

跳出题干，选项里的秘密

公考通网校

www.chinaexam.org



最新最全公考资讯



听课刷题专用 APP

确定题型以后，可以先看选项，带着选项的提示和不同点去读题；也可以读完题干之后再辨别选项的不同之处。

选项能告诉我们什么？

1、逻辑填空：词义的轻重、侧重、色彩

2、片段阅读：内容（主体、客体、细节）

形式（问题、对策、现象、原因、功能等）

1. 万物并育而不相害，道并行而不相悖。随着世界_____，经济_____，社会_____，文化_____快速发展，世界不确定不稳定因素增加，和平赤字、发展赤字、信任赤字越来越大，世界正经历百年未有之大变局，面对发展困境、治理难题，全球迫切需要构建人类命运共同体，以便更好地认识世界、发展世界。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 多极化 全球化 信息化 多样化
- B. 多样化 多样化 信息化 全球化
- C. 全球化 多样化 信息化 多样化
- D. 全球化 信息化 多样化 多样化

2. 教育与互联网的结合催生了大规模网络公开课程这一在线教育形式，使得获取教育资源更加_____，每门课程可以同时_____的学生数量几乎没有限制，实现了优质教育资源的低成本、广覆盖。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 便利 接纳
- B. 丰富 选择
- C. 快捷 汇集
- D. 多元 囊括

3. 今年是紫禁城建成 600 年，也是故宫博物院成立 95 周年。紫禁城作为明清两代皇宫，它是中华民族宝贵的传统文化_____，也是著名的世界文化遗产。它不仅拥有中国古代最_____的宫殿建筑群，还拥有一百八十余万件珍贵文物和大量的文献档案，承载着丰富的历史信息和文化印记，是中华民族记忆传统、_____文脉、增强文化自信的重要资源。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 财产 巨大 继承
- B. 产业 庞大 延续
- C. 遗产 宏伟 传承
- D. 象征 丰富 接续

4. 世界上的一万多种鸟，其实各有各的美丽，从各种华丽的羽毛，到鸟喙的形状，到鸣唱的声音，不能不

让我们_____生物多样性的神奇。进化论之父达尔文在加拉帕戈斯群岛上通过观察当地鸟类发现，虽然这些鸟类很明显长得很相似，有着共同的祖先，但是它们的鸟喙形状却_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 惊叹 大相径庭
- B. 惊奇 毫无二致
- C. 探索 云泥之别
- D. 追寻 异曲同工

5. 节约资源、减少垃圾生产成为某种意义上的公共事务，很容易遭遇“搭便车困境”——人人都想_____，最终会导致公共事务乏人问津。节约资源的功效并没有那么_____，需要人们久久为功；付出没有得到及时、有效的反馈与回报，难免会影响公众参与。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 蜂拥而上 妙手回春
- B. 鸠占鹊巢 神通广大
- C. 据为己有 一劳永逸
- D. 坐享其成 立竿见影

6. 勒索软件这类病毒通过某种方式侵入用户计算机中，获取文件系统的使用权限，然后将特定类型的文件加密。加密方式往往很复杂，相比于早期勒索病毒采用对称加密方式，非对称加密方式解密难度要大很多。非对称加密是一种加密容易但解密困难的加密技术，这类加密技术中最广为人知的是 RSA 加密算法，它的基本构想很简单：我们可以很容易地计算出两个大素数的乘积，但是若把一个很大的数字拆成两个大素数，就会困难得多。

下列说法与原文相符的是（ ）

- A. RSA 加密算法的加密原理非常复杂
- B. 勒索软件会导致计算机无法正常工作
- C. 对称加密和非对称加密方式仅用于勒索软件
- D. 非对称加密方式使得一些勒索软件极难被破解

7. 美国《科学》杂志的一项研究表明：咖啡因是让蜜蜂忠诚专一的物质，正如咖啡因会刺激人类的大脑一样，这种化学物质也可以刺激蜜蜂的大脑，特别是其中一个叫蕈形体的脑区域，这一区域跟气味的学习和记忆有关，咖啡因的摄入使得蜜蜂深刻地记住了在柑橘和咖啡花朵上采集花蜜这件事情，所以在接下来很长的一段时间里，蜜蜂都离不开这种特殊味道的花蜜了。

最适合这段文字标题的是（ ）

- A. 花蜜与咖啡因

- B. 难以抗拒的咖啡因
- C. 蜜蜂为何“单恋一枝花”
- D. 蜜蜂学习和记忆的奥秘

8. 美国历史学家戴维斯在《档案中的虚构》一书中，以16世纪法国赦罪书中的案情编造为例，凸显所谓原始档案的虚构性，引发历史研究者对档案可信性的质疑，但是换一个角度，在档案的记录、归档与筛选、保存等制作环节中所掺杂的主观意识，恰好也是档案的一种真实性，更可以反映某种特定的时代风尚。因此，对档案可信性的质疑，不应导致对档案的否定与摒弃，而是更应进一步地发掘其中深藏的多元化的历史真貌。

这段文字意在说明（ ）

- A. 主观意识可能会影响档案的可信性
- B. 档案多少都会反映特定的时代风尚
- C. 学者对档案的虚构性持有不同见解
- D. 存在虚构成分的档案也应善加利用

9. 传统文化中生态伦理思想有助于人们树立节约资源、保护环境意识，选择适度的消费方式。儒家的“取之有度，用之有节”思想和道家的“知足去奢”思想，告诫人类应当克制自身欲望，珍惜、节约资源，既考虑到当前，也应该考虑到未来。引导人们树立正确合理的消费理念，更加注重环境、资源在代际之间的公正分配。给自然留下更多的修复空间，给子孙留下地绿、天蓝、水净的生存环境。这一思想与当今社会存在的享乐主义、消费主义思潮是针锋相对的。

这段文字主要谈论的是（ ）

- A. 生态伦理思想的传统文化渊源
- B. 生态伦理思想对消费理念的影响
- C. 传统文化中生态伦理思想的当代价值
- D. 儒家与道家在生态伦理方面的相同之处

10. 原产于美洲西部的鲁冰花，英文名为“Lupin”，在希腊文里是悲苦的意思，通常生长在贫瘠的田野、乡间的小路，生命力强。而在我国台湾高山地区，鲁冰花常跟茶树种在一起，据说可以帮助茶树健康生长，并且可以使茶叶芳香甜美。另外，鲁冰花死后肥沃了土地，让茶树长得更加茂盛。鲁冰花这种坚忍不拔、大公无私、“化作春泥更护花”的精神，正如同世间最真挚的母爱。所以，它可以用来象征母爱，作为母亲节儿女献给母亲最好的礼物。

这段文字意在说明（ ）

- A. 鲁冰花成为母爱之花的缘由
- B. 鲁冰花的原产地及生长特性
- C. 鲁冰花为何常与茶树种在一起

D. 鲁冰花在中西文化中的不同含义

11. 改革开放以来，我国制造业发展迅速，2010年产值超过美国，成为全球制造业第一大国。不过，随着我国经济进入新常态，制造业发展的困难增加，亟需转型升级。据统计，我国制造业31个行业大类中，非金属矿物制造业、金属制品业等传统行业占比高达86%，高端产品供不应求，无效和低端产品严重过剩，供需两侧错配矛盾突出。

这段文字意在强调我国制造业（ ）

- A. 呈现出稳中向好的态势
- B. 亟需转型升级
- C. 化解过剩产能任务繁重
- D. 存在大而不强的特征

12. 现代化是一个世界性课题。在世界多极化、经济全球化的时代背景下，各国现代化进程色彩纷呈而又相容相通，汇聚为一曲多元与共识的交响。从历史经验与价值取向上看，现代化应体现民族性与世界性、多元与共识的统一。从这个角度理解和推进现代化，须摒弃自我中心、唯我独尊的立场和心态。遗憾的是，当今西方一些思想家在这个问题上存在偏颇的。对于他们而言，西方理性主义是理解和诠释现代化问题的基本立场。这样一种理论定位容易导致“西方中心主义”，我们应有这种文化警醒。

这段文字的主旨是（ ）

- A. 理性主义思想家排斥西方文明
- B. 现代化进程应由世界各国共同推进
- C. 不同国家对现代化的认识存在分歧
- D. 现代化过程中应正确看待西方理想主义

13. 汉字经历甲骨文、金文、小篆、隶书、楷书等字体发展变化，在每种字体的书写中，都蕴含着丰富的美学价值。龟甲兽骨上清丽瘦硬的甲骨文、青铜器里圆转古朴的金文、刻石中整齐端庄的篆书，个体字符的线条、结构，整体章法的布局、排列，都表现出鲜明的审美取向和追求。汉字在实用功能和美学价值的驱动下，形成了中国特有的文化现象——书法。书法作品中结构的疏密、行笔的缓急，更将汉字的美发挥到极致。

这段文字意在强调（ ）

- A. 书法在中国传统文化中具有重要地位
- B. 文字是一种具有审美价值的视觉符号
- C. 汉字的形体演变反映了审美取向的变化
- D. 书法充分发挥了汉字所蕴含的美学价值

14. 与标准化的超市等市场形态不同，菜市场保留着原始的活力和熟人社会特有的人情魅力。在菜市场里，不发一语、冷冰冰的自助式购物是不存在的。为了挑选称心的食材，人们需要踩着略显脏乱的马路、挤过摩肩

接踵的人群，走过众多摊位，挑选、询问、讨价还价；间或偶遇邻居熟人，还会拉拉家常、交流信息。充满生活味道的“烟火气”，拉近了人们的心理距离，催生了人与人之间亲昵的情感。

这段文字意在强调菜市场的（ ）

- A. 经营理念
- B. 角色定位
- C. 竞争优势
- D. 存在价值

15. ①人们听音时，首先是要用耳朵去听而不是用仪器去测量，如何判断，依靠的就是人们的“音准感”

②这种音准有着精确的物理意义，音是由物体的震动产生的，每个乐音震动的频率就是它的物理属性

③另一种音准指的是人们对于音高的一种听力反应，严格来讲应该叫做“音准感”

④而在音乐中使用的音并不是随意产生的，是人们在长期实践过程中挑选出来的

⑤我们通常所说的音准，一般有两种含义

⑥一种是音乐中的音高要遵循一定的规律，那就是音高的准确性，即音准

请将上述语句重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ⑤⑥④①③②
- B. ①③②⑤⑥④
- C. ①⑤⑥③②④
- D. ⑤⑥②④③①

16. 生物大分子药物（如蛋白质或核酸药物）的分子量非常大，很难进入细胞里面发挥作用。然而令人惊奇的是，病毒尺寸远远大于蛋白质，却可以轻而易举地进入细胞内，它是利用什么“秘密武器”呢？科学家在研究 HIV 时，发现病毒表面有一段氨基酸序列在入侵细胞时起着关键作用，于是他们把这段有用的序列克隆出来，发现只要连接上这段多肽序列，无论是生物大分子还是几百纳米大小的颗粒，都能畅通无阻地穿过细胞膜进入细胞内，于是科学家将这种神奇的多肽称为穿膜肽。

接下来作者最有可能讲述的是（ ）

- A. 穿膜肽技术的特征
- B. 穿膜肽技术的概念
- C. 穿膜肽的具体应用
- D. 穿膜肽存在的缺陷

17. 在许多观众看来，影评行业的门槛根低，似乎对一部电影做出评论就可以称之为影评。但要想做有专业水准的影评人绝非易事。批评是以一种科学的方法和理性的态度，相对公允准确地去分析一部电影。所以，要理性看待影评万象，接受影评的多元化特征，这样整个影评生态会更加健康。有风骨、有担当的评论，其出

发点应该是推动创作更快地向着好的方向走。因此，不论是社会还是观众，都需要有良心的影评人和良心影评，唯有这样，中国电影才能在批评中繁荣发展。

这段文字意在说明（ ）

- A. 影评行业需不断提高专业化水准
- B. 理性影评可以帮助建立健康的影评生态
- C. 良心影评需要科学的方法和理性的态度
- D. 当今中国影评生态面临信任危机

18. 回收到磁性产品中的磁性矿粒的运动轨迹，是由作用于磁性矿粒上的磁力和机械力的合力来决定的。而进入到非磁性产品中的矿粒，因受磁力作用很小，甚至不受磁力作用，其运动轨迹仅由机械力决定。当磁选机磁场作用于矿粒上的磁力大于机械力时，磁性矿粒被吸引到圆筒上，并随圆筒旋转，带到卸矿区作为精矿产出，而非磁性矿粒则随矿浆流动作为尾矿排除。

这段文字主要介绍了（ ）

- A. 磁选过程中不同矿粒的分离原理
- B. 磁选机在矿物分离过程中的重要作用
- C. 磁力与机械力对磁性矿粒的不同影响
- D. 磁性矿粒在磁选机磁场作用下的受力情况

19. 云南省跨在北回归线上，同时横断山脉纵贯其境，大部分地区位于低纬度、高海拔区域，且海拔落差巨大，河川、湖泊纵横，地形、地貌和地质现象复杂多样。喜马拉雅山脉、云贵高原、华南台地以及中南半岛北部山地在这广阔的地域错综交会，地形可变性极强。_____：虽然这里的四季也受大陆与海洋力量的左右，但配合上层叠的山地和巨大的落差，出现了7种不同的气候类型。一方水土养一方草木，云南一省却有7种水土，成为“生物博物馆”并不奇怪。

填入文中画横线处最恰当的一项是（ ）

- A. 群山阻隔了云南省与外界的联系
- B. 气象条件则让这里的气候更为复杂
- C. 这里拥有地球上所有的生态系统类型
- D. 云南在种植热带作物方面具有天然优势

20. 有人把武器装备比作军队的骨头和肌肉，骨头硬则拳头重，肌肉强则力量大。技术为战术提供支撑，装备则为打赢奠定基础。党的十八大以来，我军坚持把武器装备建设放在优先发展的战略位置，既敢于亮剑，也重视铸剑。陆上，数字化部队初露锋芒；海上，以国产航母为标志的新型作战舰艇密集下水；空中，新一代战斗机歼-20、大型运输机运-20相继入列……一些关键领域、核心技术取得重大突破，一批杀手锏武器加速走向战场，_____。

填入横线处最恰当的句子是（ ）

- A. 我军的战略威慑力和战争遏制力均显著增强
- B. 武器装备的制胜作用在当前形势下愈发明显
- C. 军事装备领域的发展是大国地位的有力支撑
- D. 建成世界一流军队方能保障国家的长治久安

21. 语言不仅是从历史继承而来的财富，而且保持着与时代最为紧密的互动，语言成为时代发展的忠实记录仪和显微镜。近年来，一个个“热词”聚焦社会热点，体现时代变化，蕴含着人们对自身生活、社会变革与人类发展的理性思考。人们从“一带一路”“天宫二号”中看到了国家的发展进步，从“洪荒之力”“厉害了我的哥”中看到了流行文化的变化，也从“获得感”“撸起袖子加油干”中感到了百姓的期待……语言既折射时代变迁，又在与时代的互动中，不断丰富着自身。

这段文字主要说明的是（ ）

- A. 读懂时代要先读懂语言
- B. 语言是观察时代的窗口
- C. 时代丰富了语言的内涵
- D. 语言是时代文化的载体