# 2018年上海市公务员录用考试《行测》真题(B类)

一、言语理解与表达,本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰
当的答案。
1、广大海外华文文学作家
慰藉游子乡愁、温润侨胞心灵的同时,
富着世界多元文化的色彩,也培育着中国人民与世界人民的友谊之花。
A、根植,守望,传承,赓续 B、根植,守护,继承,延续
C、扎根,守望,延续,传承 D、扎根,守卫,赓续,继承
2、"当真相还在穿鞋,谣言已环游世界"。在当今信息传播高度发达的时代,这句名言可谓。
科学类流言往往是披着科学外衣的伪科学,内容中常出现很多专业用语,或引用国外科学期刊内容,看似引经
据典,其实却。科学类流言经常会反复传播,即使已被科学界和传统媒体辟谣,很多人抱着"宁
可信其有"的心态,客观上存在""的效应。
A、一语中的,偷梁换柱,众口铄金 B、一言蔽之,故弄玄虚,以讹传讹
C、一语成谶,移花接木,三人成虎 D、一针见血,信口开河,风声鹤唳
3、依次将下列源自珠算口诀的熟语填入句中横线处,正确的一项是。
①三下五除二
②三七二十一
③一退六二五
④二一添作五
(1) 杭州"御街联盟"演练,拿下俩"歹徒"。
(2) 工作中一有问题, 领导问是谁干的, 小张小马就, 说: "不是我, 我当时在哪儿哪儿干什么
来着,我不知道。"
(3) 有些家长看见宝宝出现抗拒或哭泣的行为,不管,都会先哄宝宝安静下来。
(4) "不错不错,悟道师弟做事讲究,日后有了什么好东西,咱们就。"孙猴子很是高兴地拍了拍悟
道的肩膀道。
A, 1324 B, 1234 C, 2143 D, 2134
<b>4、</b> 子曰: "天下国家可也, 爵禄可也, 白刃可也, 中庸不可也。"
A、蹈,能,均,辞 B、均,辞,能,蹈 C、辞,蹈,均,能 D、均,辞,蹈,能
5、依次填入下列横线处的字,正确的一组是。
(1) 这一来, 耳根反倒清多了。
(2) 外滩见证了上海人民的战斗程。
(3) 为了避免误解,我要再一次
(4)出了问题,要认真检查,不要埋怨,更不要推。
A、静,里,声,脱 B、净,历,申,脱 C、静,历,声,托 D、净,里,申,托
6、下列句子表达有问题的是。
A、旅行是一种学习,它给你用一双婴儿的眼睛去看世界,去看不同的社会,让你变得更宽容。
B、随着智能机器变得越来越自动化,我们更应该担心人为错误导致的危险,而不是超级人工智能的出现。
C、在信息传播过程中,真相有时变得不重要了,重要的是情感和观点。
D、据世界卫生组织统计,到 2020 年,抑郁症将成为仅次于心脏病的第二大疾病。
7、下列语句排列顺序最恰当的一项是
①那就是在政治主体之间确立起透明、包容、规则、合作的观念,并内化为政治主体的行为准则。
②理解和认识政治生态的内涵并不是最终的目的,也不是进行文字的游戏,而是为了达到这样的目标:判断一
个政治生态的优劣,并据此而探寻修复、优化政治生态的对策。
③至于如何修复恶化的政治生态,如何进一步优化政治生态,则需要根据具体的诊断来进行。
④但是,有一点需要明确的是,政治生态是系统性的,因而在对其进行修复或优化时,切不可陷入"头痛医头、
脚痛医脚"的误区。
⑤那么,判断一个政治生态优劣与否的标准是什么?
⑥符合这些要求的政治生态,就可以称得上是优良的政治生态。

A, 312456 B, 251364 C, 516342 D, 251634

8、下列句子中,结构与其他三句不同的一句是。
A、物类之起,必有所始 B、荣辱之来,必象其德
C、因腐出虫,鱼枯生蠹 D、怠慢忘身,祸灾乃作
9、下列划线成语中,使用不当的一项是。
回想以前埋首伏案于伦敦、巴黎的图书馆中摸索敦煌残卷,以及匹马孤征、风尘仆仆于惊沙大漠之间,深夜秉
<u>烛夜游</u> ,独自欣赏六朝以及唐人的壁画,那种"擿埴索涂""空山寂历"的情形,真是 <u>恍如隔世</u> !
A、匹马孤征 B、风尘仆仆 C、秉烛夜游 D、恍如隔世
10、下列句子有歧义的是。
A、河南是中华文明开始的地方,是炎黄子孙的心灵故乡。
B、无论做什么,记得为自己而做,那就毫无怨言。
C、医改涉及面广,复杂程度高,是一项系统工程。
D、规范中成药命名应该通盘考虑,避免造成社会误解。
11、枣的食用,已有七八千年的历史。河南新郑裴李岗、浙江余姚河姆渡等多处新石器时代遗址中,皆出土了
野生枣核。迟至汉代,人们已经将枣制成果脯食用。在马王堆汉墓中,不仅出土了许多枣核和保存完整的枣果,
而且在竹简上还有"枣脯一笥"的字样。《太平御览》中还记载了关于枣的一桩趣事。东晋权臣王敦到巨富石
崇家做客,在如厕时见到一箱干枣,就都吃光了,惹得侍婢嘲笑。原来,这枣是用来塞鼻孔的。
这段文字最后引用了一则故事,其作用是。
A、增添一则古人将枣制成干果的文献材料,也增加文章可读性
B、嘲讽王敦将塞鼻孔的干枣用来吃,为读者增添笑料
C、证明枣的食用在中国已有七八千年的历史
D、从侧面反映东晋豪门生活奢靡无度
12、这个学术搜索系统以数以十亿计的海量元数据为基础,利用数据仓储、资源整合、知识挖掘、数据分析、
文献计量学模型等相关技术,较好地解决了复杂异构数据库群的集成集合,实现高效、精准、统一的学术资源
搜索,进而通过分面聚类、引文分析、知识关联分析等实现高价值学术文献发现、纵横结合的深度知识挖掘、
可视化的全方位知识关联。
这段广告的语言风格是。
A、准确细致 B、浑厚雄壮 C、诘屈聱牙 D、华美绚丽
13、我们惊叹于威尼斯舟船往来的水上风貌、赣州古城地下排水设施"福寿沟"的巧夺天工。这些集聚功能性与艺术性,并能够绵延千载的城市风貌,究竟是如何实现的?其实并不复杂,只是在城市的规划思路中,深深
地镌刻了"人"的考量:如何让人的生活得到最大便利,如何照顾人的物质情感需求。只有将"以人为本"的
理念高高置于规划思路的核心位置,既指向柴米油盐的丰沛,也承载弦歌礼乐的厚重,城市才会呈现出既快节
奏又带温度的面貌。
下列选项与上文作者表达的意思不相符的是
A、如何让城市呈现出既快节奏又带温度的面貌关键在"人"
B、要重新审视城市的基础功能,深刻思索城市的文化内涵
C、城市不仅满足人的生存需要,还要满足精神需求与文化享受
D、城市设计是技术,更是文化与艺术
14、在研究者列举的典型的后真相案例中,人们并不公然否认"事实"的存在。也不否认援用事实证据的必要
性。甚至频繁地使用"数据资料"作为依据来"论证"自己的主张,因此在表面上似乎仍然"重视事实"。但
另一方面,人们在公共讨论中往往被自己的情感因素和个人信念所主导,当事实真相与自己的观点发生冲突时,
很少有人致力于质疑、反思、修改和调整自己既有的观点,而有越来越多的人倾向于在现有的数据资料中做片
面的选择取舍,通过"改造事实"甚至"操纵证据"来达成自己喜好的结论。
根据上文,不能推出的是。
A、后真相与"事实胜于雄辩"的原则渐行渐远
B、后真相始终遵从"结论服从于事实"
C、后真相并不完全否认事实或彻底无视事实
D、后真相转变为"让事实证据服从于既定的结论"
15、"物必先腐也,而后虫生之",意味着事物的毁灭往往酿生于自身,物自败,尔后生机失,物不腐,虫何

生?事物兴衰存亡,内因是决定性因素。由此推及人事,古代哲人尤其强调求仁在己,祸福在我。孟子曰:夫人必自侮,然后人侮之,家必自毁,然后人毁之;国必自伐,而后人伐之。《太甲》曰:天作孽,犹可违,自

作孽,不可活。

上文作者意在强调\_\_\_\_。

A、人是自己命运的主宰 B、事物的发展自有其渐进的过程和内在的必然逻辑
C、人不能自暴自弃 D、人要不断自我省视、自我激励与自我进取
16、, 画家以手中笔墨, 抒发胸中逸气, 作品倾注着作者的思想和精神。中国画是通过形象、意
象、兴象而达到移情言志的目的。绝似物象的绘画,绝不似物象的绘画都不是真正的艺术,唯有有感而发的"似
与不似之间"的意象,兴象作品才为上乘之作。如果偏离了以情感为基础的意象、兴象理念的表述,中国画就
失去了生命。中国画需要自我心灵与山水灵性的结合,才能赋予其抒情诗般的意境。
填入横线处最恰当的一句是。
A、中国画重视意象 B、意向是绘画的生命
C、中国画不单纯描写自然 D、中国画注重一己情感的表达
(-)
阅读下面的文章,回答 17-21 题。
长久以来,人们都把脂肪当作健康的"大敌",尤其是饱和脂肪被认为是心血管疾病的高风险因素。世界
卫生组织的指南是,脂肪的摄入应该占每天总能量摄入的30%以下,饱和脂肪酸的摄入应该在10%以下。
而最近《柳叶刀》杂志上发表的一项大型研究似乎"颠覆"了这一观念。这是一项前瞻性的大型研究。研
究者从世界 5 大洲的 18 个国家,选择了高中低不同收入水平的地区,共招募了超过 13.5 万名志愿者,通过统
计他们的饮食习惯来计算营养组成,并在此后的多年(5.3至9.3年)中,追踪他们的死亡以及心血管疾病发
病情况。
基于对这些数据的分析,研究者在《柳叶刀》杂志上发表了两篇论文。
一篇论文是关于蔬菜、水果和豆类的影响,其结论没有新鲜的地方,大致就是每天总共4份左右(375到
500 克) 这三类食物对健康好处明显,进一步增加摄入量带来的好处不大。
而另一篇论文则是关于脂肪和碳水化合物对心血管健康以及死亡率的影响,结果是,脂肪摄入量和种类,
跟心血管疾病的发生率以及死亡风险都不相关;与脂肪摄入量最低的那一组相比,摄入量最高的那组整体死亡
率、中风以及心血管疾病之外的死亡风险还要低一些。而碳水化合物的影响则相反,碳水化合物摄入量高的那
一组比最低的那一组,总体死亡率高28%,而对心血管疾病发生率和导致的死亡率则没有影响。
在发表这两篇论文的同时,《柳叶刀》杂志还发表了一篇评论,认为这项研究"挑战了健康饮食的定义,
但关键问题并没有解决"。在这篇评论中,作者认为这项研究的价值在于,补充了中低收入地区饮食与健康的
流行病学调查数据,加深了"饮食与健康"这个问题的复杂性。但是,评论作者并没有赞同研究者的结论,而
是指出了以下三点:
第一,在这项研究中,饱和脂肪和单不饱和脂肪的主要来源是动物食品(肉和奶制品)。除了脂肪外,这些食品,用品质,排一种,使用品质。
些食品也是锌、铁、维生素 K、维生素 B12 等微量成分的良好来源。而在脂肪摄入量低(从而碳水化合物摄入量高)的 L 群中、这些带着其公的摄入 可能具 不足的。 医以 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
量高)的人群中,这些营养成分的摄入可能是不足的。所以,"脂肪降低死亡率"这个调查结果,还有一种可能的解释就是"富含脂肪的这些食物营养密度高,解决了这些食物摄入量低的人群某些微量营养成分的缺乏"。
第二,在这两篇论文中,一篇的结论是"碳水化合物摄入量高增加了死亡率",另一篇的结论是"蔬菜、水果、豆类摄入量高降低了死亡率"。但是,蔬菜、水果和豆类,都富含碳水化合物。也就是说,不同种类的
碳水化合物对于健康的影响需要分开讨论,比如添加糖、精制碳水化合物和粗粮。
第三,混杂因素会影响到结果,尤其是人们的健康意识。比如在欧美发达地区,人们有更好的健康意识,
从而可能有更多对健康有益的生活方式与行为习惯,比如遵守医嘱、合理的睡眠、控制饮酒、食用"推荐的食
物"等等。而在低收入和中等收入地区,人们接受的健康生活指导会少一些。所以,评论作者认为,人们的健
康意识,可能是这项研究的一个非常重要的混杂因素。
17、而最近《柳叶刀》杂志上发表的一项大型研究似乎"颠覆"了这一观念。这句话中用了"似乎"一词,并
且给"颠覆"加上引导,其主要作用是。
A、增加文章的幽默趣味性 B、为后文观点埋下伏笔
C、使表达更加严谨周密 D、表达对该研究的讽刺态度
18、上文第二段列举了研究数据,是为了说明。
A、本研究的可靠性 B、本研究的前瞻性 C、本研究的长效性 D、本研究的全面性
19、《柳叶刀》杂志发表的两篇论文,其研究结果不包括。
A、蔬菜、水果和豆类摄入越多好处越大 B、脂肪摄入量跟心血管疾病的发生率无关
C、脂肪摄入量跟死亡风险无关 D、碳水化合物摄入量高增加了死亡率
20、上文的主要写作目的是。
A、介绍传统观念和一项颠覆性的研究成果 B、介绍一项颠覆性的研究成果以及质疑意见
C、揭示科学研究的严谨态度 D、说明人类健康问题的复杂性
い 週外付于明九印 医心区 以 奶奶八大医豚門烴門及木口

21、下列\_\_\_\_\_\_项是评论作者不同意论文研究结论的理由。

- A、蔬菜、水果和豆类降低死亡率的研究过程不可靠
- B、蔬菜、水果和豆类含有碳水化合物种类不同
- C、动物食品更富有营养, 所以增加了人的寿命
- D、人们的健康意识远比饮食习惯更有决定作用

 $(\underline{\phantom{a}})$ 

阅读下面的文章,回答 22-25 题。

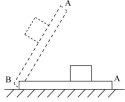
兵有长短、敌我一也。敢问:"吾之所长,吾出而用之,彼将不与吾校;吾之所短,吾蔽而置之,彼将强与吾角,奈何?"曰:"吾之所短,吾抗而暴之,使之疑而却;吾之所长,吾阴而养之,使之狎而堕其中。此用长短之术也。"

善用兵者,使之无所顾,有所恃。无所顾,则知死之不足惜;有所恃,则知不至于必败。尺箠当猛虎,奋呼而操击;徒手遇蜥蜴,变色而却步,人之情也。知此者,可以将矣。袒裼而案剑,则乌获不敢逼;冠胄衣甲,据兵而寝,则童子弯弓杀之矣。故善用兵者以形固。夫能以形固,则力有馀矣。

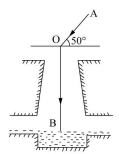
22、"善用兵者, 使之无所顾, 有所恃。"这句话的意思是\_\_\_\_。

- A、善于用兵的人,要使他自己无所顾忌,但有所依靠
- B、善于用兵的人,要使士兵无所顾忌,但有所依靠
- C、善于用兵之道,在于无所顾忌,有所畏惧
- D、善于用兵之道,使他无所顾忌,有所畏惧
- 23、下列"之"的用法与其它三项不同的是
- A、使之疑而却 B、吾之所长 C、此用长短之术也 D、人之情也
- 24、上文第一段的主要内容是。
- A、论证扬长避短的重要性 B、如何灵活运用长处和短处
- C、说明长处、短处可以相互转化
  - D、传授把短处转化为长处的方法
- 25、上文第二段的主要内容是说明
- A、用兵要随机应变
- B、用兵要体恤士兵
- C、用兵要时刻警惕无所松懈 D、用兵要利用各种有利条件
- 二、判断推理,本部分包括科学推理、图形推理、分析推理三种类型的试题。

**26、**如图所示,木板 AB 放置在水平地面上,一铅块位于木块上,抓住木板 A 点,使其以 B 点为支点向上抬起直至与地面垂直,那么铅块所受的摩擦力 f 的变化情况为\_\_\_\_\_。

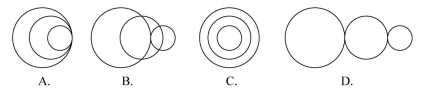


- A、铅块滑动前后, f 均随木板倾角的增大而减小
- B、铅块滑动前, f 随木板倾角的增大而减小; 铅块滑动后, f 随木板倾角的增大而增大
- C、铅块滑动前,f随木板倾角的增大而增大;铅块滑动后,f随木板倾角的增大而减小
- D、铅块滑动前后, f 均随木板倾角的增大而增大
- **27、**如图所示,太阳光与水平地面成 50°角入射,利用平面镜反射的原理可使太阳光沿井照亮下水道,则下列关于平面镜放置正确的是。

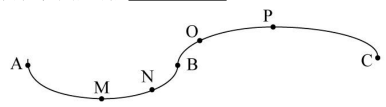


- A、与竖直方向成 50°
- B、与水平方向成 50°
- C、与水平方向成 70°
- D、与水平方向成 25°

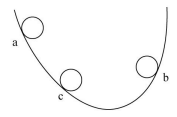
**28、**蜻蜓点水后在平静的水面上会出现波纹。下面四张图是蜻蜓点水时的俯视照片,照片反映了蜻蜓连续三次点水后某瞬间的水面波纹。不考虑蜻蜓每次点水所用的时间,则下列描述与对应图片相符的是。



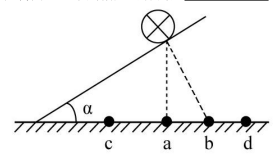
- A、A 图中蜻蜓向右飞行, 且飞行速度和水波的传播速度相等
- B 图中蜻蜓向右飞行,且飞行速度比水波的传播速度慢
- C 图中蜻蜓向左飞行,且飞行速度和水波的传播速度相等 C
- D 图中蜻蜓向左飞行, 且飞行速度比水波的传播速度快
- 29、武警战士小东在野外实战训练时,需要从离地3米的窗台跳下,当他两脚着地的瞬间,膝盖马上弯曲,使 身体的重心又下降了 0.5米,从而缓冲地面对身体的作用力,那么该作用力估计为 。 。 。
- A、自身所受重力的 4 倍 B、自身所受重力的 6 倍
- C、自身所受重力的 7 倍 D、自身所受重力的 10 倍
- 30、某司机驾车在如下图所示的路面上前行,已知 AB 段为下凹路段,BC 段是上凸路段,当汽车依次经过 M、N、 O、P(M 为最低点,P 为最高点)四点时对路面的压力分别为 FM、FN、FO、FP,汽车重力为 G, 前进过程中速 率保持不变,那么下列关系式一定成立的是



- B, FN > GC, F0<G D, FP>G A、FM≥G
- 31、如图所示,一皮球从粗糙的曲线形坡面的 a 点开始无初速度地向下滚动,由于摩擦力作用,皮球滚到 b 点后开始折返到 c 点,已知 a、b 两点的高差为 h1,b、c 两点的高差为 h2,那么\_\_\_\_\_。

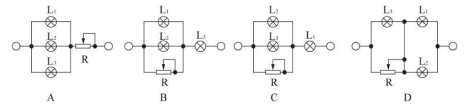


- D、h1、h2 大小关系不确定 A, h1=h2 **B**, h1 < h2 C, h1 > h2
- 32、毕业季来临之际,摄影师用单反相机给某毕业班的同学们拍完合照,随后要用同一台相机给每个学生拍单 人照片,那么这时他应该\_
- A、把相机离人近一些,同时镜头后缩
- B、把相机离人近一些,同时镜头前伸
- C、把相机离人远一些,同时镜头后缩 D、把相机离人远一些,同时镜头前伸
- 33、如图所示,在水平台面上放置有一光滑斜面,倾角为α,在斜面上某处放了一根垂直于纸面的直导线,在 导线中通有垂直纸面向里的电流,图中 a 点在导线正下方, b 点与导线的连线与斜面垂直, c 点在 a 点左侧, d 点在b点右侧。现欲使导线静止在斜面上,下列措施可行的是



- A、在 a 处放置一电流方向垂直纸面向里的直导线
- B、在 b 处放置一电流方向垂直纸面向里的直导线
- C、在 c 处放置一电流方向垂直纸面向里的直导线
- D、在 d 处放置一电流方向垂直纸面向里的直导线
- 34、三盏灯泡 L1(110V、100W). L2(110V、40W)和 L3(110V、25W),电源所能提供的电压为220V,在图

示的四个电路中,能通过调节变阻器 R 使电路中各灯泡均能够正常发光且最省电的一种电路是\_

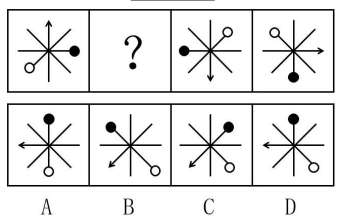


**35、**我们知道地球带的是负电荷,如果在赤道上方有一竖直的避雷针,当有带正电荷的乌云经过避雷针上方时 开始放电,那么地磁场对避雷针的作用力方向为\_\_\_\_\_。

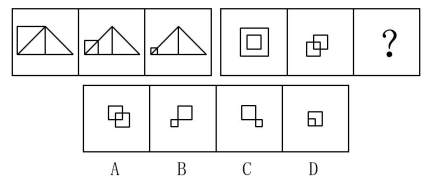
A、正东 B、正南 C、正西 D、正北

**36、**水平台面上放置一装有某种液体的容器,将 A B C 三个重量一样的块体放入容器中,当该三个块体稳定后,发现 A 漂浮在液面上, B 悬浮在液体中,而 C 则沉到容器底部,那么下列说法中正确的是\_\_\_\_\_。

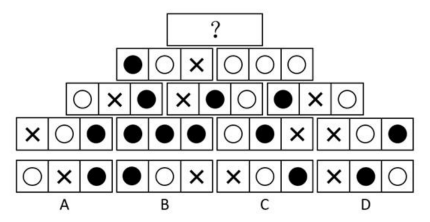
- A、如果三个块体都是空心的,则它们的体积可能相等
- B、如果三个块体的材料相同,则A B一定是空心的
- C、如果三个块体都是空心的,则它们所受浮力的大小关系为 $F_A > F_B > F_C$
- D、如果三个块体都是实心的,则它们密度的大小关系为 $Q_A \geq Q_B \geq Q_C$
- 37、下列选项中,符合所给图形的变化规律的是\_\_\_



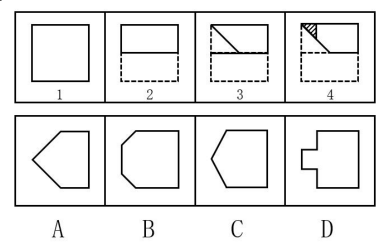
38、下列选项中,符合所给图形的变化规律的是\_\_\_\_\_



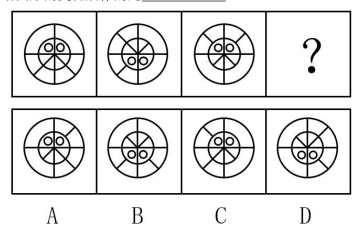
39、下列选项中,符合所给图形的变化规律的是



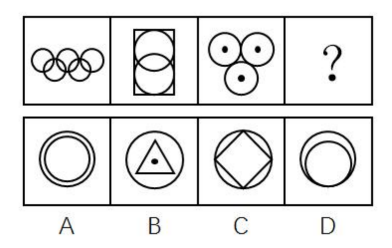
**40、**如下图所示,由图 1 折叠成图 2,再折叠成图 3,然后剪去图 4 的阴影三角部分,现将其完全展开后得到的图形是\_\_\_\_\_。



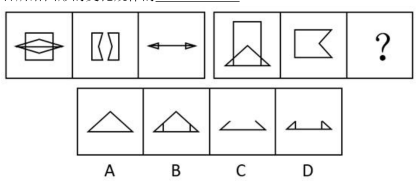
41、下列选项中,符合所给图形的变化规律的是\_\_\_\_。



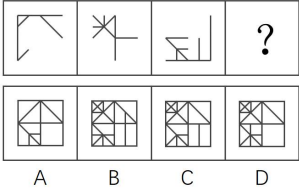
42、下列选项中,符合所给图形的变化规律的是\_\_\_\_。



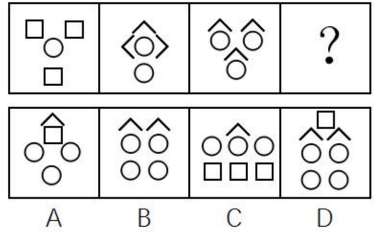
43、下列选项中,符合所给图形的变化规律的\_\_\_\_\_



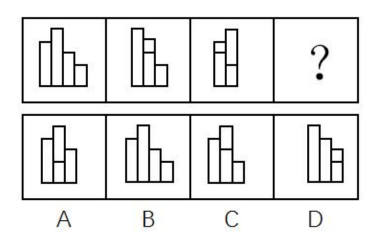
# 44、下列选项中,由所给图形叠加而成的图形是



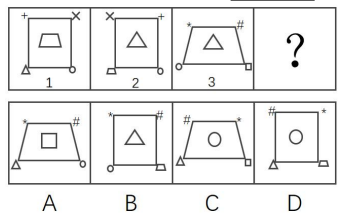
45、下列选项中,符合所给图形的变化规律的是\_\_\_\_



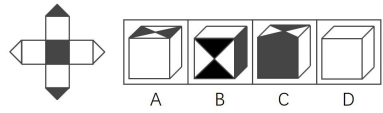
46、下列选项中,符合所给图形的变化规律的是\_\_\_\_\_。



47、下列选项中,根据图1和图2的关系,与图3对应的图形是\_\_\_\_\_



48、左边给定的平面图折叠后的立体图形是\_\_\_\_\_



**49、**领导干部如果没有底线思维,就不能做到严格自律。而只有不忘初心,才能始终保持底线思维。也只有始终坚守理想信念,才能不忘初心。

根据以上信息,可以得出下列 项。

- A、如果领导干部不能做到严格自律,就会丧失底线思维
- B、领导干部只有不忘初心,才能做到严格自律
- C、领导干部只要始终坚守理想信念,就能做到严格自律
- D、领导干部只要不忘初心,就可以做到严格自律
- A、价值问题关乎人的幸福和尊严,值得在通识教育中予以探究和思考
- B、当今我国大学开设的专业教育类课程要远远多于通识教育类课程
- C、一个人如果没有专业知识,可能还能活下去;倘若没有价值追求,就将只是一具没有灵魂的驱壳
- D、没有专业知识, 人很难应对未来生活的挑战; 而不正确的价值追求, 则会误导人的生活
- 51、未取得教师资格证书的大学毕业生不能被某地区的学校录用为教师。该地区的师范大学历史系的所有学生 在毕业前都必须取得教师资格证书。因此,任何一位该大学历史系的毕业生都可以在该地区被录用为教师。

下列\_\_\_\_\_\_项如果为真,能够使上述论证得以成立。

- A、每一个取得教师资格证书的人的教学水平都是相同的
- B、取得教师资格证书是大学毕业生在该地区被录用为教师的唯一条件
- C、该地区师范大学历史系取得教师资格证书的所有学生都能毕业
- D、想知道自己是否胜任教师这一职业的唯一方法就是去参加教师资格证书考试
- 52、一直以来,科学家都在追寻一个问题的答案,那就是:究竟是什么给了地球足够的氧气,使其能孕育出动物和人类。地球大气中出现氧气是在距今24亿年前。约4.7亿年前,苔藓类地被植物在地球上迅速蔓延,直到4亿年前,地球大气中氧气含量才达到今天的水平。因此,有科学家认为,地球氧气大增源自苔藓类地被植物。

下列 项如果为真,最能支持上述科学家的观点。

- A、地球上最早出现的陆生植物出人意料地多产,他们大大提升了地球大气中的氧气含量
- B、通过电脑模拟可以估算得出:在约 4.45 亿年前,地球上的地衣和苔藓所产生的氧气占总氧气量的 30%
- C、苔藓类地被植物的蔓延增加了沉积岩中的有机碳含量,而这导致空气中的氧气含量也随着增加
- D、氧气含量的增加使得地球上演化出包括人类在内的大型、可移动的智慧生物成为可能
- 53、江海之所以能为百谷王者,以其善下之,故能为百谷王。是以圣人欲上民,必以言下之;欲先民,必以身 后之。

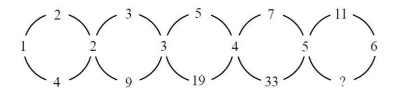
下列 项与以上论证方法最为相似。

- A、名不正,则言不顺;言不顺,则事不成。事不成,则礼乐不兴;礼乐不兴,则刑罚不中;刑罚不中,则民 无所措手足。故君子名之必可言也,言之必可行也
- B、春风朝煦, 萧艾蒙其温; 秋霜宵坠, 芝蕙被其凉。是以威以齐物为肃, 德以普济为弘
- C、木受绳则直,金就砺则利,君子博学而日参省乎己,则知明而行无过矣
- D、假舆马者, 非利足也, 而致千里; 假舟楫者, 非能水也, 而绝江河。君子性非异也, 善假于物也
- 54、X 市的有线电视付费频道的用户数量比 Y 市要多, 因此 X 市的市民比 Y 市市民更加了解国际时事。

- A、X 市有线电视付费频道的月租费要低于 Y 市的同类频道
- B、调查显示, X 市市民平均看电视的时间要比 Y 市市民少
- C、X市有线电视付费频道播放的都是娱乐类节目
- D、大多数 Y 市市民在 X 市工作,通常只是在周末才回到 Y 市
- 55、去年全年,某地区因驾驶员酒驾导致的交通事故数量是因驾驶员疲劳驾驶导致的交通事故数量的2倍。因

此,在禁止疲劳驾驶方面的宣传工作要比禁止酒驾的宣传工作做得更好。
下列项问题的答案最能对上述结论做出评价。
A、交通事故的数量是否与交通安全方面的宣传工作有直接关系?
B、在下一个年度中,因疲劳驾驶而导致的交通事故数量是否会增加?
C、是不是所有疲劳驾驶的驾驶员都会出交通事故?
D、如果加大禁止酒驾的宣传力度,能在多大程度上降低酒驾导致的交通事故数量?
56、H市在公共场所中的每一块绿地都配备了垃圾桶。这些垃圾桶或者标有"可回收垃圾"或者标有"不可回收垃圾"。
如果上述陈述为真,则下列
I H市配备的垃圾桶上有的标有"可回收垃圾"
Ⅱ 如果 H 市有一块绿地没有配备垃圾桶,那么该绿地不属于公共场所
Ⅲ 如果 H 市有块绿地配备了标有"不可回收垃圾"的垃圾桶,那么它属于公共场所
A、只有 I B、只有 II C、只有III D、 I 和 II
<b>57、</b> 校学术委员会开会讨论新一轮的重点学科建设规划。王教授主张: 既要重点建设教育科学,也要建设自然地理学; 赵教授提出: 只有重点建设计算机信息工程,才能建设自然地理学; 李教授认为: 如果要重点建设教育科学和自然地理学,那么也要建设计算机信息工程。经过充分讨论,在上述三位教授的意见中,学术委员会最后只采纳了其中一位的意见。
根据以上陈述,下列
A、重点建设计算机信息工程和自然地理学,但是不建设教育科学
B、重点建设教育科学和计算机信息工程,但是不建设自然地理学
C、重点建设计算机信息工程,但是不建设教育科学和自然地理学
D、重点建设自然地理学和教育科学,但是不建设计算机信息工程
58、某单位打算邀请五位专家在6月下旬参加一个项目论证会。某日,工作人员致电五位专家以确定会议日期。
专家甲说: "我有两天不行,因为我每周一都要参加本单位的例会。"
专家乙说:"我6月27号以后要出国访问。"
专家丙说: "我下周四之前都在外地开会。"
专家丁说: "我下周五、六、日都要参加其他会议。"
专家戊说: "最好在下半周举行,一般上半周都没有时间。"
根据上述信息,可以召开项目论证会的时间是。
A、6月21日 B、6月22日 C、6月23日 D、6月24日
<b>59、</b> 五名幼儿园的小朋友围坐成一圈玩游戏。已知:小红不坐在小兰旁边;小白坐在小敏旁边;小兰坐在小杉旁边。
如果上述陈述属实,可以确定的是下列
I 小红坐在小杉和小敏的中间
II 小兰坐在小杉和小白的中间
III 小白坐在小杉的旁边
IV 小敏坐在小白和小兰的中间
A、II 和 IV 都不是真的 B、I 和 II 是真的
C、II 和 III 都是真的 D、II 和 III 都不是真的
60、在现代音乐制作领域中,音乐创作被弃之一旁,取而代之的是音乐工业,它如同其他工业领域一样,强调
的是标准化和一致性,因而流行音乐最典型的特征包括朗朗上口的曲调. 副歌以及标准化节奏(一节四拍)。
下列     项最适合作为上文论述的结论。
A、现代流行音乐的典型特征是由音乐工业的要求决定的
B、音乐工业对标准化和一致性的要求与其他工业没有区别
C、音乐创作在现代已经完全消失了
D、流行音乐应该具备的典型特征包括朗朗上口的曲调、副歌以及标准化节奏(一节四拍)
三、数理能力,在这部分试题中,包括数字推理、数学应用和资料分析三部分题目,要求你迅速、准确地计
算出答案。

61、根据下图数字之间的规律,问号处应填\_



1

2 4

3 5 7

6 8 10 12

9 11 13 15 17

63

按此规律,第7行的数字和为\_

A. 155 B. 165

C、175

D、185

64、根据下表数字之间的规律,问号处应填

3₽	8₽	6₽	30₽
7₽	5₽	8₽	43₽
6₽	7₽	6₽	? ₽

A, 32 B, 43 C, 48 D, 56

**65、** -1, 1, 0, 2, 4, 12, \_\_\_\_\_

A, 30 B, 31 C, 32 D, 33

**66、**小瑗和爸爸一起包饺子,爸爸包的饺子是小瑗的两倍。爸爸的饺子放在四个盘子里,小瑗的饺子放在两个盘子里。六个盘子中的饺子数依次为 15、19、20、21、22、23。那么小瑗的饺子在\_\_\_\_\_。

A、第2盘与第4盘 B、第3盘与第4盘 C、第2盘与第3盘 D、第1盘与第6盘

**67、**现有甲、乙、丙三种货物,若购买甲 1 件、乙 3 件、丙 7 件共需 200 元,若购买甲 2 件、乙 5 件、丙 11 件共需 350 元。则购买甲、乙、丙各 1 件共需\_\_\_\_\_\_元。

A, 50 B, 100 C, 150 D, 200

**68、**非高峰时段, 地铁每8分钟一班, 在车站停靠1分钟, 则乘客到达站台2分钟内能乘上地铁的概率为

 $\frac{1}{8}$   $\frac{1}{8}$   $\frac{1}{4}$   $\frac{3}{8}$   $\frac{1}{2}$ 

69、6 支队伍进行单循环的足球比赛, 比赛结束后, 战绩如下:

	胜(场次)	负(场次)
A 队	2	3
в队	3	2
с队	2	3
D队	4	1
E队	3	2
F队	?	?

则 F 队的战绩为\_\_\_\_。

A、0胜5负 B、1胜4负 C、2胜3负 D、3胜2负

**70、**大小两个玻璃瓶装着芝麻,如果将小瓶子里的芝麻全部倒入大瓶子,大瓶子还可以装 45 克;如果将大瓶子里的芝麻倒入小瓶子,大瓶子里还剩下 455 克。已知大瓶子的容积是小瓶子的 2 倍,则大瓶子最多可装芝麻 克。

A, 1000 B, 850 C, 750 D, 500

71、某马路宽 8 米,为方便行人过马路,要刷一条 4 米宽的人行横道线。已知横道线每间隔 45 厘米刷一条宽 也为 45 厘米的白线,白漆每升可以刷 6 平方米,则刷这条横道线至少需要 桶一升装的白漆。

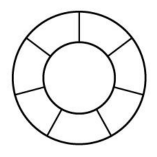
A, 2 B, 3 C, 4 D, 5

A, 1 B, 2 C, 3 D, 4

**73、**游乐园的摩天轮有 60 个舱, 20 分钟转一圈,小王进了摩天轮舱之后 5 分钟,小李也进了摩天轮舱,则再经过\_\_\_\_\_\_分钟,小王和小李到达同一高度。

A, 2.5 B, 7.5 C, 12.5 D, 17.5

**74、**如图,两个同心圆构成的圆环被均匀地分割成7份,连同中间的小圆共8个区域。若要给这8个区域着色,至少需要 种颜色,才能使相邻区域颜色不同。



#### A<sub>2</sub> 3 B<sub>2</sub> 4 C<sub>2</sub> 5 D<sub>2</sub> 6

A<sub>2</sub> 2. 0 B<sub>3</sub> 2. 4 C<sub>3</sub> 2. 8 D<sub>3</sub> 3. 2

(三)

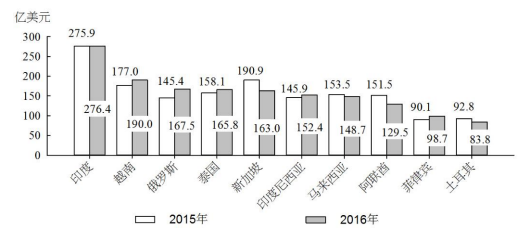
(一)根据下列资料,回答76-80题。

表 2011-2016 年"一带一路"沿线国家与华东地区贸易额

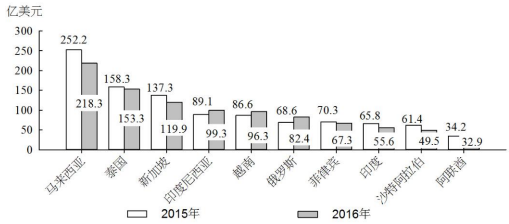
单位: 亿美元

年份	2011	2012	2013	2014	2015	2016
贸易额	3423.1	3528.9	3644.1	3823.2	3675. 2	3616.2

图1 2015-2016年华东对"一带一路"沿线前十大出口国出口额



# 图2 2015-2016年华东自"一带一路"沿线前十大进口国进口额



注: 前十大出口国和进口国均按2016年数据排列。

76、2015年,华东地区与马来西亚贸易额约占当年华东地区与"一带一路"沿线国家贸易额的\_\_\_\_\_。

A. 11% B. 9% C. 7% D. 5%

**77、**2016 年对华东地区出口额排名前 5 名的"一带一路"沿线国家中,有\_\_\_\_\_\_个国家同年在华东地区进口额也排名"一带一路"沿线国家前 5 名。

A, 1 B, 2 C, 3 D, 4

**78、**2016 年对华东地区出口额排名前 10 名的"一带一路"沿线国家,当年对华东地区出口额比 2015年\_\_\_\_\_。

A、增加了不到 20 亿美元 B、增加了超过 20 亿美元

C、下降了不到 20 亿美元 D、下降了超过 20 亿美元

**79、**如华东地区对俄罗斯每年贸易的增长额维持 2016 年的数值,则华东地区对俄罗斯贸易额将在\_\_\_\_\_突破 400 亿美元。

A、2020年 B、2021年 C、2022年 D、2023年

80、能够从上述资料中推出的是\_\_\_\_。

A、2013年, "一带一路"沿线国家与华东地区日均贸易额超过 10 亿美元

B、2016年,俄罗斯与华东地区贸易额占"一带一路"沿线国家与华东地区贸易额比重高于上年

C、2016年,华东地区对新加坡贸易顺差高于上年水平

D、2016年,新加坡与华东地区贸易额占"一带一路"沿线国家与华东地区贸易额比重比菲律宾高 5 个百分点以上

(四)

## (二)根据下列资料,回答81-85题。

# 表 2015 年武汉和南京两地区网站媒介行为调查结果

च ८ च्य	武汉		南京	
网站	日到达人数	日到达率(%)	日到达人数	日到达率(%)
A 网站	1892788	33. 9	1294579	29. 7
B网站	1724214	30. 9	1187960	27. 3
C网站	1362734	24. 4	1136639	26. 1
D网站	1108788	19. 9	933140	21. 4
E网站	1044175	18. 7	812512	18. 7

注: 到达人数=该市在特定时间内看到或听到一则广告的无重复目标受众人数; 到达率=到达人数/该市所有无重复目标受众人数。

**81、**假设 E 网站 2014-2015 年在全国各地区均实现了日到达人数 $^{5\%}$ 的增长,则 2014 年武汉和南京两地区的日到达人数之和最接近 \_\_\_\_\_。

A、167万 B、172万 C、177万 D、182万

82、2015年5个网站在南京地区的无重复目标受众人数均为\_\_\_\_。

A、300 多万 B、400 多万 C、500 多万 D、600 多万

**83、**如 D 网站 2015 年内任意一天在武汉市的到达率均相同,则在 2015 年内(1 月 4 日以后)任选一名武汉目标受众,其在过去 3 天内在 D 网站上看到或听到一则特定广告的概率约为\_\_\_\_\_。

A, 19.9% B, 48.6% C, 59.7% D, 80.1%
<b>84、</b> 如 A 网站 2018 年在武汉地区的无重复目标受众人数较 2015 年增加 $10\%$ ,日到达率较 2015 年增加 5 个百分点,则其 2018 年在武汉的日到达人数将比 2015 年高约。 A、50 万 B、80 万 C、110 万 D、140 万
85、将不同网站按2015年在武汉和南京两地日到达人数之差从低到高排列,以下正确的是。
A 、 C 网站 <sup>A</sup> 网站 <sup>D</sup> 网站 B、 D 网站 <sup>B</sup> 网站 <sup>E</sup> 网站
C 、 C 网站 SD 网站 SA 网站 D、 D 网站 SE 网站 A 网站
(五)
(三)根据下列资料,回答 86-90 题。
2017 年上半年,S 市出口手机 1.9 亿台,比去年同期减少 $22.7\%$ ,价值 513.1 亿元人民币,下降 $23.7\%$ 。
月份当月出口 $3217.5$ 万台,减少 $23.7\%$ ,价值 $86$ 亿元,下降 $27.8\%$ 。
上半年,S 市以一般贸易方式出口手机 $1.8$ 亿台,减少 $22.1\%$ ;以加工贸易方式出口 $699.9$ 万台,减少 $30.7\%$
以海关特殊监管方式出口手机 $245.2$ 万台,减少 $36.6\%$ 。
上半年,S 市民营企业出口手机 $1.6$ 亿台,减少 $20.8\%$ ,外商投资企业出口 $2043.9$ 万台,减少 $42.9\%$ ,同
期,国有企业出口 $1859.3$ 万台,减少 $4.5\%$ 。
上半年,S 市对香港地区出口手机 1.5 亿台,减少 $28.4\%$ ,对印度、美国、阿联酋分别出口 1151 万台、978.5 万台和 511.3 万台,增加 $94.8\%$ . $45.6\%$ 和 $11.4\%$ 。此外,对东盟、欧盟分别出口 251.2 万台、210.4 万台,减少 $68.6\%$ 、 $60.6\%$ 。
上半年,S 市出口 GSM 数字式手机 8910.5万台,减少 $20.5\%$ ;出口含 4G 手机在内的其他手机 7480.6万台。减少 $26.1\%$ ;出口 CDMA 数字式手机 307.3万台,减少 $19.2\%$ 。 86、2017年上半年,S 市平均每台出口手机的价值比去年同期约。
A、上升 0.8 <sup>%</sup> B、上升 1.3 <sup>%</sup> C、下降 0.8 <sup>%</sup> D、下降 1.3 <sup>%</sup> 87、2016 年上半年, S 市以加工贸易方式出口手机数量约是以海关特殊监管方式出口的 倍。
<b>87、</b> 2016 年上千年,5 印以加工页勿万式出口于机数重约定以梅大特殊监官万式出口的
88、将不同出口目的地按 2016 年上半年自 S 市进口手机台数从多到少排列,正确的是。
A、东盟 > 美国 > 印度 B、印度 > 美国 > 东盟
C、印度 $^{>}$ 东盟 $^{>}$ 美国 D、美国 $^{>}$ 东盟 $^{>}$ 印度 <b>89、</b> 2017 年上半年,S 市出口 GSM 数字式手机占同期手机出口总量的比重,约比出口含 4G 手机在内的其他手机占同期手机出口总量比重高
A, 1.9 B, 3.8 C, 7.5 D, 13.6
90、能够从上述资料中推出的是。
A、2017年6月份,S市手机出口量低于1-5月的平均值
B、2016年上半年,S市民营企业出口手机超过2亿台
C、2017年上半年,S市出口手机中,超过八成出口到香港地区
D、2016 年上半年,S市月均出口 CDMA 数字式手机不到 60 万台
四、常识应用能力,本部分均为单项选择题,从所给的选项中选出最符合题意的一项。
<b>91、</b> 中共中央办公厅于 2017 年 3 月印发了《关于推进"两学一做"学习教育常态化制度化的意见》,意见指出要把作为查找和解决问题的重要途径,注意听取群众的意见和反馈,抓早抓小、防微杜渐。
A、批评与自我批评 B、党的组织生活 C、自我反思 D、巡视工作
92、上海自贸试验区将进入新一轮建设,到 2020 年的目标已经明确,关键是要与国际投资和贸易通行规则相
衔接,加快健全
成法治化、国际化、便利化的营商环境和公平、统一、高效的市场环境。
A、投资管理、贸易监管"两个体系"
B、投资管理、贸易监管、金融服务"三个体系"
C、投资管理、贸易监管、金融服务、政府管理"四个体系"

D、投资管理、贸易监管、金融服务、政府管理、社会治理"五个体系"

93、上海市第十一次党代会报告指出,要大力实施创新驱动战略,加快科技创新中心建设,将以全球视野、国
际标准推进综合性国家科学中心建设。
A、张江 B、紫竹 C、杨浦 D、漕河泾
94、中国共产党自成立以来,就非常重视民族问题。1949年《中国人民政治协商会议共同纲领》明确规定对
少数民族地区实行民族区域自治制度。关于民族区域自治制度,下列说法不正确的是。
A、民族区域自治制度是我国的基本政治制度之一,是一种新型的民主政治制度
B、在国家的统一领导下,各少数民族聚居的地方实行区域自治,设立自治机关,行使自治权
C、民族自治地方的人民代表大会有权依照当地民族的政治. 经济. 文化的特点,制定自治条例和单行条例
D、我国现有的民族自治区,最早成立的是新疆维吾尔自治区
95、《中华人民共和国国歌法》于2017年10月1日起施行。该法是为了维护国歌的尊严,规范国歌的奏唱。
播放和使用,增强公民的国家观念,弘扬爱国主义精神,培育和践行社会主义核心价值观,根据宪法所制定。根据该法,下列表述不正确的是。
A、在公共场合侮辱国歌的,由公安机关依法追究刑事责任
B、国歌不得作为公共场所的背景音乐使用 C、中华人民共和国国歌是中华人民共和国的象征和标志
D、县级以上各级人民政府及其有关部门在各自职责范围内,对国歌的奏唱.播放和使用进行监督管理
96、国务院总理李克强 2017 年 5 月 17 日主持召开国务院常务会议, 部署以试点示范推进《中国制造 2025》 深入实施。会议指出,下一步要深化供给侧结构性改革,以市场为导向,以企业为主体,强化创新驱动和政策
激励,把作为主攻方向,加快建设制造强国。
A、绿色化和服务型升级 B、发展智能制造 C、关键核心技术升级 D、改造传统产业
97、根据中共中央组织部等四部门于2017年印发的《关于规范公务员辞去公职后从业行为的意见》,即便原
先不是各级机关中领导班子成员,且非担任县处级以上职务的公务员,其辞去公职后2年内,也不得接受与原
工作业务直接相关的企业、中介机构或其他的聘任。
A、事业单位 B、科研单位 C、营利性组织 D、公益性组织
98、2017年5月,国务院办公厅印发《政府网站发展指引》,对政府网站管理体制、内容功能、发展方向、
集约化建设等提出明确要求和标准规范。根据《指引》,下列关于政府网站建设的说法,不正确的
是。 
A、县级以上各级人民政府及其部门原则上一个单位最多开设一个网站
B、政府网站要使用以".gov.cn"为后缀的英文域名和符合要求的中文域名,不得使用其他后缀的英文域名
C、政府网站分为政府门户网站和部门网站
D、乡镇、街道必须开设政府门户网站提供政务服务
99、诉讼程序的启动总是以具体案件的发生为前提,不论是刑事诉讼.民事诉讼还是行政诉讼,都通常必须由
诉讼参与人的诉讼行为来启动,这说明诉讼活动具有。
A、主动性 B、被动性 C、独立性 D、权威性 100 本行政 大体制度中,下列关系社会、根据权组织的总法不正确的具
<b>100、</b> 在行政主体制度中,下列关于法律法规授权组织的说法不正确的是。 A、该组织应当是国家机关以外的组织
B、基于授权,该组织具有了国家机关资格
C、该组织能独立行使法律法规授予的特定行政职权
D、该组织对行使法律法规授权的行为独立承担责任
101、在中国古代法律传统中,关于"礼"与"法"在社会治理中的关系,下列说法正确的是。
A、礼法结合,礼主法辅,法为礼的重要实施手段
B、礼法结合,法主礼辅,礼为法的实施提供道德基础
C、礼法并重,两种社会规范分别从不同方面调整社会关系
D、礼法并重,将所有法律规范道德化,将所有道德规范法律化
102、人口政策与公共利益息息相关,因此政府会运用公共权力,依据人口发展规律制定符合国情的人口政策,
TO2、人口政策与公共利益总总相关,因此政府会运用公共权力,依据人口及展规律制定付告国情的人口政策, 用政策手段调控人口的增减,并通过相应的职能机构推行实施。人口政策可以归于政府职能中
的。
A、政治职能 B、经济职能 C、文化职能 D、社会职能
103、行政监督内容的广泛性决定了监督标准的多维性。《公务员法》中对国家公务员义务和行为规范的规定,
可作为行政监督的。
A、宪法标准 B、权利标准 C、纪律标准 D、公共政策标准

104、公共财政指的是仅为市场经济提供公共服务的政府分配行为,它是国家财政的一种具体存在形态,即与
市场经济相适应的财政类型。下列选项中,不属于公共财政的基本特征的是。
A、以弥补政府失效为行为准则 B、为市场活动提供同质的服务
C、非市场营利性 D、法治性
105、政策监控是贯穿政策过程始终的一个基本环节,是政策监督和政策控制的合成。监控目的在于保证制定
出尽可能完善的政策方案,并保证政策方案得到有效的贯彻实施,及时发现和纠正政策偏差。政策监控的作用
一般不包括。
A、形成政策方案 B、保证政策合法化 C、实现政策调整与完善 D、促使政策终结
106、习近平总书记指出,党对军队的绝对领导是我军的军魂和命根子,永远不能变,永远不能丢。党对军队
绝对领导的根本原则和制度,发端于南昌起义,奠基于三湾改编,定型于。
A、八七会议 B、古田会议 C、遵义会议 D、毛儿盖会议
107、飞机轮胎是飞机上安全性与可靠性要求都很高的重要部件。例如要求轮胎的爆破压力高于额定内压 4 倍
以上。飞机的安全起飞和降落都必须依靠飞机轮胎的各种独特的功能。下列关于飞机轮胎的说法,正确的
是。
A、制造飞机轮胎的橡胶材料要能耐高温和低温,且要有很低的生热性
B、为了防止爆胎,飞机轮胎用的是实心轮胎
C、为了防止静电积累,飞机轮胎用的是绝缘橡胶
D、飞机轮胎承受的落地冲击力约等于飞机的重力
108、党的十九大报告指出,过去的五年里,我国创新驱动发展战略大力实施,创新型国家建设成果丰硕,天
宫、蛟龙、天眼、悟空、墨子、大飞机等重大科技成果相继问世。下列重大科技成果,不属于2017年问世的
是。
A、我国自主研发的水下机器人"探索号"在南海北部开展首次试验性应用
B、"悟空"探测卫星首次测量到超高能宇宙射线前所未有的剧烈波动
C、我国科学家成功实现世界首次洲际量子保密通信
D、世界最大单口径射电望远镜建成启用
109、自古以来,工匠精神就是"中国气质"之一,中国自古就是一个具有创新传统和工匠精神的国度。明代
就有了世界上第一部关于农业和手工业生产的综合性著作,被外国学者称为"中国17世纪的工艺百科全书"。
这部著作就是。
A、沈括《梦溪笔谈》 B、贾思勰《齐民要术》
C、郦道元《水经注》 D、宋应星《天工开物》
110、公元前770年,周平王将都城东迁,史称"东周",分为"春秋""战国"两个时期。春秋时期,100
多个诸侯国林立,互相争夺,胜者称为霸主。下列成语的出处中涉及春秋时期诸侯国争霸的是。
A、否极泰来 B、问鼎之心 C、草木皆兵 D、纸上谈兵
111、氯乙烷在常温常压下是气体,平时储存在压强较高的金属罐中。医护人员在对突然受伤的运动员实施急
救时,常常会对着受伤部位喷氯乙烷雾状药剂,使受伤部位迅速降温并冷冻,神经被麻痹,疼痛感得以缓解。
下列关于氯乙烷的说法正确的是。
A、氯乙烷的沸点比水高
D. 具层块亦式流体过程中,层之岭人四步十县的世界
B、从气体变成液体过程中,氯乙烷会吸收大量的热量
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态 D、氯乙烷能使神经麻痹的原因是它含有使神经麻醉的药物成分
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态 D、氯乙烷能使神经麻痹的原因是它含有使神经麻醉的药物成分 112、单向玻璃的"秘密"就在于玻璃面上涂有很薄的银膜或铝膜。强光照在镜子的银膜上大部分都反射了,
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态 D、氯乙烷能使神经麻痹的原因是它含有使神经麻醉的药物成分 112、单向玻璃的"秘密"就在于玻璃面上涂有很薄的银膜或铝膜。强光照在镜子的银膜上大部分都反射了, 而从另一面过来的暗光太弱,被反射的强光所"遮挡",以至于人们看不见另一面。下列关于单向玻璃描述正
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态 D、氯乙烷能使神经麻痹的原因是它含有使神经麻醉的药物成分 112、单向玻璃的"秘密"就在于玻璃面上涂有很薄的银膜或铝膜。强光照在镜子的银膜上大部分都反射了,而从另一面过来的暗光太弱,被反射的强光所"遮挡",以至于人们看不见另一面。下列关于单向玻璃描述正确的是。
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态 D、氯乙烷能使神经麻痹的原因是它含有使神经麻醉的药物成分 112、单向玻璃的"秘密"就在于玻璃面上涂有很薄的银膜或铝膜。强光照在镜子的银膜上大部分都反射了,而从另一面过来的暗光太弱,被反射的强光所"遮挡",以至于人们看不见另一面。下列关于单向玻璃描述正确的是。 A、为了达到单向观察的目的,单向玻璃利用特殊的涂层破坏了光路的可逆性
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态 D、氯乙烷能使神经麻痹的原因是它含有使神经麻醉的药物成分 112、单向玻璃的"秘密"就在于玻璃面上涂有很薄的银膜或铝膜。强光照在镜子的银膜上大部分都反射了,而从另一面过来的暗光太弱,被反射的强光所"遮挡",以至于人们看不见另一面。下列关于单向玻璃描述正确的是。 A、为了达到单向观察的目的,单向玻璃利用特殊的涂层破坏了光路的可逆性 B、单向玻璃正面为玻璃镜面,安装时应把正面朝向监控室
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态 D、氯乙烷能使神经麻痹的原因是它含有使神经麻醉的药物成分 112、单向玻璃的"秘密"就在于玻璃面上涂有很薄的银膜或铝膜。强光照在镜子的银膜上大部分都反射了,而从另一面过来的暗光太弱,被反射的强光所"遮挡",以至于人们看不见另一面。下列关于单向玻璃描述正确的是。 A、为了达到单向观察的目的,单向玻璃利用特殊的涂层破坏了光路的可逆性 B、单向玻璃正面为玻璃镜面,安装时应把正面朝向监控室 C、被监控室光线越亮. 越强,玻璃的单向透视效果越明显
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态 D、氯乙烷能使神经麻痹的原因是它含有使神经麻醉的药物成分 112、单向玻璃的"秘密"就在于玻璃面上涂有很薄的银膜或铝膜。强光照在镜子的银膜上大部分都反射了,而从另一面过来的暗光太弱,被反射的强光所"遮挡",以至于人们看不见另一面。下列关于单向玻璃描述正确的是。 A、为了达到单向观察的目的,单向玻璃利用特殊的涂层破坏了光路的可逆性 B、单向玻璃正面为玻璃镜面,安装时应把正面朝向监控室 C、被监控室光线越亮. 越强,玻璃的单向透视效果越明显 D、监控室内要保证一定的亮度,否则不能有效观察被监控室内的情况
C、在金属罐中,氯乙烷一般处于液体状态 D、氯乙烷能使神经麻痹的原因是它含有使神经麻醉的药物成分 112、单向玻璃的"秘密"就在于玻璃面上涂有很薄的银膜或铝膜。强光照在镜子的银膜上大部分都反射了,而从另一面过来的暗光太弱,被反射的强光所"遮挡",以至于人们看不见另一面。下列关于单向玻璃描述正确的是。 A、为了达到单向观察的目的,单向玻璃利用特殊的涂层破坏了光路的可逆性 B、单向玻璃正面为玻璃镜面,安装时应把正面朝向监控室 C、被监控室光线越亮. 越强,玻璃的单向透视效果越明显 D、监控室内要保证一定的亮度,否则不能有效观察被监控室内的情况 113、湿地、海洋、森林并称为全球三大生态系统。其中,湿地拥有"地球之肾"的美誉,这是因为湿

- C、对调节全球的热量分布有重要意义
- D、是水生动物、两栖动物、鸟类和其他野生生物的重要栖息地
- 114、人与人之间最小的差距是智商,最大的差距是坚持。"踏破铁鞋无觅处,得来全不费功夫"①,说的是 成功的偶然性。然而,这种"不费功夫"的偶然,却建立在"吾将上下而求索"②"众里寻他千百度"③"为 伊消得人憔悴"④之上,是千辛万苦付出后的某种必然。世间事,除了岁月,没有"不费功夫"就得来的好事。 对上述语段引用内容的出处说明错误的是\_\_\_\_。
- A、①明·冯梦龙《警世通言》
- B、②战国•屈原《离骚》
- C、③宋·辛弃疾《青玉案·元夕》 D、④宋·李清照《声声慢·寻寻觅觅》
- 115、月亮在我国古代诗文中有许多美称。下列选项中,不含"月亮"美称的是
- A、著意登楼瞻玉免,何人张幕遮银阙 B、玉轮轧露湿团光,鸾佩相逢桂香陌
- C、直须日观三更后,首送金乌上碧空 D、但愿人长久,千里共婵娟

五、综合分析能力,本部分均为不定项选择题,每小题给出的4个选项中,至少有1个选项符合题意。请将 正确选项全部选出,不选.多选.少选或错选,均不得分。

## (一)阅读下列材料,回答116-119题。

党的十八大以来, 习近平主席在国际国内多个重要场合提出构建人类命运共同体, 并对其丰富内涵和实践 路径作了深入阐述。人类命运共同体理念明确回答了世界向何处去、崛起的中国向何处去、新形势下中国怎样 办外交等重大命题,是当代中国外交理论的重大创新成果之一,也是马克思主义中国化的最新成果之一。人类 命运共同体理念超越了西方主流国际关系理论,蕴含着重大理论意义和实践价值,必将有力促进人类和平与发 展的崇高事业。任何重大理论创新都不是无源之水、无本之木,往往都是在继承前人思想精髓的基础上,结合 新的现实条件和具体实践发展起来的。人类命运共同体理念是在继承马克思主义与中华传统文化思想精髓的基 础上形成的理论创新成果。

- 一个科学的理论体系往往有其核心范畴,用以统摄理论体系中的相关概念,保证理论体系概念间的自洽和 逻辑上的贯通。人类命运共同体可以说是中国特色大国外交理论体系的核心范畴,它引领着党的十八大以来我 国外交的新理念新思想新战略。
- 一部人类思想发展史,也是一部思想超越史。没有思想上的不断超越,人类社会就无法不断前进。人类命 运共同体理念在多个方面体现出对近代以来西方主流国际关系理论的超越。正因为这些超越,人类命运共同体 理念已经得到国际学术界的肯定,被认为是一种新的秩序观、价值观乃至新的哲学。当前,国际社会对人类命 运共同体理念的认可度不断提升。

2017年2月,联合国社会发展委员会第五十五届会议在其通过的"非洲发展新伙伴关系的社会层面"决 议中,明确写入"构建人类命运共同体"的愿景。这是联合国决议首次写入人类命运共同体理念,体现了广大 成员国对这一理念的支持。联合国秘书长表示,联合国"践行多边主义的目的,就是要建立人类命运共同体"。 116、人类命运共同体理念继承和发展了马克思、恩格斯的共同体思想。马克思. 恩格斯曾把无产阶级为之奋斗 的共产主义社会确立为。

- A、"无产者联合体"
- B、"自由人联合体"
- C、"无产阶级共同体"
- D、"世界公民联合体"
- 的思想精髓,将攸关中国前途命运的中国梦与 117、人类命运共同体理念汲取了中华传统文化中 攸关世界各国前途命运的世界梦紧密连接在一起,让世界各国共享中国经验,让中国发展成为世界的机遇。
- A、"天下观"
- B、"中庸观" C、"博弈论" D、"辩证法"
- 118、纵观人类历史不难发现,如果一种关于未来世界的设想不具有和平属性,而是内含诱发冲突乃至战争的 因素,那它必将被历史淘汰。人类命运共同体作为一种具有鲜明和平属性的理念,要求\_
- A、具有不同历史文化传统的国家最终实行同样的社会制度
- B、各个国家和地区通过和平方式即非暴力的合作方式建立和积累互信
- C、反对霸权主义和强权政治
- D、处于不同发展水平的国家和地区实现共同富裕
- 119、中国共产党是为中国人民谋幸福的政党,也是为人类进步事业而奋斗的政党。我们呼吁,各国人民同心 协力,构建人类命运共同体,建设\_\_\_\_、开放包容、清洁美丽的世界。
- A、持久和平 B、普遍安全 C、民主自由 D、共同繁荣

 $(\pm i)$ 

## (二)阅读下列材料,回答 120-123 题。

材料一:党的十九大报告指出,改革开放之初,我们党发出了走自己的路、建设中国特色社会主义的伟大 号召。从那时以来,我们党团结带领全国各族人民不懈奋斗,推动我国经济实力、科技实力、国防实力、综合

17

国力进入世界前列,推动我国国际地位实现前所未有的提升,党的面貌,国家的面貌。人民的面貌、军队的面 貌、中华民族的面貌发生了前所未有的变化,中华民族正以崭新姿态屹立于世界的东方。经过长期努力,中国 特色社会主义进入了新时代,这是我国发展新的历史方位。

材料二: "中国特色社会主义进入了新时代",这是党的十九大对我国发展新的历史方位的科学判断,也 是贯穿党的十九大报告的一条主线。在新时代坚持和发展中国特色社会主义,就要深刻认识新时代的重大意义 和丰富内涵,就要深刻认识新时代我国社会主要矛盾的历史性变化,从而牢牢把握我们党在新时代的历史使命, 更好进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业、实现伟大梦想,在新时代中国特色社会主义的伟大实践中, 以党的坚强领导和顽强奋斗,激励全体中华儿女不断奋进,凝聚起同心共筑中国梦的磅礴力量。

120、中国特色社会主义进入新时代,不仅意味着近代以来久经磨难的中华民族迎来了从站起来、富起来到强 起来的伟大飞跃,迎来了实现中华民族伟大复兴的光明前景;还意味着\_\_\_

- A、科学社会主义在二十一世纪的中国焕发出强大生机活力,在世界上高高举起了中国特色社会主义伟大旗帜
- B、我国经济社会发展水平总体显著提高,实现了把中国建设成为一个富强民主文明的现代化国家的奋斗目标
- C、中国已经全面建成小康社会,进而进入全面建设社会主义现代化强国的新时期
- D、中国特色社会主义道路、理论、制度、文化不断发展,拓展了发展中国家走向现代化的途径,给世界上那 些既希望加快发展又希望保持自身独立性的国家和民族提供了全新选择,为解决人类问题贡献了中国智慧和中 国方案

121、十九大报告提出,中国特色社会主义进入新时代。必须认识到,我国社会主要矛盾的变化是关系全局的 历史性变化,对党和国家工作提出了许多新要求,这种变化

- A、没有改变我们对我国社会主义所处历史阶段的判断
- B、改变了我国处于并将长期处于社会主义初级阶段的基本国情
- C、没有改变我国是世界最大发展中国家的国际地位
- D、改变了我国是世界最大发展中国家的国际地位
- 122、进入新时代,我国社会主要矛盾的变化不仅是巨大的,也是极为深刻的,要求我们在继续推动发展的基 础上,着力解决好发展不平衡不充分的问题,\_\_\_\_\_
- A、大力提升发展质量和效益
- B、带领全国人民告别贫困、跨越温饱
- C、更好满足人民在经济、政治、文化、社会、生态等方面日益增长的需要
- D、更好推动人的全面发展、社会全面进步
- 123、进入新时代,实现伟大梦想,必须进行伟大斗争,建设伟大工程,推进伟大事业、伟大斗争、伟大工程、 伟大事业、伟大梦想,紧密联系,相互贯通、相互作用,其中起决定性作用的是\_\_\_\_。
- A、坚持社会主义制度的伟大斗争 B、党的建设新的伟大工程
- C、中国特色社会主义的伟大事业
- D、中华民族走向复兴的伟大梦想

(人)

#### (三)阅读下列材料,回答 124-127 题。

根据《中华人民共和国人民调解法》,人民调解是指人民调解委员会通过说服、疏导等方法,促使当事人 在平等协商基础上自愿达成调解协议,解决民间纠纷的活动。开展行业性、专业性人民调解工作,是新时期人 民调解工作的创新发展,是人民调解制度的丰富完善。

自 2011 年国务院颁布《国有土地上房屋征收与补偿条例》,旧区改造工作开始适用房屋征收新政。新政 以政府实施、公众参与、补偿透明、程序规范等特点加之有效的技术手段,有效遏制了拆迁旧政中存在的前紧 后松、暗箱操作、暴力强拆等问题,公正、公开、公平的制度设计得到了较为广泛的社会认可,旧区改造速度 得以加快,居民满意度得以提升。为积极应对近年来房屋征收矛盾多发、频发的现状,推动人民调解工作优势 向矛盾纠纷积聚领域进一步延伸、A市各区逐步在房屋征收实践中引入人民调解工作,并不断完善。

在 A 市的房屋征收实践中, 近年来产生的房屋征收民间纠纷主要有三类: 一是家庭内部矛盾, 包括房产确 权、补偿款分割、补偿方式不一致、财产分割后的履行保障纠纷、以及连带产生的老年人赡养、未成年人抚养、 无民事行为能力人抚养等纠纷; 二是被征收房屋房东与租客之间的租赁纠纷, 主要涉及用以经营的店铺或门面 房;三是对一些建筑物、附属物、混合物认定引起的邻里纠纷。其中第一、第二类纠纷属于人民调解的可调范 围,第三种需由专业部门依据事实认定,实践中第一类纠纷占绝大多数。

例如, B 区在旧区改造任务最繁重的 S 街道 J 街道, 采取由街道办事处牵头, 在房屋征收基地设立由分管 综合司法工作的街道党工委副书记任组长的人民调节组,街道司法所全体成员、街道人民调解委员会的人民调 解员、居委调解干部、律师、民警、退休法官等任组员,在征收基地区域设立专门的接待场所,回答居民的法 律咨询、受理调解申请并开展具体的调解工作。户籍在 J 街道 72 街坊某号的王某, 因诈骗罪被判刑 13 年, 已 服刑8年。由于该户目前由其前妻姚某承租,王某非常担心其安置权益被忽略,出狱后无家可归,故向司法所 帮教人员提出希望通过征收补偿得到一套住房。司法所立即联系征收事务所了解情况。之后,司法所会同调解 工作室,牵头征收事务所和居委会,主动与姚某接触,开展矛盾化解工作。通过数次与姚某的沟通,及进监做 王某的工作,双方终于就调解方案达成一致。姚某将价值59万的安置房登记在王某名下,并表示给予王某适 当的装修费。王某的旧改权益,在多方努力下得到了维护,他出狱后的生活也获得了保障。 124、2011年国务院颁布《国有土地上房屋征收与补偿条例》取代原《城市房屋拆迁管理条例》,这从政策过 程的角度来看,属于\_\_\_\_。 B、政策修订 C、政策更替 D、政策终结 A、政策分解 125、下列有关人民调解的说法,正确的是 A、人民调解属于司法调解和行政调解的范畴 B、人民调解尊重当事人的权利 C、人民调解采用一定的强制手段 D、人民调解的内容包含了家庭内部矛盾和租赁纠纷 A、以法律服务帮助居民自行化解纠纷 B、均衡利益助推搬迁 D、保障特殊群体权益 C、以信息化手段助力和解 127、A 市在房屋征收实践中引入人民调解工作的价值体现在\_\_\_\_

- A、基础价值: 化解征收纠纷, 加快征收推进 B、稳定价值: 推进平安建设, 构建和谐社会
- C、治理价值: 强化基层建设,提升治理能力 D、效益价值: 降低解纷成本,提高司法效率

(九)

# (四)阅读以下材料,回答 128-131 题。

S省X市质量技术监督局(以下简称"质监局")接G省乙公司X市经销部举报称,X市甲公司在600余 箱假冒其所生产的"乙牌"瓷砖,质监局当天下午派执法人员到甲公司进行执法检查,发现甲公司正在加工处 理"乙牌"瓷砖。 经现场陪同人员乙公司 X 是经销部销售经理王某初步鉴定,该批瓷砖在包装上与乙公司产品 存在差异,应为假冒。质监局执法人员根据检查情况,以甲公司该批瓷砖涉嫌存在"质量问题"为由,依据《中 华人民共和国产品质量法》相关规定,当场对该批瓷砖进行了扣押,并现场向甲公司送达了《质量技术监督扣 押决定书》。后经调查,甲公司的"乙牌"瓷砖确系真品,系甲公司直接从乙公司购买,而乙公司 X 市经销部 系"乙牌"瓷砖在S省唯一总代理,该经销部未曾向甲公司销售过"乙牌"瓷砖,其在未做认真调查的情况下 认为甲公司的"乙牌"瓷砖为假冒,故而报案。质监局根据后来查实的事实证据,做出了《质量技术监督解除 扣押决定书》。

128、X 市质监局查封甲公司 600 余箱 "乙牌" 瓷砖的行为属于\_\_

A、行政强制行为 B、行政强制措施 C、行政处罚

D、行政监督检查

129、X 市质监局查封甲公司的"乙牌"瓷砖时,应当\_\_\_

A、由两名以上行政执法人员实施

B、告知甲公司依法享有的权利

C、听取甲公司的陈述和申辩

D、制作现场笔录

130、行政机关采取查封财产的措施后,有下列\_\_\_\_\_ \_\_\_情形的,应当及时作出解除查封决定。

A、当事人没有违法行为 B、查封的财务与违法行为有关

D、当事人提供了财产担保 C、查封、扣押期限届满

131、如果甲公司认为 X 市质监局查封其财产的行为违法,给其造成了经济损失,要提起行政赔偿诉讼,被告

应当是

A、X 市质监局

B、乙公司 X 市经销部

C、乙公司 X 市经销部销售经理王某 D、X 市质监局和乙公司 X 市经销部

(+)

#### (五)阅读下列材料,回答132-135题。

关于转发《关于开展第三届全国"书香之家"推荐活动的通知》的通知

本市各区文化(广)局:

为深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新思想新战略,充分发挥全民阅读先进典型的 引领示范作用,国家新闻出版广电总局决定组织开展第三届全国"书香之家"推荐活动。现将总局《关于开展 第三届全国"书香之家"推荐活动的通知》(新广出函〔2017〕175号)转发给你们,并将有关事项通知如下:

根据总局的指示精神,我局将会同各区组织开展推荐工作,请各区结合实际情况,按照分配的候选家庭名 额(详见附件),根据国家新闻出版广电总局确定的推荐条件和推荐要求,坚持公平、公正、公开的原则,推 荐候选家庭。"第三届全国'书香之家'申报表"和"第三届全国'书香之家'推荐候选家庭总汇表"的电子 版可在总局网站(www.sapprft.gov.cn)新闻资讯-通知公示栏下载。

请各区将推荐家庭的申报材料审核盖章、汇总后,于2017年10月20日前将纸质版报送我局出版管理处, 电子版材料同时发送至邮箱。

我局将组织成立评审专家委员会,对各区推荐的家庭进行评议。按总局分配给我市的候选家庭名额。向总局推荐二十八个家庭。

附件: 各区推荐候选家庭名额表

XX 市新闻出版局 2017年8月11日

132	上面公文标题不规范,	下列修正正确的是	0

- A、XX 市新闻出版局关于开展第三届全国"书香之家"推荐活动的通知
- B、XX 市新闻出版局转发国家新闻出版广电总局关于开展第三届全国"书香之家"推荐活动的通知
- C、XX 市新闻出版局转发《关于开展第三届全国"书香之家"推荐活动的通知》的通知
- D、XX 市新闻出版局转发《关于开展第三届全国"书香之家"推荐活动的通知》
- 133、下列关于公文主送机关的修改意见,不正确的是\_\_\_\_。
- A、"本市"二字删去 B、向左顶格 C、要写全称 D、括号删去
- 134、下列关于公文正文的修改意见,表述正确的是\_\_\_\_。
- A、"新广出函〔2017〕175号"应改为"(新广出函〔2017〕175号)"
- B、正文第二段中,申报表和汇总表的表格名称应使用书名号
- C、正文第三、第四两段位置颠倒了,应交换位置
- D、正文末句中"二十八"应使用阿拉伯数字
- 135、上面公文需补充的内容有\_\_\_\_。
- A、附件应补充转发的通知名称
- B、附件应补充第三届"书香之家"申报表
- C、各区推荐家庭申报材料纸质版份数
- D、出版管理处地址、邮编、电子邮箱地址、联系人姓名、电话号码、传真