



★绝密★

2020 年湖北事业单位考试  
《职业能力倾向测验》  
B 类  
密卷（三）

姓 名：\_\_\_\_\_

准考证号：\_\_\_\_\_

班 型：\_\_\_\_\_



本测验共有 5 个部分，共 100 道题，总时限为 90 分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供你参考以分配时间。

请仔细阅读以下注意事项:

1. 题目应在答题卡上作答，在题本上作答的一律无效。
2. 监考人员宣布考试开始时，你才可以开始答题。
3. 监考老师宣布考试结束时，你应立即停止作答，将题本、答案卡和草稿纸都翻过来留在桌上，待监考老师确认数量无误、允许离开后，方可离开。
4. 在这项测验中，可能有一些试题较难，因此你不要在一道题上思考时间太久，遇到不会答的题目，可以先跳过去，如果有时间再去思考。否则，你可能没有时间完成后面的题目。
5. 试题答错不扣分。
6. 特别提醒你注意，填涂答案时一定要认准题号。
7. 严禁折叠答题卡！

[illegible]



## 第一部分 常识判断

(共 25 题, 参考时间 10 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 徽派的“三雕”是指具有徽派风格的三种传统民间雕刻工艺的简称, 集中反映了徽派建筑艺术的成就。其中不属于“三雕”的是:

- A. 木雕
- B. 砖雕
- C. 竹雕
- D. 石雕

2. 声现象是与听觉有关的事物。下列关于声现象的说法不正确的是:

- A. “隔墙有耳”说明了固体也可以传声
- B. 为了改变声音的音调, 演奏吉他前调节弦的松紧程度
- C. 超声波传播速度比次声波快
- D. 考试期间考场周围禁止鸣喇叭, 这是减少噪声源

3. 中国先民按照坐北朝南的方向修建村落房屋, 考古发现的绝大多数房屋都是大门朝南。建筑设计成坐北朝南的原因很多, 以下不包括:

- A. 便于采光
- B. 便于避北风
- C. 文化传统
- D. 佛教影响

4. 从三皇五帝时期到启建夏, “公天下”变成了“家天下”, 其中能表明这一转变文化遗存是:

- A. 骨针骨器
- B. 绿松石龙形器
- C. 殷墟甲骨
- D. 秦兵马俑

5. 中国的大一统思想由来已久, 历代王朝都以实现大一统为目标。下列帝王中, 结束长期分裂, 实现大一统局面的是:

- A. 秦始皇、汉武帝、唐太宗
- B. 汉武帝、唐太宗、宋太祖
- C. 秦始皇、宋太祖、成吉思汗
- D. 秦始皇、隋文帝、元世祖

6. 战国时期, 诸侯国先后推行变法, 其中不再把土地分封给卿大夫贵族, 而是直接分配给奴隶和农民耕种, 或赏给有军功的贵族的制度称之为:

- A. 授田制
- B. 均田制
- C. 井田制
- D. 租田法

7. “知行合一”是中国古代哲学中认识论和实践论的命题, 不仅要认识(“知”), 尤其应当实践(“行”), 只有把“知”和“行”统一起来, 才能称得上“善”。与知行合一思想相一致的说法是:

- A. 慎思明辨, 格物致知
- B. 本心即天理
- C. 穿衣吃饭即是人伦物理
- D. 日积月累与循序渐进



8.《说唱脸谱》中的歌词是这样“蓝脸的窦尔敦，盗御马，红脸的关公战长沙……”每个脸谱都有一种主色调，以显示剧中人物的特征，其中“白色”表示：

- A.忠勇正义
- B.奸诈狡猾
- C.凶狠残暴
- D.铁面无私

9.湖北的赵明想在大学毕业后在省内旅游。关于湖北的说法，下列正确的是：

- A.湖北省的地形以平原为主，江汉平原是省内最大的平原
- B.湖北省最高峰在大别山区
- C.湖北省位于季风区和非季风区的交接地带
- D.长江最大的支流在湖北境内汇入长江

10.第二次世界大战是人类历史上规模最大的世界战争。其中出现了许多著名战役，按时间先后排序正确的一组是：

- ①德军闪击波兰②日本全面侵华③斯大林格勒战役④诺曼底登陆
- A.①②③④
- B.②①③④
- C.①③②④
- D.②③①④

11.人员配备是组织根据目标和任务需要正确选择、合理使用、科学考评和培训人员，以合适的人员去完成组织结构中规定的各项任务，从而保证整个组织目标和各项任务完成的职能活动。以下不属于人员配备的原则是：

- A.经济效益
- B.任人唯贤
- C.因事择人
- D.权力平衡

12.8岁的小王，在代表社区参与的少儿书画大赛中获特等奖，奖金3000元，对此下列说法正确的是：

- A.小王无权获得奖金
- B.全部奖金应归社区所有
- C.小王须在父母的同意下才可获得此奖金
- D.小王无须父母同意即可获得此奖金

13.按照我国现行《社会救助暂行办法》，国家建立健全自然灾害救助制度，是为加强社会救助，保障公民的基本生活，促进（ ），对受到自然灾害严重影响的人员，提供生活救助。

- A.社会和谐
- B.社会公平
- C.公平正义
- D.社会平等

14.个人所得税是调整征税机关与自然人（居民、非居民人）之间在个人所得税的征纳与管理过程中所发生的社会关系的法律规范的总称。下列选项中，免征个人所得税的是：

- A.张涛发表文章获得的8000元稿费
- B.李明在银行获得的5000元存款利息
- C.王强10万元的保险赔款
- D.赵四房屋出租获得的1万元租金

15.小王在某市卫健委工作。因防疫不力，该单位依法对小王予以相关处分。小王不可能受到的处分的种类是：



- A.警告  
B.记过  
C.开除  
D.降职

16.下列选项中，不属于行政行为的是：

- A.市场监督管理局查封出售假冒伪劣产品的商家  
B.城管局清理占用公共街道的摊贩  
C.交警给违章司机开罚单  
D.财政局做年度工作汇报

17.李萍在小区里捡到了邻居王曼遗失的钱包一个，王曼请求归还，李萍拒绝，此时李萍捡到钱包获利的行为属于：

- A.不当得利  
B.无因管理  
C.自助行为  
D.侵权行为

18.疫情期间，理发店歇业。妻子觉得丈夫头发太长，欲将其头发剪掉，丈夫不愿意。晚上，妻子趁丈夫熟睡之际，将其头发理光。此案中，妻子侵犯了丈夫何种权利：

- A.肖像权  
B.身体权  
C.健康权  
D.名誉权

19.生活中，我们常常见到各式各样的光。关于光现象，下列说法正确的是：

- A.小孔成像说明了光沿直线传播  
B.筷子插进水杯后“断了”，是光的散射  
C.天空看起来是蓝蓝的，是因为波长较长的光容易被散射  
D.“海市蜃楼”现象中没有光的反射

20.寒冷的冬天，我们常常见到一些奇妙的现象，下列说法正确的是：

- A.大伙聊天时，口中呼出的“白气”是凝固现象  
B.公园里的“雪雕”过一段时间变小了，是汽化现象  
C.化雪的时候比下雪冷，是因为融化放热  
D.窗子上的“窗花”是凝华现象

21.以下计量对象和单位对应正确的一项是：

- A.力——瓦特  
B.电压——安倍  
C.重力势能——焦耳  
D.磁场强度——伏特

22.经济全球化的世界不能没有中国，开放的中国也离不开世界。以下国际组织按中国参加的时间先后排序正确的是：

- ①上海合作组织②世界贸易组织③国际原子能机构④亚太经济合作组织  
A.①②③④  
B.②①③④  
C.③④①②  
D.②③①④

23.血液是在心脏和血管腔内循环流动的一种组织。下列有关血液各组成成分功能的说法中，错误的是：

- A.血小板具有止血、凝血的作用



### D. 鱼儿跳水

✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕



## 第二部分 言语运用

(共 25 题, 参考时限 20 分钟)

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。

请开始答题:

26. 在疫情带来的漫长假期里, 在线教育如何做好防沉迷教育, 考验着各方面的智慧。从根本上讲, 在线教育要想杜绝网游乘虚而入, 关键在于端正孩子的价值观, 培养提升孩子的自主学习、自主管理能力。有了正确的认知和坚定的自律精神, 自然不会动辄沉迷或打赏。反之, 即便严防死守, 恐怕还是\_\_\_\_\_。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 猝不及防
- B. 防微杜渐
- C. 防不胜防
- D. 防患未然

27. 一个家族能保证祖宗香火不断, 子孙有书读、有饭吃, 即便暂时衰败, 也仍不失复兴的希望。贾家如今仰仗有官爵、吃俸, 自然事事无忧。然而常将有日思无日, 常将来难免有败落之时; 一旦俸禄断绝、家产入官, 又将何以处之? 因此秦氏建议多置出庄房舍地亩, 以保证将来的祭祀香火和子弟教育, 确实是裕家强族、高瞻远瞩的\_\_\_\_\_。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 颠扑不破
- B. 不经之谈
- C. 天方夜谭
- D. 不刊之论

28. 近年来中国知识产权保护力度前所未有, 特别是完善立法、严格执法、加强保护等方面发生了根本性变革, 知识产权保护成效可谓是\_\_\_\_\_。

填入横线部分最合适的是:

- A. 立竿见影
- B. 有目共睹
- C. 空前绝后
- D. 前景乐观

29. 从治理腐败的角度看, 法治更是\_\_\_\_\_。世界的现代化历史表明, 经济快速发展期与社会转型期, 是腐败高发易发的两个阶段, 中国正处在这个节点上。中共十八大之后的反腐斗争固然\_\_\_\_\_, 也凸显了当下中国社会腐败的严重程度; 要从根本上遏制和预防腐败大面积的产生, 非推动和加强法治建设不可。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 迫在眉睫 硕果累累
- B. 首当其冲 成绩斐然
- C. 举足轻重 丰功伟绩
- D. 千钧一发 满载而归

30. 当前, 做好外防输入、内防反弹工作, 破解复工复产难点、堵点, \_\_\_\_\_需要解决工作中的形式主义官僚主义问题, 让干部\_\_\_\_\_地抓紧抓实抓细各项工作。面对形式主义官僚主义新动向新表现, 关



键是要深化源头治理，积极引导党员干部牢固树立正确政绩观，同时，切实加大对形式主义官僚主义问题的惩处力度，让沾染不良作风者无利可图、付出代价。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.热切 一意孤行 B.迫切 心无旁骛  
C.急切 脚踏实地 D.恳切 心无二用

31.\_\_\_\_\_, 受内外复杂环境影响，金砖国家发展难免遭遇不同程度的\_\_\_\_\_。但是，金砖国家不断向前发展的潜力和趋势没有改变，我们对此充满信心。我们正处在一个大发展、大变革、大调整的时代，和平与发展的时代潮流越发强劲，弱肉强食的丛林法则，你输我赢的零和游戏不再符合时代逻辑，和平、发展、合作、共赢成为各国人民共同呼声。

依次填入横线部分最合适的一组是：

- A.毋庸讳言 逆风 B.毋庸置疑 挫折  
C.毫不避讳 挑战 D.无可争辩 困难

32.学者花费大量心血对古籍进行首次\_\_\_\_\_整理，难免疏失，如果后来者\_\_\_\_\_、巧饰抄袭，或只做少量订正和增补，这样的重复整理无疑会造成社会资源的极大浪费。

依次填入横线部分最合适的一组是：

- A.原创性 改头换面 B.示范性 弃如敝履  
C.开创性 乔装打扮 D.必要性 全盘否定

33.《道德经》凡五千余言，引导人们突破眼前狭小空间的限制，把思维拓展到\_\_\_\_\_的宇宙，\_\_\_\_\_人们自由地去探索未知世界。

依次填入横线部分最合适的一组是：

- A.广袤 启示 B.广泛 启发  
C.辽阔 启蒙 D.广博 启迪

34.“贫困生”是社会\_\_\_\_\_的伪概念，是社会对现实的某种妥协和对教育的某种放弃。对于教育的千秋大业和人才的培养来说，如果只把贫困定义为物质的贫乏、每月生活费的低下那就太过简单了。“贫困生”是一把并不科学的标尺，如果拿这个尺子来\_\_\_\_\_的话，你会发现有许多大学生并不准确符合这把尺子的度量标准。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.杜撰 度量 B.臆造 衡量  
C.臆想 丈量 D.捏造 测量

35.在诸多科学规范中，论文署名问题往往只是其中的一个条目，其所指出的问题难免不够\_\_\_\_\_。中国科学院此次专门就学术论文提出的十条提醒，几乎\_\_\_\_\_了当下科技界在论文署名中存在的所有突





出问题，详细写清楚何为对、何为错，这的确是一项极有诚意的举动——要想规范个体行为，\_\_\_\_\_的条款总比空泛的道德说教更有执行力。

填入划横线部分最合适的一项是：

- A.详细 概括 细化
- B.准确 包括 清晰
- C.周详 囊括 明确
- D.全面 罗列 精准

36.当前舞剧创作仍旧面临挑战，主要是现实题材作品占比不高，尚缺乏被广泛认可的\_\_\_\_\_之作。其实，近年来中国舞剧也有现实题材作品不断问世，但是，现实题材作品必须有真实可感的个性人物，令人信服的戏剧冲突，以及现实生活细节把握之上的精神观照。以此观之，有的舞剧过多强调纯粹抒情段落，阻断了剧情，\_\_\_\_\_了人物，有的舞剧平淡无奇，失去艺术灵性光辉。

填入划横线部分最合适的一项是：

- A.巅峰 遮盖
- B.匠心 湮没
- C.高峰 淹没
- D.扛鼎 埋没

37.我们之所以无法控制自己而选择了支付不起的奖赏，是因为理性脑在神经系统的拔河比赛中输了。正如哈佛大学的经济学家戴维·策布森所指出的那样：“我们的情绪脑要刷爆信用卡、点甜品、吸烟，当它看到它想要的东西时，它就\_\_\_\_\_地要得到这个东西。”信用卡公司学会利用情绪脑的急躁特点，广告上充满诱惑的利率。不幸的是，我们的情绪脑经常被这些诱人的，但从理财角度来看很\_\_\_\_\_的广告欺骗。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.迫不及待 愚蠢
- B.急于求成 愚昧
- C.按捺不住 迂曲
- D.迫在眉睫 愚笨

38.当我们穿上制服回到自己单位，在自己的工作岗位，有多少人能做到真心实意、\_\_\_\_\_地为前来办事的群众服务呢？为什么会陷入这个怪圈，我想，恐怕与机关工作人员的“\_\_\_\_\_”有关，与机关工作人员的身份优越感有关，也与机关工作人员缺乏真正有效的监督有关。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.一心一意 乌纱帽
- B.耐心细致 铁饭碗
- C.全心全意 保护伞
- D.竭尽全力 大锅饭

39.对于许多人而言，教科书的神圣地位似不容侵犯。教科书上怎么写的，老师就怎么教，作为学生的我们就只能怎么念，谁也不敢怀疑这些知识的合理性与\_\_\_\_\_。一旦有人胆敢提出异议，要么被看成是对师德师风的挑战，轻则招致老师的严厉训斥，重则被视之为对经典的亵渎，或者被扣上\_\_\_\_\_的大帽



子。

填入画横线部分最恰当的一项是：\_\_\_\_\_

- A.正当性 哗世取宠                      B.准确性 野调无腔  
C.科学性 哗众取宠                      D.客观性 没上没下

40.《触不可及》用真实范本直面矛盾，降解消极，借一股困境中滋生的暖幽默和清润熨帖人心，\_\_\_\_\_社会。被经济危机和社会矛盾双重折磨的老欧洲，是多么\_\_\_\_\_的等待着、需要着这样一部影片——它来的真恰是时候。全片文火慢炖、淡而有味。它如春雨敲窗，让所有人惊觉春天的可能性。但是剩下的一个大问题就是：这个迟来的春天，到底还要多久？

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.抚慰 如饥似渴                      B.宽慰 孜孜不倦  
C.勉慰 迫不及待                      D.慰藉 刻不容缓

41.①王维在名诗《鸟鸣涧》里写道：人闲桂花落，夜静春山空。无声飘落的桂花，就足以衬托出月夜春山的静谧意境和空灵禅味

②“落红不是无情物，化作春泥更护花”，则是思想家龚自珍以大自然生生不息的规律来自喻，抒发自己造福桑梓和报答国家的志向

③“零落成泥碾作尘，只有香如故”，这是陆游以落花来寄托自己的高洁情怀

④在中国传统文化的维度里，落花具有很高的审美价值

⑤可见，在一条落英缤纷的林荫小道上，如果落花被清扫得干干净净，那么无论从审美还是哲理的角度看，它的文化价值都将被割去一半

⑥在陶渊明笔下，世外桃源有着“芳草鲜美，落英缤纷”的美丽景色，成为千百年来文人墨客心向往之的“理想国”。除了审美，落花还能引人哲思

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A.④①⑥③②⑤                      B.①⑥②⑤④③  
C.⑥③①②⑤④                      D.③②④①⑥⑤

42.①国际合作项目 T2K 实验的物理学家们一直在计算这些光圈的数量

②T2K 实验的物理学家注意到，他们的计算结果中出现了一些偏差。他们认为，这种偏差或许有助于解释宇宙中物质的存在

③在日本一座矿山的地下洞穴里，科学家建造了一个巨大的水箱，用来探测一种神秘的基本粒子

④T2K 的意思是东海（Tokai）到神冈（Kamioka），是位于日本的一个粒子物理学实验

⑤每隔一段时间，水箱的边缘就会出现一圈闪光，这是电子或质量更重的类似粒子（ $\mu$  介子）穿过水体时所产生的信号



⑥也许在不久的将来，我们将真正解开宇宙早期物质-反物质的不对称谜题

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ③⑤①④②⑥                      B. ④①②③⑤⑥
- C. ③①⑤⑥④②                      D. ④③⑤①⑥②

43.①那么用文学笔法写科学，就是更高层次的科普

②公众不是专业人员，对科研成果知其然即可，不必知其所以然

③当前许多科研成果通过新闻媒体已经告知公众了

④公众感兴趣的，是创造成果的科技工作者

⑤文学与科学携手，并不是让作家费尽笔墨表现科研成果

⑥如果说科普就是“拉近科学与公众的距离”

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ②③④⑥①⑤
- B. ③②④⑤①⑥
- C. ⑥①⑤③②④
- D. ⑤②④⑥①③

44.①激活高校教师队伍中的“银发力量”，我们就能更好补齐教育短板、激发教育活力

②既实现对西部高校教师数量的直接补充,也在“传帮带”的过程中,做到“授人以渔”

③以资源流动计划解决教育发展不平衡问题,效果值得期待

④另一方面，可以鼓励退休教师在支教、支研的过程中，带动更多西部地区青年教师快速成长

⑤助力西部高校提升立德树人、队伍建设和科研创新的能力，推动西部地区高校“双一流”建设

⑥通过持续实施该计划,可以号召更多高校优秀退休教师,继续发挥自己的政治优势、经验优势和专

## 业优势

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ⑥⑤④②③①                      B. ①③⑥⑤④②
- C. ④③⑥⑤②①                      D. ③⑥⑤④②①

45.①比如交通道路，“车子跳，乌镇到”。早年浙江人都用这句话来形容乌镇路况之差

②眼看着周围乡镇纷纷抢抓改革开放的历史机遇，实现了经济腾飞沉寂太久的乌镇也开始谋求转型之路

③那时，摆在乌镇面前有两条路：一条是发展工业，经济见效快，但是有污染

④都说现在乌镇好。但谁能想到，如今站在时代前沿的乌镇，以前是一个“后进生”

⑤另一条是发展服务业，把乌镇这个古镇水乡的旅游价值挖掘出来。乌镇选择了后一条路。

⑥直到 1989 年，乌镇才有了第一条公路，在桐乡属于“倒数第一”

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：



A.⑥②③⑤④①

B.④①⑥②③⑤

C.③⑤④①⑥②

D.④①⑥③⑤②

46.纵观古今中外，不难发现，一个强盛的民族，\_\_\_\_\_。19 世纪的清王朝自负强盛，做着“天朝上国”的美梦，对国外一切技术均不放在眼里，大谈西方人为“蛮夷之邦”。殊不知，当清朝统治者每天饮酒赏花，自负强大，闭关锁国，夸夸其谈的同时，他们口中的“蛮夷之邦”，正在热火朝天的进行技术发明，开展工业革命。他们经过埋头实干，将只知虚想空谈的清王朝远远的抛在了脑后。再看现代中国，改革开放以来，通过开放经济特区，加入世贸组织等一系列方式，加强与国际接轨；在国内实施一系列促进经济增长的措施，加快现代化进程，勤劳质朴的中国人民逐渐摆脱了愚昧贫困，中华民族也在实干中飞速崛起。

填入划横线部分最合适的一项是：

A.是紧跟时代节奏的民族

B.是拥有宽大胸怀的民族

C.是极具创新动力的民族

D.是富有实干精神的民族

47.“火灾”“英雄”“反思”是网民留言中的高频词，“我们不想要这样的英雄，只想要平安归来的你们”成为网民共同心声。\_\_\_\_\_。有网民说，一年前，四川木里的那场大火，造成 31 人不幸牺牲；一年后，又是一场大火，再次夺走 19 条鲜活的生命。春天天干物燥、山火肆虐蔓延、风向突然变化，两次火灾场景何其相似。我们需要认真反思，加大对风向突变的预判，利用更多科技手段灭火，避免火灾“风”险悲剧重演。

填入划横线句子最恰当的一句是：

A.确保英雄的安全比彰显英雄主义更重要

B.逆火而行的英雄值得尊敬，但确保扑火人员安全更为重要

C.大量的数据表明我们有太多的无谓的牺牲

D.绝大多数森林火灾是人为引发，森林防火，人人有责

48.国际生物安全形势正从温和可控状态转向相对严峻，生物安全受到各国高端关注。随着全球化进程的深化，各国都不同程度地存在生物安全问题。生物威胁已从偶发风险向持久威胁转变，\_\_\_\_\_，威胁边界从局限于少数区域向多区域甚至全球化转变，突发生物事件影响范围已经从民众健康拓展为影响国家安全和战略利益。

填入划横线句子最恰当的一句是：

A.威胁类型从传统向非传统转变

B.威胁源头从外来威胁向内部转变



#### D.威胁区域从人口稠密区向稀疏区转变

填入划横线句子最恰当的一句是:

D.对执行制度走形变味、减负出现反弹的，要严肃责任追究

填入划横线部分最恰当一项是：

D.在未来中国电影市场黑暗一片

✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕



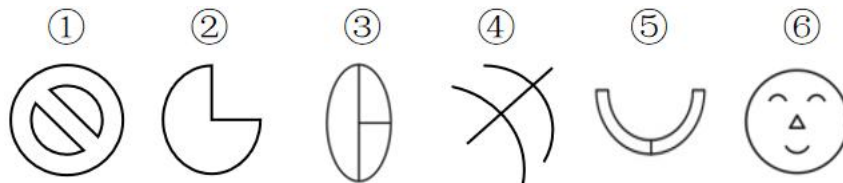
### 第三部分 判断推理

(共 25 题, 参考时限 25 分钟)

#### 一、图形推理。请按每道题的答题要求回答。

请开始答题:

51. 把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, 分类正确的一项是:



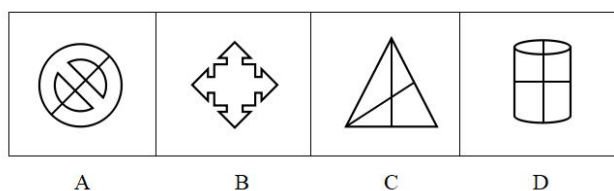
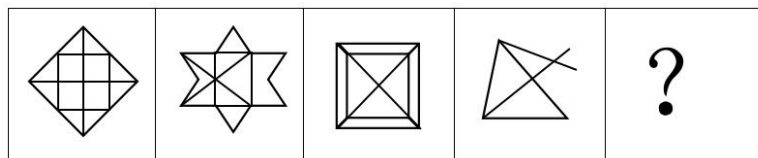
A. ①④⑤, ②③⑥

B. ①④⑥, ②③⑤

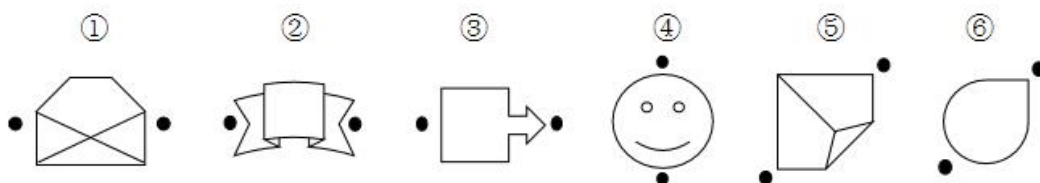
C. ①②⑥, ③④⑤

D. ①③④, ②⑤⑥

52. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



53. 把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, 分类正确的一项是:



A. ①②⑥, ③④⑤

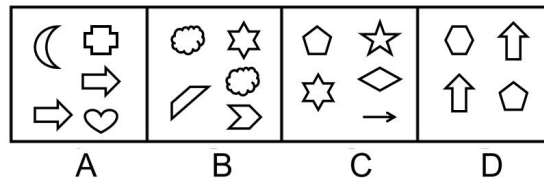
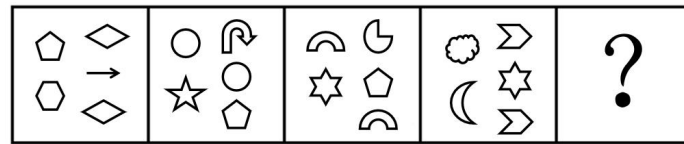
B. ①②⑤, ③④⑥

C. ①④⑥, ②③⑤

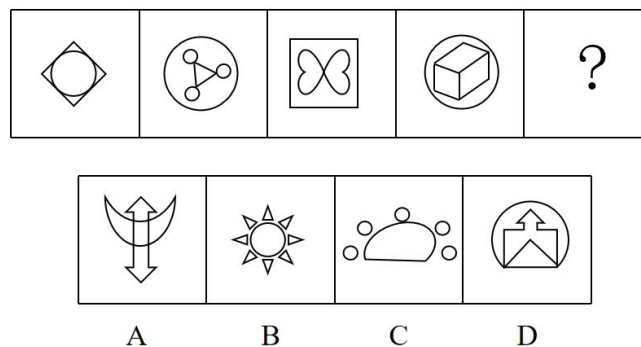
D. ①③⑤, ②④⑥

54. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:





55.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



**二、定义判断。每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。**

**请开始答题：**

56.新闻价值，是指事实的内含能够在多大程度上引起受众普遍关注的素质（要素），以及其传递价值观的能力，是新闻传播主体衡量、选择新闻事实的依据。新闻价值考虑的仅是新闻是否能引起受众共同兴趣的问题，并不考虑新闻的社会效果问题。

根据以上定义，下列说法正确的是：

- A.观看新闻的人数越多，产生的影响越大，新闻价值越高
- B.就新闻价值而言，满足猎奇心理的社会轶闻类比与群众切身利益息息相关的民生工程类更高
- C.新闻首先必须具有新闻价值，人类社会才能产生新闻
- D.事实发生的概率越小，越没有新闻价值

57.风化作用是指地表或接近地表的坚硬岩石、矿物与大气、水及生物接触过程中产生物理、化学变化而在原地形成松散堆积物的全过程。侵蚀作用指风力、流水、冰川、波浪等外力在运动状态下改变地面岩石或其风化物的过程。

根据上述定义，下列属于侵蚀的是：

- A.高寒地区，巨大的冰川刨蚀地面岩石，形成冰斗、角峰、U形谷等冰川地貌
- B.当巨浪退后时，受到压迫的空气便会以爆发性的释放高压空气，这些空气会破开在岩石表面的碎片
- C.某些中成药在空气中久置一段时间后，会出现粘连、结块、变色等现象



D.在温差大的地方，岩石日间受热膨胀，晚间冷却收缩，导致外层以薄片状态剥落

58.比例偏见是指在很多场合，本来应该考虑数值本身的变化，但是人们更加倾向于考虑比例或者倍率的变化，也就是说人们对比例的感知，比对数值本身的感知更加敏感。常见几种应用方式：第一，用打折和降价方式，低价的商品用打折，高价的商品用降价。第二，用换购的方式，让消费者在心理上把注意力放在价钱变化比例很大的小商品上。第三，用廉价的配置品，搭配在一个非常贵的东西上面一起卖，那相对于单独卖这个廉价商品，会更容易让消费者感到价值感。

根据上述定义，下列哪项**不属于**比例偏见？

A.A 盒里面有 20 块饼干，其中 1 块是巧克力饼干；B 盒里面有 200 块饼干，其中有 1 块是巧克力饼干，想要一块巧克力饼干，小明觉得选择 A 盒或者 B 盒都一样

B.购买一个闹表有两个店铺，价格上出现 100 元与 60 元的差异，很多人会选择花时间，去购买 60 元的闹表，节省 40 元。同一款名表，价格上出现 6600 元和 6550 元，花费和之前闹表同样的时间，即使可以省 50 元，很多人仍会选择 6600

C.在购物时，将 20 块钱的东西砍掉 10 块钱，与将 300 块钱的东西砍掉 30 块钱，小王觉得 20 块钱的更有成就感，并选择购买

D.商场中购买与 1000 元的锅，送 50 元勺子的方式相比，加 1 元换购 50 元勺子的方式，小张选择加 1 元换购

59.环境问题一般指由于自然界或人类活动作用于人们周围的环境引起环境质量下降或生态失调，以及这种变化反过来对人类的生产和生活产生不利影响的现象。可以分为原生环境问题和次生环境问题两大类，其中由自然演变和自然灾害引起的环境问题叫做原生环境问题，也叫第一环境问题；由人类活动引起的环境问题叫做次生环境问题，也叫第二环境问题。

根据上述定义，下列属于次生环境问题的是：

A.某地区由于持续降暴雨导致发生洪涝灾害

B.每年的夏秋季节，我国沿海地区都会出现台风天气

C.大面积开垦草原和过度放牧引起土地沙漠化

D.人类过度捕捞使鱼虾数量锐减，对渔业经济造成巨大损失

60.双关是指利用词的多义及同音（或音近）条件，有意使语句有双重意义，言在此而意在彼。顶真是指用前文的末尾作下文的开头，首尾相连，使邻近接的语句或片段或章节传下接，首尾蝉联。

根据上述定义，以下判定**错误**的是：

A.“虽我之死，有子存焉，子又生孙，孙又生子，子又有子，子又有孙，子子子孙孙无穷匮也。”使用了顶真的修辞手法

B.“楚山秦山皆白云，白云处处长随君。”使用了双关的修辞手法





C. “忽闻海上有仙山，山在虚无缥缈间。”使用了顶真的修辞手法

D. “东边日出西边雨，道是无晴却有晴。”使用了双关的修辞手法

**三、类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。**

61.白锦无纹香烂漫，玉树琼葩堆雪：梨花

A.庭前落尽梧桐，水边开彻芙蓉：睡莲

B.众芳摇落独暄妍，占尽风情向小园：梅花

C.冲天香阵透长安，满城尽带黄金甲：桂花

D.广寒香一点，吹得满山开：菊花

62.馒头：面条：面粉

A.外套：衬衣：涤纶

B.衣柜：书桌：松木

C.客车：货车：金属材料

D.白酒：果酒：水果

63.琴瑟和鸣 对于 （ ） 相当于 （ ） 对于 朋友

A.朋友；肝胆相照

B.夫妻；莫逆之交

C.父子；老牛舐犊

D.同事；鹬蚌情深

64.克服 对于 （ ） 相当于 （ ） 对于 问题

A.困难；复杂

B.战胜；解决

C.恐惧；发现

D.勇敢；难题

65.农历七月：孟秋

A.零度经线：首子午线

B.白色荒漠：南极磷虾

C.东岳泰山：五岳

D.常绿乔木：园景树

**四、逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。**

**请开始答题：**

66.最近，英国的心理学家对护士的疲惫程度做了一项研究，结果发现，最不容易感到疲惫的护士，不是那些体力活做得最少的，也不是那些主观认为工作轻松的，而是那些觉得自己能掌控工作、从工作中获得最大满足感的。研究员认为，工作动力让这些护士充满活力。因此，专注工作的人可能没那么容易累。

以下哪项如果为真，最能支持上述观点：

A.一个人全神贯注做一件对意志力要求极高的事所消耗的能量较多

B.每天的平均工作时长为 8.8 个小时，真正有效率的工作时间只有不到 3 个小时

C.不是工作本身造成疲劳，假如工作是对你有意义的，你自发想做的，那么反而会越做越精神，越做



越愉快

D.人的精力是有限的，一天的工作耗尽了有限的精力，导致了疲劳

67.根据报告显示，室外空气污染已经造成 290 万人死亡，如果加上因使用煤炭一类硬体燃料做饭造成的室内空气污染，死亡人数升至 550 万人。空气污染造成的死亡，在全球每十个死者中占了一个。空气污染已经成为吸烟、饮食和肥胖症之后的第四大死亡原因。

以下哪项为真，最能削弱上述论断？

- A.空气污染除了引起人口大量死亡之外，还给全球带来了巨大的经济损失
- B.空气污染会导致心血管疾病、肺癌、呼吸道疾病等，引起的死亡人数是疟疾的六倍
- C.吸烟、饮食和肥胖症三者引起的死亡人数相加远大于空气污染引起的死亡人数
- D.因肥胖症引起的各类疾病导致的死亡人数不足 500 万人

68.历史的启迪和教训是人类共同的精神财富，忘记历史就意味着背叛。一切否认侵略战争性质的言行，一切歪曲甚至美化侵略战争的言行，一切逃避侵略战争历史责任的言行，不论以什么形式出现，不论讲得如何冠冕堂皇，都是自欺欺人的。“得道者多助，失道者寡助。”否认侵略历史，是对历史的嘲弄，是对人类良知的侮辱，必然失信于世界人民。

由此下列推断**错误**的是：

- A.否认战争的言行都是自欺欺人的行为
- B.如果一个国家失信于世界人民，说明其否认侵略历史
- C.逃避侵略战争历史的言行是自欺欺人的行为
- D.只有直面侵略历史，才能保持对人类良知的尊重

69.在生活中和小宝贝玩儿是一种小乐趣，你会感觉自己和他心灵相通。这并不只是你脑海里的臆想。婴儿实验室的研究人员进行了一项研究，记录了 18 名 10 至 15 个月大的儿童在与一名成年实验者进行交流时的大脑活动。研究结果表明，当你和小孩一起玩的时候，他们大脑活动的波动与你是一致的。

以下哪项为真，最能支持上述研究人员的观点？

- A.成人和小孩互动时，双方的心率也会发生同步变化
- B.成人和小孩互动时，如果大脑活动同步，更这有助于双方交流
- C.大脑活动的波动一致有时会让人产生焦虑、厌倦的心理变化
- D.一个人的行为反过来也会影响他人的大脑，形成反馈回路，很快两人的大脑就会同步

70.有这么一款满足出游需求的“旅行神器”彻底火了，它就是人工智能导游。人工智能导游不仅能够语音介绍景点，智能规划旅行路线，还能与人对话，呈现全景地图、周边餐饮等功能……旅行中遇到的问题几乎全包，甚至细到帮你找厕所。有专家断言，人工智能旅游将取代人工导游，传统导游行业将消失。

以下哪项如果为真，最能质疑上述专家的推断？



A.人工智能技术研发费用高昂，只有实力雄厚的企业才会加大研发投入

B.传统导游行业依然存在乱加价、宰客、性价比低等问题，限制旅游行业发展

C.人工导游能够提供更多必要的人性化的服务，尤其是在应急和旅游事务办理方面的优势是人工智能无法做到的

D.人工智能要想提供更好的服务，需要后期持续的维护和内容更新

71.感染了新型冠状病毒肺炎的患者都必须被隔离治疗，虽然确实存在不少患者并没有明显的发热症状。

所有被隔离治疗的人都参加了心理辅导课程。因此，所有新冠患者都提高了抗压能力。

以下选项如果为真，哪项是得出上述结论的前提？

A.新型冠状病毒肺炎在潜伏期具有传染性

B.起初没有明显症状的新冠患者也应该被隔离

C.无明显发热的患者在学习心理课程后提高了抗压能力

D.凡是参与心理辅导课程的人都提高了抗压能力

72.衣服的成分除了棉毛丝麻外，还会含有化学纤维，它们作为垃圾在被焚烧、填埋的过程中，会产生大量有毒气体或细菌，导致污染大气、土壤和地下水，给环境带来严重影响。因此，将旧衣服直接扔进楼下的垃圾桶是不可取的。

以下选项如果为真，哪项最能支持上述观点？

A.国内外从事旧衣环保再生的企业经营状况都不怎么好

B.公益组织会在垃圾焚烧前分拣出合适的衣服用于捐赠

C.扔进垃圾桶里的旧衣服的最终结果就是被焚烧和填埋

D.国内居民大多不愿意以稍高的价格为再生环保产品付费

73.某市将地铁线的空调温度划分两级，1至16门为强冷区，17至32门为弱冷区。这个人性化的举措让“怕热的”和“怕冷的”乘客都有了自己想要的“好去处”，一经推出就受到了不少乘客的好评。有人认为高铁也可以很快实现“同车不同温”。

以下选项如果为真，哪项最能削弱上述观点？

A.列车和地铁同属于车厢式交通工具

B.在公共场所或公共区域设定不同温度有一定的难度

C.公共汽车里的空间很小，要想设定不同温度显然不现实

D.提前注明高铁车厢的强弱区，乘客购票时根据自身“适温感”选择车厢

74.最新流行病学调查显示，我国睡眠障碍发生率很高，有各类睡眠障碍者约占人群的38%，高于世界27%的平均水平，由此所引起的抑郁、焦虑、注意力以及记忆能力下降问题凸显。在此背景下，市场上出现了各种各样的保健品，专家建议政府应该多鼓励群众服用大豆异黄酮。



A.采用慢性睡眠干扰小鼠模型评价大豆异黄酮的益智功效时，发现服用了大豆异黄酮的实验鼠都没有出现焦虑症状

C.虽然不少益智健脑类功能产品中含有大豆异黄酮,但其作用机制仍不清楚,还需进一步研究

75.姚河塬是宁夏南部及泾水上游地区首次发现的一处大型西周遗址，其遗址出土情况与周公庙、孔头沟，北京房山董家林等都邑遗址类似，表现为功能结构复杂的聚落形态、高技能工艺的铸铜作坊，出土了青铜器、玉器、瓷器、象牙器等珍贵文物，及甲骨文为代表的特殊文化产品，这些都显示其绝非普通居址。由此推测，姚河塬是古时的都邑遗址。

A. 甲骨文在姚河塬商周遗址的发现是商周考古领域的重大发现之一，通观国内出土甲骨文的遗址，均具有都邑性质，这也印证了姚河塬遗址的级别较高、与周王朝保持着密切的联系

C.遗址内还发现了较多刘家文化类遗存,以及先周文化、殷商文化、寺洼文化遗物,反映了商周之际宁夏南部地区出现过复杂的人群转换及文化变迁

D.周公庙、孔头沟，北京房山董家林等遗址都是带墓道的高等级墓葬，而姚河塆遗址中并没有发现

✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕ ✕



## 第四部分 数量分析

(共 10 题, 参考时间 10 分钟)

**数学运算。**在这部分试题中, 每道题呈现一段表述数字关系的文字, 要求你迅速、准确地计算出答案。

**请开始答题:**

76.盒马鲜生现推出针对社区的团购套餐: 套餐一为蔬菜套餐, 团购价格为 45 元/份, 100 份成团; 套餐二为肉类套餐, 团购价格为 130 元/份, 150 份成团。由于份数有限, 社区居民只能二选一。已知 H 社区两份套餐均已成团, 总费用为 31850 元。则两类套餐的成团数量最多可能相差多少份? ( )

- A.70  
B.105  
C.130  
D.155

77.小刘每天 8 点从家中出发开车前往公司上班, 车程为 30 分钟。到达公司立体车库后有三个入口 A、B、C 均可入库停车, 每车入库时间为 10 分钟, 且必须等前车已入库后才能驶入下一辆车。某天, 当小刘到达时 A 入口前已有 4 辆车排队; B 入口正在维修, 恢复时间为 25~35 分钟; C 入口 5 分钟后才能使用, 且有 2 辆车排队。已知公司 9 点上班, 请问小刘选择哪个入口停车才能保证不会迟到? ( )

- A.A 入口  
B.B 入口  
C.C 入口  
D.都会迟到

78.某服装品牌公司在微商城推出折扣秒杀活动, 晚上 20 点开始, 22 点 30 分结束。晚上 20 点时, 所有上架服装享受 5 折优惠, 每到下一个整点时, 价格都会上调其原价的 10%。已知冬款晚上 20 点上架, 新春款晚上 22 点上架。李女士最终以最划算的价格抢购了 1 件羽绒服和 2 件春款衬衣, 共付款 1200 元。如果羽绒服的原价是春款衬衣的 2 倍, 则按原价销售, 春款衬衣每件多少元? ( )

- A.500  
B.600  
C.1000  
D.1200

79.爷孙俩每天晚饭后都会绕着楼下的圆形花坛散步。爷爷走一步的时间, 孙子可以走三步; 爷爷走一步的距离是孙子走一步的两倍。请问爷孙俩同时开始散步, 当孙子绕着花坛走了 6 圈时, 爷爷走了多远? ( )

- A.1 圈  
B.2 圈  
C.3 圈  
D.4 圈

80.某地的紧急求助电话为一个 6 位数, 已知每个数字均不相同, 前三位为从小到大排列的奇数, 最后一位是 1。现在小张急需帮助, 请问小张拨对电话的概率是多少? ( )

- A.1%以内  
B.1%~3%  
C.3%~5%  
D.超过 5%



第 22 页 共 29 页





## 第五部分 综合分析

(共 15 题, 参考时间 25 分钟)

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

请开始答题:

(一)

巴黎气候大会是全球气候治理的一个新的里程碑,但并不是气候变化谈判的终结,未来的国际气候谈判还会持续,而谈判所达成的国际气候公约或协定的履行需要国际社会的通力合作,这些均离不开气候正义理念的指导。

气候容量资源的稀缺性等内在属性决定了其带给世界各国的影响往往是不均衡、不公正的:首先,由于大气本身具有流动性、不可分性等特征,使得气候变化的影响范围直接波及到世界上的每个国家,但首先受到影响且程度最深的是最脆弱、最贫穷的国家和人民,而他们却并不是主要制造并引发气候变化事端的当事人;其次,气候变化的责任者与受害者在空间上的错位,温室气体排放最多者并不是遭受气候变化影响最严重者。再次,由于二氧化碳等温室气体的寿命周期一般较长且难以被碳汇吸收,气候变化是长时间积累的结果,导致前代人享受工业化带来的福利,而后代人承担环境污染的不利后果,这是气候变化在时间上的错位。气候变化的这些特性,决定了气候变化的影响是不公正的。因此,气候正义概念应时而生。气候正义作为一种社会正义或法律正义,理应成为各国在未来国际气候谈判及履行国际气候协议的主要指导思想 and 价值评判标准。

罗尔斯在《正义论》中指出,“正义是社会制度的首要德性,正像真理是思想体系的首要德性一样。”尽管“正义”的概念也在不同领域被频繁使用,但正义本质上体现为一种价值评判标准,而这种衡量标准主要通过法律制度来体现。法律角度的正义主要是指平等地享有权利,公平地分担义务和责任。

气候正义是环境正义在气候变化领域的具体发展和体现。气候正义关注的核心主要是在气候容量有限的前提下,如何界定各方的权利和义务,主要表现为一种社会正义或法律正义。

从空间维度来看,气候正义涉及不同国家和地区之间公平享有气候容量的问题,也涉及一国内部不同区域之间公平享有气候容量的问题,因而存在气候变化的国际公平和国内公平问题,公平原则应以满足人的基本需求作为首要目标,每个人都有义务将自己的“碳足迹”控制在合理范围之内。比如说,鉴于全球排放空间有限,而发达国家已实现工业化,在分配排放空间时,就应首先满足发展中国家在衣食住行和公共基础设施建设等方面的基本发展需求,同时遏制在满足基本需求之上的奢侈排放。

从时间维度上来看,气候正义涉及当代人与后代之间公平享有气候容量的问题,因而存在代际权利义务关系问题。这一权利义务关系,从消极方面看,体现为当代人如何约束自己的行为来保护地球气候系统,以将同等质量的气候系统交给后代;从积极方面看,体现为当代人自己及后代设定义务,因为,地球这



个行星上的自然资源包括气候资源，是人类所有成员，包括上一代、这一代和下一代，共同享有和掌管的。我们这一代既是受益人，有权使用并受益于地球，又是受托人，为下一代掌管地球。我们作为地球的受托管理人，对子孙后代负有道德义务。实际上，气候变化公约或协定把长期目标设定为保护气候系统免受人为原因引起的温室气体排放导致的干扰，其目正是为了保护地球气候系统，这是符合后代利益的。因此，至少从我们当代人已知的科学认识来看，其本质是为了保护后代人的利益。另外，很多国际条约、公约或协定的有效期往往都有一个时间跨度，也会涉及不同世代主体的权利义务问题。从这点来看，国际气候变化公约或协定与其相比，除了时间跨度较大之外，与其并无本质区别，因此它们也都涉及为后代人设定义务或目标的问题。

总之，气候正义既有空间的维度，也有时间的维度，既涉及国际公平和国内公平，也涉及代际公平和代内公平。因此，气候正义的内涵是：所有国家、地区和个人都有平等地使用、享受气候容量的权利，也应公平地分担稳定气候系统的义务和成本。

气候正义的主要实现路径包括分配正义和矫正正义。前者的实质是如何在国际主体之间分配排放额，这是气候利益与义务的初次分配，称之为分配正义。后者主要功能之一是使不平等状态回复到初始的平等状态中去，主要方式就是对于受损害的一方给予补偿，这是对初次分配不公平的矫正，称之为矫正正义。

86. 下列说法正确的是：

- A. 为了应对气候变化，非政府组织承袭环境正义运动的精神，提出了气候正义
- B. 与气候变化有关的国际公平和国内公平问题，实际上就是限制排放的问题
- C. 气候正义中的义务问题，是指我们对后代负有义务，而且要为后代设定义务
- D. 已有的科学认识和对利益分配的认识都会影响我们对气候正义内涵的理解

87. 关于画线句子理解不正确的一项是：

- A. 应遵循衣食住行和公共基础设施建设等基本需求优先原则
- B. 发达国家在分配排放空间时应首先满足发展中国家
- C. 发达国家应以实现自给自足的工业化为首要目标
- D. 发达国家应遏制在满足基本需求之上的奢侈排放

88. 关于气候正义内涵理解不正确的是：

- A. 所有国家、地区和个人都可以平等地使用气候容量
- B. 发展中国家和发达国家利益与义务的分配是相同的
- C. 每个人都应该公平地分担稳定气候系统的成本
- D. 当气候的利益与义务分配不平等时可以有矫正的措施

89. 这篇文章回答了那些问题：

- ① 气候正义概念的来源





- ②审视气候正义的两个维度
- ③气候正义的未来发展
- ④气候正义的主要实现路径

- A.①②④
- B.①④
- C.②③
- D.①②③

90.不符合文段主要意思的是:

- A.文章从两个维度审视气候正义,并较为深入地阐述了后一维度的两个方面
- B.文章以气候容量有限为立论前提,并由此指向了气候方面的社会正义问题
- C.文章在论证中以大量篇幅阐述代际公平,彰显了立足未来的气候正义立场
- D.对于气候正义,文章先交代背景,接着逐层分析,最后梳理出了它的内涵

## (二)

利用传统街区发展经济,早已经成为我国许多城市趋之若鹜的举措,大家热衷于把这些街区“打造”成一个地方的“名片”,以增加城市的影响力,招徕商家和顾客(特别是游客)。充分利用好历史资源,让文化遗产活起来,本无可厚非。但是在对传统街区新意迭出的“打造”中,也产生了形形色色的问题,甚至导致传统街区面目全非、名存实亡的悲剧,令人痛心。究其原因,主要在于没有弄清传统街区本身的性质,以及该如何保护和利用。

传统街区的价值就在于其“传统”,在于其所承载的历史文化。几乎稍有名气的传统街区,其形成的过程都比较漫长,少则数十年,多则数百年,比如西安的西羊市,元朝时即已出现。传统街区产生于人民群众的长期创造和积累,其住宅区、崇祀区、商业区、公共活动区等的构成,都体现着人民的生活理想与生存智慧,体现着社会的伦理道德关系,也体现着鲜明的地域特色,街区的灵魂即维系于此。传统街区蕴含着丰富的历史信息、人文信息,是物质文化遗产与非物质文化遗产的和谐统一体。以此观之,传统街区最值得关注的地方绝不仅仅在于那些年代不一、外形各异的房屋建筑,更在于这些建筑所承载的生存方式、风土人情。

因此,保护和利用传统街区,必须明白它自身的社会意义,明白它是否存在问题、我们需要做什么。如果主要是为了吸引游客、发展经济,那么首先需弄清楚街区本来的商业构成、文化肌理,利用时应当尊重街区早已存在的经济、文化样态,慎重进行大规模的扰动。把原住民大量迁走,对街区进行彻底的改造和招商,是饮鸩止渴的短期行为。因为,若没有对街区历史和现实的尊重,街区的文化特色将逐渐失去,其内涵必然会受到重创,所谓的招商引资能否产生长久效益十分令人怀疑。十年前的北京前门大街改造就



是前车之鉴：迁走了老住户，推倒了旧房屋，建成了气派的新街道，招来 80 多个京城老字号以及许多国际连锁品牌店，后来却难以达到预想的效果，本地居民及游客均不买账，有数十家店铺又陆续撤走。缺乏准确的定位，怀着急功近利的心理粗暴改造，既会破坏传统街区原有的商业特征与人文格局，也难以建立起新的有可持续性的文化生态。或许，用“打造”、“改造”这些词来对待传统文化街区是很不礼貌、很不公平的。老街区的形成用了那么长的时间、集聚着那么多人的生存智慧，你有什么资格在短暂的时间里对它既“打”又“改”又“造”呢？

当前对待传统街区还普遍存在一种现象，就是号称将其打造回清朝或民国的某个阶段，似乎回归的年代越早越好。此举就如同要把百岁的老人整回童年，也是妄自菲薄的无知行为。你把蕴含丰富历史信息的街区压缩至某一年，把它搞成往昔特定时期的模样，那么之后的这几十年、上百年算不算历史、算不算街区的生命历程呢？况且，即使真有街区百年前的照片或资料可资参照，但没有了那时的人、技艺、材料、社会环境，你能把它不走样地整回到过去的年代吗？整回去之后又希望什么年代的人来生活？这么整的结果，必然是把真的整没了，搞出个不伦不类、缺乏生命力的假古董，哪怕看着再奢华，也不过是基因突变的怪胎，甚至是僵尸。街区房屋的整治，最好的办法或许是采取逐步维修与更新的方式，对不得不修缮的才采取适当措施，对违章违法的私搭乱建行为坚决予以纠正和制止。

对于传统街区我们应怀有基本的虔敬之心。先\_\_\_\_\_地去了解它、认识它、尊重它，再有针对性地进行房屋的维护和商业的布局，而不是以上帝的姿态\_\_\_\_\_地去“打造”它。如此，传统街区才能承续传统、面向未来，永葆生机与活力。这也是一种对历史、对人民负责的精神。时至今日，我国保存良好的传统街区已然不多了，还是带着敬畏慎重一点对待它们，慎言“打造”吧！

91.填入划横线部分最恰当的词语是：

- A.毕恭毕敬 高山仰止
- B.不耻下问 高瞻远瞩
- C.肃然起敬 高屋建瓴
- D.虚怀若谷 居高临下

92.下列说法正确的一项是：

- A.传统街区可以增加城市的影响力，也是城市发展旅游业的核心竞争力
- B.历史文化是传统街区的价值所在，传统街区的形成比历史文化的形成更漫长
- C.让文化遗产活起来，需要先弄清楚传统街区的性质，并以保护为前提
- D.那些年代不一、外形各异的房屋建筑是传统街区的灵魂

93.下列说法与原文不相符的一项是：

- A.如果充分发掘传统街区的历史人文信息，因势利导，就能做到古今融合
- B.急功近利地粗暴改造传统街区，会造成文化的破坏



- C.通过搬空原住民、彻底改造旧城区来招商引资并不能长久促进城市发展
- D.改造传统街区，需要敬畏之心，顺其自然，并非“一刀切”地打造成返古名城

94.文章第四段连续使用三个问句表明作者的态度是：

- A.反对改造传统街区的做法
- B.怀疑传统街区返古的效果
- C.否定传统街区的返古打造
- D.鄙视盲目无知的街区改造

95.文章意在说明：

- A.传统街区打造问题重重
- B.传统街区要慎言“打造”
- C.要加强对传统街区的保护
- D.传统街区承载文化价值

### (三)

这段时间，“区块链”成为舆论热词。习近平总书记在中央政治局第十八次集体学习时强调，“把区块链作为核心技术自主创新的重要突破口”、“加快推动区块链技术和产业创新发展”。党中央的前瞻判断，让“区块链”走进大众视野，成为金融资本、实体经济和社会舆论共同关注点。

从网络强国到大数据，从媒体融合到区块链，中央政治局集体学习瞄准技术变革前沿，展现出党中央的方向把握力、前瞻判断力和未来预见力，引领着中国产业变革和经济转型的步伐。中央政治局这次集体学习，专门强调“区块链”，则为区块链的发展和应用打开了想象空间。

什么是区块链？从科技层面来看，区块链涉及数学、密码学、互联网和计算机编程等很多科学技术问题。从应用视角来看，简单来说，区块链是一个分布式的共享账本和数据库，具有去中心化、不可篡改、全程留痕、可以追溯、集体维护、公开透明等特点。这些特点保证了区块链的“诚实”与“透明”，为区块链创造信任奠定基础。而区块链丰富的应用场景，基本上都基于区块链能够解决信息不对称问题，实现多个主体之间的协作信任与一致行动。

区块链如何创造信任与合作机制，深入到具体的应用场景，就能够看得更加清楚。

\_\_\_\_\_，为经济社会发展中的“存证”难题提供了解决方案，为实现社会征信提供全新思路；区块链“分布式”的特点，可以打通部门间的“数据壁垒”，实现信息和数据共享；区块链形成“共识机制”，能够解决信息不对称问题，真正实现从“信息互联网”到“信任互联网”的转变；区块链通过“智能合约”，能够实现多个主体之间的协作信任，从而大大拓展了人类相互合作的范围。总体而言，区块链通过创造信任来创造价值，它能保证所有信息数字化并实时共享，从而提高协同效率、降低沟通成



本，使得离散程度高、管理链条长、涉及环节多的多方主体仍能有效合作。

区块链“未来已来”，但也要保持理性。区块链技术与加密货币相伴而生，但区块链技术创新不等于炒作虚拟货币，应防止那种利用区块链炒作空气币等行为。同时还要看到，区块链目前尚处于早期发展阶段，在安全、标准、监管等方面都需要进一步发展完善。对于利用区块链存储、传播违法违规信息，运用区块链进行非法交易、洗钱等行为，也应该予以严厉整治，包容审慎监管。发展区块链大方向没有错，但是要避免一哄而上、重复建设，方能在有序竞争中打开区块链的发展空间。中国在区块链领域拥有良好基础，一些大型互联网公司早有布局，已有 20 多个省份出台推动区块链产业的政策，人才储备相对充足，应用场景比较丰富，完全有条件在这个新赛道取得领先地位。

从更大视野来看，人类能够发展出现代文明，是因为实现了大规模人群之间的有效合作。市场经济“看不见的手”，也是通过市场机制实现了人类社会的分工协作。在此基础上，区块链技术将极大拓展人类协作的广度和深度。也许，区块链不只是下一代互联网技术，更是下一代合作机制和组织形式。

96. 下列关于说法正确的一项是：

- A. 区块链技术打通了部门间的“数据壁垒”，从而建立了一个全球性的信用共识体系
- B. 区块链的出现虽与虚拟货币有千丝万缕的关系，但区块链并不能和虚拟货币画等号
- C. 区块链目前处于早期发展阶段，任何运用区块链进行活动的行为都是可以包容试错的
- D. 我国在区块链领域基础好、布局早、政策优、人才足、市场大，具有国际领先地位

97. 这篇文章作者最想表达的观点是：

- A. 党中央高度重视区块链，体现了区块链的重要性
- B. 全面的解读了区块链的特点、现状、意义等方面
- C. 我国区块链的发展时，既有对现实的观照，也有对未来的憧憬
- D. 区块链也许是下一代合作机制和组织形式

98. 关于区块链说法不正确的一项是：

- A. 技术变革日新月异，互联网、大数据、媒体融合等都是不同时期的前沿技术
- B. 区块链具有不可篡改、去中心化、公开透明等特点，应用场景丰富
- C. 区块链的颠覆性不在于信用的建立，而在于保证所有信息数字化并实时共享
- D. 我国应瞄准区块链这一核心技术自主创新的突破口，同时也要保持理性

99. 填入划横线部分最恰当一项是：

- A. 区块链不可篡改的特点
- B. 区块链可以追溯的特点
- C. 区块链公开透明的特点
- D. 降低沟通成本的特点



100.根据文章中黑体文字，对于区块链“包容审慎监管”指的是：

- A.监管中应该尽可能的多包容
- B.尽管有包容但还是要谨小慎微，不得有误
- C.新的技术需要有试错的机会
- D.既包容试错又严禁越界



**加入 QQ 群 : 1077113913**

**查看答案解析**