

# 北京电控招聘笔试题库2024

## 一、第一部分 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、每到股市惨跌、股民们亏损累累的时候，市场总会出现一种声音，那就是呼吁救市。其实，从感情上讲，这种声音是自私与善良的综合体，因为只有通过救市，才能把股价拉升涨起来，才能把当初因贪婪受套的资金解救出来，才能减少亏损。所以这种声音有其合理性。但在实践中没有一次救市是成功的，而且将来也不会成功，这从历史上历次救市的情况可以明显地看出来。

根据这段文字，接下来作者最有可能讲述的是（ ）。

- A. 救市不会成功的原因
- B. 历史上几次不成功的救市
- C. 救市不成功的情况下我们该怎么做
- D. 劝大家不要太依赖救市

《正确答案》

B

《答案解析》

由“这从历史上历次救市的情况可以明显地看出来”可知，接下来要对前面的观点举出例证，最有可能具体描述历史上几次不成功的救市。因此B项正确。

2、经历快速增长后，社交媒体如今却面临用户倦怠的尴尬局面。说到底，社交媒体只是人们彼此之间用来分享意见、见解、经验和观点的工具，如何使用好、管理好是关键。对广大网民而言，用好社交媒体，真诚与人交流、获取优质信息才是正道。一方面，要不断提升自身的媒介素养，学会去粗存精，生产更多优质的内容；另一方面，积极管理自己的行为，规避社交媒体产生的负面影响。对社交媒体平台而言，要引导用户生产更加优质的内容，切实保障平台用户的信息安全。管理者既要优化平台的功能和设计，还要加强隐私保护。

这段文字回答了下列哪一问题？

- A. 如何用好、管理好社交媒体
- B. 用户为何对社交媒体失去兴趣
- C. 社交媒体如何保证用户信息安全
- D. 用户如何通过社交媒体获取优质信息

《正确答案》

A

《答案解析》

文段开篇交代背景即在快速增长后，用户对社交媒体产生倦怠心态，随后通过“说到底”表明社交媒体的实质作用，紧接着通过“关键”这一程度词强调“使用好、管理好”社交媒体很重要。随后分别从“广大网民”及“社交媒体平台”角度阐述了使用好、管理好社交媒体的具体对策。故文段文段为分总分结构，主要回答的问题为“如何用好、管理好社交媒体”，对应A项。

B项，文段并未对用户社交媒体失去兴趣进行解释，无中生有，排除；

C项，“保证用户信息安全”仅对应“社交媒体平台”管理者的做法，表述片面，排除；

D项，“获取优质信息”仅对应“广大网民”如何利用社交媒体，表述片面，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《在朋友圈里点“赞”，很赞吗？》

3、近年来，志愿者运动\_\_\_\_\_，说明我国经济获得长足发展之后，有了推行志愿者运动的\_\_\_\_\_。尽管初始稚步，但既然开始了，且方向正确，总会逐渐成熟。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 悄然兴起 条件
- B. 方兴未艾 机制
- C. 欣欣向荣 实力
- D. 如火如荼 资本

《正确答案》

A

《答案解析》

第一空，由“尽管初始稚步”可知，志愿者活动才刚刚兴起，应选择“悄然兴起”。其余几项都是指事物正在蓬勃发展，与文意不符。因此A项正确。

4、以往的数据显示，我国体育消费中，用品消费占据60%左右的份额，而体育主体产业带来的价值不足20%。随着数字时代的到来，不仅体育消费自身的内容和含义不断丰富，体育产业与其他产业交叉融合的特点也日益明显，体育主体产业开始展现活力。比如，体育与大型文娱综合内容相结合，形成体育旅游、体育娱乐、体育培训等多元内容和多重场景，体育及其衍生产品日益丰富。

最适合做这段文字标题的是：

- A. 体育消费体验与分享更充分
- B. 体育消费的个性更加明显
- C. 体育消费的形态和内容趋向多样
- D. 体育消费质量得到更多重视

《正确答案》

C

《答案解析》

文段先通过以往的数据介绍过去我国体育消费的情形，随后通过“随着数字时代的到来”指出其发展变化，即体育消费自身的内容和含义不断丰富，体育产业与其他产业交叉融合的特点更加明显等，并举例对此进行印证，故文段意在说明当前体育消费的形式和内容变得更为丰富，对应C项。

A项“体验与分享”、B项“个性”、D项“体育消费质量”文段均未体现，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《体育消费新变化折射消费升级新活力》

5、大多数荧光增白剂是无毒的或相对无毒的，尤其是用于合成洗涤剂的种类，不会给人类健康造成风险，更不会引发肿瘤。各国洗涤剂中均含有 $0\sim 0.5$ 的荧光增白剂，我国目前的添加量也不高于此水平。洗涤废液中的荧光增白剂含量大约为5ppm~10ppm，远低于任何毒性试验水平。此外，荧光增白剂可吸附在植物根部而不会渗透其根、茎、叶、花和果实中，这表明荧光增白剂对农作物有很高的安全性。环境中的荧光增白剂可以通过光分解(降解)和活性污泥吸附降解，加氯化消毒装置对其也有较好的处理效果，不会对人类和水生物造成健康影响。

下列说法与原文不符的是：

- A.  
并非所有的荧光增白剂都是无毒的
- B.  
洗涤剂中含有荧光增白剂是普遍现象
- C.  
荧光增白剂含量超过 $0.5$ 的洗涤剂有害
- D.  
活性污泥可吸附降解环境中的荧光增白剂

《正确答案》

C

## 《答案解析》

C项，根据“各国洗涤剂中均含有0.02%~0.5%的荧光增白剂”可知，文段仅论述各国洗涤剂中荧光增白剂含量不超过0.5%，并未论述荧光增白剂超过0.5%的洗涤剂就是有害的，无中生有，当选；

A项，根据“大多数荧光增白剂是无毒的或相对无毒的”可知，并非所有荧光增白剂都无毒，表述正确，排除；

B项，根据“各国洗涤剂中均含有0.02%~0.5%的荧光增白剂”可知，洗涤剂中普遍含有荧光增白剂，表述正确，排除；

D项，根据“环境中的荧光增白剂可以通过光分解（降解）和活性污泥吸附降解”可知，活性污泥可吸附降解环境中的荧光增白剂，表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

## 【文段出处】《荧光增白剂有害吗》

6、CAR-T全称嵌合抗原受体T细胞免疫疗法，是一种个性化的肿瘤治疗方法，其核心是T细胞，它们在协调免疫应答和杀死感染病原体细胞中起关键作用，是免疫系统的主力军。该疗法需要从患者身上抽血并分离出T细胞，在体外扩增后再次注入患者体内，经过体外改造的T细胞，能够识别并附着在肿瘤细胞上的特定蛋白质或抗原上。目前最成功的CAR-T疗法是靶向B淋巴细胞上的一种称为CD19的抗原，它是癌变的B淋巴细胞上的抗原，在B细胞白血病和淋巴瘤中频繁表达，就像是一个能让T细胞找到癌细胞的路标。

关于CAR-T疗法，这段文字没有提及：

- A. 适用病症
- B. 作用原理
- C. 治疗过程
- D. 潜在风险

## 《正确答案》

D

## 《答案解析》

A项，根据“……是一种个性化的肿瘤治疗方法”可知，“适用病症”是肿瘤，文段有所提及，排除；

B项，根据“其核心是T细胞，它们在协调免疫应答和杀死感染病原体细胞中起关键作用，是免疫系统的主力军”可知，“作用原理”文段有所提及，排除；

C项，根据“该疗法需要从患者身上抽血并分离出T细胞，在体外扩增后再次注入患者体内，经过体外改造的T细胞，能够识别并附着在肿瘤细胞上的特定蛋白质或抗原上”可知，“治疗过程”文段有所提及，排除；

D项，“潜在风险”文段并未提及，当选。

本题为选非题，故正确答案为D。

## 【文段出处】《定价或超百万元！又一种抗肿瘤疗法在国内获批，专家：谨防滥用》

7、不愿提高政府债务上限的共和党众议员和参议员将\_\_\_\_\_。他们在\_\_\_\_\_具有可怕后果的政策，而最终的结果将与他们声称所要的截然相反，因为违约将立刻让政府的重要性增加而不是减少。

依次填入横线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 玩火自焚 鼓吹
- B. 自食其果 宣扬
- C. 作茧自缚 倡议
- D. 自作自受 推动

## 《正确答案》

A

## 《答案解析》

第二空，文段对那些“不愿提高政府债务上限的共和党众议员和参议员”持否定态度，应填入一个具有贬义色彩的词语，只有“鼓吹”符合。因此答案选A。

8、数字美育本质上是促进信息技术与学校美育深度融合，通过数字化手段提升学生审美情趣、审美感受力的教育活动。依据建构主义理论，审美是一个建构的过程。审美的感知、体验与领悟能力是主客体在美的环境中不断相互作用的过程，最终完成一种动态的结构演变。但这个结构演变并非建立在台基上的、静止的金字塔，而是高度不断增加的螺旋体。如果没有审美领悟之前的审美体验，所谓的审美建构只能是空中楼阁。数字美育的开展依据中小学生对互联网等新鲜事物充满好奇心、对美的认识和感受极其敏锐等情况，数字美育具有优质教学资源丰富等特点，有助于培养审美客体感知美、欣赏美的能力，因此是提升学生审美素养的有效方式。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/087025134041006032>