

2016 年下半年全国事业单位联考 B 类《职业能力倾向测验》真题

一、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

我国的社会基本保险制度中有：

- ①城镇职工基本养老保险制度
- ②城镇职工基本医疗保险制度
- ③工伤保险制度
- ④失业保险制度
- ⑤生育保险制度

其中设置有个人账户的是（ ）

- A、①③⑤
- B、①②
- C、③④⑤
- D、②④

2

按照我国新的城市分类标准，以下说法不正确的是：

- A、城市按人口规模可分为五大类
- B、城区常住人口不超过 50 万的为小城市
- C、城区常住人口超过 1000 万的属于特大城市
- D、北京、上海、天津、重庆四个直辖市是超大城市

3

关于我国四大高原，以下说法正确的是：

- A、青藏高原是长江、黄河、澜沧江的发源地
- B、内蒙古高原水土流失严重，导致河道淤塞
- C、内蒙古高原由于黄河冲刷，形成喀斯特地形
- D、云贵高原是古代东西方交流的必经之地

4

作出房屋征收决定的市、县级人民政府对被征收人给予的补偿不包括（ ）。

- A、被征收房屋价值的补偿
- B、因征收房屋造成的搬迁的补偿
- C、对有特殊情感寄托的房屋进行征收的额外补偿
- D、因征收房屋造成的停产停业损失的补偿

5

下列选项中，不能被委托为民事诉讼代理人的是：

- A、当事人的父亲
- B、当事人所在单位推荐的同事
- C、当事人所在社区的法律服务工作者
- D、当事人在法学院就读的十七周岁的女儿

6

关于航天科技，下列表述错误的是：

- A、1969 年，苏联宇航员加加林在月球上留下人类第一个脚印
- B、中国嫦娥三号探月器上搭载的月球车名为“玉兔”
- C、中国第一位进入太空的宇航员是杨利伟

D、目前，中国已有女宇航员进入太空

7

关于下列标识所代表的机构，说法正确的是：

- A.  是当代最重要的国际经济组织
- B.  主要为发展中国家提供贷款或帮助
- C.  是联合国内负责多边粮食援助的机构
- D.  以促进能源的可持续供应和使用为宗旨

A、A

B、B

C、C

D、D

8

关于数学史，下列说法错误的是：

- A、牛顿是微积分理论的创立者之一
- B、笛卡尔《几何学》的出版标志着解析几何学的创立
- C、明代徐光启参与翻译了数学著作《几何原本》
- D、我国古代数学著作《九章算术》最早记述了勾股定理

9

关于水利工程或水力发电，下列说法错误的是：

- A、葛洲坝是长江上第一座大型水电站
- B、郑国渠修建于战国时期的秦国
- C、阿斯旺水坝建于密西西比河上
- D、挪威的电能主要依靠水力发电

10

许多国家的国庆日与重要历史事件有关，错误的是（ ）。

- A、美国——《独立宣言》
- B、俄罗斯——十月革命
- C、德国——东德与西德统一
- D、法国——攻占巴士底狱

11

关于合金的特点，下列对应错误的是：

- A、钛合金—熔点低
- B、钨钢合金—耐高温
- C、硅钢合金—导磁性好
- D、锰钢合金—强度高

12

关于太阳直射，下列说法错误的是（ ）。

- A、太阳直射北回归线时，南极处于极夜状态
- B、太阳直射南回归线时，地中海地区温和多雨
- C、太阳直射赤道时，全球昼夜平分
- D、太阳直射的最大纬度范围是 50 度

13

风化作用是指矿物发生分解和破坏的过程。关于风化作用，下列说法错误的是（ ）。

- A、气候和植被条件可以影响风化作用
- B、风化作用对于土壤的形成有重要意义
- C、水和二氧化碳可以延缓岩石的风化作用
- D、风化作用分为物理风化、化学风化和生物风化

14

下列关于生物演化的说法错误的是：

- A、“物竞天择，适者生存”表现了自然选择过程
- B、在越古老的地层中，成为化石的生物通常越简单低等
- C、金鱼的大量繁殖是人工选择的结果
- D、两栖类动物出现时间比爬行类动物晚

15

关于中国传统文化，下列说法错误的是：

- A、“苏绣”是中国“四大名绣”之一
- B、“愚公移山”是中国“四大民间传说”之一
- C、程砚秋是中国京剧“四大名旦”之一
- D、滕王阁是中国古代“四大名楼”之一

16

下列事件和人物对应正确的是：

- A、三清观斗法显神威：孙悟空
- B、撕扇子作千金一笑：袭人
- C、花和尚倒拔垂杨柳：李逵
- D、美髯公千里走单骑：赵子龙

17

下列作者和诗词对应正确的是：

- A、孟浩然：及时当勉励，岁月不待人
- B、陆游：纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行
- C、李白：会当凌绝顶，一览众山小
- D、朱熹：非淡泊无以明志，非宁静无以致远

18

《周易》是下列哪家的一部经典著作？

- A、儒家
- B、道家

- C、法家
- D、阴阳家

19

金圣叹所选的六部才子书中，《庄子》被定为第一才子书。鲁迅先生曾称赞《庄子》一书：“史家之绝唱，无韵之《离骚》。”《庄子》一书常常寄深邃于悠闲，它讲的一个个寓言故事，比如东施效颦，比如纸上谈兵，看起来很是嬉皮，本质上却是深沉的。《庄子》一书中有无数的经典意象，比如北海里的那条大鱼，一跃变成了在九万里高空翱翔的大鹏鸟，曾引领无数中国人高飞。还有那只庄子在梦中化身的蝴蝶，悠游自在地款款而飞，自得其乐，正是庄子的精神写照。

文中画横线部分有几处存在知识性错误？

- A、1
- B、2
- C、3
- D、4

20

下列案件与朝代对应错误的是：

- A、乌台诗案——宋朝
- B、胡惟庸案——明朝
- C、蓝玉案——元朝
- D、戴名世《南山集》案——清朝

21

下列哪组作品旨在反省秦代灭亡的历史教训？

- A、《六国论》、《谏逐客书》
- B、《始皇功德碑》、《五蠹》
- C、《过秦论》、《阿房宫赋》
- D、《项羽本纪》、《游侠列传》

22

不少作品的名称是从前人的佳辞名句化用而来的。下列对应错误的是：

- A、袁枚《子不语》——《论语》
- B、琼瑶《在水一方》——屈原《离骚》
- C、白朴《梧桐雨》——白居易《长恨歌》
- D、茅盾《霜叶红于二月花》——杜牧《山行》

23

关于成语“三教九流”，下列表述错误的是：

- A、“三教”指的是儒、释、道
- B、最初的“九流”，指的是先秦的九个学术流派
- C、纵横家、杂家、农家都属于“九流”
- D、“三教”和“九流”的名称，自古至今都含有贬义

24

我国古籍修订有一个发展演变过程，关于古籍装帧形式，下列说法错误的是：

- A、经拆装的产生与佛教有关
- B、“韦编三绝”反映了简牍的编联形式
- C、包背装比线装出现的时间晚
- D、传统书画多采用卷轴装的形式

25

下列哪句诗描写的人物关系与其他三句明显不同？

- A、风雨如晦，鸡鸣不已。既见君子，云胡不喜。
- B、岂曰无衣？与子同袍。王于兴师，修我戈矛。
- C、静女其姝，俟我于城隅。爱而不见，搔首踟蹰。
- D、青青子衿，悠悠我心。纵我不往，子宁不嗣音？

二、言语应用，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。

26

在哲学史上，关于普遍性和特殊性含义及其关系的各种理解和阐释，形了不同的观点和学派，但_____的根本以及划分的标准则集中在对普遍性概念的理解上：对普遍性是客观的还是主观的不同回答，展示了唯物和唯心的两军对垒；普遍性是指抽象单一的共同性还是包含特殊性在内的多样性统一，对此看法不同，则暴露了辩证法与形而上学的_____。

- A、矛盾 差异
- B、讨论 分化
- C、争议 内涵
- D、分歧 界限

27

统计数据显示，全球独立书店的数量已经连续多年下滑，在北京、上海这样的大都会，知名书店关张早已不是什么稀奇事。实体书店这样的文化场域，在网络化、商业化的大潮面前不断_____，让热爱文化的人_____。填入画横线部分最恰当的一项是：

- A、萎缩 追悔莫及
- B、萎靡 痛心疾首
- C、溃退 扼腕叹息
- D、溃败 心如刀割

28

文学与绘画是相通的，而它们的变化也有类似之处。譬如《诗经》比较自由，但是经过“骚赋”“五七言古诗”到“律诗”，就极端形式化了，再由诗而词而曲，到民国以来的“新诗”，却逐渐恢复自由。绘画发展也是这样，两者都是由自然到形式，又回归自然。这是因为过于自然则缺乏_____，过于形式又失之于_____。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A、章法 刻板
- B、技法 呆板
- C、规范 僵硬
- D、规则 僵化

29

一个时期以来，我们的发展方式主要是粗放经营。这在一国经济的发展过程中是有其_____的，因为当时产业空间很大，资源环境压力不大，我们只要跟在人家后边_____地做就可以了。然而，这种发展模式的先天不足是自我创新能力不够，一旦产业空间饱和，资源环境压力增大，经济增长速度就会立即慢下来。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A、阶段性 一板一眼
- B、合理性 亦步亦趋
- C、必要性 照猫画虎
- D、特殊性 循规蹈矩

30

在八股取士的几百年中，考中者当然是_____，这就像现在的高考一样。但是我们不能因为选出来的并不都是优秀人才而_____高考，因为这是相对来说最为公平公正公开的考试制度，所选出来的毕竟优秀者居多。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A、良莠不齐 废弃
- B、寥寥无几 放弃
- C、差强人意 废除
- D、泥沙俱下 摒除

31

维新运动时，一些知识分子想以日本为榜样，引进西方文化，起初还是“犹抱琵琶半遮面”地提出“中学为体、西学为用”，开门引进西方文化。但这座门一开，西方文化就_____地冲破了东方文化所设置的重重阻碍，到“五四”运动时，就有人_____地提出“全盘西化”的主张了。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A、轻而易举 数典忘祖
- B、所向披靡 急不可耐
- C、来势汹汹 标新立异
- D、势如破竹 大张旗鼓

32

我甚至很少有闲散的时光了，它们都被微信上的即兴交流吞噬得干干净净。何止是闲散时光，我原本的阅读、思考时间都开始被_____。至于写作，因为不断地迅速释放，我似乎再难找到那种_____之后的充沛表达。

- A、压缩 酝酿
- B、蚕食 压抑
- C、侵占 封闭
- D、剥夺 积累

33

字画投资的突出特征是其文化性比较高、投入比较大。人们对字画艺术品的_____必然是在社会安定、生活水平日益提高、物质条件得到充分保障以后才有可能产生，同时，只有社会安定，才可能保证字画投资市场的运行不至_____太大的系统风险。

- A、青睐 触及
- B、热衷 承担
- C、需求 出现
- D、收藏 引发

34

目前的“钱荒”并不是货币政策收紧所导致的，而是过去几年金融体系借助国内外宽松的货币政策环境，脱离实体经济_____发展，金融资产过度膨胀在一个时间点的_____爆发。

- A、畸形 突然
- B、飞速 恶性
- C、片面 系统
- D、盲目 集中

35

迭代思维，大数据思维……关于互联网思维的众多阐释尤其是实践心得，都有价值。不过，互联网思维并不是万能的救命稻草，抓住了就能_____。如果罔顾互联网思维的本质，迷惑于它的表象，盲目套用这个“万能公式”，结果只会_____。用好互联网思维，还要洗去它被打扮的妆容，看清“素颜”，需要立足于“互联网给我们带来的改变”去思考，也需要_____，从自身的特点来挑选和利用。

- A、起死回生 适得其反 量体裁衣

- B、化险为夷 事与愿违 随机应变
- C、转危为安 拔苗助长 随遇而安
- D、妙手回春 欲速不达 量力而行

36

玩权术尽管名声不好，史书中就有不少诸如“权相”、“权臣”这些_____着嘲讽贬抑意味的词汇。然而这种方法却也有效，有多少高官显宦，正是凭靠权术手腕，一生享尽荣华富贵。所以，尽管历史的耻辱柱上刻满“前车之鉴”，后继者仍_____。

- A、充满 趋之若鹜
- B、充斥 有恃无恐
- C、充盈 数不胜数
- D、充塞 置若罔闻

37

海洋承载着世界经济发展与合作共赢的希望，在英语里，“中国”与“瓷器”是同样的拼写，中国那些_____的瓷器，最早就是通过海洋这一_____进入了世界各国的橱窗。随着海洋交通的不断发展，逐步形成了全球贸易网络。

- A、栩栩如生 渠道
- B、巧夺天工 枢纽
- C、流光溢彩 纽带
- D、精美绝伦 通道

38

顾客是企业的争夺对象，理应被企业奉为上帝。如果服务质量差，即使产品本身质量好，顾客往往也会_____，因为谁也不愿花钱买气受。相反，如果企业及其推销员、售货员、维修人员真诚地尊重顾客，有时尽管商品价格高一点，或者质量不尽如人意，顾客感到_____，也乐于购买，甚至可能再次光顾。

- A、置之不理 意犹未尽
- B、弃之不顾 盛情难却
- C、避之不及 却之不恭
- D、弃如敝履 于心不忍

39

俗话说“环境造就人”，但也不是说环境决定一切，而是环境能_____人们内心的动机。如果一个环境中，人们普遍都在寻求利益，那么身处此境的个人也就难免会_____；如果一个环境中，人人讲求公德、道义，那么身处此境的个人也会讲公德和道义，这就是人性的“遇善则善，遇恶则恶”。

- A、产生 唯利是图
- B、唤醒 近墨者黑
- C、触发 随波逐流
- D、激起 同流合污

40

生态文明源于对发展的反思，也是对发展的_____，事关当代人的民生_____和后代人的发展空间。中国把生态文明建设放在国家现代化建设更加突出的位置，坚持在发展中保护、在保护中发展，_____生态文明体制机制，下大力气防治空气雾霾和水、土壤污染，推进能源资源生产和消费方式变革，继续实施重大生态工程，把良好生态环境作为公共产品向全民提供，努力建设一个生态文明的现代化中国。

- A、继承 幸福 保全
- B、提升 福祉 健全

C、升华 利益 建立

D、外化 问题 确立

41

大城市的吸引力不仅在于物质财富、生活质量和公共产品的充分多元，更在于工业文明所带来的科技和理性之光，以及人的主体意识的释放。过去 30 多年，城市相对于乡村获得了压倒性的资源集中优势；离开城市，即意味着脱离社会主流和中国的发展前沿，_____。

填入画横线部分最恰当的一句是：

A、城市化已经是人们心理结构中不可缺少的部分

B、自然也从单纯的生活空间转变为一种稀缺资源

C、越来越多的人希望到中小城市寻找相对轻松的生活方式

D、人与乡土之间的关系也随之发生改变

42

文艺复兴、宗教改革、启蒙运动，这几乎是接受过中学历史教育的中国人了解到的西方崛起的线性故事。的确，这三次文化和思想运动奠定了西方文明的根基，但是这些历史是如何发生的呢？这可算得上国人历史知识的盲点。这本书恰好把这些盲点补充进来，_____。

填入画横线部分最恰当的一句是：

A、重塑了欧洲文化在现代世界扮演的角色

B、讲述了一个完整的西方文明崛起的故事

C、激起了国人对世界文明史研究的兴趣

D、触及到了历史教育中“不求甚解”的弊病

43

发端于 20 世纪 90 年代的女足项目，曾凭借出色的竞技成绩，在中国掀起一阵热潮。但由于项目的参与度、观赏性与市场化程度不高，女足队员的商业价值尚难得到充分开发。女足世界杯结束后，公众的热情逐步消退，中国女足也“_____”。

填入画横线部分最恰当的一句是：

A、花自漂零水自流

B、衣带渐宽终不悔

C、无可奈何花落去

D、不待扬鞭自奋蹄

44

纽约股票市场里悬挂着一条警句：“保护了最小投资人的利益，就是保护了所有投资人的利益。”_____？真正的奥秘在于资本市场最终是保护别人财产权利的地方。股民一旦丧失信心而逃走，遭殃的是市场和企业；真正有能力盈利的企业和企业家才能最终通过股民的挑选而留在资本市场内，否则就得出局。在观察这种独特的运行机制时，不能不感叹股票市场真是一项伟大的发明。

填入画横线部分最恰当的一句是：

A、在全球经济一体化的大背景下，怎样才能保证资本市场健康有序地发展

B、资本市场看上去是一些符号系统在运作，投资人实际上扮演了什么角色

C、资本市场的真实基础是挣钱的企业，企业使资本增值的原因是什么

D、在世界金融和资本的心脏里，为什么挂着这样看似平淡无奇的口号

45

纸质图书价格近年来一直在上涨。如今一本纸质图书动辄四五十元，比前几年贵出不止一倍。这让许多原本就不经常买书的人望而却步。数字化阅读则不一样，不仅正规出版的电子书远较纸质图书便宜，而且在电脑、手机等平台都可随时阅读，十分方便。电子书易于保存、便于检索，这也是数字化阅读的优点。种种因素决定了_____。

填入画横线部分最恰当的一句是：

- A、数字化阅读成为提高和拓宽全民阅读的必由之路
- B、未来会有越来越多的人通过数字化媒介进行阅读
- C、相对于纸质书的阅读来说，数字化阅读也很重要
- D、让阅读变得触手可及，才能创造全民阅读的氛围

46

- ①近 20 年来，仿荷叶的人造超疏水表面不断涌现
- ②水滴在荷叶上形成一个球形，而不是铺展开来，像这样的表面，被称为“超疏水表面”
- ③这便是荷叶“出淤泥而不染”的原因了
- ④然而，这项技术由于种种限制，一直未能大规模应用
- ⑤荷叶这种自清洁性能被称为“荷叶效应”
- ⑥这种超疏水表面可以有效防止被污水污染，表面的灰尘、杂质也会被雨水带走

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A、①②⑥④③⑤
- B、②⑥③⑤①④
- C、①⑥④②⑤③
- D、②③①④⑤⑥

47

①它借鉴了话剧的“嘴巴”（说）和电影的“眼睛”（看）两种表现特征，但“看远方的图画”始终是它的第一特征

②与电影不同，电视剧的界限相对较为宽泛，可以涵盖众多形式，如戏曲、音乐甚至舞蹈

③正如达·芬奇的观点：被称为灵魂之窗的眼睛是理解力的主要工具，它使人能最充分地欣赏自然界中无限的创造；而耳朵则是次要的，因为它之所以重要，是由于它能听到眼睛所看到的事物

④所以“看电视”就是强调视知觉特征

⑤电视剧没有向故事电影靠拢并非偶然，不论是艺术特征、拍摄手段还是服务对象，既不是戏剧的，又不是电影的，而是一门独立的、崭新的艺术

⑥它可以向戏剧借鉴以语言（台词）为特征的表现手法，也可以借鉴电影的语言表达方式，形成自己的艺术语言系统

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A、②⑤⑥①④③
- B、⑤⑥②④③①
- C、②⑥①⑤③④
- D、⑤②③④⑥①

48

①城市空气中可吸入颗粒物的危害已越来越引起大众的重视

②不过，随着人们防尘要求的提高，纱布口罩已逐渐难以满足要求

③实验证明，具备足够层数的纱布口罩能够滤除相当一部分粉尘和细菌

④在环境改良难以完成的背景下，找一副靠得住的口罩就成了最实用的个人防护方式

⑤起初，人们使用多层脱脂纱布制成的口罩进行防护

⑥纱布口罩厚实而吸汗，可重复使用，易于洗涤，价格便宜

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A、④⑥③②⑤①
- B、③④①⑥⑤②
- C、①⑤⑥③②④

D、⑤②①④③⑥

49

①一些人口学家据此推算,中国失独家庭未来将达 1000 万

②在中国,“失独”现象有着独特的历史因素

③20 世纪 70 年代末 80 年代初,中国独生子女政策开始严格执行

④随着首批独生子女父母步入晚年,失独问题日趋凸显

⑤原卫生部发布的统计数据显示,中国每年新增 7.6 万个失独家庭,全国失去独生子女的家庭已超过 100 万个

⑥独生子女家庭数量不断增加,并带来了失独问题

将以上 6 个句子重新排列,语序正确的是:

A、②③⑥④⑤①

B、③⑥②⑤①④

C、④③⑤①②⑥

D、⑤⑥①③④②

50

①魏晋时期是书家辈出的时代

②尺牍之迹因书法而重于世的情况越来越普遍

③许多书家都擅长尺牍之学

④魏晋时期,“工尺牍”和“善书”被视为值得称道的修养和才能,二者关系密切

⑤书家写的尺牍尤其具有收藏价值

⑥这种情况在魏晋以来的史籍里得到反映,比如“言书法则不离尺牍”

将以上 6 个句子重新排列,语序正确的是:

A、①③④②⑤⑥

B、②③⑤①⑥④

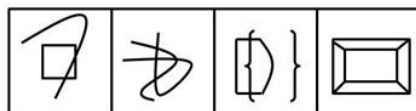
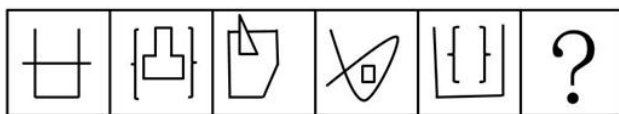
C、③④⑤⑥①②

D、④⑥①③②⑤

三、判断推理,本部分包括图形推理、定义判断、类比推理与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。

51

请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。



A

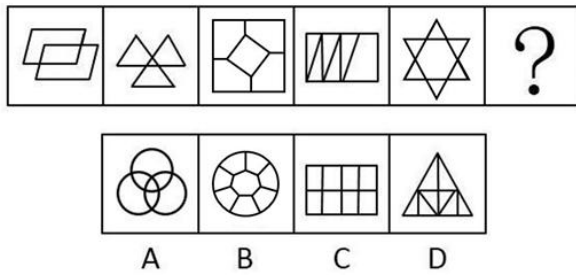
B

C

D

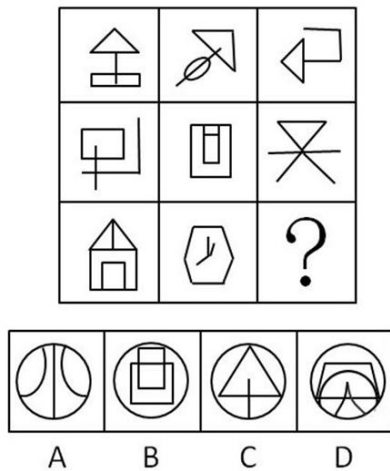
52

请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。



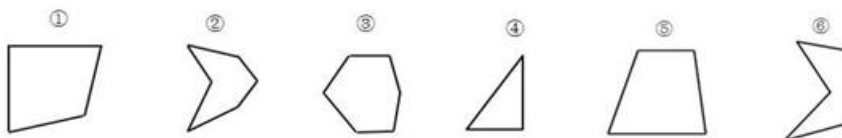
53

请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。



54

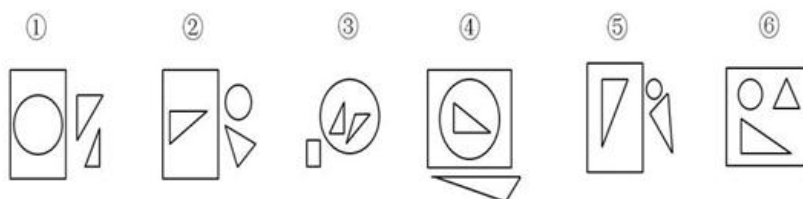
把下面的六个图形分成两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A、①②⑤，③④⑥
- B、①③④，②⑤⑥
- C、①④⑥，②③⑤
- D、①⑤⑥，②③④

55

把下面的六个图形分成两类，使每一类图形有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A、①③④，②⑤⑥

B、①②⑥，③④⑤

C、①④⑤，②③⑥

D、①④⑥，②③⑤

56

深度阅读是一种以提升学识修养、理论思维、工作能力等为目的，提高知识源覆盖面，深入理解和思考，增强知识点之间关联性的阅读形式。

根据上述定义，下列不属于深度阅读的是：

A、王强上网查阅很多相关资料以制订公司创意项目计划

B、张力每天花大量时间研究网上股票信息以把握股市发展动向

C、世界杯期间大学生林枫每天浏览大量体育新闻以了解相关赛事信息

D、李丽到图书馆阅读文献以完成研究生论文综述的撰写

57

规模经济是指由于生产专业化水平的提高等原因，使企业的单位成本下降，从而形成企业的长期平均成本随着产量的增加而递减的经济；范围经济是指由企业通过扩大经营范围，增加产品种类，生产两种或两种以上产品而引起单位成本降低的经济。

根据上述定义，下列选项中不属于范围经济的是：

A、某电视机厂引进一批进口设备进行大批量生产，生产效率明显提高，成本降低

B、某饮料企业生产多种果汁，发现研发、生产、销售的成本比分别生产一种果汁要低

C、某商业银行原来只经营单一业务，在面临财务危机后进行了改革，混合经营理财、投资、保险等不同业务，整体效益增加

D、某广告公司做平面广告时利润非常少，于是公司拓展新业务，开始接拍各类宣传片，结果人员成本降低，企业抗风险能力也增强了

58

非注意盲视是一种心理现象，是指当人们专注于某一个事物时，往往会忽视另一个显而易见的事物。

根据上述定义，下列各项中不符合非注意盲视的是：

A、拥挤的人群中，小偷利用报纸的遮挡盗窃，而不易被察觉

B、一边走路一边使用手机的人，容易发生交通事故

C、魔术师用左手动作吸引观众的注意，而用右手快速转移了魔术道具

D、露天田径比赛的现场，人们被激烈的赛事吸引，而忽略了赛场上鼓劲加油的啦啦队

59

连续犯是指行为人基于同一的或者概括的犯罪故意，连续实施数个独立的犯罪行为，触犯同一罪名的情况，概括的犯罪故意是指行为人对于认识的具体内容并不明确，但明知自己的行为会发生危害社会的结果，而希望或者放任这种结果发生的心理态度，包括对行为本身、行为对象和行为结果认识不明确三种。

根据上述定义，下列各项中属于连续犯的是：

A、乙欠甲一笔巨款拒不偿还，甲为讨要欠款，将乙非法拘禁半年之久

B、甲为杀死乙而不被人察觉，将毒药分三次给乙服食，最终导致乙死亡

C、甲多次入室盗窃，当发现屋内没有可以拿走的值钱财物时，就毁坏室内家具、门窗以泄愤

D、出纳员甲一次偶然发现单位的财务制度存在疏漏之处，认为有机可乘，遂将 8000 元公款贪污，此后甲分 7 次共贪污公款 60000 余元

60

例外管理指的是最高管理层将日常发生的例行工作，拟就处理意见，使之规范化（标准化、程度化），然后授权给下级管理人员处理，而自己主要去处理那些没有或者不能规范化的例外工作，并且保留监督下级人员工作的权力的一种管理制度或原则。

根据上述定义，以下哪项属于例外管理？

- A、某公司为了应对突发事件，聘请专家到公司调研，制定了突发事件处理预案
- B、某日，李局长听到单位门前人声鼎沸，立即放下手中的工作，带领办公室人员去一探究竟
- C、汉代一丞相初春外出巡视，遇到杀人事件没有理会，但看见在路边的牛喘气异常，认为是天气异常的征兆，立即停下来，仔细询问农人
- D、张某是一大学分管后勤工作的副校长，同学问他是否管理后勤，他回答说：不是，我管理那些管理后勤的人

61

骄兵：必败

- A、分秒：必争
- B、言多：必失
- C、志在：必得
- D、锱铢：必较

62

呐喊：鲁迅全集

- A、物理：物理学
- B、商店：王府井社区
- C、雷锋：解放军
- D、木材：大兴安岭林场

63

电报：电话：电子邮件

- A、纸张：磁带：光盘
- B、报刊：杂志：新闻
- C、广告：名片：简介
- D、油画：壁画：挂历

64

破案对于（ ）相当于（ ）对于灯塔

- A、证据 捕捞
- B、警察 旅行
- C、线索 航行
- D、案情 轮船

65

食品行业对于（ ）相当于赤潮对于（ ）

- A、重工业 气象
- B、纺织业 自然灾害
- C、小麦 海藻
- D、轻工业 海洋灾害

66

教师：有学生最近经常生病，是因为他们长期处于紧张状态。

家长：这和紧张无关、是学生们抵抗病菌侵袭的能力低造成的。

以下哪项如果为真，最能对家长的观点提出质疑？

- A、抵抗病菌侵袭的能力低易使人情绪紧张
- B、长期处于紧张状态的人，抵抗病菌侵袭的能力低
- C、抵抗病菌侵袭的能力低易使人患上感冒等疾病
- D、每到期末考试前，因生病而请假的学生就会增多

67

有经济学家称，商家的未来在于手机支付，因为当你看不到钱被花出去的时候，也就意味着焦虑感会减少。以下哪项如果为真，无法支持该经济学家的结论？

- A、现金消费的行为更能激发人们继续挣钱的愿望
- B、不具备网购和支付能力的手机已经被市场淘汰
- C、目睹金钱在眼前消失会激活某一脑区，产生痛苦感
- D、同一商品在实体店的销售额远低于网上商场的销售额

68

新近发现蚜虫有一项“特异功能”：蚜虫或许能吸收阳光，为新陈代谢过程提供能量。蚜虫是唯一一种能合成类胡萝卜素的动物，这种色素可以帮助生物保持免疫系统健康和生产特定维生素。有科学家提出，蚜虫体内的这种色素也许能帮助它吸收太阳光，进行基本的光合作用，生产能量 ATP。

以下哪项如果为真，不能支持科学家的假说？

- A、含有高水平类胡萝卜素的绿色蚜虫相比于白色蚜虫在光照条件下能生产出更多的 ATP，后者几乎没有该种色素
- B、类胡萝卜素分子在蚜虫的表皮深层形成 0~40 微米的薄层色素层，而这一分布正是捕获阳光的最佳位置
- C、橙色蚜虫体内的类胡萝卜素能够吸收光并且传递能量
- D、类胡萝卜素决定着蚜虫的色素沉着，而蚜虫的颜色受环境影响，在光照条件下呈现绿色

69

适当运动能减少过早死亡的风险，而空气污染则会增加这种风险。有数据显示，在空气污染较重的地区，经常运动者比不运动者的过早死亡率低 20%。因而研究得出结论认为，运动对身体的有益效应大于空气污染对身体的不利效应。

以下哪项如果为真，最能质疑上述结论？

- A、空气污染较重地区的室内均会安装空气净化器，可有效过滤空气中的有害物质
- B、规律运动会增强机体免疫系统功能，可有效对抗空气中有害物质的消极影响
- C、该地区过早死亡的人口中，那些不运动者大多数死于意外事故
- D、运动加大了空气吸入量和空气污染物在肺中的累积，使得污染颗粒的害处增加

70

某研究组跟踪调查约 7.5 万名年龄在 40~65 岁的女性，时间长达 24 年，研究人员在考虑到已知的导致患乳腺癌的风险因素后，发现皮肤上痣多（15 个或以上）的女性，患乳腺癌的概率比没长痣的女性高出 35%。痣的数量是性激素水平的体现，痣越多表明性激素水平越高。因此可以认为，痣是乳腺癌发病的重要风险因素。

以下各项如果为真，哪项无法质疑上述结论？

- A、先天多痣的女性患乳腺癌的几率并不比一般女性高
- B、皮肤痣数目在 5~10 个之间的女性的乳腺癌病率比没长痣的女性低 20%
- C、性激素水平升高导致乳腺癌发病率增加的同时，导致痣的数量增多
- D、痣长得越多，越容易恶变为黑色素瘤，黑色素瘤与乳腺癌无关

71

科学家们多年前就发现尘土从撒哈拉沙漠向亚马逊流域转移的现象。据估算，每年强风会吹起平均 1.82 亿吨的尘埃离开撒哈拉沙漠的西部边缘，这些尘埃会向西穿过大西洋，当接近南非沿岸时，空气中大约会保留 1.32 亿吨的尘埃，大约 2800 万吨会降落到亚马逊流域。因此，科学家认为亚马逊雨林的繁盛需要感谢来自撒哈拉沙漠的尘埃。

以下哪项如果为真，最能支持上述科学家的观点？

- A、许多尘埃来自古老湖床的矿物，它们富含磷（这是植物生长所必需的营养），而磷在亚马逊的土地中因常年降雨而流失严重

B、气象研究表明：尘埃在许多时候是非常重要的，它们是地球系统的主要成分之一，并影响着气候的变化

C、多年前，亚马逊雨林遭到大面积砍伐后植被开始减少，大量的尘埃有助于稳固水土，但同时也加重了干旱

D、近十年的分析显示，2007 年是亚马逊植被生长最茂盛的时期，这一年有着强季风的流动和最大规模的沙尘输送量

72

有人认为，S 国政府对社会科学研究的经费投入不见得有利于科研水平的提高，近十年间，S 国政府对社会科学研究的经费投入年增长超过 20%。但是这十年间 S 国社会科学领域发表的论文数量却没有显著增长。

上述结论的成立必须补充以下哪一项前提？

A、论文发表数量是衡量社会科学研究水平的重要指标

B、近十年间 S 国社会科学领域的研究人员数量显著增长

C、近十年间 S 国物价水平逐年增长

D、近十年间 S 国社会科学领域的研究人员在国外发表的论文数量没有显著增长

73

人会患上癌症，是因为体内有一小部分细胞在不受控制地疯狂生长。这些细胞失控，是因为它们发生了突变，多个突变积累最终导致正常细胞变成癌细胞。但这些突变是哪里来的呢？研究者认为，“所有的癌症都是坏运气，环境和遗传综合作用的结果”，有些突变是环境所致，比如吸烟或者接触了别的致癌物。有些突变是从父母遗传来的。但还有些突变单纯就是“运气不好”——细胞分裂、DNA 复制的时候总会无可避免地偶尔犯点儿错误，微观层面上，所有的新突变都是随机的。研究数据显示，癌症的风险大约有 65% 可以归于这些不可控的“坏运气”。

由此可以推理：

A、癌症无法预防，因此癌症预防工作应让位于早期检测，将更多资金用于癌症的早期检测、早期治疗

B、老年人发生的细胞分裂总次数多于年轻人，因而老年人罹患各种癌症的风险都比年轻人高

C、人类结肠的细胞分裂次数是十二指肠的 100 倍，因而人类患结肠癌的风险高于患十二指肠癌

D、在不同的历史时期，人类各种癌症的发生率是基本保持不变的

74

某字典在凡例中说明排字的顺序：字是按汉语拼音字母顺序排列，同一音节下按照有平、阳平、上声、去声和轻声顺序排列，同音同调的字按笔画数由少到多排列，笔画相同的按起笔笔形横、竖、撇、点、折的顺序排列。

根据以上信息，以下哪项为真？

A、笔画多的字肯定排在笔画少的字之前

B、所有同音字前后相连排在一起

C、没有同音、同调、同笔画数和同笔顺的汉字

D、若有同音、同调、同笔画数的字，则其起笔笔形肯定不同

75

“地球一小时”是世界自然基金会应对全球气候变化所提出的一项倡议，希望家庭及商户在每年 3 月的最后一个星期六 20：30～21：30 期间熄灯 1 小时。“地球一小时”能减少的用电量主要来自照明用电。据统计，照明用电量约占用电总量的 12%，其中只有部分用户参与熄灯活动。因此，在活动中减少的电能消耗量是微乎其微的。有市民据此认为，“地球一小时”并没有取得什么实际的效果。

以下哪项如果为真，最能质疑上述市民的看法？

A、每年“地球一小时”活动所节省的用电量可供一个大型城市用电三天

B、“地球一小时”造成短时间内用电骤减，给电网管理带来困难

C、尽管现在参与活动的人数有限，但是将来参与人员的比例会越来越大

D、“地球一小时”的目的是呼吁人们节约能源，保护地球

四、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。

76

2016 年某公司要扩大规模，招聘的本科生和研究生分别比去年校招多**12%**和**15%**，而本科生和研究生多招的人数刚好相同。则去年该公司招聘的本科生比研究生：

- A、多**20%**
- B、少**20%**
- C、多**25%**
- D、少**25%**

77

张某早晨批发了 1500 元的苹果和葡萄，苹果每斤 3.25 元，葡萄每斤 2.5 元。到了下午全部售完后发现，苹果平均每斤盈利**10%**，而葡萄损耗严重，平均每斤亏损**15%**。两种水果共获利 100 元。问张某早晨批发了多少斤苹果？

- A、200
- B、80
- C、300
- D、400

78

某新开加油站之前无库存，每个月初进货 400 吨汽油，每月稳定可卖出月初进货后库存量的**80%**，如果长期保持这种状态，该加油站的汽油库存最大量将无限接近多少吨？

- A、320
- B、400
- C、500
- D、600

79

甲、乙两人接到编织一张羊毛毯的订单，若甲单独编织需要 35 天，乙单独编织需要 25 天。现由甲编织第一天，从第二天起每天均由上一天未编织的人编织。问当地毯编织完成一半时，乙编织了几天？

- A、7 天
- B、8 天
- C、14 天
- D、15 天

80

甲烧杯内装有 300 克浓度为**60%**的酒精溶液，乙烧杯中有 200 克水，将甲烧杯中溶液的 $\frac{1}{3}$ 倒入乙烧杯，混合后再将其中的一部分倒回甲烧杯，此时甲烧杯中酒精溶液的浓度为**45%**。问这时甲烧杯内的溶液有多少克？

- A、260
- B、280
- C、300
- D、320

(一)

2013 年，全国共投入研究与试验发展（R&D）经费 11846.6 亿元，比上年增加 1548.2 亿元，增长 15%；研究与试验发展经费投入强度（与国内生产总值之比）为 2.08%，比上年的 1.98%提高 0.1 个百分点。按研究与试验发展（全时工作量）计算的人均经费为 33.5 万元，比上年增加 1.8 万元。

分活动类型看，全国用于基础研究的经费为 555 亿元，比上年增长 11.3%，应用研究经费 1269.1 亿元，增长 9.2%；试验发展经费 10022.5 亿元，增长 16%，应用研究和试验发展经费占研究与试验发展经费总量的比重 10.7%和 84.6%。

分活动主体看，各类企业研究与试验发展经费 9075.8 亿元，比上年增长 15.7%；政府属研究机构经费 1781.4 亿元，增长 15%；高等学校经费 856.7 亿元，增长 9.8%。

分地区看，研究与试验发展经费占全国比重前六名的为江苏（12.6%）、广东（12.2%）、北京（10%）、山东（9.9%）、浙江（6.9%）和上海（6.6%）。研究与试验发展经费投入强度达到或超过全国平均水平的有北京、上海、天津、江苏、广东、浙江、山东和陕西等 8 个省（市）。

81

2013 年全国研究与试验发展人员总计约有多少万人（工作量计算）？

- A、325
- B、354
- C、397
- D、468

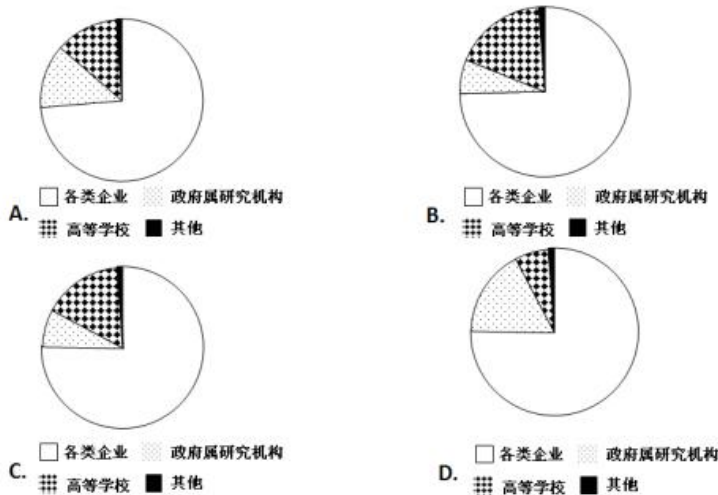
82

与 2012 年相比，2013 年投入经费占研究与试验发展总投入经费比重上升的活动类型是：

- A、基础研究
- B、应用研究
- C、试验发展
- D、基础研究，应用研究

83

以下哪个饼图能准确描述 2013 年分活动主体的研究与试验发展经费投入状况？



- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

84

2013 年苏浙沪三省市共投入研究与试验发展经费约多少万亿元？

- A、0.3
- B、0.4
- C、0.5

D、0.6

85

能够从上述资料中推出的是：

- A、2013 年国内生产总值增速快于研究与试验发展经费投入增速
- B、2013 年试验发展经费占研究与试验发展总经费的九成以上
- C、2012 年全国用于基础研究的经费超过 500 亿元
- D、2013 年研究与试验发展经费排前六的省市投入强度均超过全国平均水平

五、综合分析，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。

(二)

(一)

中国著名的广场舞，以其奇葩式的音乐与高分贝的音响，似乎成为新型的一种必杀器，携带者“中国大妈”大有所向披靡之态势，公众由此对广场舞产生无数意见，而在广场上发生的所有欢快、矛盾、冲突，都折射出中国与中国人独特的公共空间意识与公共领域现状。

从媒体报道来看，现在居民与广场舞大妈的矛盾，在和平协商失败之后，已经升级为多种形式，居民采用猎枪射击、放藏獒、“高音炮”等手段，对侵入居民空间的广场舞进行抵制与反抗。

这些矛盾的背后，有很多值得反思的地方。首先，广场舞大妈肯定是没有考虑到广场（特别是社区附近的广场）是所有人共享的公共空间，每个人在这个公共空间内，必须要尊重相互之间的感受与权利。同样的，反对广场舞的人，也存在公共空间意识不足的情况，否则就不会用到以上那些过激的手法了。

这种公共空间意识的缺失，源于长期以来官方指定的场域成为主体公共空间，会场、广场、礼堂、街道、公园、操场等场所，都成为“公家空间”。但是这些“公家空间”本质上还不能算是真正意义上的公共空间，因为并不包含市民讨论公共事务的天然内涵。这就必然造成人们缺乏在公共空间与陌生人共处的基本能力。这种公共空间意识缺失的状况，其实也反映在日常生活的各种小细节上，比如大声喧哗、随意丢弃垃圾等，严重者甚至造成“公地悲剧”，使得本属于所有人的公共空间成为最容易遭受破坏、无人爱护的无主之地。

中国城市里公共空间的窘迫现状，也在一定程度上激化了矛盾。虽然在改革开放后公共空间有过一定拓展，又很快受到商业化浪潮的冲击，呈现碎片化趋势。现在城市小区里的公共空间往往被开发商霸占或变卖，居民甚至都不知道哪些是属于自己的公共空间，在这些公共空间自己有哪些基本权利。

回到广场舞，诚如一些评论所言，广场舞盛行的背后，有着中国集体主义者的影子。但是，这种自发式集体行为只是反映了老年人在城市化之后，寻求与人交流的生理和心理方面的需求。而且随着老龄化社会的来临，安顿好老年人的娱乐与社交，广场舞应该发挥巨大作用。

解决好广场舞的问题，其实正是锻炼和培养中国人良好公共空间意识的契机。因为这是一个被推到全社会面前、需要公众认真面对的问题，而这个问题又必须和平解决，这就是需要不断的协商、谈判与妥协，最终形成解决方案，这个过程其实正是公民训练。公民意识程度较高的地方，这种公共空间意识也会相应较高，因为人们有了更多的同理心，更懂得谈判与妥协。

86

这篇文章主要针对什么问题？

- A、缺乏公共空间意识引发的冲突
- B、官方对公共场域的不合理划定
- C、老年人缺乏娱乐生活的窘迫状况
- D、不尊重他人带来的负面社会效应

87

作者认为当前的广场舞现象：

- A、确有扰民，应该探寻解决之道

- B、可以理解，是集体主义的遗留
- C、值得提倡，对老年人身心健康有利
- D、一言难尽，老人也应该懂得自觉

88

“人们有了更多的同理心”中的“同理心”具体指的是：

- A、对老年人的理解与关爱
- B、对公家空间的认同
- C、对“集体主义”的反思
- D、对他人的尊重与包容

89

作者倾向于认为“广场舞”问题应该通过哪种途径解决？

- A、通过立法明确公共空间的范围与规则
- B、地方政府根据城市状况出台管理办法
- C、小区居民代表与广场舞代表进行协商
- D、居委会派专人负责管理小区公共空间

90

最适合做这篇文章标题的是：

- A、商业化浪潮中的公共空间
- B、由广场舞引发的“公地悲剧”
- C、“中国大妈”的幸福晚年
- D、广场舞背后的公共空间问题

(三)

(二)

在无人驾驶汽车身上，我们可一瞥人工智能的未来。想象一下，一个犯罪集团盗取一辆无人汽车，而后为其装上机关枪并重新编程，使其成为杀人武器，这便是人工智能武器。再想象一下，既然很多人都有能力购买搭载运动相机的四旋翼无人机，如果研发出一款能让无人机自主飞行的软件，犯罪集团自然也能使其武器化，在公共场所制造大屠杀。因此，人工智能武器成为迫在眉睫的威胁；它们很容易被转化成杀戮机器，危险性远超类型相同但由人类操控的武器。

物理学家霍金、科技业大佬马斯克以及其他很多人都在人类未来研究所的一份请愿书上签名，呼吁禁止人工智能武器。请愿书称人工智能武器的威胁迫在眉睫，需要采取行动，避免在几年内酿成灾难，不过并未指出何种类型的智能武器已经出现在地平线上。

很多人担心电影《终结者》中的末日景象会成为现实。影片中，机器人拥有与人类相似的能力，企图征服人类，成为地球的统治者。英国物理学家马丁·里斯提出了灾难性假设——机器人失去控制或者网络拥有自我意识。哲学家休·普莱斯也表达了类似的担忧，认为人工智能一旦摆脱生物学束缚，人类便可能无法继续存在下去。这些假设确实值得研究，但远不如已经出现在地平线上的人工智能武器构成的威胁那么紧迫。很多人之所以在请愿书上签名，是因为拥有自我意识的电脑不同，类似安装机关枪的无人汽车这样的人工智能武器是更现实的威胁：任何一个电脑黑客只需极低的成本，便能对其重新编程，将其变成高效的杀戮机器。

智能武器本身并不可怕，真正可怕的是那些用心险恶的人。假设一个独裁者决心清洗反对者，他有一个存储着相关人员地址和照片的数据库。如果是在过去，他需要一支军队来完成这项任务，还需要贿赂士兵或给他们洗脑，使其死心塌地地为自己效命。但是在未来，他只需购买几千架装有自动武器的无人机，让效命于他的几位软件工程师进行重新编程，而后派遣无人机到反对者的住处或工作场所附近巡逻，一旦发现目标便予以射杀。无人机犯错几率更小，不会被人贿赂或洗脑，最重要的是，它们效率远远超过士兵。有了人工智能武器，独裁者过去需要掌控整个军队才能做到的事情，现在只要财力雄厚便可办到。

试图研发这种武器的制造商和政府可能声称他们可以采取完备的防范措施，确保智能武器不被重新编程或被黑客入侵。对于这种态度，我们应该投去怀疑的目光。从电子投票机到自动取款机，从蓝光光碟播放机到飞驰在高速公路上的汽车，它们都曾编织安全神话，但都在黑客的攻击下一一破灭。历史的教训告诉我们，计算设备往往屈服于企图改变其用途的黑客，人工智能武器不可能成为例外。

未来是否会签订禁令，禁止使用某种人工智能武器？答案是肯定的。如果只需极低的成本便可轻易将某种人工智能机器改造成高效的大规模杀伤性武器，禁止使用该机器的国际公约便会浮出水面。这种机器与放射性金属铀没有本质差别，都可以用于正当用途，但我们必须谨慎对待，严加管控，防止其被改造成毁灭性武器。我们之所以要禁止人工智能武器，并不是因为这种武器本身，而是因为心怀叵测的人很容易将其变成嗜血的恶魔。只需要一段简单的代码，很多智能武器便可转化成破坏性不亚于生化武器的杀戮机器。

界定人工智能武器需要解答很多问题。如果汽车可以被作为武器使用，是否应该禁止无人汽车？“智能”的确切定义是什么？“武器”的确定定义又是什么？所有这些都是非常重要的问题，也很难找到答案。不过，在我们同意签署一项协定，控制人工智能武器之前，这些问题无需解答。当然，任何一项国际禁令都无法完全遏制人工智能武器的扩散，但我们没有任何理由放任不管，不签署任何禁令。既然我们有充分的理由禁止生化武器和空尖弹，我们同样有充分的理由对人工智能武器说“不”。

91

第五段中，作者认为应该对哪种态度“投去怀疑的目光”？

- A、对技术管控过分自信
- B、对未来做灾难性假设
- C、禁止人工智能研发
- D、放任邪恶人性肆虐

92

第六段中“这种机器与放射性金属铀没有本质差别”的根本原因是：

- A、容易被居心叵测之人操控
- B、只需投入极低的研发成本
- C、使用方便，技术门槛已被突破
- D、既能造福人类，又具有毁灭性

93

对于人工智能武器的研发与应用，最应该听取哪些学科领域专家的建议？

- A、工程科学、人类学、政治学
- B、生物学、心理学、物理学
- C、计算机科学、伦理学、法学
- D、经济学、社会学、数学

94

下列说法与原文相符的是：

- A、签署禁止协议可以阻止人工智能武器的扩散
- B、在阻止人工智能滥用中科学家应负主要责任
- C、广泛使用人工智能武器有可能造成社会危机
- D、未来独裁者不再需要军队来维持自己的权力

95

最适合做这段文字标题的是：

- A、未来世界的统治者
- B、对人工智能武器说“不”
- C、即将成为现实的“终结者”
- D、地平线上的人工智能武器

(四)

(三)

传统的中国历史学似乎是独立于中国历史之外的一个实体，不因改朝换代而稍有终止。正如余英时所说的那样，“中国史学具有两个最大的特点：一是源远流长，一是史学传统一脉相承，不因政治社会的变迁而中断”。

传统的中国历史学有明显的道德价值取向。已故学者瑞德曾经这样总结历史研究在中国受到尊崇的原因：“其一，历史上的成功与失败，给研究者的时代提供了明确的指导，因为儒家文化传统将历史研究视为吸取经验的法宝。其二，如果说体现传统智慧的儒家经典为人们提供了行为准则，那么，历史研究就给这些准则提供了具体的例证。增补历史记录，便是参与了一项由圣贤们开创的伟大工程；研究历史，便是试图通过大量的具体事例，理解古人遵循或者背离儒家道德说教的因果关系。因为历史记录以往的教训，所以为后人指明了方向，历史学家希望以此唤醒人们（尤其是统治者）的荣誉感和对身后荣誉的关心。（a）

由于中国历史学的道德价值取向，最好的历史著作，不会随政治和意识形态的变化而轻易改变自己的立场。不受外部干预的历史学的独立性，在儒家思想成为官方正统思想之前很久就已存在。

与其独立性可能密切相关的中国历史学的另一个主要特征，是个案的历史记载（而非抽象的历史概括）占主导地位。所谓“正史”的主要内容，除了各种各样的图表和清单之外，就是重要人物（包括从皇帝、大臣到商人、学者等）的传记。人们显然以为，只要忠实地记述历史，道德的教化就不揭自明。不过，某些历史学家有意通过记述历史来表述个人意志，（b）_____。

说到历史的概括，传统的中国历史学有其独特之处。瑞德归纳出一些模式，其中包括：

（1）因果的概括：比如国运兴衰，一般把一个富强的时代与某人的统治时期联系起来，把妇女对朝廷的影响视为王朝行将灭亡的征兆和原因。（2）贴标签式的概括：比如“中国”一词，意味着中心和优越；一些简明扼要的声明，即意味着规律和两个不同序列的事件之间的固定联系。尽管这些总结并未把传统中国历史学家的种种概括包罗殆尽，不过，它们确实点到了那种历史研究模式，那种受到传统训练的中国学者惯于思考和讨论的研究模式。

传统学者还往往把历史探讨局限在中国的地理空间之内。瑞德指出，中国学者之所以专注于他们的国家，主要是中国中心思想在作怪。不过，我们应该进一步指出，就像钱穆所说的那样，中国历史上演的地理舞台是又巨大又孤立的。二十五部正史的地理范围恰好与其记载的政治王朝的统治区域巧相交合；但是，人们关注的焦点，却总是所谓中国文明（汉文明）的中心区域。不过，恐怕不能说传统的中国历史学家对他们境外的事情没有兴趣；因为，（c）_____。很明显，中国的疆域如此辽阔，历史又如此悠久，对其本身的历史记载，似乎就包括了一切可能从过去学到的经验教训。

96

根据文章，下列哪项不能体现传统历史研究的意义？

- A、前事不忘，后事之师
- B、以史为鉴，可以知兴替
- C、疑今者，察之古；不知来者，视之往
- D、执古以绳今，是为诬今；执今以律古，是为诬古

97

鲁襄公二十五年（公元前 548 年），齐崔杼弑其君庄公。“大史书曰：‘崔杼弑其君。’崔子杀之，其弟嗣书，而死者二人，其弟又书，乃舍之。南史氏闻大史尽死，执简以往，闻既书矣，乃还。”《左传》记载的这个史实最适合作为第几段文字的佐证？

- A、第二段
- B、第三段
- C、第四段
- D、第五段

98

将以下三句话分别填入文中画横线处，下列对应正确的是：

- ①司马迁就说他编写《史记》的目的，是“究天人之际，通古今之变，成一家之言”
- ②对边远地区的记述，从先秦的《山海经》到元朝的《真腊风土记》，都是传统文献的重要组成部分
- ③据说孔子编纂《春秋》的时候，“乱臣贼子”就非常害怕他们的罪行和丑事被记录下来留给后人

- A、a——① b——② c——③
- B、a——③ b——① c——②
- C、a——③ b——② c——①
- D、a——① b——③ c——②

99

下列哪组完全属于文中提到的“因果概括”的历史研究模式？

- A、五胡乱华、尊王攘夷
- B、分久必合、一治一乱
- C、贞观之治、周惑褒姒
- D、独尊儒术、官逼民反

100

这篇文章主要介绍：

- A、瑞德对中国传统历史学的认识
- B、中国传统历史学的道德价值取向
- C、儒家思想对中国传统历史学模式的影响
- D、中国中心论在中国传统历史学中的表现