# 展鸿2022年浙江省事业单位统考试卷 《职测》模拟卷（三）参考答案及解析

1.【参考答案】D

【解题思路】先看第一空，“眷恋”和“依恋”均指留恋、舍不得离开，不适合形容人与文字之间的感情，均不符合语意，排除A、C项。再看第二空，此处讲写文章投稿的青年希望被认可，“期盼”比“等待”程度更深，更符合青年迫切被认可的状态，排除B项。故本题选D。

2.【参考答案】B

【解题思路】直接看第一空，此处的谓语是“打通”，可与之搭配的只有“渠道”，其他三个词语的常见搭配如“打破/摆脱禁锢”“理清脉络”“摆脱桎梏”等，且打通农业人才服务基层的渠道，说明乡村振兴将人才队伍建设下沉到基层，打通到基层，锁定B项。验证第二空，“增长”指增加、增长，符合语意。故本题选B。

3.【参考答案】C

【解题思路】直接看第二空，根据文段可知，中国经验是在遵循历史发展和吸收世界发展的经验教训的基础上形成的，反映了整个人类文明进步的规律，因此具有“普遍性”，锁定C项。验证第一空，根据前文“中国奇迹”和“中国智慧的结晶”可知，“特殊性”符合语意。故本题选C。

4.【参考答案】B

【解题思路】先看第一空，根据“随着老百姓的钱袋子越来越鼓……各平台的财经类资讯也做得\_\_\_\_\_\_\_\_”可知，该空表示财经类资讯做得很好，A项“声名鹊起”形容名声突然大振，知名度迅速提高，但文段未提到名声，排除A项；B项“风生水起”形容事情做得有生气，蓬勃兴旺，符合语境；C项“如火如荼”指形容大规模的行动气势旺盛，气氛热烈，符合语境；C项“甚嚣尘上”指形容某种传闻或谬论十分嚣张，不符合语境，排除D项；再看第二空，根据“在高额回报的利益驱动下，个别……”可知，该空表示该行业好的坏的都有，B项“泥沙俱下”指好坏性质不同的人或者事物混杂在一起，符合语境；C项“牛骥同皂”指比喻不好的人与贤人同处，不符合语境，排除C项；故本题选B。

5.【参考答案】A

【解题思路】先看第一空，横线词语意思用指陈乔年填写履历表的信息真实，“光明磊落”形容没有私心，胸怀坦白；“磊落轶荡”心胸坦白，行为无所拘忌；均有此意保留，“不欺暗室”在没有人看见的地方，也不做见不得人的事；“浩然之气”正大刚直的精神；不能体现填写信息真实，B、D两项排除。再看第二空，横线前有顿号，横线所填词语应与其近义，表示清楚之意只有A项。故本题选A。

6.【参考答案】A

【解题思路】先看第一空，根据提示语“并非”“而是”“关键词”等可知，此处应填入与“关键词”语意相反的成语（“关键词”指具有中心概念的或者必须要有的），“默默无闻”指不出名，不为人知道，“微乎其微”形容非常少或非常小，二者均不与“关键词”的语意相反，排除C、D项。再看第二空，“规范”作动词用时指使合乎规范，文段未强调基层治理体系不健全或不合乎规范，明显不符合语意，排除B项。验证A项，“无足轻重”指无关紧要，与“关键词”构成反义；“构建”指建立，多用于抽象事物，“构建体系”搭配恰当。故本题选A。

7.【参考答案】B

【解题思路】先看第一空，该空搭配“中华民族伟大史诗”，A项“编写”指创作，不符合语境，排除A项；B项和C项“书写”即写的意思，符合语境；D项“誊写”指照底稿抄写，不符合语境，排除D项；再看第二空，根据“形成了\_\_\_\_\_\_\_\_、生死相依的血肉联系”可知，该空与“生死相依”构成并列，B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，符合语境；C项“息息相关”指彼此关系密切，但程度较轻，不符合语境，排除C项；故本题选B。

8.【参考答案】C

【解题思路】先看第一空，“吹捧”指吹嘘捧场，一般与人搭配，无法与“境外药物的功效”搭配，排除A项；“揄扬”指赞扬、宣扬，含褒义，此处讲商家夸大宣传境外药物的功效，不符合文段的感情色彩，排除B项。再看第二空，“避重就轻”指避开重要的而拣次要的来承担，一般后面会跟具体的做法，用在此处不符合语法，排除D项。验证C项，“吹嘘”指夸张地宣扬，“销声匿迹”指不再公开讲话，不再出头露面，形容隐藏起来或不公开出现，二者均符合语意。故本题选C。

9.【参考答案】A

【解题思路】观察选项，确定首句。①引出文段的论述话题“海绵”，并介绍海绵的历史，⑤介绍海绵在残酷的海洋环境中生存下来的原因，相比较之下①更适合作首句，排除C、D项。再看其他句子，②讲阿糖腺苷成为首个成功上市的抗病毒药物是在⑥美国化学家从海绵中分离得到阿糖腺苷之后，则②在⑥之后，排除B项。验证A项，符合语句逻辑关系。故本题选A。

10.【参考答案】C

【解题思路】横线位于文末，起着总结全文的作用。文段主要讲西汉纸制作粗糙，不太适合书写，出土的很多西汉纸上都没有字，即便有字，也是写在右下角，且基本都是汉代的药名，于是有学者推论如果这类纸用于包装药材，那些写在纸角的字，恰好就会露在药包的表面。因此，横线上的句子应该总结说明出土的西汉纸不是用来书写，而是用来包装药材等东西的，C项正确。A项无从体现，B项偏离文段论述重点，D项无中生有。故本题选C。

11.【参考答案】B

【解题思路】划横线句子位于文段末尾，应是对前文的承接或总结，前文主要讲关于文化遗产的活动在全国各地推出，一系列与文化遗产相关的活动让人们感知“养在深闺人未识”的文化遗产的文化魅力。可知，文段强调一系列的活动使得人们与原本不为人们所熟知的文化遗产有了亲密的接触，横线处也应该对此意思进行承接，只有B项最符合。A项“文化遗产保护”、C项“如何让文化遗产‘活’起来”、D项“得益于保护管理”文段均未体现。故本题选B。

12.【参考答案】C

【解题思路】文段首先讲传统村落是农耕文明遗产，表明其需要严格保护，再讲在新的时代背景下，今后的重点是要让传统村落重新融入城乡发展，并进行解释说明。可见，文段意在说明传统村落要在城乡融合背景下实现不断发展，C项正确。A、B、D三项均为文段部分内容。故本题选C。

13.【参考答案】B

【解题思路】A项错误，文段仅提及“显示出治疗阿尔兹海默症的潜力”，并不能由此推断出“新药物能够减缓阿尔兹海默症的发展”。B项正确，由“该药物通过提高CMA关键成分的受体水平来重振CMA效率”可知，新药物的功效是通过提高CMA效率来实现的。C项错误，文段仅表述为“而早期的阿尔兹海默症也会损害CMA，使CMA活性显著降低”，范围扩大且不能推出阿尔兹海默症抑制了CMA的发生。D项错误，“抑制有害蛋白质积累能够提高记忆力”属于无中生有。故本题选B。

14.【参考答案】B

【解题思路】文段首先指出长期食用含糖量高的食物会使人的寿命明显缩短，接着用一系列的数据表明我国国人对糖的消耗量极高，明显超过推荐值底线，最后强调糖会危害人的健康。可见，文段先提出问题，后分析问题，则重点应是去解决问题，即不应该嗜糖，要减少糖的摄取，B项正确。A项非文段论述重点；C项属于文段提出的问题，作为标题不及B项直接；D项“低糖饮食”过度延伸。故本题选B。

15.【参考答案】C

【解题思路】文段主要讲作诗填词是语言和情感相互迁就的过程，初学者有了诗词的初步构思，就能在《唐宋词格律》里得到适当的帮助，在感情的表达、韵脚的选择和修辞手法的运用上就能得到引导，这部书尽管不能教人写出绝世名篇，但却能防止学习者闹出笑话。可见，文段意在说明《唐宋词格律》能为初学者提供非常大的帮助，C项正确。A项“词调丰富”文段并未体现；B项仅为文段首句内容，非重点；D项文段无从体现。故本题选C。

16.【参考答案】A

【解题思路】本题考查多级数列。

第一步：观察数列。数列单调递增，无明显倍数关系，数据之间差距较小，优先考虑作差。

第二步：数列作差。原数列后项减前项得到：5、7、9、（11），是公差为2的等差数列，因此原数列未知项为25+11=36。

故本题选A。

17.【参考答案】A

【解题思路】本题考查多级数列。

方法一：第一步：观察数列。数列数字依次递减，变化不大，优先考虑作差。

第二步：原数列前项减后项得到新数列为：2、1、2、1、2、（1），新数列为循环数列，因此原数列未知项为23-1=22。

故本题选A。

方法二：第一步：观察数列。数列项数较多，考虑多重数列。

第二步：原数列奇数项：31、28、25、（22），偶数项：29、26、23，均是公差为-3的等差数列，因此原数列未知项为22。

故本题选A。

18.【参考答案】B

【解题思路】本题考查递推数列。

第一步：观察数列。数列单调递增，作差无规律，考虑递推。

第二步：原数列满足如下规律：an+1=2an+2（n∈N+），即3=2×0.5+2，8=2×3+2，18=2×8+2，38=2×18+2。因此原数列未知项为2×38+2=78。

故本题选B。

19.【参考答案】D

【解题思路】本题考查分数数列。

第一步：观察数列。数列大部分为分数，且相邻项相乘能化简，先考虑作积。

第二步：原数列两两相乘得到：、、、、（），是公差为的等差数列。因此原数列未知项为÷=。

故本题选D。

20.【参考答案】D

【解题思路】本题考查幂次数列。

第一步：观察数列。数列每项附近有幂次数，考虑幂次数列。

第二步：原数列满足如下规律：an+1=an2+1（n∈N+），即2=12+1，5=22+1，26=52+1。因此原数列未知项为262+1=677。

故本题选D。

21.【参考答案】B

【解题思路】本题考查溶液问题。

第一步：审阅题干。两种浓度的盐水配出另一种浓度的盐水，属于溶液问题。

第二步：

方法一：十字交叉法。

15% 5%

25%

30% 10%

由此可知，配出600克浓度为25%的盐水，需要浓度15%和30%的盐水的比例为=，即需要浓度为15%的盐水200克，浓度为30%的盐水400克。

故本题选B。

方法二：方程法。设浓度为15%的盐水需要x克，浓度为30%的盐水需要y克。则x+y=600；=25%，解得x=200，y=400。

故本题选B。

22.【参考答案】C

【解题思路】本题考查基础行程问题。

第一步：审阅题干。本题出现“速度”“由车尾平齐到车头平齐”，可知为基础行程问题。

第二步：根据题意可知，货车的速度为72千米/时=20米/秒，客车的速度为108千米/时=30米/秒。设客运火车长度为x米，则两列火车由车尾平齐到车头平齐行驶的相对距离为1.5x-x=0.5x米，相对速度为30-20=10米/秒，时间为20秒，则有10×20=0.5x，解得x=400。

故本题选C。

23.【参考答案】A

【解题思路】本题考查基础工程问题。

第一步：审阅题干。本题出现“生产模具”“机器发生故障”“加派人手”“按时完成”，可知为基础工程问题。

第二步：计划需要256÷32=8小时完成任务，设机器在生产了x小时后发生故障，则可列方程32x+48×（8-1.5-x）=256，解得x=3.5。因此机器发生故障时已经生产的零件个数为32×3.5=112个。

故本题选A。

24.【参考答案】D

【解题思路】本题考查基础概率问题。

要使第一支抽签队伍与第二支抽签队伍被分在同一小组，则第一支抽签队伍抽完后，第二支抽签队伍只需从与第一支抽签队伍抽到的颜色相同的另外3个小球中抽取1个。第一支队伍抽完后，还剩15个小球，因此第一支抽签队伍与第二支抽签队伍被分在同一小组的概率为=。故本题选D。

25.【参考答案】A

【解题思路】本题考查容斥极值。

第一步：审阅题干。题干涉及四款软件、每个软件的使用人数情况以及总人数，可知为容斥极值问题。

第二步：要使使用过全部四款手机软件的人数最少，则应让没使用过全部四款手机软件的人最多。则使用过全部四款手机软件的占比至少为1-（1-68%）-（1-87%）-（1-75%）-（1-82%）=12%，即至少有1000×12%=120人。

故本题选A。

26.【参考答案】D

【解题思路】本题考查最不利问题。

第一步：审阅题干。本题出现“至少……保证……”，可知为最不利问题。

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

故本题选D。

27.【参考答案】A

【解题思路】本题考查基础排列组合问题。

第一步：审阅题干。本题可通过枚举或者分类讨论解题。

第二步：

方法一：枚举分析。

根据“甲、乙两地各去2人，且张、王两人不能同组，刘、陈二人必须同组”将符合条件的情况如下表列出：



综上，共有4种安排方式。

故本题选A。

方法二：根据题意，可将刘、陈二人看作一个整体，可去甲或乙两地，有种情况；张、王二人分别去剩下的两组，即种情况。综上，总情况数为×=4种。

故本题选A。

28.【参考答案】C

【解题思路】本题考查部分打折问题。

第一步：审阅题干。本题因条件较为简单，可通过方程解题。

第二步：设这套茶具的原价为x元，根据题意可列式：x×（1+40%）×80%-x=24，解得x=200。

故本题选C。

29.【参考答案】A

【解题思路】本题考查周期问题。

第一步：审阅题干。本题出现“2天去一次、3天去一次、4天去一次……下一次同日去”，可知为周期问题。

第二步：下一次四人同日去健身房的时间是60天后（2、3、4、5的最小公倍数）。60÷7=8……4，第一次同日健身是周日，因此下一次同日健身是周日往后推四天，即星期四。

故本题选A。

30.【参考答案】B

【解题思路】本题考查基础数学。

第一步：审阅题干。根据破损情况可知，周五缺少的是个位，周六缺少的是十位，可根据尾数确定周五的量。

第二步：根据表格可知，星期五和星期六加工的零件数之和为75×7-63-77-76-83-69=157件。根据表格的破损情况，可知星期六加工零件数的尾数为6，则星期五加工零件数的尾数为1。因此星期五加工零件数为71，星期六加工零件数为157-71=86，前者比后者多71-86=-15件，即少15件。

故本题选B。

31.【参考答案】B

【解题思路】本题考查反对关系。
第一步：分析题干词语间的关系。“风霜雨雪”由四个并列的名词组成，雾和风、霜、雨、雪为并

列关系，且“雾里”和“看花”分别为场所和动作。
第二步：分析选项，确定答案。
A项：“踏雪”和“寻梅”均为动作，排除。
B项：“金木火土”由四个并列的名词组成，水和金、木、火、土为并列关系，且“水中”和“捞

月”分别为场所和动作，当选。
C项：“青梅”不是场所，排除。
D项：“茜窗画眉”中不存在字与梅、兰、竹、菊并列，排除。
故本题选B。

32.【参考答案】B

【解题思路】本题考查种属关系。
第一步：分析题干词语间的关系。地中海属于陆间海，二者为种属关系。
第二步：分析选项，确定答案。
A项：怀庆地黄别名地黄，二者为全同关系，排除。
B项：定音鼓属于乐器，二者为种属关系，当选。
C项：导电线芯是电缆的组成部分，二者为组成关系，排除。
D项：青铜鼎属于礼器，但词语位置与题干相反，排除。
故本题选B。

33.【参考答案】D

【解题思路】本题考查近义关系。

第一步：分析题干词语间的关系。“骈”指并列的、对偶的，与“偶”为近义关系，颠与倒也为近义关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：科与技不为近义关系，排除。

B项：共与享不为近义关系，排除。

C项：开与关为反义关系，排除。

D项：把与握、给与予均为近义关系，当选。

故本题选D。

34.【参考答案】B

【解题思路】本题考查近义关系。
第一步：分析题干词语间的关系。“羊羔跪乳”和“乌鸦反哺”为近义关系，均比喻感恩父母、奉

养长辈的孝心。
第二步：分析选项，确定答案。
A项：“昙花一现”形容美好的事物出现的时间很短，“惊鸿一瞥”形容身形轻盈娇艳的女子摄人

心魄的目光。二者不是近义关系，排除。
B项：“魂不附体”形容极端惊恐或在某种事物诱惑下失去常态，“失魂落魄”形容惊慌忧虑、心

神不定、行动失常的样子，二者为近义关系，当选。
C项：“锋芒毕露”多指人好表现自己，“锐不可当”形容勇往直前的气势无法抵挡。二者不是近

义关系，排除。
D项：“朽木难雕”比喻人不可造就或事物和局势败坏而不可救药，“孺子可教”指年轻人有出息，

可培养，二者不是近义关系，排除。
故本题选B。

35.【参考答案】C

【解题思路】本题考查反对关系。

第一步：分析题干词语间的关系。洪涝与干旱为反对关系，且二者为相反的状况，防洪与抗旱分别对应洪涝和干旱。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：地震可能导致海啸，二者不为相反的状况，排除。

B项：滑坡与雪崩为反对关系，但二者不为相反的状况，排除。

C项：严寒与酷热为反对关系，且二者为相反的状况，防冻与消暑分别对应严寒和酷热，当选。

D项：风沙可能导致雾霾，二者不为相反的状况，排除。

故本题选C。

36.【参考答案】C

【解题思路】本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：经常处于生存压力状态下的鸟类，其羽毛会变得较为稀疏。

论据：当鸟类面临栖息地破坏、天敌威胁和环境污染等生存压力时，自身就会分泌一种名为皮质醇的激素。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：鸟类体内的皮质醇含量可能会因全球变暖而发生变化，与题干论点无关，排除。

B项：一些鸟类更换栖息地后，体内的激素水平会增高，与题干论点无关，排除。

C项：皮质醇会影响鸟类羽毛的生长和代谢，在论点和论据之间建立联系，最能支持论点，当选。

D项：翻译选项信息，羽毛变得稀疏→处于长期的压力状态，与题干论据无关，论点肯定后件，不能得到肯定前件，不能支持论点，排除。

故本题选C。

37.【参考答案】D

【解题思路】本题考查加强类。
第一步：分析题干论点论据。
论点：大脑神经细胞和其他组织器官一样。越用越能保持其充沛的活力，总不用的话人可能会变得

越来越笨。
论据：人的大脑聪明与否不仅是天生的，我们后天的行为也会对大脑产生深刻的影响，“用进废退”

的生物科学原则，同样适用于人脑。
第二步：分析选项，确定答案。
A项：思考会导致疲劳，与不用大脑是否会变得越来越笨无关，排除。
B项：大脑神经元与年龄的关系，与不用大脑是否会变得越来越笨无关，排除。
C项：大脑转换为安眠模式的休息状态，与不用大脑是否会变得越来越笨无关，排除。
D项：学习新的语言是用大脑的表现，建立更高效灵活的沟通模式，说明能保持大脑的活力，最能

加强题干论点，当选。
故本题选D。

38.【参考答案】C

【解题思路】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：胶原蛋白保持皮肤年轻的说法并不科学，表皮干细胞的更新才是保持皮肤年轻的原因。

论据：哺乳动物的表皮细胞会持续更新，新细胞来源于表皮干细胞，这些干细胞会通过一种特定分化的多蛋白结构一一半桥粒附着在基膜上。表皮干细胞会不断复制、分化，产生新细胞取代受损的老细胞，这一更新有利于维持皮肤的年轻。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：没有说明表皮干细胞、胶原蛋白与皮肤年轻的关系，属于无关项，排除。

B项：表皮干细胞再生能力的变化与结论无关，排除。

C项：指出胶原蛋白对促进表皮干细胞的更新至关重要，即保持皮肤年轻仍需要胶原蛋白，直接否定论点，最能削弱题干论点，当选。

D项：胶原蛋白表达的差异与表皮干细胞的更新是保持皮肤年轻的原因无关，排除。

故本题选C。

39.【参考答案】C

【解题思路】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：社区养老机构带来噪音污染，影响居民正常生活。

论据：无

A项：指出该小区噪音污染一直较重，与社区养老机构是否会带来噪音污染，影响居民正常生活无关，排除。

B项：指出部分居民对社区养老机构存在误会，没有明确是哪些居民误会，无法反驳题干论点，排除。

C项：指出老人们开展娱乐活动时的噪音低于日常生活的噪音，因此社区养老机构不会影响居民正常生活，最能反驳题干论点，当选。

D项：指出噪音污染是小区居民反映的主要问题，与社区养老机构是否会带来噪音污染，影响居民正常生活无关，排除。

故本题选C。

40.【参考答案】C

【解题思路】本题考查结论类。

第一步：整理题干信息。工学类＞人文社科类，已就业＞未就业。

第二步：根据题干信息解题。①工学已就业+工学未就业＞人文社科已就业+人文社科未就业，②工学已就业+人文社科已就业＞工学未就业+人文社科未就业。①+②可得工学已就业＞人文社科未就业，即有些工学毕业生已就业，C项正确。

故本题选C。

41.【参考答案】A

【解题思路】本题考查数量类规律。
第一步：观察图形。题干图形元素组成凌乱，可以考虑数量类规律。
第二步：分析图形。②⑤⑥图形均只有一个部分，①③④图形均有多个部分。
故本题选A。

42.【参考答案】B

【解题思路】本题考查数量类规律。
第一步：观察图形。题干图形中具有明显的一笔画图形，可以考虑图形笔画数。题干各图形均能一

笔画成，则问号处图形应为一笔画图形。
第二步：分析选项，确定答案。
A项：两笔画图形，排除。
B项：一笔画图形，当选。
C项：三笔画图形，排除。
D项：两笔画图形，排除。
故本题选B。

43.【参考答案】B

【解题思路】本题考查数量类规律。
第一步：观察图形。题干各图形构成较凌乱，可以考虑数量类规律。题干各图形中三角形的个数依

次为：1、2、3、4、5，则问号处图形中三角形个数应为6。
第二步：分析选项，确定答案。
A项：三角形个数为5，排除。
B项：三角形个数为6，当选。
C项：三角形个数为4，排除。
D项：三角形个数为4，排除。
故本题选B。

44.【参考答案】A

【解题思路】本题考查数量类规律。

各图形的交点个数依次为1、2、3、4、5、（6），各选项图形的交点个数依次为6、7、12、8，只有A项符合。故本题选A。

45.【参考答案】A

【解题思路】本题考查组合图。

四个选项中，①、②可以和B项拼成长方体，如下图所示：



四个选项中，①、②可以和C项拼成长方体，如下图所示：



四个选项中，①、②可以和D项拼成长方体，如下图所示：



故本题选A。

46.【参考答案】B

【解题思路】常识判断－政治常识—国情社情。

②③正确，《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》在第十一章第三节“构建现代能源体系”指出：“有序发展海上风电，加快西南水电基地建设，安全稳妥推动沿海核电建设，非化石能源占能源消费总量比重提高到20%左右。合理控制煤电建设规模和发展节奏，推进以电代煤。”①中所说的非化石能源在十四五规划中仅提高到能源消费总量的20%，④中所说得风电建设主要在海上，西南地区是水电基地。故本题选B。

47.【参考答案】B

【解题思路】常识判断－政治常识—国情社情。

改革开放40年来，我国建立了全世界最完整的现代工业体系，主要农产品产量跃居世界前列，是世界第二大经济体、制造业第一大国、货物贸易第一大国、外资流入第二大国，我国外汇储备连续多年位居世界第一。②错误，中国是世界商品消费第二大国，第一大国是美国。故本题选B。

48.【参考答案】C

【解题思路】常识判断－科技常识-生物学。

在电子显微镜下，荷花表面有大小约5～15微米细微凸起的表皮细胞，上层覆盖着一层直径约1纳米的蜡质结晶。蜡质结晶具有疏水性，所以当水与这类表面接触时，会因表面张力而形成水珠，再加上叶表的细微结构之助，使滚动的水珠将一些灰尘污泥的颗粒一起带走，达到自我洁净的效果。故本题选C。

49.【参考答案】D

【解题思路】常识判断－科技常识—物理学。

A项正确，粉尘的表面吸附空气中的氧，颗粒越细，吸附的氧就越多，因而越易发生爆炸，而且发火点越低，爆炸下限也越低。B、C项正确，物质的燃烧热越大，则其粉尘的爆炸危险性也越大，例如煤、碳、硫的粉尘等；越易氧化的物质，其粉尘越易爆炸，例如镁、氧化亚铁、染料等；越易带电的粉尘越易引起爆炸。D项错误，含卤素和钾、钠的粉尘，爆炸趋势减弱。故本题选D。

50.【参考答案】B

【解题思路】常识判断—科技常识—物理学。

“香蕉球”原理是流体力学中的伯努利原理：在一个流体系统，比如气流、水流中，流速越快，流体产生的压力就越小。当足球在空中飞行时，不断地在旋转，由于空气具有一定的粘滞性，因此当球转动时，空气就与球面发生摩擦，旋转着的球就带动周围的空气层一起转动，从而形成足球在空中向前并作弧线飞行。A项，飞机飞行时，机翼将气流分为上下两个部分，上半部分走的路径为弧线，流速低，压强小，下半部分气流走直线，流速高，压强大。正是由于此压力差的存在，产生升力，使得飞机能飞起来，涉及伯努利原理。B项，用吸管喝袋装牛奶，喝完后用力吸一下，空气被吸走，使奶袋变瘪，未涉及伯努利原理。C项，在行驶的汽车或者火车窗外，紧挨着车身的空气由于车身的带动而流速较快，从而产生比正常的大气压更小的气压。因此，大车站台设置黄色安全线以警示乘客与列车保持距离，防止乘客被气流吸走，涉及伯努利原理。D项，两张相距5厘米的A4纸垂直放置，住中间吹气，两张纸会互相吸引，是因为往中间吹气时，中间空气流动，气压变小，两张纸在压力差的影响下，相互吸引，涉及伯努利原理。故本题选B。

51.【参考答案】A

【解题思路】常识判断—人文历史常识—中国古代史。

题干中“为官择人，唯才是与；苟或不才，虽亲不用”体现了唐太宗重用贤才的治国政策。A项正确，科举制是政府从民间选拔人才的一种制度，打破了阶级属性的禁锢，使有贤之士得以任用。B项错误，察举制是由地方长官在辖区内随时考察、选取人才并推荐给上级或中央，经过试用考核再任命官职的一种官吏选拔制度。C项错误，世卿世禄制是指根据血缘关系的亲疏远近，在固定的奴隶主贵族家庭中选拔国家官吏，职官世代承袭。D项错误，九品中正制是指由各郡长官推举产生中正官，中正官负责品评和他同籍的士人，九品中正制创立之初，评议人物的标准是家世﹑道德﹑才能三者并重。故本题选A。

52.【参考答案】C

【解题思路】常识判断—人文历史常识—中国文化文学。

A项正确，诗句出自岑参的《白雪歌送武判官归京》，描绘了祖国西北边塞的壮丽景色，以及边塞军营送别归京使臣的热烈场面，表现了诗人和边防将士的爱国热情，以及他们对战友的真挚感情。B项正确，诗句出自高适的《送李少府贬峡中王少府贬长沙》，此诗是诗人为送别两位被贬官的友人而作，描写了送别友人的场景。C项错误，诗句出自许浑的《谢亭送别》，描写了诗人身留谢亭而友人早已远去的孤寂之情，不是目送友人的场景。D项正确，诗句出自李白的《黄鹤楼送孟浩然之广陵》，描写了诗人凭栏目送友人的场景，寄寓了诗人的惜别之情。故本题选C。

53.【参考答案】A

【解题思路】常识判断—人文历史常识—中国文化文学。

南宋朱熹取《礼记》中的《中庸》《大学》两篇文章单独成书，与记录孔子言行的《论语》、记录孟子言行的《孟子》合为“四书”。故本题选A。

54.【参考答案】B

【解题思路】常识判断—经济常识—经济学名词。

A、C、D三项均正确。B项错误，差别定价又称“弹性定价”，指厂商在相同时间内以相同产品向不同的购买者所取不同的价格，或在充分考虑生产、销售以及风险的变动后，相同产品的销售价格与其边际成本不相称。超市对临期产品进行打折销售属于“特价销售”，对临期产品的销售不存在不同消费者所取价格不同，不属于差别定价。故本题选B。

55.【参考答案】C

【解题思路】常识判断—法律常识—刑法。

利用影响力受贿罪是指国家工作人员的近亲属或者其他与该国家工作人员关系密切的人，通过该国家工作人员职务上的行为，或者利用该国家工作人员职权或者地位形成的便利条件，通过其他国家工作人员职务上的行为，为请托人谋取不正当利益，索取请托人财物或者收受请托人财物。受贿罪指国家工作人员利用职务上的便利，实施索取他人财物，或者非法收受他人财物，为他人谋取利益，从而构成的犯罪。A、B项符合受贿罪的构成要件，排除。C项正确，丙利用其夫职权，收受贿赂，符合利用影响力受贿罪。D项，根据最高人民法院《全国法院审理经济犯罪案件工作座谈会纪要》（法【2003】167号），国家工作人员对近亲属或其他关系密切的人受贿行为事先知情，仍按照其请托利用自身职权为他人谋取利益的，对该国家工作人员应认定为受贿罪，其近亲属或其他关系密切的人以受贿罪共犯论处。故本题选C。

56.【参考答案】B

【解题思路】本题考查现期比重。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即全国文物机构从业人员16.26万人，其中，高级职称占6.0%，中级职称占12.7%。

第二步：根据已知条件解题。所求为16.26×（1-6.0%-12.7%）=16.26×81.3%≈13.22万人，最接近B项。

故本题选B。

57.【参考答案】C

【解题思路】本题考查比重做差。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即2018年末，全国文物机构拥有文物藏品4960.61万件，其中，博物馆文物藏品3754.25万件，文物商店文物藏品751.40万件。

第二步：根据已知条件解题。所求为，即相差60.5个百分点，最接近C项。

故本题选C。

58.【参考答案】B

【解题思路】本题考查增长量比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在折线图，即各年份文物机构数。

第二步：根据已知条件解题。2011年全国文物机构数增加量为5728-5207=521个，2013年为7737-6124=1613个，2015年为8676-8421=255个，2017年为9931-8954=977个。因此2011～2018年全国文物机构数增加最多的年份是2013年。

故本题选B。

59.【参考答案】A

【解题思路】本题考查年均增长量。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在柱状图，即2010年全国文物机构从业人员为102471人，2018年全国文物机构从业人员有162600人。

第二步：根据已知条件解题。所求为，最接近A项。

故本题选A。

60.【参考答案】C

【解题思路】本题考查综合分析。

A项正确：查找相关材料。根据折线图可知，2011～2018年全国文物机构数逐年增加，排除。

B项正确：查找相关材料。根据材料第一段可知，2018年末，全国共有文物保护管理机构3550个，博物馆4918个，因此2018年末全国博物馆数量比文物保护管理机构数量多，排除。

C项错误：查找相关材料。根据柱形图可知，2017年末全国文物机构从业人员有161500人，2016年末有151430人，则2017年末全国文物机构从业人员比上年末增加161500-151430=10070人，当选。

D项正确：查找相关材料。根据材料第一段可知，2018年末全国文物机构拥有文物藏品比上年末增加×2.3%≈4960×2.3%≈114万件，排除。

故本题选C。

61.【参考答案】A

【解题思路】本题考查平均量的增长率。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即2016年1季度，全国共发生票据业务0.74亿笔，金额46.16万亿元，同比分别下降34.98%和27.75%。

第二步：根据已知条件解题。根据平均数的增长率列式，所求为，最接近A项。

故本题选A。

62.【参考答案】B

【解题思路】本题考查平均量比较。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即支票业务6814.38万笔，金额40.41万亿元……实际结算商业汇票业务412.72万笔，金额4.67万亿元……银行汇票业务57.00万笔，金额3353.89亿元……银行本票业务80.88万笔，金额7476.39亿元。

第二步：根据已知条件解题。统一各项单位后，可知2016年1季度支票业务平均每笔金额＜100万，实际结算商业汇票业务＞100万，银行汇票业务＜100万，银行本票业务＜100万，即实际结算商业汇票业务平均每笔金额最高。

故本题选B。

63.【参考答案】C

【解题思路】本题考查基期计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第二段，即2016年1季度电子商业汇票系统发生转贴现业务71.52万笔，同比增长338.16%。

第二步：根据已知条件解题。根据可知，所求为，最接近C项。

故本题选C。

64.【参考答案】D

【解题思路】本题考查查找数据。

查找相关材料。题干命题点的对应材料在第二段，即2016年1季度电子商业汇票系统出票金额同比增长91.15%，承兑金额同比增长90.65%，贴现金额同比增长131.67%，转贴现金额同比增长457.57%。按2016年1季度总金额同比增速从高到低排列为转贴现、贴现、出票、承兑，符合的只有D项。故本题选D。

65.【参考答案】A

【解题思路】本题考查综合分析。

A项正确：查找相关材料。根据材料第二段可知，平均每笔金额=，各项业务总金额增速91.15%大于各笔数增速64.26%，即m＞n，现期比值＞基期比值，现期较基期上升可知，平均每笔金额均高于上年同期水平，当选。

B项错误：查找相关材料。根据材料第二段可知，2016年1季度，电子商业汇票系统出票41.36万笔，金额1.83万亿元；贴现16.04万笔，金额1.30万亿元，则电子商业汇票系统出票业务平均每笔金额为，贴现业务平均每笔金额为，两者分子差不多，但是分母相差2倍多，后者分数值明显高于前者，排除。

C项错误：查找相关材料。根据材料第一段可知，支票业务同比下降35.93%，实际结算商业汇票业务同比下降21.65%，银行汇票业务同比下降5.90%，银行本票业务同比下降29.34%，票据业务数量同比降幅最高的是支票业务，排除。

D项错误：查找相关材料。根据材料第一段可知，2016年1季度实际结算商业汇票业务金额4.67万亿元，月均＜2万亿，排除。

故本题选A。

展鸿2022年浙江省事业单位统考笔试试卷 《综合应用能力》模拟卷（三）参考答案

一、案例分析题（根据所给案例，回答后面的问题。40分）

## 案例

**问题：**根据给定资料，以“筑牢疫情防控线”为主题，写一篇短评。（40分）

**要求：**紧扣材料，内容全面；层次分明，有逻辑性；字数不超过600字。

**得分要点：**

标题：多措并举 筑牢浙江疫情防控线（2分）

背景：当下，疫情严峻，浙江各地严格按照“内防反弹、外防输入”的工作要求，不断提升疫情防控的治理水平，持续巩固疫情防控成果，以三方合力，权利保障人民生命安全和身体健康。（2分）

经验：

政策导向支撑，托举民生温暖底色（2分）。浙江上下联防联控，吹响“集结号”，各级政府围绕疫情防控部署，闻令而动，落实精神，投身抗疫（2分）；相关单位发出召集志愿者通知，号召组织大家参加抗议志愿服务（2分）；各级政府发出通知，将志愿者纳入保险对象，增加保险内容，组织收看培训（2分），让志愿者增加获得感与归属感。（2分）

民众倾力支持，汇聚抗疫磅礴力量（2分）。民众百姓积极相应志愿者号召，参与抗疫志愿服务（2分），参加各个方面的排查检查工作，开通资讯热线，变为民生保障的“守门员”（2分）；各地群众在了解到防疫政策后，全心全意配合好政府的防疫工作，积极主动做核酸、自觉不外出（2分）；在知晓捐款捐物号召政策后，积极响应，各个企业或个人家庭第一时间组织捐资捐物，筹集捐赠善款、医疗物资和医疗用品生产原料等，全力支援抗疫一线。（2分）

科学技术赋能，织密精准高效网络（2分）。通过网络平台向各个地方传达疫情防控工作要求，宣传知识（2分）；用多语种联合出入大队，对于外籍人员发布温馨提示、答疑解惑（2分）；面向科技创新人才，广泛征集疫情防治的技术攻关项目，鼓励加快研发和治疗。（2分）

总结：以三方合力，共同筑牢疫情防控的安全防线，增加了人民安全感与幸福感，为疫情的防控工作做好的完善和坚实的保障。（2分）

★总分总结构2分；语言表达2分；卷面2分。

**【参考答案】**

**多措并举 筑牢疫情防控线**

当下，疫情严峻，浙江各地严格按照“内防反弹、外防输入”的工作要求，不断提升疫情防控的治理水平，持续巩固疫情防控成果，以三方合力，权利保障人民生命安全和身体健康。

政策导向支撑，托举民生温暖底色。浙江上下联防联控，吹响“集结号”，各级政府围绕疫情防控部署，闻令而动，落实精神，投身抗疫；相关单位发出召集志愿者通知，号召组织大家参加抗议志愿服务；各级政府发出通知，将志愿者纳入保险对象，增加保险内容，组织收看培训，让志愿者增加获得感与归属感。

民众倾力支持，汇聚抗疫磅礴力量。民众百姓积极相应志愿者号召，参与抗疫志愿服务，参加各个方面的排查检查工作，开通资讯热线，变为民生保障的“守门员”；各地群众在了解到防疫政策后，全心全意配合好政府的防疫工作，积极主动做核酸、自觉不外出；在知晓捐款捐物号召政策后，积极响应，各个企业或个人家庭第一时间组织捐资捐物，筹集捐赠善款、医疗物资和医疗用品生产原料等，全力支援抗疫一线。

科学技术赋能，织密精准高效网络。通过网络平台向各个地方传达疫情防控工作要求，宣传知识；用多语种联合出入大队，对于外籍人员发布温馨提示、答疑解惑；面向科技创新人才，广泛征集疫情防治的技术攻关项目，鼓励加快研发和治疗。

以三方合力，共同筑牢疫情防控的安全防线，增加了人民安全感与幸福感，为疫情的防控工作做好的完善和坚实的保障。（574字）

二、作文题（阅读以下材料，然后根据后面的要求作答。60分）

结合给定材料，以“加强信用建设”为主题，自选角度，自拟题目，撰写一篇议论性文章。要求：中心论点明确，有思想高度；结构完整，内容充实，论述深刻；语言流畅，字数1000～1200字。

**【参考范文】**

**诚开金石，信步天下**

**——多措并举 构建信用社会**

古人云“人而无信，不可其知也”，“诚无老幼，有诚可嘉，信无大小，有信则誉”。当前，我们正处于“十三五”圆满收官、“十四五”的开局之际，如何以高昂的状态保持下一个五年，这对我们整个浙江、乃至整个社会发展都提出了严峻的要求挑战，其中最为重要的，便是诚信浙江建设。唯有将诚信建设常态化发展好、进行好，才能最终走向共同富裕和高质量发展的康庄大道。

以国家制度之手，构建信用社会新体系。习总书记曾说过：“法律是成文的道德，道德是内心的法律。”这句话就明确指出，诚信社会的建立不单单是依靠自治而得来的，更需要政府部门的管制。一系列关于诚信法规的出台，更加说明了政府部门越来越重视诚实守信的重要性。浙江海宁政府，在面对企业发展陷入窘境情况下，秉持政府加压、企业减压的理念，充分发挥法律保障优势，主动排查，因企施策，与企业建立互动机制，迅速回应企业诉求，最终以“信用修复”激发企业内生动力，为本市营造优良的经济发展环境。因此，作有为政府，首先便是精准施策，以政府之手，建设起信用浙江。

以完善监管之举，迎来信用社会新机遇。习总书记强调：“城市治理要像绣花一样精细。”指明了我们在社会治理上，要完善和细化内容，建立信用体系同样如此。近几年来，各地出台了信用积分落户、限制信用分数低的用户出行、消费等一些列政策举措，也同样看到了信用分数较高的用户可以获得租房免押金、看病不用挂号等一些列的便捷，这就说明了信用体系的建设和约束并不是单一在某个领域的，而是要触及到生活中的方方面面，因此，我们在建设信用浙江时要完善监管体系，并且扩大监管范围，以信用约束民众，也同样以信用回馈于民众。

以建立平台之笔，绘就信用社会新画卷。平台是建成信用浙江的重要载体，因此建立一体化、统一平台，是信用建设的必由之路。杭州以自己的科技优势，打造了信用查询、联合奖惩、信用修复、异议处理、日志监测、统计分析等核心功能具备、便利民众、方便政务部门的“信用浙江”小程序平台，并通过“信用浙江”网以及“浙里办”“浙政钉”等开放使用，此后在日常生活中所需要的信用相关方面的信息查询，都可以一键登录网站上自我查看。杭州的经验之于整个浙江而言，强调了建立一体化平台的重要性。因此建立好统筹协调的便捷化平台，是促成信用浙江的发展之需。

信用贷款、信用骑车、信用借书、公交车扫码乘车……当下正在迈进信用社会。信用成为公民个人的“第二张身份证”，加强信用体系建设已成为当前发展的大势所趋。只有出台制度、完善监管、建立平台三方合力，让信用具化到社会的每一层面，才能为信用体系的建设注入源源不断的活力，也才能为信用浙江的构建添砖加瓦!（1100字）