

# 2024年江西九江市湖口县文广新旅局招聘笔试冲刺题

## 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、①随着中国发展进入新时代，我们不应再以高速公路的运营里程长短等数量指标为标杆，而应更注重高速公路的管理服务水平、运营效率和智能化程度等质量指标
- ②可以预见，如果实现这一目标，并善用由此产生的海量汽车与公路流量大数据，必将产生巨大的新产业机遇与发展动能
- ③取消高速公路省界收费站，不仅需要“大破”，还需要“大立”
- ④放眼世界，高速公路无人化、智能化是发展趋势
- ⑤让高速公路人工收费转变为无人收费的便利化措施，成为中国汽车物联网和下一代智能高速公路走入应用场景的突破口
- ⑥应以取消省际收费站为突破口，加快ETC乃至汽车智能感应系统普及化，加快对所有已建高速公路和新建高速公路的信息化和智能化升级

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ④①③②⑤⑥
- B. ③④①⑥⑤②
- C. ①⑥③④②⑤
- D. ⑤⑥③②①④

《正确答案》

B

《专家解析》

首句不易判断，寻找其他解题线索。观察发现，②句提到“这一目标”，且②句指出“产生海量大数据和新产业机遇”，根据指代关系可知前面应该是跟智能化有关的目标，③句介绍“取消收费站”，与“智能化”无关，与②句衔接不当，故排除A、D项；④句介绍了“智能化是发展趋势”，也并非目标，排除C项；而⑤句“让高速公路人工收费转变……突破口”是智能高速公路有关的目标，衔接恰当，锁定答案为B项。

验证B项，先指出取消高速公路省界收费站需要大破大立，后文介绍该做法的原因，并指出具体的措施，尾句进行总结，指出实现智能化公路目标的意义，符合逻辑，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《撤除“拦路虎”释放新动能》

2、当前，一些城市\_\_\_\_\_于表面繁荣、豪华的发展模式，\_\_\_\_\_对百姓的服务功能；一些城市不顾自身经济承受能力，急于建设华而不实的新城；城市形象\_\_\_\_\_求新、求大、求洋，在推土机的轰鸣中，许多并未达到使用寿命的建筑纷纷倒地。这种城市化建设中的“贵族化”倾向必须\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 陶醉 轻视 过分 警觉
- B. 倾向 漠视 注重 遏止
- C. 热衷 忽视 过度 警惕
- D. 致力 注重 极度 警醒

《正确答案》

C

《专家解析》

D项错误，第二空，文段是表达城市的发展不重视对百姓的服务功能之意，而“注重”一词正与此意相反。B项错误，第三空，结合全文来看，此处应是强调城市形象过于求新、求大、求洋，强调“过”，“注重”语义较轻。A项错误，第四空，“警觉”强调敏锐的觉察反应，含有在极短促、极紧迫的时间内留意周围一切事物的意味；“警惕”强调思想上高度重视、特别小心，含有保持戒心并在较长时间内注意的意味，应选“警惕”。因此C项正确。

3、在许多“80后”的童年、少年记忆中，漫画还是一摞摞的杂志和成套的画册，从电脑、手机上看网络漫画，已是成年后的事情了。但这却是“90后”“00后”们漫画阅读的起始阶段。随着数字网络技术的发展，“互联网+漫画”改变和颠覆了原来的产业格局。网络的优势吸引了大量漫画作者通过网络平台展示自己的作品。从电脑端的漫画网站、博客、论坛，到移动端的微博、微信，许多漫画作者以网络为载体，吸引了众多粉

丝，创造出许多知名漫画形象。

这段文字主要介绍：

- A. 互联网对漫画传播方式的影响
- B. 不同年代接触漫画的不同途径
- C. 网络对漫画作者与读者的吸引力
- D. 数字技术对读者阅读习惯的改变

《正确答案》

A

《专家解析》

文段开篇介绍，“80后”童年和少年记忆中的漫画是杂志或者画册，“但”表转折，转折之后强调“90后”、“00后”阅读漫画是从手机或电脑上开始的，即互联网改变了漫画的传播方式。后文通过“创作者”的角度进行详细论述，漫画创作者通过互联网进行漫画的创作、吸引粉丝，进一步对前文的观点进行论证。故文段重点为转折之后的内容，强调互联网对于漫画传播方式的影响，对应选项，A项符合文意，当选。

B项，缺少“互联网”这一主题词，并且“不同途径”文段应为并列结构，而文段重点为转折之后的内容，反推与文段不符，排除；

C项“对读者的吸引力”无中生有，文段重点强调的是漫画载体的改变，与文意不符，排除；

D项“阅读习惯”概念扩大，文段只强调了漫画，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《互联网漫画井喷 优质内容仍稀缺》

4、二十世纪六七十年代，世界上香菇、木耳、灵芝等食用菌和药用菌人工栽培基本都以木材为原料，在我国每年仅栽培香菇一项就要砍伐阔叶林1000万立方米以上，从而产生了严重的生态问题和“菌林矛盾”。由此我国开始了“以草代木”栽培食用菌研究，1986年，终于成功培育出可做栽培食用菌培养基的草本植物——菌草，并逐渐摸索出一套运用菌草栽培食用菌和生产菌物饲料、菌物肥料的综合技术。菌草技术开辟了“菌”与“草”交叉科学研究与应用新领域，为保护生态环境，促进可持续发展开辟了新途径。

这段文字意在说明，菌草技术：

- A. 有助于解决“菌林矛盾”的难题
- B. 是我国食用菌栽培的原创技术
- C. 为食用菌栽培提供了新的思路
- D. 为保护阔叶林资源开辟了新途径

《正确答案》

A

《专家解析》

文段开篇说明以木材为原料人工栽培食用菌和药用菌，结论词“从而”后强调这种做法产生了“菌林矛盾”等问题，接着通过“由此”指代前文提出对策，强调我国培育出可做栽培食用菌培养基的草本植物——菌草，并摸索出一套菌草技术，尾句论述了菌草技术的积极意义，故文段重在对策，强调菌草技术解决了“菌林矛盾”的问题，对应A项。

B项，文段并非强调菌草技术的原创性，而是强调用菌草技术解决了“菌林矛盾”的问题，故“原创技术”偏离文段重点，排除；

C项，“提供了新的思路”相较于A项“解决‘菌林矛盾’的难题”，表述不够明确，排除；

D项，“阔叶林”对应文段“从而”之前的内容，为文段举例内容，非重点，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】人民日报《菌草——造福人类的“幸福草”》

5、政策和制度在相当程度上带有人们的主观意志，或者说是人们意志作用的结果。因此在宏观经济管理过程中，行政调节方法运用得是否合理和科学，主要取决于人们主观上对客观事物的认识是否正确，取决于人们对客观规律和复杂的经济活动的了解和掌握程度。

这段文字的主旨是（ ）。

- A. 行政调节方法在宏观经济管理中的局限性
- B. 政策和制度在制定过程中存在不科学性
- C. 应该用经济和法律等其他调节方法取代行政调节方法

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/148003134024006046>