

# 江苏德晴新材股份有限公司招聘笔试题库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、长棘海星，这种像仙人球一般长满尖刺的生物，是珊瑚礁生态系统的主要捕食者。成年长棘海星的身体直径可以达到35厘米，有记录的最大个体甚至能超过75厘米。长棘海星以各类珊瑚，尤其是造礁珊瑚为食，被啃食的珊瑚只会留下白森森的外骨骼。如同肆虐于草原和农田的蝗灾一样，在全球范围内长棘海星会出现不规律的种群暴发，对珊瑚礁生态系统造成严重影响。

这段文字没有提及长棘海星的：

- A. 外形特征
- B. 捕食对象
- C. 种群密度
- D. 破坏作用

《正确答案》

C

《答案解析》

A项，根据“长棘海星，这种像仙人球一般长满尖刺的生物”“成年长棘海星的身体直径可以达到35厘米，有记录的最大个体甚至能超过75厘米”可知，“外形特征”文段有提及，排除；

B项，根据“长棘海星以各类珊瑚，尤其是造礁珊瑚为食”可知，其“捕食对象”即为珊瑚，文段有提及，排除；

C项，“种群密度”文段并未提及，无中生有，当选；

D项，根据“如同肆虐于草原和农田的蝗灾一样，在全球范围内长棘海星会出现不规律的种群暴发，对珊瑚礁生态系统造成严重影响”可知，文段有提及“破坏作用”，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

【文段出处】中国国家地理杂志《长棘海星暴发 充满谜团的自然现象》

2、在适应新的旅游消费观念转变方面，人们的旅游经历越丰富，越不满足于\_\_\_\_\_式的受累旅游方式，旅游需求已开始由“观光游”向“体验游”和“度假游”转变，旅游需求从\_\_\_\_\_生活的空白和一种假日休息方式向优化生活品质和提升精神层次的新追求转变，满足这种健康、前卫和个性化的消费方式，未来的旅游市场\_\_\_\_\_。

填入划横线处最恰当的一项是：

- A. 浮光掠影 填补 乐见其成
- B. 走马观花 弥补 大有可为
- C. 蜻蜓点水 补充 前程似锦
- D. 囫囵吞枣 补救 渐入佳境

《正确答案》

B

## 《答案解析》

第一空，根据后文“旅游需求已开始由‘观光游’向‘体验游’和‘度假游’转变”可知，横线处体现目前的旅游方式是受累的“观光旅游”，旅游过程看得比较粗略，不细致之意，A项“浮光掠影”指水面的光和掠过的影子一样，一晃就消逝，比喻观察不细致，得到的只是事物的一些表面现象，B项“走马观花”指大略地观察一下，均符合文意，保留。C项“蜻蜓点水”侧重做事肤浅不深入，D项“囫囵吞枣”比喻对事物不加分析思考，笼统地接受，均无法体现出“粗略地观光”，排除。

第二空，横线处搭配“空白”，A项“填补”指填充补充，B项“弥补”指弥合填补，均符合文意，保留。

第三空，横线处搭配“未来的旅游市场”，B项“大有可为”指很有前途，值得去做，填入文段可体现出未来的旅游市场很有发展前景，符合文意，当选。A项“乐见其成”指希望看到某事物发展下去或取得成功，主语一般为人，与“旅游市场”搭配不当，排除。

故正确答案为B。

## 【文段出处】《乡村旅游：助力脱贫攻坚 已经上升为国家战略》

3、记忆的重要性不仅适用于人类历史，个人的历史也是一样。一个人倘若没什么值得记忆的事，人生就会变得贫乏。20世纪初的教育改革家就完全忽略了这回事。他们研究证明，“机械性的背诵”不是储存与搜集资讯的有效方法。在他们的努力争取下，背诵式学习被排除在学校之外。如果记忆只是为了解决实际问题，这一派教育改革家的论证或许很正确。但如果我们把控制意识看得跟完成工作同样重要，那么把复杂的资讯模式牢记在心中，绝不能说是一种浪费。稳定的内涵能使心灵更丰富，所谓创造力与背诵式学习不兼容，其实是一项错误的假设。多位最具创意的科学家，都以能记忆大量音乐、诗歌及历史资讯而著称。

对以上语段概括最恰当的一项是：

- A. 20世纪初的教育改革家认为记忆对个人学习而言并不重要
- B. 背诵式学习无法有效储存和搜集资讯，不利于发展创造力
- C. 多位科学家证明：记忆能丰富人的心灵，提升人的创造力
- D. 记忆不应被排除在学校之外，它对个人发展有重要意义

## 《正确答案》

D

## 《答案解析》

文段开篇指出记忆对于个人的重要性，接着进行了反面论证，后文通过“20世纪初的教育改革家”和“多位最具创意的科学家”进行举例，分别从反面、正面两个角度进行论证，故文段为总分结构，重点强调记忆对于个人的重要性，对应D项。

A项“20世纪初的教育改革家”、B项“背诵式学习”和C项“多位科学家”均对应例子中的内容，非重点，排除。

故正确答案为D。

## 【文段出处】《记忆的价值》

4、研究人员介绍，来源于化脓链球菌的Cas9核酸酶现已广泛应用于水稻基因组编辑，有效促进了水稻功能基因组学研究和分子育种进程。Cas9在进行基因组编辑的过程中需要识别、结合一段位于编辑位点靶DNA序列末端的保守NGG序列（该保守序列被称为PAM识别序列，N为碱基A/T/G/C中任意一种）。PAM识别序列的存在极大限制了Cas9在基因组范围内的打靶序列选择，尤其在单碱基编辑替换时，由于待编辑靶碱基位置是固定的，周边若无NGG序列的话，基本无法进行靶碱基的编辑替换。

这段文字意在说明：

- A. PAM识别序列的特点和作用
- B. Cas9基因编辑方法的特殊性
- C. Cas9对水稻基因组编辑的重要性
- D. PAM识别序列对Cas9基因组编辑时的影响

## 《正确答案》

D

## 《答案解析》

文段开篇指出Cas9核酸酶已广泛应用于水稻基因组编辑，接着指出Cas9在基因组编辑时需要识别PAM序列，随后指出PAM识别序列极大限制Cas9在基因组范围内的打靶序列选择，并强调在进行单碱基编辑替换时，如果没有PAM识别序列将无法进行靶碱基的编辑替换，故文段重在强调PAM识别序列对Cas9基因组编辑时产生的影响，对应D项。

A项，未提及文段的主题词“Cas9”，偏离文段核心话题，排除；

B、C两项，均未提及文段另一主题词“PAM 识别序列”，偏离文段核心话题，排除。

故正确答案为D。

## 【文段出处】《水稻基因组编辑工具箱再添新成员》

5、有人认为，“要强化制度执行力，加强制度执行的监督，切实把我国制度优势转化为治理效能”，就是深化监察与督查体制改革，以监察和督查提升治理效能。事实上，监察和督查只是强化制度执行的一种方式。将国家制度优势转化为治理效能是一个过程，至少包括制度创设、有效执行、监督和反馈等环节，强化制度执行力也不能局限于监察、督查和问责，还应采取法制保障、德治引领等手段。

这段文字意在：

- A. 分析提升制度执行力的必要路径和有效方法
- B. 说明如何将制度优势有效转化为国家治理效能
- C. 纠正对监察和督查在强化制度执行中的作用的错误认识
- D. 强调法制保障和德治引领在强化制度执行中的重要作用

## 《正确答案》

C

## 《答案解析》

文段开篇引入别人对“要强化制度执行力……转化为治理效能”这句话的理解，即深化监察与督查体制改革，以监察和督查提升治理效能。接着通过转折词“事实上”强调，监察和督查只是强化制度执行的一种方式，即否定了前文中“有人认为”的观点，认为强化制度执行不能仅靠监察和督查。后文进行具体的解释说明，指出国家制度优势转化为治理效能要包括诸多环节，强化制度执行力也不能局限于监察、督查和问责。故文段重点在转折之后，强调强化制度执行不能仅靠监察和督查，对应C项。

A项，“必要路径”文段未提及，无中生有，排除；

B项，可以运用反推思维，文段并未提及将制度优势有效转化为国家治理效能的具体对策，尾句中“应采取法制保障、德治引领等手段”为强化制度执行力的对策，与文意不符，排除；

D项，根据“法制保障、德治引领等手段”可知，“法制保障和德治引领”只为其中部分手段，“重要作用”无中生有，且文段重点围绕“监察和督查”话题进行阐述，偏离文段重点，排除。

故正确答案为C。

## 【文段出处】《把制度优势转化为治理效能》

6、万物有四季，文化亦相同。四季迁移，日月盈亏，都有时序。鸟兽虫鱼，都有感应时间的功能。文化作为社会的灵魂和根，也应有自己的时钟，不同时节有不同的任务、不同的追求。实现文化发展的持续和繁荣，就是要让文化走进“四季”，与时节同拍，与时代同步。

本段文字的主旨是（ ）。

- A. 任何事物都有自己的变化规律，顺应自然规律才能不断创新和发展
- B. 文化应该与所处的季节相对应，每个季节都应有不同特点的文化
- C. 要实现文化发展的持续和繁荣，就要与时代的变化相协调
- D. 文化的发展应该经历春的计划、夏的创造、秋的积累和冬的沉淀

## 《正确答案》

C

## 《答案解析》

由“实现文化发展的持续和繁荣，就是要让文化走进“四季”，与时节同拍，与时代同步。”可知，要实现文化发展的持续和繁荣，就要与时代的变化相协调。

7、“村超”“村BA”等文体赛事活动的“出圈”，让过去这些\_\_\_\_\_的乡村被看见，并带动当地文旅实现发展，回流的人、资金、信息等资源，将为当地加速推进乡村振兴、更好满足人们对美好生活的期待与向往提供更为坚实的基础，创造更多的可能性，从而进一步\_\_\_\_\_文体旅消费潜力。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

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/025104140034011121>