

## 2021 年度湖北省事业单位《职业能力倾向测验 B 类》

### 密卷模考 2-解析

1. 【答案】B

【格木解析】从 2012 年到 2020 年，历经 8 年，现行标准下近 1 亿农村贫困人口全部脱贫，832 个贫困县全部摘帽。

2. 【答案】C

【格木解析】十九届五中全会听取和讨论了习近平受中央政治局委托作的工作报告，审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》；要构建国土空间开发保护新格局，推动区域协调发展，推进以人为核心的新型城镇化；全面加强练兵备战，提高捍卫国家主权、安全、发展利益的战略能力，确保二〇二七年实现建军百年奋斗目标。

3. 【答案】B

【格木解析】国庆节、国际劳动节、元旦、春节和国家宪法日等重要节日、纪念日，各级国家机关、各人民团体，以及大型广场、公园等公共活动场所应当悬挂国旗；企业事业组织，村民委员会、居民委员会，居民院（楼、小区）有条件的应当悬挂国旗。

4. 【答案】A

【格木解析】要以强有力的政治监督，确保党中央重大决策部署贯彻落实到位。要坚定不移推进反腐败斗争，不断实现不敢腐、不能腐、不想腐一体推进战略目标。要毫不松懈纠治“四风”，坚决防止形式主义、官僚主义滋生蔓延。要持续整治群众身边腐败和作风问题，让群众在反腐“拍蝇”中增强获得感。要完善党和国家监督体系，使监督融入“十四五”建设之中。

5. 【答案】C

【格木解析】经国务院批准，新修订的《国家重点保护野生动物名录》中，长江江豚确定为国家二级保护野生动物升级为一级保护野生动物。

6. 【答案】C

【格木解析】寒冬雪花飞舞，是宏观物体的运动，不是分子运动。堆煤的墙角变黑，樟脑丸放久了会变小，墨水在水里扩散都是分子不停运动的结果。

樟脑丸变小的过程分为两个过程：

第一个过程是从固态变成蒸汽，分子克服晶格能等摆脱周围分子的限制变为自由状态，这个过程是受热量驱动的，为升华过程；

第二个过程是分子的自由运动，以及浓度梯度驱动下的向空气中扩散过程，这个过程是熵驱动的。樟脑丸变小，这两个过程缺一不可。

7. 【答案】B

【格木解析】“烟波江上使人愁”是唐代诗人崔颢的诗作。

8. 【答案】C

【格木解析】宋江（？—1122年），男，山东郓城县水堡乡宋家村人，是施耐庵小说《水浒传》中宋江的历史原型，公元1119年宋江领导了一次农民起义，不过，与同时期的方腊起义相比，规模要小得多。

9. 【答案】C

【格木解析】《过故人庄》是唐代孟浩然的作品。

10. 【答案】B

【格木解析】《论联合政府》的报告是毛泽东同志于1945年在中共七大上所作，当时新中国还未成立。

11. 【答案】B

【格木解析】新石器时代的半坡人主要种植作物为粟，而不是水稻。

12. 【答案】D

【格木解析】“磬”本意是一种打击乐器，用石或玉制成，形状像曲尺。

13. 【答案】A

【格木解析】《民法典》第五百一十条 合同生效后，当事人就质量、价款或者报酬、履行地点等内容没有约定或者约定不明确的，可以协议补充；不能达成补充协议的，按照合同相关条款或者交易习惯确定。第五百一十二条 通过互联网等信息网络订立的电子合同的标的为交付商品并采用快递物流方式交付的，收货人的签收时间为交付时间。戊取得电脑后并拥有了电脑的所有权。赠与人在财产交付之前有任意撤销权。

14. 【答案】C

【格木解析】妻双方都有各自使用自己姓名的权利。夫妻双方都有参加生产、工作、学习和社会活动的自由，一方不得对另一方加以限制或者干涉。一方负有法定扶养义务的人患重大疾病需要医治，另一方不同意支付相关医疗费用，夫妻一方可以向人民法院请求分割共同财产。子女应当尊重父母的婚姻权利，不得干涉父母离婚、再婚以及婚后的生活。子女对父母的赡养义务，不因父母的婚姻关系变化而终止。

15. 【答案】B

【格木解析】“海洋”卫星作用是海洋环境监测，是我国自主研发和发射的海洋环境。监测卫星：“风云”卫星的作用是气候预测、环境监测、科学研究，是气象卫星系列，包括风云一号、风云二号；“天绘”卫星的作用是国土普查、地图测绘等，是我国第一代传输型立体测绘卫星；“北斗”卫星的作用是定位、通信、授时，北斗一号卫星定位系统是我国自主研发的，利用地球同步卫星为用户提供全天候、区域性服务的卫星定位系统。

16. 【答案】B

【格木解析】1959年，苏联发射的“月球2号”卫星成为最先把物体送上月球的卫星。

17. 【答案】B

【格木解析】HIV主要存在于传染源的血液、精液、阴道分泌物、脑脊液、胸腹水、羊水和乳汁等体液中，其感染和传播途径包括：经性接触：包括不安全的同性、异性和双性性接触；经血液及血制品：包括共用针具静脉注射毒品、不安全规范的介入性医疗操作、纹身等；经母婴传播：包括宫内感染、分娩时和哺乳传播。并不包含蚊虫叮咬传播。

18. 【答案】A

【格木解析】喀斯特地貌是具有溶蚀力的水对可溶性岩石进行溶蚀等作用所形成的地表和地下形态的总称，以斯洛文尼亚的喀斯特高原命名，中国亦称之为岩溶地貌，为中国五大造型地貌之一，桂林山水和云南石林属于典型的喀斯特地貌。丹霞地貌即以陆相为主（可能包含非陆相夹层）的红层（不限制红层年代）发育的具有陡崖坡的地貌，也可表述为“以陡崖坡为特征的红层地貌”。

19. 【答案】D

【格木解析】维生素并不能够为人体提供能量。维生素是一种小分子的有机化合物，对于正常的生命活动，包括促进身体的生长发育，维持身体的各项生理机能，调节物质的代谢有着必不可少的作用，但是并不可给人供能量。

20. 【答案】D

【格木解析】霍乱是因摄入的食物或水受到霍乱弧菌污染而引起的一种急性腹泻性传染病。故不可共用水源，以免感染。

21. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。根据语境“保持革命战争年代”“永续推进”可知，空格也表示传承的意思。A项“代代相传”指一代接一代地相继传下去，符合语境。B项“发扬光大”指使事业或优良作风、传统等在原来基础上发展、扩大或提高，强调优化而不是传承；C项“深入人心”指理论、学说、政策等为人们深切了解和信服，D项“根深蒂固”比喻基础稳固，不容易动摇，三者均无“传承”之意，排除B、C、D项。

22. 【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。根据语境“没有人可以”“关键是你我共同呵护”可知，应表示每个人都要承担起自己的责任。D项“置身事外”指把自己放在事情之外，毫不关心，符合语境。A项“独善其身”原意是做不上官就修养好自身，现指只顾自己，不管别人，文段侧重不承担属于自己的责任，与文意不符，排除。B项“袖手旁观”比喻置身事外，既不过问，也不协助别人，侧重不帮助别人，与文意不符，排除。C项“逃之夭夭”表示逃跑，与文意不符，排除。

23. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。修饰“换届环境”，排除修饰“换届环境”，排除A“两袖清风”比喻做官

廉洁、B“高风亮节”形容人品高尚有坚贞的节操、D“一清如水”形容为官清廉，ABD都用来修饰人，可排除。C“风清气正”指重操守，不谋私，淡名利，讲友爱，可以形容一种环境，符合语境，因此选择C。

24.【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。根据语境可知，“不思进取、庸政怠政、明哲保身、得过且过的思想和行为”与“实干”是相冲突的，A“大相径庭”比喻相差很远，词义正确，但语义太轻，不能体现对抗性，可排除。B“南辕北辙”指心想往南而车子却向北行。比喻行动和目的相抵触，语意不符，排除。C“格格不入”指有抵触，不相投合，符合语境。D“针锋相对”指针尖对针尖。比喻双方意见、观点等尖锐对立。也比喻在斗争中对准对方的言论行动采取相应的有力措施。语意不符，排除。

25.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。本题在空白后提到“不思进取，以与时俱进的思想观念和奋发有为的精神状态”，可知只有A“因循守旧”符合文意，意为不思革新，死守老一套，缺乏创新的精神；B“沾沾自喜”强调得意；C“妄自菲薄”强调盲目的看轻自己；D“刚愎自用”意思是一个人过分自信，完全听取不了别人的意见，不愿意讨论，十分固执。不符合题意。

26.【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空搭配“泥土芬芳”，排除A，因为并不是领导干部去“播撒芬芳”，而是他们去贴近“泥土芬芳”，第二空根据“领导干部“说农话、吃农饭、干农活、睡农炕”，进寻常百姓家，到田间地头”可知，表明领导干部要贴近人民群众，C“入乡随俗”符合语境；B项“随机应变”指随着情况的变化灵活机动地应付，不符合语境，排除。D项“入境问俗”意思指进入别的国家，先问明有哪些禁止的事及风俗习惯，以免违犯，文段强调的是“随俗”，也就是和老百姓一样生活，而不是“问俗”，排除。

27.【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“让村民在家门口就能锻炼身体”可知，表示近的意思。B“近在咫尺”C“触手可及”符合语境。排除AD，A“唾手可得”形容很容易就得到，不强调距离；D“比肩而立”形容距离很近，但是一般形容高度大小差不多的同类事物，所以不能用在村民和健身设施之间；第二空，搭配“亮色”，C“增添一抹亮色”搭配得当，B“增进”是增加进步的意思，不能搭配颜色。

28.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空搭配“社会潮流”，所以排除CD，C“影响潮流”搭配不当，D网络语言不可能“控制”社会潮流；第二空根据“表示要为‘网络语’鸣不平。其实大可不必”可知，表示国家机关公文、教科书等拒绝网络语虽然和一些人的想法相悖，但也是有道理的，A“无可厚非”符合文意，强调没有什么值得严厉指责的地方。排除B。B“无可非议”侧重完全正确，不能体现文段很多人反对的语境。

29.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“学校里孩子们盛装打扮，菜市场整齐干净，堵车高峰车龙一眼望不到头”可知形容武汉充满生机，但是又丝毫不乱，排除B“循规蹈矩”侧重守规矩，与文意不符，排除；C“按部就班”表示按照步骤一步一步的来的意思，是个中性词，而文段肯定是要填一个褒义词，排除；

第二空考察并列关系，应该和“浴火重生”意思相近，A“重整旗鼓”比喻遭受挫折或失败之后，重新聚积力量，准备再干，符合文意；D“破釜沉舟”表示表示下定决心，为取得胜利准备牺牲一切，但是文段并不是要牺牲的意思，而是牺牲之后重新振作的样子，排除D。

30.【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据““生死状”\_\_\_\_\_出老无所依的尴尬”，可知表示的是一种表面和内在的关系，排除BC。B“暗示”指不明说，而用含蓄的话或动作使人领会；C“传递”指由一方交给另一方、辗转递送，没有表面和内在的联系。第二空根据“不能一味的只考虑补贴，老人只要能劳动”可知，强调的是“自己劳动赚钱”，A“自食其力”指凭自己的劳动养活自己，符合文意。D“自给自足”指依靠自己的生产，满足自己的需要，强调自己生产，排除。所以，答案选A。

31.【答案】C

【格木解析】主旨概括题。文段第一二句论述中华传统文化的作用，第三句提出对策，即社会主义核心价值观要从传统文化中汲取营养，吸纳精华。之后进行举例论证。所以文段重点强调社会主义核心价值观应借鉴传统文化，C项符合文段主旨。A、B项没有主体“社会主义核心价值观”，D项“关键”表述不明确。

32.【答案】A

【格木解析】意图判断题。文段前三句在描述如果在学校不去管理手机会有很多危害。然后通过“…才…”引出重点，学校要让学生学会正确的使用和管理手机；最后一句重申对于学校来说，教育好学生正确使用手机也是很重要的。所以文段的主旨是强调：学校要教育管理好学生正确的使用手机。

格木提醒：B很抽象，没有提到学生，也没有提到学校；C“第一要务”过于绝对，错误；D主体错误，文段强调的对策主体是学校，而不是学生自己。

33.【答案】D

【格木解析】意图判断题。文段第一句话提出观点，强调城市发展更智慧，离不开制度创新，然后通过例子“比如”来说明了制度不健全会存在的问题。然后通过总结词“这些问题”再次强调对策，即重点：这些问题要靠制度创新来解决。最后通过条件关联词“只有…才…”重申文段重点：要通过在实践中的制度创新，才能打造智慧城市。所以文段一直在强调的重点为：制度创新对智慧城市的重要性。答案选D。

格木提醒：A是问题表述，文段有对策，应该选对策表达，排除；B“数据监管机制”是例子里面的内容，排除；C对策抽象，打破“数据桎梏”的具体措施就是用制度创新，“只有”引导多个条件的时候应该强调最根本条件。

34.【答案】C

【格木解析】语句衔接题。文段为总分总结构，所以文段开头的“青少年防沉迷系统‘防了个寂寞’，很大程度上源于网络平台出于商业利益故意‘装睡’”呼应了最后一句“游戏平台为了流量和充值收益，\_\_\_\_\_”。表示“装睡”的意思，C“睁一只眼，闭一只眼”符合文意。

格木提醒：AB的“枉顾”和“故意”用词过重，因为游戏平台不可能故意不管国家的规定，D“实名制”只是分述部分举例的内容，所以不能在最后作为总结出现，且形同虚设语义过重，文段只是描述“不少平台在执行中打了折扣”。

35.【答案】C

【格木解析】语句衔接题。横线居首，后文提到为了让旅居在外的同胞感受到春节的氛围，所以他们发放了“春节包”，最后一句“千里送温情，此心安处是吾乡。”最后总结，这样做的目的是为了让他们感受到春节的温暖和家的氛围。所以第一句话应该也表示：春节对于这些旅居在外的同胞很重要。所以C符合文意。

格木提醒：A“春节包”很丰富，并不是很轻的礼物；BD未提到话题词“春节”。

36.【答案】D

【格木解析】语句衔接题。横线居中，承上启下。后文提到绿色建筑可以“减轻建筑对环境的负荷、为居民提供健康的生活空间、达到建筑与人及环境永续发展”的好处，说明前文应该既讲到绿色建筑对于环境的好处，也讲到对于人和居住的好处。所以观察横线前，前文提到，绿色建筑可以构造出一种生态系统，对于环境有好处，所以横线上应该表明绿色建筑对于人和居住的好处。答案选D。

格木提醒：A缺少主题词“绿色建筑”；B提到绿色建筑对于生态和环境的好处，而不是对人和居住的好处；C提到绿色建筑对于能源的好处，而不是对人和居住的好处。

37.【答案】A

【格木解析】语句排序题。观察首句，③“研究还发现”不能打头，排除C，⑥的T细胞是免疫细胞的一种，应该放⑤的后面，排除BD，验证A，②提出观点，运动可以延缓衰老，①④通过骑行来强调他们的身体没有衰老，③⑤⑥通过骑行来强调他们的免疫系统也没有衰老。逻辑通顺，表达流畅。

38.【答案】D

【格木解析】语句排序题。观察首句，⑥“因此”结论不打头，排除B，⑤提到金砖国家在经济层面的重要性，②提到金砖国家的人口的重要性，④提到金砖国家人口和经济都很重要，所以④更像总句，做首句，验证D，④提到金砖国家人口和经济都很重要，②①都提到“人口”，⑤③都提到“经济”，最后⑥做总结，D逻辑通顺，表达流畅。

39.【答案】B

【格木解析】语句排序题。先看首句，不好排除。但①③为“不是……而是……”搭配，并且在解释④中的“与当下消费升级的大背景密切相关”，所以①在④后，排除D项。②中提到“不仅限于家电企业”，⑤中提到“每个行业……”，所以两者构成递进关系，即②⑤捆绑，排除A、C项。验证B项，语意通顺，符合逻辑。

40.【答案】D

【格木解析】语句排序题。先看首句，②是定义描述，⑤是援引观点，不好排除。观察句子发现，④的代词“这”指代②中的“数字技术”，所以②④一起，排除A、C项。比较B、D项，只要确定②④和⑤①的先后顺序。⑤①引出多数人的错误理解，②④在澄清误区，所以⑤①在②④之前，D项符合逻辑。

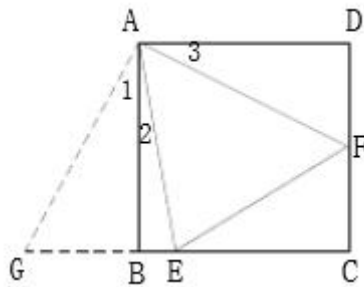
## 第三部分 数量分析

41.【答案】A

【格木解析】工程问题。由题意得： $63 \times \text{甲} + 28 \times \text{乙} = 48 \times (\text{甲} + \text{乙})$ ， $\text{甲} : \text{乙} = 4 : 3$ ，总工程量  $= 48 \times (4 + 3) = 336$ ， $42 \times 4 + 14 \times (3 + \text{丙}) = 336$ ，可得  $\text{丙} = 9$ ，所以甲乙丙三人合作完成此工程，需要  $336 \div (4 + 3 + 9) = 21$  (天)。

42. 【答案】C

【格木解析】几何问题。延长  $CB$  至  $G$ ，使  $BG = DF$ ，则  $\triangle ABG \cong \triangle ADF$ ，可得  $AG = AF$ ， $\angle 1 = \angle 3$ ， $\triangle AGE \cong \triangle AFE$ ，可得  $GE = EF$ ， $GE = GB + BE = DF + BE$ ，所以  $EF = DF + BE$ 。



43. 【答案】B

【格木解析】经济利润问题。设每件服装的原价为  $x$  元，可得  $60\%x + 20 = 75\%x - 55$ ， $x = 500$ ，元，成本为  $60\% \times 500 + 20 = 320$  元，为了保证不亏本，最多可以打折  $320 \div 500 = 0.64$ ，即六四折。

44. 【答案】C

【格木解析】概率问题。每位游客都有 3 条路可选，共情况数为  $3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 3 = 243$  种，5 位游客选择同一条路线登顶的情况数为 3 种，则这 5 位游客选择同一条路线登顶的概率为  $\frac{1}{81}$ 。

45. 【答案】A

【格木解析】经济利润问题。设鳊鱼进货费用为  $y$  元，根据题意可得  $y = \begin{cases} 26x & 20 \leq x \leq 40 \\ 24x & x > 40 \end{cases}$ 。设该经销商购进鳊鱼  $x$  千克，则购进草鱼  $(80 - x)$  千克，由题意可得： $90\% \times (80 - x) + 96\%x > 93\% \times 80$ ，解得： $x > 40$ 。进货总费用为  $9 \times (80 - x) + 24x = 15x + 720$ ，为了使进货总费用最低且进货量为正整数， $x = 41$ ，所以经销商购进鳊鱼 41 千克，草鱼 39 千克。

46. 【答案】A

【格木解析】基期量计算。根据材料第一段“2020 年 1-11 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 57445.0 亿元，同比增长 2.4%”。列式  $\frac{57445}{1 + 2.4\%} \approx 57445 - 57445 \times 2.4\% \approx 56000$  亿元。

47. 【答案】C

【格木解析】简单计算。变化率取的是增长率的绝对值，然后比较大小。

通用设备制造业 (12.5%)，纺织业 (7.5%)，农副食品加工业 (8.9%)，A 选项错误；

电气机械和器材制造业 (6.6%)，非金属矿物制品业 (1.4%)，煤炭开采和洗选业 (-24.5%)，B 选项错误；

石油和天然气开采业 (-70.8%)，计算机、通信和其他电子设备制造业 (15.7%)，黑色金属冶炼和压延加工业 (-9.9%)，C 选项正确；

有色金属冶炼和压延加工业(10.1%)，黑色金属冶炼和压延加工业(-9.9%)，煤炭开采和洗选业(-24.5%)，D 选项错误。

48. 【答案】D

【格木解析】简单计算。根据材料“2020 年 1-11 月份，规模以上工业企业实现营业收入 94.22 万亿元，同比增长 0.1%；营业收入利润率为 6.10%，同比提高 2.14 个百分点”。则 2019 年 1-11 月份，规模以上工业企业实现营业收入  $\frac{94.22}{1+0.1\%} \approx 94.22$  万亿元，营业收入利润率为  $6.1\%-2.14\%=3.96\% \approx 4\%$ ，根据收入利润率=利润÷收入，利润=收入×收入利润率，可得  $94.22 \times 4\% \approx 3.77$  万亿元，D 选项最为接近。

49. 【答案】A

【格木解析】增长量计算。2020 年 11 月份，规模以上工业企业实现利润总额 7293.2 亿元，同比增长 15.5%。根据公式：增长量=现期量÷(n+1)， $15.5\% = \frac{1}{6.5}$ ，增长量= $7293.2 \div (6.5+1) \approx 972$  亿元，A 选项最为接近。

50. 【答案】B

【格木解析】综合分析

A 选项，增长量大小比较。根据材料“2020 年 1-11 月份，规模以上工业企业中，国有控股企业实现利润总额 14456.9 亿元，同比下降 4.9%；……私营企业实现利润总额 17332.2 亿元，增长 1.8%”，国有控股企业实现利润总额增长率为负，增长量必然低于私营企业利润总额增长量，A 选项错误；

B 选项，增长率计算。根据材料“11 月末，规模以上工业企业每百元资产实现的营业收入为 85.1 元，同比减少 5.5 元”可得，减少率为  $5.5 \div (85.1+5.5) \approx 6\%$ ，B 选项正确；

C 选项，基期差值计算。根据材料“1-11 月份，采矿业实现利润总额 3440.5 亿元，同比下降 32.8%；制造业实现利润总额 48995.2 亿元，增长 6.1%”，现期差约为  $4.9-0.3=4.6$ ，基期差≠现期差，C 选项错误；

D 选项，简单计算。根据材料“2020 年 11 月份，规模以上工业企业实现利润总额 7293.2 亿元，同比增长 15.5%，增速比 10 月份回落 12.7 个百分点”可得，2020 年 10 月份全国规模以上工业企业实现利润总额同比增速为  $15.5\%+12.7\%>15.5\%$ ，D 选项错误。

51. 【答案】C

【格木解析】间隔基期量。根据材料“第二产业投资 144081 亿元，下降 24.7%，降幅收窄 1.4 个百分点”， $r_1 = -24.7\%$ ， $r_2 = -(24.7\%+1.4\%) = -26.1\%$ ，可得跨期增长率

$R = -24.7\% - 26.1\% + 24.7\% \times 26.1\% \approx -50.8\% + 6.25\% \approx -44.5\%$ ，间隔基期量为  $\frac{144081}{1-44.5\%} \approx 260000$  亿元。



52.【答案】D

【格木解析】增长量计算。根据材料“中部地区投资额 167032 亿元，下降 9.51%”， $9.51\% \approx \frac{1}{10.5}$ ，减少量 =  $\frac{167032}{10.5-1} \approx 17600$  亿元。

53.【答案】B

【格木解析】增长率计算。根据材料“东部地区投资额 230120 亿元，比上年增长 34502 亿元”可得，东部地区投资额增速为  $\frac{34502}{230120-34502} = \frac{34502}{195618} \approx 17.6\%$ ，西部地区投资额增长 4.2%，前者比后者高  $17.6\%-4.2\%=13.4$  个百分点。

54.【答案】A

【格木解析】现期倍数。根据材料“2020 年 1-11 月第一产业投资 12259 亿元，同比增长 18.2%……第三产业投资 343220 亿元，增长 3.5%”可得，第三产业投资比第一产业投资多  $\frac{343220}{12259}-1 \approx 27$  倍。

55.【答案】D

【格木解析】综合分析

A 选项，简单计算。根据材料“2020 年 1-11 月铁路运输业投资增长 2.0%，增速回落 1.2 个百分点；道路运输业投资增长 2.2%，增速回落 0.5 个百分点”，2019 年 1-11 月铁路运输业投资增长率为  $2\%+1.2\%=3.2\%$ ，道路运输业投资增长率为  $2.2\%+0.5\%=2.7\%$ ，前者高于后者，A 选项错误；

B 选项，基期差值。根据材料“2020 年 1-11 月份，全国固定资产投资（不含农户）499560 亿元，同比增长 2.6%，11 月份全国固定资产投资（不含农户）62312 亿元，同比增长 2.80%”可得，2019 年 1-10 月份全国固定资产投资为  $\frac{499560}{1+2.6\%} - \frac{62312}{1+2.8\%} \approx \frac{499560-62312}{1+2.6\%} \approx 426167$  亿元，B 选项错误；

C 选项，现期量计算。根据材料“2020 年 1-11 月第一产业投资 12259 亿元，同比增长 18.2%”可得，2021 年 1-11 月第一产业投资为  $12259 \times (1+18.2\%) \approx 1.45$  万亿元，C 选项错误；

D 选项，增长量差值。根据材料“第三产业投资 343220 亿元，同比增长 3.5%，环比减少 24.5%”可得， $\frac{34.3}{28+1} - \frac{34.3}{-4+1} \approx 12.6$  万亿，D 选项正确。

56.【答案】B

【格木解析】本题考查位置，第二行、第四行和第五行都存在位置变化，第二行的黑点依次往左边平移一格，第四行黑点依次往左边平移一格，第五行两个黑点位置不动，答案为 B。

57.【答案】A

【格木解析】本题考查文字结构+相邻求同，双和欢都有又，欢和欧都有欠，欧和烟都有因，烟和坂都有火，所以答案为 A，返是半包围结构，灶的火字边前面的烟已经出现，奂是半包围结构。

58.【答案】B

【格木解析】结合选项：A项中阴影面的阴影方向错误，排除；B项三个面通过移面后正确；C项阴影面的位置错误，写线面的位置错误；D项两个斜线面的方向错误。

59.【答案】B

【格木解析】本题考查对称轴方向，对称轴/、—、\、|、/、？，答案为B。

60.【答案】A

【格木解析】本题考查封闭开放问题，一组带有封闭空间，一组开放图形，答案为A。

61.【答案】C

【格木解析】定义关键词是①行为人事实上无代理权，②但相对人有理由认为行为人有代理权而与其进行法律行为。结合选项：A李某负责与工程公司谈项目、签合同，不符合①。B暂时未涉及代理权，不符合①②。C张某被辞退，符合①。张某利用证件、假公章，“美木”鉴定不出假冒，符合②。D暂时未涉及代理权，不符合①②。

62.【答案】C

【格木解析】热传导的关键词是①因物质中大量的分子热运动互相撞击，而使能量从物体的高温部分传至低温部分，或由高温物体传给低温物体的过程。②传导是需要媒介的。本题设问为“不属于热传导”。C的热量传递不需要任何媒介，属于“热辐射”。

63.【答案】C

【格木解析】三分之一效应的涵义主要是指，在面临多个选择时，通常不选择最前和最后。结合选项，A夏某选择的是“最近的”。B只介绍了“不喜欢最白的，也不喜欢最胖的”，但未说明也不选择最不白的或者最不胖的。C顾客“不可能在第一家店铺成交的”、“也不会是在最后一家成交”符合定义“不选择最前和最后”。D介绍了“更倾向于录取学历最低的专科生”，属于“选择最前或最后”，不符合定义。

64.【答案】A

【格木解析】定义关键词是①通过周密的市场调研后②锁定一个特定的目标消费群。结合选项：A“上海健特公司经过详细的市场研究后”符合①，“儿童青少年型黄金搭档”“只在一线大城市销售”符合②。B“利用网店向广大网民销售”未体现①。C“工作人员在校门口发放广告单”未体现①。D钱某自己做手工售卖也未体现①。

65.【答案】C

【格木解析】本题设问是“不属于随机试验”。ABD的试验都可以重复、每次的结果都是随机的、能预知全部可能的结果（正品次品数量、数字、反面次数）。但是C项加菲猫的生活习性各有不同，不满足（1）“可明确指出或说明试验的全部可能结果预先可知”。

66.【答案】B

【格木解析】定义关键词是①把某个具体的人看作是某类人的典型代表。②把对某类人的评价视为对某个人的评价。③影响正确的判断。结合选项：A 蔡某也确实喜欢吃辣的，不符合③。B 陈某不会武术，但被房东认为她是中国人一定会武术，符合②③。C 介绍导师的鼓励，不涉及导师对学生的评价，不符合①②③。D 介绍李某报班，但未说明她对新疆班学生的评价，不符合①②③。

67.【答案】D

【格木解析】定义关键词是①由于受到相邻音节的相邻音素的影响。②一些音节中的声母、韵母或声调会发生语音的变化。③它包括同化、异化、弱化、脱落等种类。结合选项：A 读音的变化是由于①。B 读音的变化是由于①。C 读音的变化是由于①，也符合“脱落”。D 是由于方言的发音习惯问题，不符合①。

68.【答案】B

【格木解析】定义关键词是①拥有了一件新的物品后 ②不断配置与其相适应的物品以达到心理上平衡的现象。结合选项：A 没有提及是否拥有了鱼或水，不符合①。B 领养了猫，符合①。购买笼子、宠物用品才觉得是属于他的，符合②。C 只买了百合花，不涉及②。D 新购买的划船机不是为了配套跑步，不符合②。

69.【答案】C

【格木解析】定义关键词是①表示说话人的主观愿望、猜疑或与事实不符的假设等。②不表示客观存在的事实。结合选项：A 是主观愿望。B 是假设。C 是客观存在的考试规定，是命令语气，不符合①②。D 是假设。本题设问是“没有使用虚拟语气的是”。

70.【答案】D

【格木解析】对比的关键词是①把具有明显差异、矛盾和对立的双方安排在一起。②进行对照比较，以强烈突出一方的表现手法。结合选项：A “清香自信高群品，故与江梅相并时”形容水仙的芳香与江梅可以相提并论，即两者相近，这是用类比表现水仙清香。B 只涉及了一个对象“战士”，不符合①。C 是强调需要用绿叶衬托红花，不涉及②。D “暗香已压酴醾倒，只比寒梅无好枝”形容水仙的暗香压倒酴醾花。即与寒梅相比有差异，以强烈突出梅花的清香。

71.【答案】B

【格木解析】蚊香的功能是灭蚊。结合选项：A 项相声中包含快板，排除；B 项冰箱起到保鲜的作用，正确；C 项房间都有朝向，排除；D 项网购需要网络，排除。

72.【答案】D

【格木解析】绿叶中含有叶绿素，绿叶的颜色是由叶绿素造成。结合选项：A 项番茄中含有维生素，但是颜色与维生素无关，排除；B 项蛋黄中含有蛋白质，但是颜色与蛋白质无关，排除；C 项南瓜与秋葵反对关系，排除；D 项胡萝卜中含有 $\beta$ -胡萝卜素，胡萝卜橙色是由 $\beta$ -胡萝卜素造成，正确。

73.【答案】A

【格木解析】先下单再配送，时间顺序。结合选项：A项先插秧再收割，正确；B项实验成果为偏正结构，排除；C项通过考试动宾结构，排除；D项户外是健身的场所，排除。

74.【答案】D

【格木解析】红豆是豆的一种，纳豆是黄豆加工得来（红豆是杂粮，只含淀粉，不含蛋白质。做纳豆必须是黄豆或黑豆），黄豆是豆的一种。结合选项：A项菠菜和香菜为并列关系，都是蔬菜的一种，排除；B项牛奶是奶的一种，酸奶可以由牛奶制成，排除；C项皮蛋和松花蛋为同一关系，排除；D项白兰瓜是瓜的一种，西瓜霜只能有西瓜制作，西瓜是瓜的一种，正确。

75.【答案】A

【格木解析】手机是通讯工具的一种，手机可以传送信息。结合选项：A项货车是运输工具的一种，可以传递货物，正确；B项计算机有软件，需要利用网络，排除；C项水牛、黄牛并列关系，都是牛的一种，排除；D项码头是轮船停靠的地方，排除。

76.【答案】C

【格木解析】抱残守缺、故步自封、墨守成规都有“因循守旧”的意思，近义词。结合选项：A项本末倒置、舍本逐末都有“主次关系处理不当”的意思，以一持万：形容抓住关键，可以控制全局。反义词，排除；B项不谋而合、不约而同都有“事先没有商量而彼此见解或行动一致”的意思，与不可胜数无关，排除；C项防患未然、曲突徙薪、未雨绸缪都表事前采取措施。近义词，正确；D项鹤立鸡群与出类拔萃都有“超出同类”的意思，相形见绌：和同类的事物相比较，显出不足。反义词，排除。

77.【答案】D

【格木解析】土豆和马铃薯是全同关系，是薯片的原材料。结合选项：A项羊肉、牛肉与猪肉为并列关系，排除；B项橙子和柚子是并列关系，排除；C项学校是教师和学生工作学习的场所，排除；D项黄豆和大豆是全同关系，是豆浆的原材料。正确。

78.【答案】D

【格木解析】啤酒、白酒和红酒都是酒，反对关系。结合选项：A项橙汁和梨汁都是果汁的一种，排除；B项时钟可以显示时间，排除；C项男孩和女孩是矛盾关系，排除；D项汤圆、水饺和馒头都是食物，反对关系，正确。

79.【答案】C

【格木解析】代入题干，A项导演可以拍摄电视剧，主编是编辑人员中的负责人，排除；B项电视剧和电影为并列结构，编辑在出版社工作，排除；C项电视剧需要编剧，图书需要编辑，正确；D项电视剧中有演员，作者和编辑是交叉关系，排除。

80.【答案】B

【格木解析】直接代入选项。A项说学逗唱是相声艺术的基本功，生旦净丑是戏曲的角色，排除；B项说学逗唱说是相声的基本功，唱念做打是戏曲的基本功，正确；C项说学逗唱是相声演员的基本功，京剧是戏曲的一种，排除；D项全堂八角鼓是相声的说、学、逗、唱的根本，蟒袍是戏曲需要的服饰，排除。

81.【答案】B

【格木解析】由题干有且只有一个人中标，假设（1）正确，则（2）（3）都正确，与题干矛盾，故（1）错误。则中标者既不是甲，也不是乙。因（2）（3）中必有一个看法是错误的，则中标的人肯定在丙、戊和己之间，可知丁一定没有中标。因此，本题选择B选项。

82.【答案】A

【格木解析】根据条件“在同一天背A颜色包的人必须穿B颜色的衣服和C颜色的鞋”又已知背着黑色包的人穿的是红色的鞋，可知穿着红色鞋的人穿的是棕色衣服，故有某人穿搭：黑包，红鞋，棕衣，所以排除B选项；穿黑衣的人，不能穿红鞋黑鞋，不能背黑包，所以只能穿棕鞋，背红包，排除C选项；剩下的穿红衣的只能穿黑色鞋背棕色包，排除D选项。因此，本题选择A选项。

83.【答案】B

【格木解析】论点：研究表明一些来自姬蛛科的蜘蛛能对付比自己重50倍的猎物。论据：面对这些“大块头”时，蜘蛛会把蛛丝附着、包裹在猎物身上，借助蜘蛛网吊起猎物。被困禁在半空的猎物无法逃脱，只能沦为蜘蛛的网中餐。A项：研究者目前还不清楚蛛丝的承重极限，表意不明确，排除。B项：通过解释说明的方式加强论点。C项：谈论的是蚂蚁，与论点无关，排除。D项：谈论的是蜘蛛储存大量的食物，与论点无关，排除。因此，本题选择B选项。

84.【答案】B

【格木解析】论点：国外生产的护肤品也有可能存在新冠病毒。论据：最近，冷链运输的食品好几次被曝检出新冠病毒核酸阳性。冰棍、车厘子、乳清……前段时间，还有汽车零部件上检出病毒的新闻出来。A项：某国外面霜企业声称，声称不代表事实确实如此，表意不明确，排除。B项：增加反向论据削弱论点。C项：谈论的是与其担忧海淘或者进口化妆品的病毒污染，还不如在生活中严格防范，与论点是否存在新冠病毒无关，排除。D项：谈论的是如果还不放心，用浓度大于70%的酒精给包装消毒后再开封，与论点是否存在新冠病毒无关，排除。因此，本题选择B选项。

85.【答案】B

【格木解析】论点：高温会破坏营养物质和酶，剥夺食物中所谓的“生命力”。A项：谈论的是很多东西没办法生吃，与论点无关。B项：通过增加反向论据的方式表明高温不仅不会破坏营养物质和酶，反倒还有益，可以削弱。C项：通过增加正向论据的方式加强论点，排除。D项：与论点无关，排除。因此，本题

选择 B 选项。

86.【答案】A

【格木解析】材料一结论：睡眠不足跟癌症有关系。A 项不涉及睡眠不足与癌症之间的关系，为无关选项。BCD 均表明睡眠与癌症有关联，均是加强项。

87.【答案】C

【格木解析】材料三结论：反复或长期的低剂量辐射能增加急性白血病的死亡率。A 项：“高剂量辐射”与论题“低剂量辐射”无关；B 项：很少或者不接触辐射的群体也患白血病，不接触辐射的群体其患病的原因是不明确的，因此，无法支持或者削弱结论；C 项：解释论点成立；D 项：遗传是急性白血病致病原因之一，无法支持或削弱论点。

88.【答案】D

【格木解析】小张的困惑是“与癌症病人同吃、同住不会被传染”，但是有些人认为“会传染”。A 项：说明这些人观点不正确，可以解释小张的解惑；B 项：说明“会传染”为假象，可以解释小张的解惑；C 项：解释说明是“饮食、作息”造成癌症，而不是“传染”，可以解释小张的解惑；D 项：无关选项，与小张的困惑无关。

89.【答案】D

【格木解析】A 项：“不会得癌症”属于过度推断；B 项：“未发现的因素”材料中没有涉及；C 项：“最主要原因”话题不一致；D 项：可能性优先，可以推出该结论。

90.【答案】B

【格木解析】A 项：由材料二可知，癌症是可以遗传的，由遗传因素引起的癌症占全部肿瘤的 5%以内，说明确实不高；B 项：由材料二可知，家族中有患有某类肿瘤的，其家族成员中患有该病的几率较普通人群要高，该项为偷换概念。C 项：由材料一可以得出；D 项：由材料四可知，该项正确。

91.【答案】D

【格木解析】细节理解题。

A 项根据材料一的第①段，不是“互联网”，而是“世界互联网大会”。原文是“世界互联网大会已成为超越全球东西方、南北方等级结构，团结世界各地的国际组织、国家政府、企业与社会力量……的重要舞台”，不符合文意；

B 项根据材料一的第⑤段“在数字资本主义陷入结构性危机而技术的社会潜能依然巨大的双重历史情景下，以‘中国崛起’为动力的全球秩序转移，能否推动全球互联网格局从‘丛林法则’走向共同体？”，“能否”也就是不确定的，所以 B 把不确定变成了确定，不符合文意；

C 项根据材料一的第⑥段“如何追求更具代表性的开放、民主、自由、安全、共赢，这也是当下互联网时代需要回应的命题”可知“只要…就…”说法绝对，不符合文意；

D 项根据材料一的第⑤段“中国积极推进数字产业化、产业数字化，……，是互联网真正成为推动

全球经济变革、效率变革和动力变革的加速器，撬动经济社会发展的新杠杆，增进民生福祉的新引擎。”可知符合文意。

92.【答案】C

【格木解析】细节理解题。

A项根据材料一第④段“以中国为例：在改革开放进程中，中国以务实姿态采取‘博弈式融合’……坚持走中国特色社会主义道路。”可知符合文意；

B项根据材料一第③段“另一方面，发达国家主导的霸权话语却推崇同一性的发展与治理模式，……，既无法反映也无法解决全球范围内日益尖锐的危机和抗争。”可知我们要重视各国差异化，尊重其主体性，符合文意；

C项根据材料一第②段“回望历史，全球互联网兴盛于后冷战时期的全球化时代，以美国为代表的发达国家在建构互联格局中起到关键性作用。”可知这些国家是曾经发挥过重要作用，但是“现在这些国家却成了绊脚石”无中生有，不符合文意；

D项根据材料二第③段“网络空间是人类共同的活动空间，……确立国家及各行为主体在网络空间应遵循的基本准则，加快使“信息安全国际行为准则”得到国际理解与支持。”可知符合文意。

93.【答案】A

【格木解析】细节理解题。“网络公害”定位到材料二第④段，网络公害包括：网络监听、网络攻击、网络恐怖主义活动，A项，“小蜜蜂”的是模拟监控，是保障网络安全的行为，而不是“网络公害”；BCD都是真实会干扰用户网络的行为。

94.【答案】D

【格木解析】语句衔接题。横线居首，为总起句，根据后文的内容，全部在提到数字经济的好处，比如可以有助于合作创新、有助于全球经济变革、效率变革、动力变革、撬动经济社会发展、造福民生等等。所以概括而言就是数字经济有很多好处，C符合文意。

格木提醒：A“造福民生”只提到了对于民生的好处，表述片面；B“已经完成”时态错误，文段都是描述的未来时；D“根本要义”无中生有。

95.【答案】B

【格木解析】主旨概括题。材料一指出当下全球互联网的多样性格局会带来更多创新与冲突；并提出问题：如何追求更具代表性的开放、民主、自由、安全、共赢，这也是当下互联网时代需要回应的命题。材料二则回答了材料一的问题，详细描述了如何构建网络空间命运共同体的具体方法，并且描述如果全球合作后，会带来极大的好处。说明整个文段的主旨都在思考在互联网时代，如何更好的构建网络空间命运共同体。有“网络空间命运共同体”这个主体的有CD两个答案，但是D还描述了构建网络空间命运共同体后的好处，更全面。

96.【答案】D

【格木解析】语句衔接题。空格居末，总结上文。前文提到人工智能的崛起，有两个威胁，第一个是机器比人类聪明，第二是人工智能很难理解道德和法律。最后的对策应该是解决前文的问题，第一个威胁无法解决，第二个威胁可以控制，也就是加强对人工智能系统伦理道德和法律的约束。D项符合语境。根

据后文“其发展对人类和环境有利”可知主语是人工智能，A项“我们”、C项“人类智慧”都不符合语境，B项“发掘……深度学习能力”并非合理对策，文中威胁正是因为有深度学习能力带来的，所以排除。因此，选择D项。

97.【答案】B

【格木解析】细节理解题。

A项根据第②段“人工智能目的就是让机器能够像人一样思考，让机器拥有智能，可以做出模糊的判断，而非用于计算有确切答案的问题”可知，不符合文意；

B项根据第③段“目前，人工智能仍处于感知智能，即弱人工智能的发展阶段，也是人类对AI应用最广泛的阶段”可知，符合文意；

C项根据第②段“传统的机器学习算法已经应用于指纹、人脸识别等领域”，“深度学习”为偷换概念，不符合文意；

D项根据第③段“科幻电影中，涉及的人工智能自主意识的觉醒则属于强人工智能，如今的研究技术尚达不到”可知，文段是“人工智能自主意识的觉醒”目前无法达到，而不是所有的人工智能技术都无法实现，不符合文意。

98.【答案】C

【格木解析】态度理解题。定位“人工智能威胁论”在第④段。

A项，对应第④段“具有深度学习能力的AI，功能越来越强大，其自主决策建立在庞大的数据驱动下，是成千上万次机器学习的结果，但是缺乏真实性和可问责性”可知，正确；

B项，对应第④段“机器在几乎所有领域都比人类大脑聪明很多，包括科学创新、通识和社交技能，这是一件多么可怕的事情”可知，正确；

C项，对应第④段“人工智能在理解道德和法律上存在先天缺陷”可知，只是存在缺陷，“不受”过于绝对，排除；

D项，对应第④段“人工智能的崛起很有可能导致人类文明最终走向终结”可知，正确。因此，不属于“人工智能威胁论”观点的是C项。

99.【答案】B

【格木解析】细节理解题。

A项，对应第⑤段“工厂的自动化使很多传统制造业工人面临失业”，符合文意；

B项，对应第⑦段“与核物理的发展相似，人工智能不断拓宽人类对能力的认知边界，并具有巨大的两面性”，可知有可能是带来好处，不一定是威胁。因此，选择B项；

C项，对应第⑤段“人工智能的运转建立在大量数据的基础上，很多情况下我们的个人隐私数据得不到保障”，符合文意；

D项，对应第⑤段“机器对我们的了解越多，就越能够影响人的决策和行为，反而使人类的行为越来越机械化”，可知都属于人工智能给现实世界带来的威胁，符合文意。

100.【答案】D

【格木解析】标题填入题。文章为分总结构，前文都在阐述问题，第④段提到人工智能的发展可能会



触碰法律和道德底线，第⑤段提到可能会导致发展不平衡引起整个社会的焦虑和使人类的行为越来越机械化。最后一段提出对策“因此需要用未来的眼光和理性的约束去开发其能力极限”提出解决方案，即文章重点。D项“用未来眼光与理性约束去开发人工智能”符合文章主旨，适合做标题。

格木提醒：A项为问题表述，非文段重点，文段强调如何开发人工智能的对策；B项是部分问题描述；C项“如何”，对策表述不具体，均可排除。