

2023 年 4 月 2 日湖北省事业单位联考 B 类《职业能力倾向测验》

楚公教育教研中心 整理



2023年4月2日湖北省事业单位联考B类《职业能力倾向测验》试题

- ,	常识判断。	根据题目要求,	在四个选项中选出一	个最恰当的答案。
------------	-------	---------	-----------	----------

1、党「	中央认为,	必须坚持不住	解把解决好	"三农"	问题作为全党	2工作重中之重,	举全党全社	会之力全面	 面推进
乡村振兴,	加快农业	农村现代化。	对此,下	列各地做	法有助于推动	乡村产业高质量	量发展的是() 。	

- ①甲地加快完善县乡村电子商务和快递物流配送体系,建设县域集采集配中心
- ②乙地完善农产品流通骨干网络,改造提升产地、集散地、销地批发市场,布局建设一批城郊大仓基地
- ③丙地深入实施"数商兴农"和"互联网+"农产品出村进城工程,鼓励发展农产品电商直采、定制生产等模式
- ④丁地引导技术密集型产业向中西部地区、向县域梯度转移,支持大中城市在周边县城布局关联产业和配套企业
 - A, 124
 - B. (1)(3)(4)
 - C. 123
 - D, 234
- 2、中国式现代化,是中国共产党领导的社会主义现代化,既有各国现代化的共同特征,更有基于自己国情的中国特色。下列关于中国式现代化的说法中,有误的一项是()。
 - A、中国式现代化在进程上保持整体一贯性和延续性
 - B、中国式现代化是全体人民同步富裕的现代化
 - C、中国式现代化创造经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹
 - D、中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化
- 3、税费优惠政策在增加就业、鼓励研发、促进投资、提升价值等方面有积极作用。2022 年,全国新增减税降费及退税缓税缓费超 4.2 万亿元。下列有关我国税费政策的说法正确的有() 个。
 - ①阶段性措施和制度性安排相结合
 - ②既有税率式优惠,又有税基式优惠
 - ③着力点之一是解决市场失灵,用税费优惠政策去弥补负外部性所产生的成本

D, 3

2	1	温故知新系列真题 ww.chugongedu.com	
	A,		
	В、		
	С,		
	D,		
是		023年2月,中共中央、国务院印发了《数字中国建设整体布局规划》。下列选项与文件精神相符的。	扚
	1	2035年,基本形成横向打通、纵向贯通、协调有力的一体化推进格局	
	2	打造自信繁荣的数字文化,大力发展网络文化,加强优质网络文化产品供给	
	3	全面提升数字中国建设的整体性、系统性、协同性,促进数字经济和实体经济深度融合	
	4	强化数字技术创新体系和数字安全屏障"两大能力",优化数字化发展国内国际"两个环境"	
	A,)23	
	В、)34	
	С,)3(4)	
	D.)23	
	5、	下列事例对经济学概念的阐释,正确的有 () 个。	
月哥		际成本:小明同时面临着会计、审计助理、出纳三个职位选择,最后小明选择了审计助理,已知会)元,审计助理月薪 5500元,出纳月薪 6000元,那么小明选择审计助理的边际成本就是月薪 6000	
权,		会成本:投资人花 10 万元买一辆车,付款后,这 10 万元就属于机会成本,投资人只享有汽车的所有 10 万元的控制权	有
100		没成本:生产第一架飞机的成本很高,随着工艺进步,生产第 101 架飞机的成本就低得很多,而生 飞机的成本就更低了	产
	A,		
	В,		
	С,		

į	6、春天南风较大,"倒南风"会使排烟道回灌造成室内有毒气体浓度过大,极易造成中毒。为此,甲市融媒体中心拟开设"应急科普"专栏,普及应急安全常识。下列可作为其科普内容的包括()。
	①煤油、木炭等含碳的燃料在缺氧而不能充分燃烧时均会产生一氧化碳,从而导致中毒
	②热水器应与浴室隔开,使用热水器时,热水器安装房间及浴室均应保持通风
	③一氧化碳可溶于水,在室内使用煤炉时在旁边放一盆水可有效预防中毒
	④使用煤炉前要检查炉灶和烟筒是否完好畅通,接口处是否密封
	A, (1)2(4)
	B、①②③
	C、②③④
	D、1234
	7、下列有关我国历史上著名改革的表述,不符合史实的是()。
	A、春秋时期,李悝提出"相地而衰征",承认土地私有,加剧了奴隶制度的瓦解
	B、战国时期,商鞅废井田、开阡陌,实行县制,奖励耕织和军功,实行连坐之法
	C、南北朝时期,孝文帝推行的汉化改革缓和了阶级矛盾,对经济的恢复和发展产生了积极作用

D、北宋时期,王安石变法以发展生产、富国强兵、挽救宋朝政治危机为目的,以"理财""整军"为中心

8、依海富国,以海强国,建设海洋强国,创新发展的"蓝色中国梦"正越来越近。下列是在实现"蓝色中

国梦"过程中制造的"大国重器"是()。

- ②蛟龙号
- ③深海勇士号
- ④墨子号
- A, 23
- B, 123

C	Ω	
\cup	23	$^{(4)}$

)

- 9、下列历史事件按发生的先后排序,正确的是()。
- ①中国绝大部分地区基本完成了对生产资料私有制的社会主义改造
- ②中国人民志愿军跨过鸭绿江, 开赴前线, 同朝鲜人民军并肩作战
- ③毛泽东偕同周恩来、王若飞抵达重庆,同国民党当局进行谈判,国共双方签署"双十协定"
- ④毛泽东率领秋收起义部队到达罗霄山脉中段的井冈山,创立了党领导下的第一个农村革命根据地
- A, 3412
- B, (3)(4)(2)(1)
- (3)(1)
- D, (4)(3)(2)(1)
- 10、下列农业地域类型的生产特点及其地域分布对应错误的是()。
- A、水稻种植业--小农经营、商品率低、机械化水平低--东亚、东南亚、南亚季风区
- B、大牧场放牧业--生产规模大、商品率高、专业化程度高--美国、澳大利亚、新西兰
- C、商品谷物农业--商品率高、机械化程度高、生产规模大--美国、加拿大、阿根廷
- D、混合农业--规模小、机械化水平低、灵活性和市场适应性较强--欧洲、北美、南非
- 11、在五代南唐、西蜀建立画院的基础上,宋代继续设立翰林图画院,以培养宫廷需要的绘画人才。画院集中了社会上的优秀画家,下列绘画作品与作者对应正确的是()。
 - A、《早春图》--李唐
 - B、《踏歌图》--马远
 - C、《千里江山图》--郭熙
 - D、《女史箴图》--王希孟
 - 12、以下文学常识有误的是()。

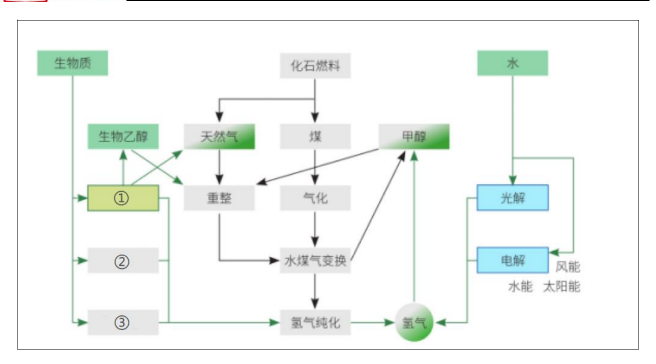


- A、王昌龄的《出塞》: "秦时明月汉时关,万里长征人未还。但使龙城飞将在,不教胡马度阴山。"表现了诗人希望早日平息边塞战事,使人民过上安定的生活
- B、李白的《秋浦歌》: "白发三千丈,缘愁似个长。不知明镜里,何处得秋霜。"描写了白发有三千丈那样长,夸张中带有奇想,给人深刻印象
- C、杜甫的《闻官军收河南河北》: "白日放歌须纵酒,青春作伴好还乡。"表现了诗人对胜利与和平的渴望
- D、白居易的《春夜喜雨》: "好雨知时节,当春乃发生。随风潜入夜,润物细无声。"描写了春雨给人们带来的无限喜悦
 - 13、下列有关古代书籍的代称,说法错误的是()。
 - A、"青简": 古代没有纸时,把字写在竹简上,用皮绳把竹简编缀起来。故称书籍为"青简"
 - B、"芸帙":人们为了防止虫对书的咬噬,常在书里放"芸香",故称书籍为"芸帙"
- C、"缥缃": "缥"是浅黄色棉织物,"缃"是青白色的丝织物,古人常用这两种织物作书籍的封皮、封套,故称书籍为"缥缃"
 - D、"坟典": "三坟五典"有时用来泛指古代典籍,故称书籍为"坟典"
- 14、"蜡树银山炫皎光,朔风独啸静三江。老农犹喜高天雪,况有来年麦果香",这首诗描写了一个节气, 对此,下列说法正确的是()。
 - A、这个节气是小雪
 - B、是全年二十四节气中的最后一个节气
 - C、这一天北半球夜最长,昼最短
 - D、该节气代表着冬季的开始,北方大部分地区将出现雨雪降温天气
- 15、每个时代,人们的休闲方式有所差异。古人的休闲方式非常多元化,下列诗句与所描述的活动对应不 正确的是()。
 - A、连云列战格,飞鸟不能逾--狩猎
 - B、为我一挥手,如听万壑松--弹琴
 - C、身轻裙薄易生力,双手向空如鸟翼--荡秋千
 - D、棹影斡波飞万剑,鼓声劈浪鸣千雷--赛龙舟



16、王某饮酒后从小区内驾驶机动车行至小区东门,发现交警大队正在东门附近查酒驾,于是掉头驶回小区。执法人员发现情况后立即对其进行追赶并将王某现场查获,经测试。王某属于饮酒后驾驶机动车。当日,交警大队决定对王某罚款 2000 元,暂扣机动车驾驶证 6 个月。下列关于该案例的说法中,正确的是()。

- A、王某酒后只是在小区内驾车,小区内的道路均不属于开放道路,王某不应受到处罚
- B、交警大队只可对王某进行罚款,不应该暂扣其机动车驾驶证
- C、王某若不服处罚决定,可以向人民政府提出行政复议
- D、在王某被暂扣机动车驾驶证期间,该车辆不得上路行驶
- 17、下列情形中,符合抢劫罪加重情节的是()。
- A、深夜的公交上,见其他乘客困意十足,便对坐在最后一排的乘客实施了抢劫
- B、乙在室外路边的 ATM 机上取款时,机器出现故障,乙强行砸坏了机器,并从中按自己余额数值取走了 600 元现金
 - C、丙对某五保户实施了抢劫,但丙不知物资属于政府发放给五保户的节日慰问品
 - D、丁去看望在家养病的同事,期间丁见同事佩戴着首饰,临时起意对同事实施了抢动
- 18、1992年中国载人航天工程正式立项实施,经过30年几代航天人的持续奋斗,2022年圆满完成"三步走"战略任务,全面建成中国空间站,目前已正式进入空间站应用与发展阶段,下列有关我国取得的航天成就说法错误的是()。
 - A、载人航天精神被第一批纳入中国共产党人精神谱系
 - B、独立自主完成中国空间站从设计、制造到测试的全过程
 - C、积极打造构建外空领域人类命运共同体,积极推动"一带一路"空间信息走廊建设
 - D、实现"嫦娥"奔月, "祝融"探火, "表和""羲和"逐日, "天宫"行星探测
- 19、生物乙醇重整制氢是氢能绿色供应的重要途径,其采用可再生能源为原料,运用成熟、高效的化工工艺,积极助力碳达峰、碳中和目标的实现。下列工艺流程中,①②③处可分别填入()。



- A、发酵、气化、裂/热解
- B、高温、冷却、裂解
- C、电解、催化、热循环
- D、放射、催化、冷却
- 20、消毒是阻断病毒传播的有效方式之一,下列有关说法错误的是()。
- A、日常生活中,可以采用涂抹酒精的方式对物体表面进行消毒
- B、84 消毒液是常见的含氯消毒液产品,以氯化钠为主要成分
- C、紫外线消毒灯如果使用不当,可能会增加患眼部疾病和皮肤癌的风险
- D、一定浓度的过氧化氢可用于不耐热的塑料制品、餐具等的消毒
- **二、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。
- 21、建设新时代中国史学,就是要在______的宏阔视野下,全面考察历史之"变",深入探究历史之"理",重新激活中华文明对人类历史走向和命运的观照,在国际史学思潮的激荡中发出新时代中国史学的正声。

填入画横线部分最恰当的一项是()。

A、万众瞩目

B、天马行空

	С,	思接千载	以
	D,	瞬息万多	变
和信	「知 使用,	情的情况 , 碰触儿	前不少儿童手表使用的操作系统过于老旧,没有任何权限管理要求,恶意程序可以在儿童和家工轻松,并获取孩子的位置、人脸图像,录音等隐私信息,进而恶意收集、买卖金隐私保护红线,直接与国家出台的有关标准相悖,同时也是对落实《中华人民共和国个人信力量信息保护规定的。
	依	次填入画	i横线部分最恰当的一项是 ()。
	A,	入侵	轻视
	В、	繁衍	阻挠
	С,	攻击	挑衅
	D,	植入	掣肘
	、遗气	感的是,	过,自孔子提出"为己之学"的儒家为学宗旨后,后世儒者无不以此为。然而,大多学人在对儒家思想范畴和演变历史的梳理中,就概念说概念。把儒学做成了客观"真理",识之学的,忘记了儒学乃切己,切身之学。这无疑是一个重要的学思转向。
	依	欠填入画	i横线部分最恰当的一项是()。
	A,	龃龉	谷底
	В、	圭臬	旋涡
	C,	耆宿	深渊
	D,	准绳	泥泞
者当			营总是有风险,这一点消费者并非不能理解,可是只顾自身一路野蛮生长,完全把无辜的消费 ,则了企业发展的底线。
	依	次填入画	i横线部分最恰当的一项是 ()。
	A,	敲门砖	挑战
	В、	摇钱树	超越

C,	绊脚石	僭越

D,	垫脚石	逾越
ν	± //44/ H	VET 16.24

25、在现有技术条件	下拓展农业生产活动	空间,丰富农业生	生产活动内容,位	吏得有限的土地	
更多的劳动力,一方面将我	发国人多变为优势,	能够对农业生产运	进行精细化的操作	作和密集性的经营,	另一方面能
够更好地谋求单产提高和产	^亡 品优质化,促进农	产品多增产和多元	记化提供,是	有效解决	:冗余劳动力
和农产品短缺问题的农业组	圣营方式 。				

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

- A、承载 一本万利
- B、吸纳 一举两得
- C、汲取 一箭双雕
- D、承受 一蹴而就

26、在 20 世纪艺术的喧嚣中,当其他艺术家纷纷前往巴黎的时候,莫兰迪静静地守在自己的工作室里,用智慧和感觉创造自己的艺术形象, 地从最简单的器皿中 艺术之"道"。

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

- A、孜孜不倦 寻找
- B、坚韧不拔 发掘
- C、按部就班 探索
- D、锱铢必较 追求

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

- A、磨合 方兴未艾
- B、契合 如日中天
- C、锤炼 欣欣向荣



D、研磨 盛极一时

			言中国的重要举措。			
			重要概念的			
			两者之间的关系, 系建设的理解和信任		、 和分歧,	
六 以, 有	助「增姓氏	从对任云信用件。	尔建贝的连牌和信任	0		
依次	填入画横线	部分最恰当的一	项是 ()。			
A、旁	辨析 梳理	汇集				
В、 👼	肃清 理清	汇聚				
C、厚	郭清 厘清	凝聚				
D、 j	阐明 澄清	聚焦				
境像一缕	烟,袅袅而	出。在弗洛伊德	·理疗法,如同在这个 看来,梦是那些暗藏 止地碾压、扭曲,难	心底的欲望,试图	忘却而无法忘却的	
依次	填入画横线	部分最恰当的一志	项是()。			
A、另	引具一格	冲动 发泄				
В、Д	滔常习故	流动 泄露				
C、身	异军突起	舞动 倾泻				
D、 ¾	蚀树一帜	涌动 宣泄				
衰竭的航	运能力的黄	金水道,因其一	元而宏伟, 水之便,一代代诗人 :异彩。浩浩的江水》	和作家行走于上,	以诗词和华章沿途	途点亮这道大江,
依次	填入画横线	部分最恰当的一志	项是()。			
A、 Ž	兹润 散发	挥之不去				
B、身	养育 迸发	络绎不绝				
C、 J	见证 发散	格古通今				
D、項	甫育 放射	绵绵不绝				



- 31、中国的举国体制叠加了秦汉两千年以来的大传统和新中国成立七十多年以来的小传统,其"政制优势"有目共睹。改革开放的历史功绩就在于通过重建市场、再造社会,解放了亿万人民的积极性和创造力。中国未来的健康发展有赖于国家、市场与社会间彼此互补,各尽其长。要想形成这样的关系,需要各方共同努力,尤其需要国家社会进行帮扶。材料中"这样的关系"指代的是()。
 - A、改革开放对于市场的重建、对于社会的再造
 - B、秦汉以来的大传统和中国成立以来小传统相叠加
 - C、国家对社会进行帮扶
 - D、国家、市场与社会间彼此互补、各尽其长
- 32、互联网时代,融媒体、自媒体等在汉字使用中发挥着举足轻重的作用,而个别媒体在质量审查方面较为欠缺,导致各种拙劣字体、错误字形、恶劣字义呈现出无序传播和无章使用的状态,成了汉字不规范使用的"发酵池""催化剂"。对此,媒体要做好自我规约。自觉遵从汉字使用规范,并充分发挥媒体纠正不良现象的作用,创新手段和方式,不能对不规范汉字的现象熟视无睹,要坚决制止和消除汉字使用的不规范现象,正确引导汉字使用走向规范。

对这段文字概括最准确的一项是()。

- A、智能化时代对汉字的使用而言是一柄双刃剑
- B、使用规范汉字,媒体要尽责
- C、媒体是汉字使用的"风向标",是规范汉字使用的引领者
- D、汉字是中华民族文化自信的重要基石
- 33、编辑并非被动地坐等稿件,也不局限于案头的加工优化,而是要对"编辑什么"有清晰的判断和主动的规划,对"不编什么"有明确的标准,这就需要不断做出选择,选择是编辑工作的重要环节,遴选作者、组织稿源都必须进行价值判断和选择。编辑选择不仅影响作家队伍的构成,还会直接影响作品的品质和风格。编辑谁的作品,编辑什么作品,在选择背后体现的正是编辑的价值标准。编辑是一门发现的艺术,在茫茫人海中发现好作者,在汗牛充栋的稿件中发现好作品,在众声喧哗中发现新的审美元素和新的思想火花,是编辑工作的重要内容。这段文字没有介绍编辑工作的()。
 - A、重要环节
 - B、主要内容
 - C、难易程度
 - D、重要意义

34、有记载称,光是乾隆二十一年(1756),乾隆的各处宫殿行宫钟表陈设就多达 286 件,而乾隆四十九年(1784)两广总督与粤海关监督等累计进贡钟表也多达 130 件。据不完全统计,终乾隆一朝,进贡的钟表大约有 2700 件,其中大部分都是英国钟。从平时居住的养心殿,到度假避暑的圆明园、承德避暑山庄,他所到之处几乎必有钟表作为装点。这段文字主要反映了乾隆收藏钟表的(

- A、数量多
- B、产地繁
- C、款式丰
- D、来源广

35、澳大利亚研究人员呼吁让锻炼成为治疗抑郁症的主要方法,他们开展的一项研究表明,体育锻炼的效果是心理咨询或药物的 1.5 倍。该研究包括 97 篇综述、1039 项试验和 128119 名参与者。相关研究发表于《英国运动医学杂志》。研究还发现,所有类型的体育活动和锻炼都有益,包括有氧运动,如散步、阻力训练、普拉提和瑜伽等。下列最适合做这段文字标题的是(

- A、有氧运动,治疗抑郁症的良方
- B、健康生活,经常进行体育锻炼
- C、改善抑郁, 锻炼比药物更有用
- D、体育锻炼,有效提高生活品质

36、与聊天系统强大的语言生成能力不匹配的是人工智能对知识的真正掌握程度。大量模棱两可乃至错误的信息混杂在流畅的对话中,反而令其更加难以被发现。在一般性知识极易获取,复杂知识参差不齐的背景下,人类专家的专业判断力和经过思考加工的准确回答更显弥足珍贵。人工智能诸多技术"黑箱"带来的不确定性,终究还需要人类通过专业全局的判断来化解。从这个层面上讲,

填入画横线部分的句子,与上文衔接最恰当的一项是()。

- A、语言是人类最重要的思维工具
- B、聊天系统也将引起一波"失业潮"
- C、人工智能的核心在于知识的获取
- D、"自知"的人类永远不可或缺

37、我国灾害思想文化源远流长,上古神话传说中的后羿射日、精卫填海、大禹治水,即包含远古先民与灾害抗争的精神内涵。在积极应对自然灾害的历史过程中,因为受制于天命观,奉行天命禳灾、五行灾异、灾异天谴等极具神秘色彩的灾害观念,灾害文化也表现为各种灾害祈祷和祭祀仪式,以求达到禳灾、祛灾目的。

_____。灾害文化既能体现出古代社会的国家治理能力,是大国减灾的文化软实力,又是



传统社会国家治理能力所孕育出来的特殊文化现象。填入画横线部分的句子,与上下文衔接最恰当的一项是 ()。

- A、减灾科技属于灾害应对的方法措施, 其指导思想则是灾害自然论
- B、但在振弥灾异的表象背后,则是集腋成装、众志成城的精神力量
- C、数千年来中华民族与各种各样的自然灾害不断抗争中历经磨难
- D、我国是一个以农为本的古国,减灾科技主要围绕农业生产来发展
- 38、①两国的汉文类文献随着古代中日两国的互通而不断流动,共同繁荣了同中有异、异中有同的东亚文化圈
- ②类书是我国古代大型资料性书籍,在采摭群书的基础上,根据对象文本的内容或性质,随类相从并加以编排
 - ③作为文明载体和文化象征,数量庞大的汉籍曾源源不断地传入日本
 - ④类书以工具性、集藏性和派生性等特点,成为汉籍东传的耀眼之星
 - ⑤经由接受与发展,日本借鉴中国类书的编纂形式,创造出了丰富且具有本民族特点的汉文类书
 - ⑥日本与我国一衣带水, 隋唐时期两国交流尤为密切
 - 将上述句子组成语意连贯的语段,排序最恰当的一项是()。
 - A, 236154
 - B, 6(1)3(5)2(4)
 - C, 263451
 - D, 653241
- 39、①有线耳机跟手机的关系是"山中只见藤缠树,世上哪见树缠藤",无线耳机跟手机的关系则是"左右本是同林鸟,大难来时各自飞"
 - ②也就是说,本来已经自成一个小宇宙的包,里面的复杂度、混乱度、神秘度又增添了一分
- ③有形之线永远剪不断、理还乱,耳机线可能听了太多故事,所以心有千千结,放在包里后再拿出来,哪怕只要五分钟,不知什么神奇力量已经把它缠绞成了一团
 - ④但无线耳机并不比有线耳机的麻烦要少,因为它直接把物品变成三个



- ⑤无线耳机真的很方便,它永久免除了耳机线打成千奇百怪的结的危险,以及耳机线挂在各种障碍物上
- ⑥无线耳机取下来要放进专门的充电盒里,手头多一重麻烦,包里多一件小物
- 将上述句子组成语意连贯的语段,排序最恰当的一项是()。
- A, (1)(5)(6)(3)(2)(4)
- B, 531624
- C. 162435
- D. 534162
- 40、①强军胜战有其规律,但人不是完全消极被动地受规律支配
- ②军队建设和战争对决都是复杂系统,众多的制胜规律往往在战场上同时起作用,共同规制着战争的进程 和结局
- ③都在一个新的时代到来之前及早洞幽察微明规律、透过现象看本质、拨开迷障辨方向。引领了军事潮流, 改变了战争面貌
- ④如马汉的"海权"理论、杜黑的"制空权"理论、富勒的"机械化战争"理论、格雷厄姆的"高边疆"理论等
- ⑤从世界军事史上看,但凡威名赫赫的统帅和战将,往往都在洞察和运用规律上强于对手,做到了运用之妙、存乎一心
 - ⑥只要深刻洞察规律,能动地把握和驾驭规律,就能掌握强军胜战的主动
 - ⑦那些蜚声中外的军事名著,往往也都深刻揭示了一定时空条件下的战争规律
 - 将上述句子组成语意连贯的语段,排序最恰当的一项是()。
 - A, (1)(6)(2)(5)(7)(4)(3)
 - B, (2)(7)(5)(4)(1)(6)(3)
 - C, 5461327
 - D, 5274163
 - 三、数量分析。本部分包括数学运算和资料分析两种类型,在四个选项中选出一个最恰当的答案。



C, 133

41、某帆船队队员甲先行驾驶帆船从某地出海训练,教练员乙、丙辆后分别驾驶摩托艇同时从该地出发,三人航线一致且速度不变,已知乙驾驶摩托艇的速度为每小时 12 千米,追上甲用了 2.5 小时,丙驾驶摩托艇的速度为每小时 15 千米,追上甲用了 1.5 小时,若不考虑其他因素,则乙、丙二人出发时,甲已经航行了(千米。
A、7.50
В、9.75
C、11.25
D、10.50
42、小丁发现,若他按计划于下月1日开始一项任务,第150天他提交任务时刚好是某月的最后一日,且该日为星期天。在不考虑闰年的情况下,他计划开始任务的月份为()。
A、第一日为周五的二月
B、第一日为周三的二月
C、第一日为周五的五月
D、第一日为周三的五月
43、某社区居委会调查了辖区内 60 岁以上的老人家中准备急救药品的情况。调查时,有准备药品的老人与没有准备药品的老人人数之比为 1:6,经过详细走访了解后,有准备药品的老人人数增加了 27 人,人数为没有13
准备药品的老人人数的 15 ,若被调查的老人数量一定,则被调查的老人共有 ()人。
A, 56
B、84
C、112
D、140
44、某超市为了促销,打算挑一批香菇和酱油配套进行销售。若按 5 包香菇和 2 瓶酱油搭配,则香菇多出 8 包;若按 7 包香菇和 2 瓶酱油搭配,则酱油多出 12 瓶,则此次用于促销的香菇共有()包。
A、38
В、63

D, 168

45、某公园用 12 块相同的正方形绿植砖在地面围成一个空心正方形图案,并紧贴图案外围铺放一圈白色石子带作为装饰。现已知石子带外围周长为 36 米,子带的宽度为 0.5 米,则 12 块绿植砖的占地面积为 (平方米。

- A, 24
- B, 36
- C, 48
- D₂ 60

(一)

2022年,全国规模以上工业企业实现利润总额84038.5亿元,比上年下降4.0%。

2022年,规模以上工业企业中,国有控股企业实现利润总额 23792.3亿元,比上年增长 3.0%,营业收入较上年增长 8.4%;股份制企业实现利润总额 61610.9亿元,下降 2.7%,营业收入较上年增加 7.0%;外商及港澳台商投资企业实现利润总额 20039.6亿元,下降 9.5%,营业收入较上年增加 1.3%;私营企业实现利润总额 26638.4亿元,下降 7.2%,营业收入较上年增加 3.3%。

2022 年, 采矿业实现利润总额 15573.6 亿元, 比上年增长 48.6%; 制造业实现利润总额 64150.2 亿元, 下降 13.4%; 电力、热力、燃气及水生产和供应业实现利润总额 4314.7 亿元, 增长 41.8%。

2022 年,在 41 个工业大类行业中,21 个行业利润总额比上年增长,19 个行业下降,1 个行业由亏转盈。主要行业利润情况如下:石油和天然气开采业利润总额比上年增长 1. 10 倍,电力、热力生产和供应业增长 86. 3%,煤炭开采和洗选业增长 44. 3%,电气机械和器材制造业增长 31. 2%,专用设备制造业增长 3. 4%,汽车制造业增长 0. 6%,通用设备制造业增长 0. 4%,农副食品加工业增长 0. 2%,化学原料和化学制品制造业下降 8. 7%,计算机、通信和其他电子设备制造业下降 13. 1%,非金属矿物制品业下降 15. 5%,有色金属冶炼和压延加工业下降 16. 1%,纺织业下降 17. 8%,石油、煤炭及其他燃料加工业下降 82. 8%,黑色金属冶炼和压延加工业下降 91. 3%。

2022 年, 规模以上工业企业实现营业收入 137. 91 万亿元, 比上年增长 5. 9%; 发生营业成本 116. 84 万亿元, 增长 7. 1%; 营业收入利润率为 6. 09%, 比上年下降 0. 64 个百分点。

2022 年末,规模以上工业企业资产总计 156. 12 万亿元,比上年增长 8. 2%;负债合计 88. 30 万亿元,增长 8. 6%;所有者权益合计 67. 82 万亿元,增长 7. 6%;资产负债率为______,比上年上升 0. 3 个百分点。

2022 年末, 规模以上工业企业应收账款 21.65 万亿元, 比上年增长 12.3%; 产成品存货 6.04 万亿元, 增长 9.9%。

2022年,规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为84.72元,比上年增加0.91元;每百元营业收入中的费用为8.20元,比上年减少0.42元。

额的同比变化量之和

2022年,规模以上工业企业每百元资产实现的营业收入为92.4元,比上年减少2.9元;人均营业收入为182.7万元,比上年增加13.4万元;产成品存货周转天数为17.6天,比上年增加0.9天;应收账款平均回收期为52.8天,比上年增加3.5天。

期为	3 52. 8 天,比上年增加 3. 5 天。
	46、2021年,全国规模以上工业企业实现利润总额()。
	A、小于 85000 亿元
	B、在 85000-86000 亿元之间
	C、在 86000-87000 亿元之间
	D、大于 87000 亿元
	47、2022年,全国规模以上工业企业每百元资产实现的营业收入同比约()。
	A、下降 3.0%
	B、下降 2.7%
	C、增长 2.7%
	D、增长 3%
	48、暂缺
	49、以下选项中,填入画横线处最恰当的是()。
	A、 47.8%
	B、50.2%
	C、56.6%
	D、63.9%
	50、根据以上资料,下列说法正确的有())个。
	①2022年末,全国规模以上工业企业产品存货周转天数同比增长率大于应收账款平均回收期同比增长率
	②2022 年制诰业实现利润总额的同比变化量大于采矿业与由力。执力、燃气及水生产和供应业实现利润。

③2022年主要行业利润总额中,同比上涨的行业数量少于同比下降的行业数量

)。

- A, 0
- B, 1
- C, 2
- D, 3

(二)

2021 年全国各地人民法院新收知识产权一审案件 57.7 万件,较上年增长 23.5%;审结知识产权一审案件 54.1 万件,较上年增长 16.1%;知识产权民事一审案件服判息诉率达到 90.5%,较上年提升 0.2 个百分点。2021 年全国市场监管部门共查处知识产权领热重法案件(含专利、商标、商业秘密、仿冒混淆)5.2274 万件,较上年增长 28.0%。其中,查处专利违法案件 1.0 万件,较上年增长 41.7%;查处商标违法案件 4.0 万件,较上年增长 26.2%;查处仿冒混淆案件 2224 件,较上年增长 6.6%;查处侵犯商业秘密案件 50 件,较上年增长 72.4%。名级版权执法部门共查办侵权盗版案件 3095 件,较上年增长 40.8%;删除侵权盗版链接 119 万余条。全国知识产权系统共处理专利侵权纠纷行政裁决案件 4.98 万件,较上年增长 17.4%。知识产权海关保护备案有效量为 6.7 万件,较上年增长 32.7%。

图 2016-2021年我国知识产权使用费进口额、出口额(亿元)



51、2021年全国各地人民法院新收知识产权一审案件与审结知识产权一审案件数量的比值较上年约(

- A、提高 0.06
- B、提高 0.6

C	减小	\cap	O.C
\cup_{s}	ルルノハ	U.	Ub

D	L 4-x	0 0
D.	减小	٠ U. t

52、以下选项中,对 2021 年全国市场监管部门查处的各类知识产权领域违法案件数量关系描述错误的是()。

- A、专利违法案件数量大于其他种类案件数量的总和
- B、商标违法案件数量是侵犯商业秘密案件数量的 800 倍
- C、专利违法案件数量同比增速低于侵犯商业秘密案件
- D、仿冒混淆案件数量约占知识产权领域违法案件总数的 4%
- 53、2021年我国每万人口拥有的维持年限超过10年的发明专利有效量较上年增加了约()件。
- A, 7.023
- B、7.007
- C, 70063
- D. 70238
- 54、2016-2021 年我国知识产权使用费出口额与进口额之比的变化趋势大致如下图中的()所示。



A.



В,

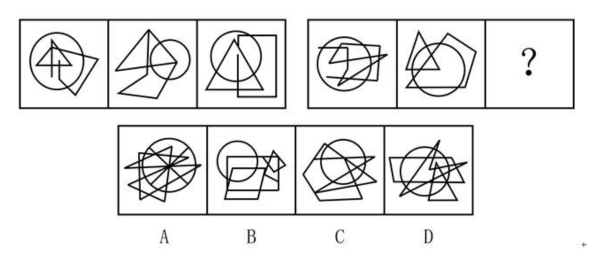


C.



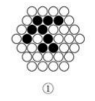
D,

- 55、下列说法中,可以根据资料得出的是()。
- A、2021年全国知识产权民事一审案件服判息诉的案件数量为52.22万件
- B、2021年全国知识产权系统共处理专利侵权纠纷行政裁决案件的同比增长量在7千件以下
- C、2020年每万人口高价值发明专利拥有量中,在海外有同族专利权发明专利超过7万件
- D、2021年我国知识产权使用费进口额同比增长率较 2019年明显上升
- **四、判断推理。**本部分包括图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四种类型的试题,在四个选项中选出一个最恰当的答案。
 - 56、根据所给图形的既有规律,选出一个最合理的答案()。

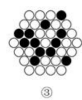


- A, A
- В, В
- C, C
- D, D

57、下面的六个图形分为两类,使每一类图形都有各自的共同特征或规律,分类最为恰当的一项是()。

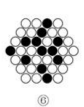




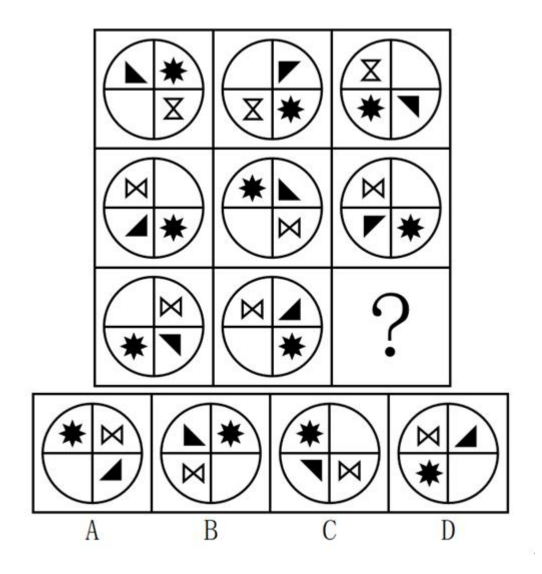








- A, 124, 356
- B, 134, 256
- C, 145, 236
- D. 125, 346
- 58、根据所给的图形的既有规律,选出一个最合理的答案()。



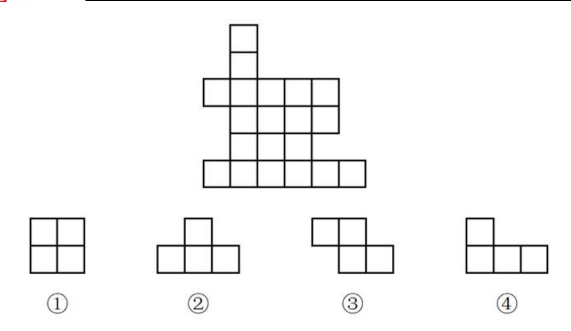
A, A

В, В

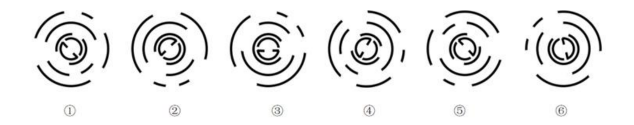
C, C

D, D

59、经任意平面旋转组成下图最少需要用到下列①②③④中的()种俄罗斯方块。



- A, 1
- В, 2
- C, 3
- D, 4
- 60、下面的六个图形分为两类,使每一类图形都有各自的共同特征或规律,分类最为恰当的一项是()。



- A, 135, 246
- B, 145, 236
- C, 123, 456
- D. 124, 356
- 61、优势反应是一种熟练程度极高、遇到某种刺激不加思考就做出的习惯性动作,包括正确反应和错误反应。

根据上述定义,下列属于优势反应的有()项。

- ①小李在组装书架时,不小心用锤子砸到手,立马甩手缓解疼痛
- ②小王每次在读英语读物时,只要碰到不认识的单词,就标记个问号
- ③小张回到家有想打游戏的冲动,但却坚持先将未完成的工作做完
- A, 0
- B, 1
- C, 2
- D₂ 3
- 62、史学遗产是指通过各种载体流传下来的前人从事史学活动的总成果,包括各种历史现象的记载,史学家的研究方法、观点和成就,史学在各个时代的作用影响等。根据上述定义,下列不属于史学遗产的是()。
 - A、唐代著名史学理论家刘知几所著的《史通》,是我国历史上第一部史学理论专著
 - B、南宋袁枢撰《通鉴纪事本末》,首创纪事本末体,朱熹著《资治通鉴纲目》,开创纲目体
- C、黄宗羲的历史批判精神、顾炎武的经世致用史学思想、梁启超的新史学理论等反映了清朝历史思想新的 发展
 - D、张骞出使西域,加强了汉夷文化的交往,中原文明通过"丝绸之路"迅速向四周传播
- 63、鳄鱼法则,假定一只鳄鱼咬住你的脚,如果你用手去试图挣脱你的脚,鳄鱼便会同时咬住你的脚与手,你越挣扎,就被咬住得越多。该效应启示我们遭受损失时应及时止损。

鲶鱼法则:捕捞沙丁鱼的渔民会在装沙丁鱼的船舱里扔几条鲶鱼,由于鲶鱼的追逐沙丁鱼会一直游动,这样沙丁鱼就不会大量死亡了。该效应启示我们引入适当竞争能够保持组织活力。

根据上述定义,下列体现了鳄鱼法则的有()个。

- ①某大型国企为了发展,从国外招聘了一名高管,引进许多新的管理理念
- ②职工老李竞争单位领导职位失败后,直接辞职了
- ③老王退休后把积蓄都投入股市,近期牛市,他却抛空股票,获利颇丰
- ④老李在路上捡到一部手机,主动联系了失主,失主为感谢老李给了他200元

A, 0

-	-
D	- 1

C, 2

D, 3

64、技能交换是用自己掌握的技能交换别人掌握的技能,各取所需,以达到互相学习的目的,同时节省下高昂的培训费。

根据上述定义,下列最可能属于技能交换的是()。

- A、陈陈医生利用空余时间学习短视频制作,以便向更多的患者科普医学常识
- B、王先生给陈小姐免费拍了一组艺术照片,同时他要求陈小姐能免费教其女儿弹钢琴
- C、大姐在向邻居免费学习烹饪的同时,也向邻居传授了金融理财的专业知识
- D、大学生小张从其他人手里购买了考研辅导资料后便将资料共享给其室友

65、汇编作品是指汇编若干作品、作品的片段或者不构成作品的数据或者其他材料,对其内容的选择或者编排体现独创性的作品。汇编作品的构成成分既可以是受版权法保护的作品及片段,也可以是不受版权法保护的数据或者其他材料。

根据上述定义,下列属于汇编作品的有()个。

- ①《古文观止》
- ②《南宋经典书画集锦》
- ③《现代汉语词典》
- ④《优秀科幻文学作品集》
- A, 1
- В, 2
- C, 3
- D, 4

66、墨汁效应,人们往往会只因为一个错误和一件事情就去否定别人,哪怕这个人之前做得再好。人的缺点和错误总是容易被发现的,会被无限放大。就像一杯清水中滴入了滴墨汁,瞬间就能把水染成墨汁的颜色,让人认为不能喝了。

根据上述定义,下列体现了墨汁效应的是()。

- A、错误,心自责,认为自己不能胜任该工作
- B、考满, 师认为他考也能取得好成绩
- C、缺失
- D、缺失
- 67、"之治"常指的是一个国家发展初期,改朝换代的战争等导致社会生产力水平落后,老百姓连基本的温饱问题都解决不了,经过一到两代帝王的励精图治,老百姓的温饱问题初步得到解决,国家积累了一定的财富,整个社会初步繁荣安定; "盛世"指的是经过好几代帝王的励精图治,社会生产力发展达到了顶峰,老百姓生活相较于"治世"时代更加富裕; "中兴"指的是在国力下滑的过程中,如果开创盛世的帝王本人,或者后面的继承者改变政策,重新励精图治,在王朝发展的中后期就会出现国力"反败为胜"的局面。

根据上述定义,下列属于"中兴"的是()。

A、汉文帝登基后,汉朝还没有从秦末农民战争的创伤中完全恢复过来。为了稳定内外局势,汉文帝继续施行刘邦-吕后时期一脉相承的休养生息国策,继续恢复和发展生产力,到汉景帝时,"百姓无内外之徭,得息肩于田亩,天下殷富"

B、汉武帝末年,由于长时期攻打匈奴和施行严刑峻法,阶级矛盾日益尖锐,农民起义不断,民怨沸腾,汉武帝便下了罪己诏,宣布与民休息,后来经过汉昭帝和汉宣帝两代帝王的励精图治,西汉在汉宣帝时期国力重新恢复

- C、唐玄宗登基后,任用姚崇、宋璟等人为宰相,励精图治,让唐朝在各方面都达到了极高的水平,国力空前强盛,社会经济空前繁荣,人口大幅度增长
- D、北宋和辽缔结澶渊之盟,为宋朝节省了巨额战争开支,促进了宋辽之间的经济文化交流,中华民族的经济、文化、民族融合得到发展
 - 68、绿色建筑的定义可以从以下几个方面来阐述:

节能减排:通过采用高效节能技术、使用可再生能源、减少能源消耗和碳排放等方式,降低建筑的能源消耗和对环境的影响。

资源节约:通过采用环保材料,减少建筑物对土地、水资源和原材料的占用,优化设计等方式,最大限度 地减少资源消耗和浪费。

健康与舒适:通过考虑建筑内部的空气质量、温湿度、采光等因素,为居住者提供健康、舒适的生活环境。

社会责任: 通过考虑建筑的社会影响和对居住者的贡献,提高社会责任感和公共认知度。

根据上述定义,下列选项中体现了绿色建筑"资源节约"的是()。

- A、温度控制在 10 摄氏度左右来调控冬天和夏天的室内温度最大限度降低冬天供暖及夏天制冷所导致的能耗
- B、乙医院充分利用每一个空间来创造绿色医疗环境。它的每一层楼都布满了绿色,使人放松和振作。患者和探望者在花园漫步时,会发现宜人的私密冥想空间
- C、雨水系统,将场地内雨水引入下凹式绿地、屋顶花园及蓄水池等生态设施,供绿地浇洒、景观用水、车库及道路冲洗
- D、照地的建筑环境,充分尊重当地的习俗,充分尊重人文环境和自然环境的融合,使得丁博物馆成为当地的一个标志性建筑
- 69、自由贸易,指国家取消对进出口贸的针对性制和阻碍,取消对国家进出口商品的各种特权和优惠,使商品在国内外市场上自由竞争的一种对外贸易活动。保护贸易是由国家采取各种措施干预对外贸易,以保护本国市场免受外国商品的竞争,包括对本国出口商给予优惠或津贴,奖励出口的方式或活动。

根据上述定义,下列属于保护贸易的是()。

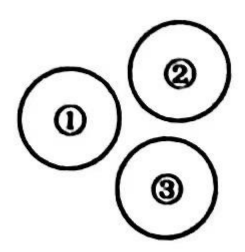
- A、多个国家共同签署了 RCEP
- B、甲国全境实行进口商品"免申报""零关税"政策
- C、乙国对从丙国进口的计算机产品征收的关税是本国在 WTO 备案的最惠国关税的 2 倍
- D、丁国与戊国签订协定,取消戊国农产品进入丁国的市场限制并给予最惠国待遇
- 70、根据记忆内容和经验对象划分,记忆可分为形象记忆、逻辑记忆、情绪记忆和动作记忆。形象记忆是对感知过的事物具体形象的记忆;逻辑记忆是以对概念、公式、规律等逻辑思维过程为内容的记忆;情绪记忆是对自己体验过的情绪和情感的记忆;动作记忆是对身体运动状态和动作技能的记忆。

根据上述定义,下列说法错误的是()。

- A、"余音绕梁三日不绝于耳的记忆"属于形象记忆
- B、"质量守恒定律的定义及应用的记忆"属于逻辑记忆
- C、"小明在微博里记录了当天参加科学营的开心经历"属于逻辑记忆
- D、"武术运动员对拳术一招一式的记忆"属于动作记忆
- 71、滤芯: 净水器
- A、商人: 社会

- B、手术: 医院
- C、发动机: 汽车
- D、古迹:遗产
- 72、水钟:沙漏
- A、冰箱: 饭盒
- B、雨伞: 眼镜
- C、油画: 颜料
- D、狼烟: 信号灯
- 73、违规执业: 行政处罚
- A、测量血压: 治疗疾病
- B、水土流失: 乱砍滥伐
- C、见义勇为: 交口称赞
- D、工厂倒闭: 商品滞销
- 74、智能窗帘:智能家居:智能门锁
- A、图形: 文字: 表格
- B、扎染: 刺绣: 印花
- C、太平洋: 印度洋: 大西洋
- D、人类: 脊椎动物: 鳄鱼
- 75、孙武: 兵圣: 三令五申
- A、孟子: 亚圣: 韦编三绝
- B、顾恺之: 画圣: 画龙点睛
- C、吕不韦: 商圣: 奇货可居
- D、关羽: 武圣: 绝伦逸群

- 76、瞄准:射箭:战士
- A、授课: 教学: 师资
- B、调味: 烹饪: 厨师
- C、零件: 工人: 组装
- D、发布: 论文: 教授
- 77、鸽子树对于 相当于 对于牡丹。
- A、和平 富贵
- B、珙桐 富贵花
- C、白色 红色
- D、单瓣 重瓣
- 78、报恩对于 相当于 对于高山流水。
- A、阳春白雪 恩爱
- B、结草衔环 知音
- C、五体投地 忠诚
- D、鞠躬尽瘁 休闲
- 79、祥鸡瑞凤临宝地对于 相当于 对于平安二字值千金。
- A、紫气金光绕福门 和顺一门有百福
- B、一年四季春常在 和顺一门有百福
- C、紫气金光绕福门 万紫千红花永开
- D、一年四季春常在 万紫千红花永开
- 80、如果用一个圆来表示概念所指称的对象的集合,那么以下中三个概念之间的关系符合下图()。



- A、①计算机,②鼠标,③键盘
- B、①事业单位,②国有企业,③公司
- C、①采矿业,②制造业,③建筑业
- D、①本科,②研究生,③博士

81、数据显示, 某国道路交通事故伤亡人员中驾驶电动自行车导致的死亡人数达 8639 人, 受伤人数达 44677 人, 伤亡人数接近非机动车伤亡人数的 70%, 而电动自行车交通事故, 多数是当事人交通违法造成的。为此该国出台了更严格的交规, 违规者可能被处额的罚款。但此交规出台后, 违法行为并没有得到有效遏制。

下列选项如果为真,最能解释上述情况的是()。

- A、"闯红灯"已被列为交通违法行为种类
- B、骑电动车成为绝大部分人出行的选择
- C、电子抓拍设备灵敏度不够高
- D、交规并不能改变人们的"违法性格"

82、研究人员在 2022 年夏季以 1011 名德国成年人为受访对象,开展了在线调研。调研结果显示,当受访者只看到每个月的利息数额时,他们为消费透支或借贷的意愿会比较强烈;而当研究人员向他们展示相关借贷可能带来的年度成本时,受访者的借贷意愿会减弱。由此得出结论:消费借贷的信息呈现方式是影响受访者决定的主要因素。

下列选项如果为真,最能削弱上述结论的是()。

A、增强相关信息透明度比提升债务人的金融知识水平,更能左右债务人对借贷的决定

- B、缺乏信息透明度会影响金融机构间的公平竞争和金融业创新
- C、无论是使用支票账户的透支功能还是消费贷,利率的差异都不影响还贷成本
- D、金融知识水平的提升,可加强人们对利率和借贷成本的敏感度,从而影响其借贷意愿
- 83、当前,各国政府以及相关组织进行粮食生产调查、作出粮食安全评估时,主要采用的是面对面或电话 访谈的调查方式。这种方式需要更高的资金和人力成本,由于受到各种外界因素的影响,很多国家和地区无法 及时获得有关粮食安全的基本数据。针对这一困境,研究人员提出可以通过机器学习算法来获取数据。

下列选项如果为真,最可能是研究人员提出通过机器学习算法来获取数据的前提的是()。

- A、机器学习算法的特点能自动解决大型线性问题,支持在真实场景中更好地决策和操作,而不需要人工干预
- B、机器学习算法可以根据影响粮食生产的主要因素,预测指定地区的粮食安全状况且这种预测的准确度可以达到 81%
 - C、机器学习算法可询问大数据集、生成新的和可测试的输出以及具备预测作行为(缺失信息)的能力
 - D、威胁粮食安全的因素从未消失,包括气候异常、自然灾害,其中尤以病虫害因素最为普遍
- 84、某专家指出,年轻人越来越不喜欢走亲戚,这一现象的出现有其文化、社会和个体基础,是社会结构、社会关系、人际交往方式变化的一个缩影。但这种亲戚关系的淡化并不必然意味着亲缘关系网络的瓦解。

下列选项如果为真,无法支持专家观点的是()。

- A、随着社会的不断发展,亲缘的联结在未来可能有不同的形式,但人情基底还会长于中国社会文化之中
- B、互联网深刻改变了人类交往方式和生活方式,年轻人可以通过网络寻找到志趣相投的心理群体获得情感 支持
 - C、中国传统文化仍然渗透于社会教养方式,社会行为规范之中,人情文化仍有相当的影响力
 - D、年轻人在组建了自己的家庭、有了自己的子女之后,对于亲缘牵绊会有更深的感悟
- 85、只要引进高层次科研人才并投入充足的科研经费,就能够使一家研究院的科研实力得到显著提升。只有对现行的科研人才晋升制度进行改革,才能引进到高层次科研人才。某研究院经过几年的建设,但其科研实力并未得到显著提升。

假如以上说法均为真,下列选项可以判断真假的是()。

- A、过去几年,该研究院一直没有对科研人才晋升制度进行改革
- B、过去几年,该研究院尝试对科研人才晋升制度进行改革,但没有成功

- C、过去几年,该研究院没有获得充足的科研经费,并且引进不了高层次科研人才
- D、过去几年,该研究院可能没有引进高层次科研人才,也可能没有投入充足的科研经费
- 86、隐蔽工程未经项目监理机构进行检查验收,不得进行工程隐蔽或下道工序的施工。

下列选项无法由此推出的是()。

- A、所有经过项目监理机构的检查验收的隐蔽工程都能进行工程隐蔽或下道工序的施工
- B、经过项目监理机构的检查验收是隐蔽工程进行工程隐蔽或下道工序施工的必要条件
- C、经过项目监理机构检查验收是隐蔽工程进行工程隐蔽或下道工序的施工的前提
- D、隐蔽工程只有经过项目监理机构的检查验收,才能进行工程隐蔽或下道工序的施工
- 87、王、陈、张、李正在商量某社会课题研究的分工,他们当中一个人负责进度汇报,一个人负责整理资料,一个人负责组成文稿,每人只负责其中的一项的工作。已知:
 - ①陈不负责进度汇报,也不负责整理资料
 - ②王不负责进度汇报,也不负责组成文稿
 - ③李不负责整理资料,也不负责组成文稿
 - ④张不负责组成文稿,也不负责进度汇报
 - ⑤如果王不负责整理资料,那么李不负责进度汇报

从上面可以推出张负责()。

- A、进度汇报
- B、收集资料
- C、整理资料
- D、组成文稿
- 88、甲、乙、丙、丁是某市剧院的四位演员,每位只工"生""旦""净""丑"中的一个行当。已知:
- ①只有甲工"生",那么乙才不工"旦";
- ②或者丙工"生",或者甲工"生";

- ③只有乙不工"旦",那么丁才不工"净";
- ④或者甲不工"丑",或者丁工"净"。

下列选项中,如果为真,可以推出丙工"生",()。

- A、甲工"生"
- B、乙不工"旦"
- C、甲丁."丑"
- D、丁不工"净"

(三)

甲研究团队进行了一项试验,他们招募了 18 名身体健康、体重正常的男性志愿者(为了排除女性月经期激素波动的影响),让他们在实验前一天控制饮食并避免剧烈运动。实验当天,研究人员为受试者插上静脉插管,以便采集血样。研究人员在受试者禁食、餐后、餐后 1 小时的三种代谢状态下,分别进行了一次风险偏好的测试。每次测试中,受试者需要在一对风险不同的彩票方案中选择更喜欢的一种,总共至少选择 200 次且不设置时间限制。数字越大,面值越大。同一方案的卡片数字差越大,说明风险越高。结果发现,进食后,随着体内控制食欲的激素水平发生变化,食欲降低,财务方面的风险偏好也相应降低了。也就是说,人吃饱之后,倾向于变得更保守、更不愿冒险。

- 89、下列选项中,最能为该研究团队得出的结论的真实性提供支持的是()。
- A、女性月经期激素波动会对试验结果造成影响,要服用药物来维持体内需要的水平成本较高
- B、研究人员是通过测量志愿者体内的激素分泌情况而不是通过口头询问饱还是饿来判断饥饿对人的影响的
- C、这 18 名志愿者中有的人不喜欢吃这些"统一的食物",但为了保证试验顺利进行不得不吃
- D、大多数人群在摄入食物后,大概三四个小时食物就会逐渐转变为脂肪,进而达到为机体提供能量的目的
- 90、若有另一个研究团队乙也开展了相关试验,得出"人们在饥饿状态下更倾向于得出和自己喜好、性格相反的决策"的结论,且甲、乙研究团队的结论均为真实的,则下列说法中必定为假的是()。
 - A、甲研究团队开展试验的 18 名志愿者在吃饭前比吃饭后更倾向于做出冒险决定
 - B、小明是个稳妥的人,他总是不能相信自己的判断是否正确,则他可以在吃饱饭后再作决定
 - C、乙研究团队开展试验的志愿者中,可能有性格保守的人和性格激进的人
 - D、小华害怕坐过山车,但他却和朋友游玩时去坐了过山车,则小华坐过山车前一定吃饱了饭



五、综合分析。所给出的文字资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、判断和 处理。

(四)

"物勒工名"是指器物的制造者要把自己的名字刻在器物上面,以方便管理者检验产品质量。它是中国古代的一种手工业管理制度,《礼记·月令》载: "物勒工名,以考其诚,功有不当,必行其罪,以穷其情"。大量刻画着工匠名字的出土文物说明这一制度起源很早,_______。某种意义来说,"物勒工名"是我国最早的问责制,它不仅是产品质量的重要保障,也是传统工匠精神传承的重要保证。

"物勒工名"制度源远流长

"物勒工名"制度出现在春秋战国时期。早在商周时期即有在青铜器上刻记人名的现象,但此时多是标明物品的所有者,并非制作者。将制造者名字刻上器物的情况出现在春秋战国时期,当时,有些器物上还出现了主造人和监造人的名字,如《殷周金文集成》所录的"十一年蔺令矛"上刻有"十一年,蔺令肖狈、下库工师臤石、冶人参所铸钴户者"的铭文,记录了令(主持者)、工师(监造者)、冶人(制作者)的名字。这种现象在变法运动开展得轰轰烈烈的秦国也大量出现。

秦朝实现了国家统一,"物勒工名"制度也随之被进一步强化,不仅在实践中加强考核,在法律上也得以强化,这在睡虎地出土的秦简中有具体的规定,如《工律》说"公甲兵各以其官名刻久之,其不可刻久者,以丹若髹书之"。又《效律》云:"公器不久刻者,官啬夫赀一盾。"这说明"物勒工名"制度在秦朝就以法定的形式固定下来。

汉承秦制,"物勒工名"制度的实施日臻完备,其显著标志是,这一制度已深入到官营手工业的各个方面,目前在一些铜器、漆器、铁器、骨签等出土文物上均发现有铭文,而且铭刻内容较为丰富,如 1956 年,在贵州清镇平坝汉墓出土的漆耳杯上题字云:"元始三年,广汉郡工官造乘舆髹丹画木黄耳棓,容一升十六籥;素工昌、休工立、上工阶、铜耳黄涂工常、画工方、丹工平、清工匡、造工忠造,护工卒史恽、守长音、丞冯掾林,守令史谭主。"铭文介绍了产品制造的时间、地点、参与制造和监督人员的名单。这说明,在汉代,"物勒工名"制度已经相当成熟。

唐朝在承袭前代"物勒工名"制度的基础上,对该制度进行了丰富和发展。一方面,政府为了确保官营手工业技术领域后继有人,对手工业实行工匠征集制度,为工匠设立"匠籍",子弟要世袭匠籍。另一方面,政府把"物勒工名"制度和工匠的培养考核结合起来,如《新唐书·百官志》记载:"细镂之工,教以四年;车路乐器之工,三年;平漫刀矟之工,二年;·····岁终以监试之,皆物勒工名。"这一材料说明唐代对属于"细镂之工"的金银工匠及金银器制造,从工匠技艺的培训,到产品的制造、管理等方面均有一套严格的制度。由于政府注重对工匠的培训与考核,唐代涌现出了一批技艺精湛的工匠或工匠家族。如曾参与建造昭陵、翠微宫、玉华宫等大型工程的阎立德,便是唐代杰出的建筑工程师。

明清时期是中国封建专制制度发展的高峰,政府对手工业尤其是官营手工业的管理自然更加严格,"勒名"制度也更为规范、具体,最突出的是在工程材料上都要层层勒名。南京明城墙即为典型的代表。栉风沐雨六百余年,南京明城墙至今仍然雄伟坚固,其中原因很多,有一个细节格外值得关注,每块城墙砖背后的勒名与当时严格的责任制是密不可分的。如在一块"黄州府蕲水县"铭文城砖上刻有67个字,记录了十一级烧砖责任人:黄州府提调官同知曹振祖、司吏黄玑,蕲州提调官判官马彝、司吏倪琦,蕲水县提调官主簿夏时中、司吏谢原,总甲李谷云、甲首叶邦泰、小甲徐贵,窑匠黄益,造砖人夫何兴。这是目前南京城墙上发现的责任层级最多的



一块。据此我们可以看到一个结构严密、层次分明的质量责任体系,在这个体系中,上到府县官吏、下到具体做砖的窑匠、民夫,包括基层的总甲、甲首、小甲等管理或者经办人员都要把名字刻在砖上。这种精确到人的责任制,有效加强了制砖工序的管理和监督。

"物勒工名"制度何以长期延续

我国古代"物勒工名"的手工业管理制度历史悠久,在保证产品或者工程质量方面发挥了重要作用。这一制度之所以产生并长期延续,主要有如下几方面的原因。

提升产品质量的要求。周平王迁都后,原有的统治秩序被打破,国家间的竞争和对抗不断升级,春秋战国时期国家间战争频繁,诸多诸侯国在战争中灰飞烟灭。《管子·兵法》指出"器械巧,则伐而不费",说明在冷兵器时代,武器装备的质量对战争的胜负影响极大。面对生死存亡的严峻形势,各国都纷纷提升了对武器装备的质量要求,"物勒工名"的责任追究制度便应运而生了。因而我们注意到,这一时期勒名的多为戈、矛等战争利器。另一方面,在古代社会,官营手工业产品多提供给统治集团享用,"犀象珠玉,·····石山隐饰,金银错镂,穷极丽靡,转相夸咤"(《后汉书·王充王符仲长统列传》),这些物品对质量的要求自然很高。统治集团积极助推"物勒工名"制度也是为了满足其自身奢侈生活的需求。

社会分工的需要。春秋战国时期,手工业发展迅速,技术更为复杂、成熟,同时新的生产部门不断涌现,社会分工进一步细化。《考工记》记述了木工、金工、皮革、染色、刮磨、陶瓷等六大类工种,反映出当时中国所达到的科技及工艺水平。越来越细致的社会分工,让生产技术日益专业化,一件产品的完成需要多个工种的配合,只要一个环节出了问题,便会影响整个产品的质量。这就需要一种质量监督管理制度来保证产品的质量,在产品出现质量问题时,能够有效地进行追责,在这种形势下,"物勒工名"制度的产生便是顺理成章的事了。

商品经济发展的推动。随着商品经济的发展,一些技术精湛的私营手工业者为了在市场竞争中取得优势,纷纷借鉴官营手工业"物勒工名"的做法,主动在商品上刻下自己的名号,来标识和推销自己的产品,这便成为商标的雏形。早在春秋战国时期,秦国的民间陶器上便出现了"咸完里奢""咸沙里突"的字样。这些手工业者在陶器上刻上自己的住处和名字,以与他人区别开来,目的在于彰显自己精湛的制作技术。到了宋朝,便形成了产品的品牌和商标。后来一些品牌成为百年老字号,出现了如"张小泉"剪刀、"王麻子"刀剪、洛阳老城的"济世堂李占标膏药"等著名的品牌,这些名称本身成为产品质量过硬的符号象征。可见,民间手工业者的推动也是"物勒工名"制度得以发展的重要因素。

"物勒工名"制度与传统工匠精神

自古以来,我国先民就注重追求工匠精神,如《礼记》云"差若毫厘,谬以千里",《考工记》指出,"百工之事,皆圣人之作也"。传统的工匠精神主要包括精益求精、敬业专一、诚实守信等内容。"物勒工名"制度对传统工匠精神的形成和传承有着重要的推动作用。

精益求精。中国古代工匠极为重视生产技术上的精益求精,《诗经》中即有"如切如磋,如琢如磨"的说法,切、磋、琢、磨都是在生产中反复进行加工的动作,可见早在先秦时期工匠们就重视产品加工中的质量问题了。"物勒工名"制度之下,统治者制定了严格的质量监管体系,工匠们为了维护自己的声誉,对产品的质量要求也很高,如在制作车辆时,要求车轮达到的技术要求是:"规之以眡其圜也,萬之以眡其匡也,县之以眡其辐之直也•••••"(《考工记》)。意即车轮圆不圆,辐与牙相交处是不是直角,上下车辐是否成一条直线,两个轮子沉入水中的深度是否相等都认真对待,一丝不苟。在追求产品质量的过程中,工匠们逐渐形成了精益求精的意识。

敬业专一。"物勒工名"作为一种制度长期约束着工匠这一群体,对其产生的精神影响是很大的,在这种要求和压力之下,工匠必须对自己的产品质量负责,认真劳作,兢兢业业,久而久之就内化为"敬业专一"的意识和实践。《礼记·月令》有云,"物勒工名,以考其诚",这里的"诚"就是敬业专一的体现,其要求是"毋或作为淫巧,以荡上心""必功致为上",指出优质的产品应当是"精良的",而不是"奇异的",而精良的产品必须通过敬业专一的"功致"生产出来。

诚实守信。我国先民十分重视诚信,唐代名臣魏征说"德礼诚信,国之大纲"(《贞观政要·诚信》),把诚信作为治国之大纲加以强调。诚信精神在"物勒工名"制度中也得到充分的体现。"物勒工名"制度下,每一件产品都有明确的责任人,政府对不合格产品的追查和处理也十分严格。《秦律·杂抄》规定:"禀卒兵,不完善(缮),丞、库啬夫、吏赀二甲,法废",也就是说在士兵使用武器的过程中,如果发现质量问题,武器的制造者将被罚款,甚至被追责。"物勒工名"制度让"以次充好"的行为没有生存空间,彰显了对消费者的诚信。

91、填入文章中画横线部分最恰当的一项是	()	0
----------------------	---	--	---	---

- A、源远流长
- B、代代相传
- C、历久弥新
- D、积厚流光
- 92、下列说法与文章不符的是()。
- A、"物勒工名"制度出现在春秋战国时期
- B、在汉代, "物勒工名"制度已经相当成熟
- C、"物勒工名"制度在秦朝以法定的形式固定下来
- D、唐朝在承袭前代的基础上,"物勒工名"制度最为规范

93、"规之以胝其圜也,萬之以胝其匡也,县之以胝其辐之直也••••"与我国工匠精神中()相符。

- A、创新
- B、敬业
- C、精益
- D、守信

- 94、根据文章,"物勒工名"制度之所以产生并长期延续的原因不包括()。
- A、社会分工的需求
- B、专制主义中央集权的加强
- C、提高产品质量的要求
- D、商品经济发展的推动
- 95、下列最适合做这篇文章标题的是()。
- A、"物勒工名"制度的起源
- B、"物勒工名"制度存在的不足
- C、"物勒工名"制度与传统工匠精神
- D、"物勒工名"制度的历史及延续原因

(五)

近日,一则《水浒传》被举报的消息在互联网上引起关注。该举报意见认为,《水浒传》中带有滥杀无辜和丑化女性的内容,杀人的武松、李逵、宋江都得到善终,作者"三观不正",作品是"毒小说",不适合提供给学生阅读,应该禁止任何学校向学生推荐《水浒传》作为课外读物。

俗话说"狗咬人不是新闻,人咬狗才是新闻",这则消息能在网络上不胫而走,是因为它足够冲击常识。《水浒传》作为四大名著,它的杰出已经刻进了常识,举报它很容易就会被大众认为荒谬。但是,在《水浒传》还没有成为名著的古代,它其实也曾几次遭到禁止。《西厢记》与杀人放火毫不相干,只是展现男女情爱,也在明清两朝因为与礼教之间的冲突,常常被判为"淫书",让林黛玉都不好意思在薛宝钗面前承认自己读过。外国名著《包法利夫人》由于讲述了一个与婚外恋有关的自我毁灭的故事,也曾被冠以"败坏公众道德"的罪名,在其诞生地惹上诉讼。

《水浒传》这样的书是否"诲淫诲盗",其背后是一个阅读观的问题。"诲淫诲盗"这个词中,"诲"意为教导,这揭示了一种观念,即将阅读当成一个受到书中内容教育的过程。阅读确实具有使人受到教育的功能,但是这种教育过程,并不是机械的必然关系。假如一个人读的书里有什么样的人,他就会变成什么样,那么书本中对不道德行为的描述,必定会将读者变得不道德——在这种机械的阅读观下,阅读会是一件极为可怕的事,毕竟哪怕是道德训诫的书本,若要教人向善,首先也要讲一讲什么是恶,可一旦描述了恶,在这个机械的阅读观下,也难保这些描述不会毒害阅读者。按照这个逻辑,想要打造一个绝不毒害人的水晶世界,恐怕只禁掉一部《水浒传》也还是不够。须知阅读并不是罪恶的源头,恶行源自于人性本身。《水浒传》中的武松、李逵,举报意见里认为他们犯下杀人恶行,但他们似乎也不曾读什么"毒小说"。反而现实历史中有不少做出大成就、大事业的,往往对小时候偷读《水浒传》的经历津津乐道。若有人自称看了《水浒传》才去犯罪,只能是他不肯承认自己犯了罪,反而找借口,嫁祸到《水浒传》头上了。



其实,《水浒传》中这些道德上不完美的人物们的故事,阅读它,反而有助于人的心智成长。亚里士多德关于悲剧的"净化"理论认为,悲剧可以唤起人们怜悯、恐惧等情感,被唤起的情感得以净化,让人们对于美德产生新的体验。这个道理也可以用在《水浒传》上。《水浒传》中,一百零八好汉本是天降的魔星,这已经意味着他们是超出规范的人,并不是作为道德模范被提出的。其故事有时让读者觉得爽快、佩服,有时又觉得同情、怜悯,有时甚至是厌恶、反感。读者可以在情感的激荡中,思考书中人物的功过,思考何为正义。还可以在和作者叙述立场的分歧中,了解古今价值观的异同,批判性地看待书本。这恰恰是时至今日青少年继续读《水浒传》的意义之一。

阅读并不"可怕",同时阅读也不应该被神化。近日,另一则颇有热度的关于阅读的消息,是朱自清的《经典常谈》加入八年级语文阅读书目。这一变动,可能是为了借此引起初中生对我国经典的兴趣。消息发布后,《经典常谈》的销量短时间内急剧增长,某社出版的版本立竿见影地售出超过百万册。这在纸质书落寞的今天十分罕见,却又在预期之中。然而不少学生读《经典常谈》时感到十分费力。有人为求效率,选择只读、记别人的知识点笔记,反而将原书弃之不顾,此举虽可能于考试得分有利,却似乎背离了阅读课理念的初心。其实《经典常谈》是关于多部中国古代经典的导读,在它诞生的年代,是"中等以上教育"中经典训练的辅助书本,但 1930 年代中学生的知识结构,与今天的十四五岁学生差别颇大。故而此书现在通常作为大学通识课或中文专业基础课的参考书目。初中语文教材中,也只是将它作为"选择性阅读",而非"必读"。一个人从书本中获得的,总是和这个人当下的认知水平相匹配。初中生若有学力出众者,打算利用此书,结合课堂、课余读过的经典名篇,进一步了解经典原书,尚且可取;倘若对经典并无兴趣,也无接触渠道,只靠应付任务去阅读它,可能反而会引起厌倦的心思。如果认为阅读了名家好书,就能让阅读者从此脱胎换骨,这也是夸大了阅读的教育功效——它并没有那么神奇。

摆脱对于阅读的某种"误读",认清阅读在阅读者身上起到的教育功效有限,一些教育者(尤其是家长)或许会感到挫败。但教育作用,其实也是阅读的一种附加作用。相比教育,阅读对于身心健康的作用不仅十分可观,还更加立竿见影。一项英国萨塞克斯大学"心智实验室"的研究表明,阅读6分钟,就可以使压力水平降低68%,这种效果比听音乐、喝茶或咖啡、散步都更加显著。只是为了放松身心去阅读,并不是错误,也不可耻,它对一个人的成长非常重要。儿童文学作家阿斯特丽德•林格伦曾荣获安徒生奖,蜚声世界,《长袜子皮皮》是其最负盛名的儿童文学作品之一,但该书刚问世时却曾引起舆论哗然,因为里面看不出任何童话故事中常见的道德训诫。有评论者声称所有读过这本书的人都会模仿皮皮这个特立独行的女孩。但最终,这本书为世界上的孩子们带来了快乐,是这些真正的读者认可了林格伦。林格伦在自述她写作儿童文学的目的时说:"我无意去教育或影响那些读我书的孩子们。……那些只是想要提供一种阅读体验的书,也应该是被允许存在的。"这也是在为青少年的阅读辩护。

回到《水浒传》话题,那些十几岁的学生,哪怕对于世路人情、江湖社会懵懵懂懂,可还是会因鲁提辖捉弄镇关西的手段忍俊不禁,为林教头风雪山神庙的命运忧心不已。这种阅读体验,对于青少年而言不也是非常 宝贵的吗?

- 96、暂缺
- 97、根据文意,下列不符合作者态度观点的是()。
- A、《水浒传》的社会争议体现了截然不同的阅读观
- B、立场的分歧反而能够促进读者了解古今价值观的异同,培养批判性思维
- C、阅读名家好书能让阅读者脱胎换骨,这是阅读的教育功效

- D、阅读对读者起到的教育功效是有限的,它并不是万能的
- 98、根据文意,下列阅读功效并未在文中提及的是()。
- A、传承经典
- B、净化情感
- C、减轻压力
- D、结识朋友
- 99、根据文意, "机械阅读观"主要表现在()。
- A、好书必然得具备道德训诫功能
- B、一个人读什么样的书,就会变成什么样的人
- C、阅读后的情绪体验必然是积极的
- D、读者必须选择与之知识层次匹配的书籍
- 100、下列最能反映这段文字主旨的是()。
- A、应摆脱对于阅读的"误读"
- B、青少年读本选择应慎重
- C、阅读的教育功效不应被夸大
- D、虚构文学不应被道德审判