整，代入可得 2015

年农村居民人均可支配收入增速为 $\frac{11422 - 10489}{10489} = \frac{933}{10500} \approx 8.9\%$ ，2016 年增速为

$\frac{12363 - 11422}{11422} = \frac{941}{11400} \approx 8.3\%$

2015 年增速高于 2016 年，故并未持续上升，错误。

C 选项，比重比较，定位表格，根据比重 = 部分量 / 整体量，由于每年的整体量相同，故只需要比较每年的部分量大小即可，2014 年工资性收入 4152.2 元，低于经营性收入 4237.4 元，并非最高，错误。

D 选项，其他计算，定位图形和表格，根据 2014 年城乡收入倍差为 2.75，可求出 2014 年城镇居民人均可支配收入为 $10488.9 \times 2.75 \approx 28800$ （元），其 20% 对应为 $28800 \times 20\% = 5760$ （元）， $4237.4 \text{ 元} < 5760 \text{ 元}$ ，正确。

因此，选择 D 选项。

111、正确答案：A，

解析

暂缺

112、正确答案：A，

解析

暂缺

113、正确答案：A，

解析

暂缺

114、正确答案：A，

解析

暂缺

115、正确答案：A，

解析

暂缺

116、正确答案：C。

解析

第一步，本题考查增长量计算中的已知现期量与增长率。

第二步，定位文字材料，“2020年全国人口共141178万人，比2010年增长了约5.38%”。

第三步， $5.38\% \approx \frac{1}{19}$ ，根据增长量计算n+1原则，代入数据可得2020年全国人口比2010年全国人口增加的数量为

$\frac{141178}{19+1} = \frac{141178}{20} = 7058.9$ （万人），C选项符合。

因此，选择C选项。

117、正确答案：B。

解析

第一步，本题考查现期比重计算中的部分量计算。

第二步，定位文字材料第一段。

第三步，根据部分量=整体量×比重，整体量一致，部分量之差=整体量×比重之差，代入数据可得，2020年西部地区与中部地区人口的差值为 $141178 \times (27.12\% - 25.83\%) = 141178 \times 1.29\% \approx 1400 \times 1.3 = 1820$ （万人），与B选项最为接近。

因此，选择B选项。

118、正确答案：A，

解析

第一步，本题考查基期倍数计算。

第二步，定位文字材料第一段。

第三步, 2010年东部地区人口所占比重为 $39.93\% - 2.15\% = 37.78\%$, 东北地区人口所占比重为

$6.98\% + 1.20\% = 8.18\%$; 根据比重 = $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$, 整体量一致, 可用比重代替部分量计算, 观察选项首

位各不相同, 将分母从左向右截取前两位计算, 故所求倍数约为 $\frac{37.78\%}{8.2\%}$, 直除首位商 4。因此, 选择 A 选项。

119、正确答案: C。

解析

第一步, 本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步, 定位文字材料第一段“2020年全国人口共 141178 万人”和第二段“60岁及以上人口为 26402 万人(其中, 65岁及以上人口为 19064 万人)”。

第三步, 根据比重 = $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$, 60—64岁人口 = 60岁及以上人口 - 65岁及以上人口 = $26402 - 19064 \approx 7300$ 万人, 则 2020年, 65岁及以上人口占比与 60—64岁人口占比相差 $\frac{19064 - 7300}{141178}$, 选项

首位不同, 数据截两位处理, $\frac{19000 - 7000}{140000} \approx \frac{12}{140}$, 直除首位商 8。

因此, 选择 C 选项。

120、正确答案: C。

解析

第一步, 本题考查综合分析问题, 且需选出可推出的一项。

第二步, A 选项, 基期量计算。定位第一段文字材料, “2020年全国人口共 141178 万人, 比 2010

年增长了约 5.38%”, 根据基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$, 可得 2010年, 全国人口为 $\frac{14.1178}{1 + 5.38\%} < \frac{14.1178}{1 + 5\%} \approx 13.45$ 亿人 < 13.5 亿人, 不可推出。

B 选项, 其他比较。定位第一段和第二段文字材料, “2020年全国人口共 141178 万人, 比 2010年增长了约 5.38%……西部地区占 27.12%……与 2010年相比……西部地区上升 0.22 个百分点”

“2020年各少数民族人口为 12547 万人, 与 2010年相比……各少数民族人口增长 10.26%”, 根

据基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$, 可得 2010年我国全国人口为 $\frac{14.1178}{1 + 5.38\%} \approx 13.3$ 亿人, 2010年少数民族人

数为 $\frac{12547}{1 + 10.26\%} \approx 11406$ 万人 = 1.1406 亿人。又可得 2010年我国西部地区占比为 $27.12\% - 0.22\% = 26.9\%$, 又根据部分量 = 整体量 \times 比重, 可得 2010年我国西部地区人口为 $13.3 \times 26.9\% \approx 3.6$ (亿人)。2010年我国西部地区各少数民族人口最多可达到 1.1406 亿人(少数民族人口全部在西部地区时达到最大值) > 5000 万人, 不可推出。

C 选项, 现期比重计算。定位第一段和第二段文字材料, “2020年全国人口共 141178 万人” “60

岁及以上人口为 26402 万人”，根据比重= $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ，数据从左向右截取前三位，可得 2020 年，

我国 60 岁以下（不含 60 岁）人口占比约为 $\frac{141 - 26}{141} = \frac{115}{141} \approx 81.5\% > 80\%$ ，可推出。

D 选项，现期比重计算。定位第一段和第二段文字材料，“2020 年全国人口共 141178 万人”“2020

年男性人口为 72334 万人，女性人口为 68844 万人”，根据比重= $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ，数据从左向右截取前

三位，可得 2020 年，男性人口占比比女性人口占比多 $\frac{72 - 69}{141} = \frac{3}{141} < 3\%$ ，不可推出。

因此，选择 C 选项。