

# 抚顺石油化工公司石化七厂招聘笔试题库2024

## 一、第一部分 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、下列做法符合我国法律规定的是（ ）。

- A. 某公立大学以其教学大楼产权作抵押向银行申请贷款
- B. 某乡镇企业以所属土地使用权作抵押向银行申请贷款
- C. 某农民以所属宅基地的使用权作抵押向银行申请贷款
- D. 某国有企业以所属土地使用权作抵押向银行申请贷款

《正确答案》

D

《答案解析》

D项，《物权法》第一百八十四条规定，下列财产不得抵押：①土地所有权；②耕地、宅基地、自留地、自留山等集体所有的土地使用权，但法律规定可以抵押的除外；③学校、幼儿园、医院等以公益为目的的事业单位、社会团体的教育设施、医疗卫生设施和其他社会公益设施；④所有权、使用权不明或者有争议的财产；⑤依法被查封、扣押、监管的财产；⑥法律、行政法规规定不得抵押的其他财产。

2、2022年中央一号文件强调，要把（ ）和（ ）目标任务作为刚性指标实行严格考核、一票否决、终身追责。

- A. 农业用地保有量 高标准农田建设
- B. 农业用地保有量 永久基本农田保护
- C. 耕地保有量 高标准农田建设
- D. 耕地保有量 永久基本农田保护

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查政治常识。

文件《中共中央 国务院关于做好2022年全面推进乡村振兴重点工作的意见》在“二、强化现代农业基础支撑”部分指出：“（六）落实‘长牙齿’的耕地保护硬措施。实行耕地保护党政同责，严守18亿亩耕地红线。按照耕地和永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界的顺序，统筹划定落实三条控制线，把耕地保有量和永久基本农田保护目标任务足额带位置逐级分解下达，由中央和地方签订耕地保护目标责任书，作为刚性指标实行严格考核、一票否决、终身追责。”

故正确答案为D。

3、十八大报告指出，深入推进政企分开、政资分开、政事分开、政社分开，建设职能科学、（）、廉洁高效、人民满意的服务型政府。

- A. 结构合理
- B. 结构优化
- C. 决策民主
- D. 依法行政

《正确答案》

B

《答案解析》

本题考查管理学常识。

党的十八大报告指出：行政体制改革是推动上层建筑适应经济基础的必然要求。要按照建立中国特色社会主义行政体制目标，深入推进政企分开、政资分开、政事分开、政社分开，建设职能科学、结构优化、廉洁高效、人民满意的服务型政府。

故正确答案为B。

4、“富贵不能淫，贫贱不能移，威武不能屈，此之谓大丈夫。”这一名言出自（ ）之口。

- A. 孔子
- B. 孟子

- C. 老子
- D. 庄子

《正确答案》

B

《答案解析》

“富贵不能淫，贫贱不能移，威武不能屈，此之谓大丈夫。”出自《孟子·滕文公下》，意思是不受富贵诱惑，不为贫贱动摇，不为武力屈服，这才叫大丈夫。因此B项正确。

5、下列物理学知识表述不正确的是（ ）。

- A. 当分子间的距离过大时，分子间的引力几乎为零，所以说破镜很难重圆
- B. 频率高于20000赫兹的声波称为超声波，超声波有一定的穿透性，B超利用的就是超声波的定位原理
- C. 汽车驾驶室外面的观后镜是一个凹面镜，能使观察范围更大，从而保证行车安全
- D. 墙上的石英钟电池耗尽停止运动，其秒针往往停在“9”的位置，这是由于秒在“9”位置处受到的重力矩的阻碍作用最大

《正确答案》

C

《答案解析》

C项，汽车驾驶室外面的观后镜是一个凸面镜，利用凸面镜对光线的发散作用和成正立、缩小、虚像的特点，能使看到的实物变小，观察范围更大。

6、下列说法不正确的是（ ）。

- A. 虚拟现实技术是一种可以创建和体验虚拟世界的计算机仿真系统，它利用计算机生成一种虚假环境
- B. 超级计算机是能够执行一般个人电脑无法处理的大数据量与高速运算的电脑，是计算机中功能最强、运算速度最快、存储容量最大的一类计算机
- C. 光纤通信是光导纤维通信的简称，原理是利用光导纤维传输信号，以实现信息传递的一种通信方式
- D. 基因工程又称基因拼接技术和DNA重组技术，是以分子遗传学为理论基础，改变生物原有的遗传特性，获得新品种的技术

《正确答案》

A

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项错误，虚拟现实技术（VR），又称虚拟实境或灵境技术，是20世纪发展起来的一项全新的实用技术。虚拟现实技术囊括计算机、电子信息、仿真技术，其基本实现方式是以计算机技术为主，利用并综合三维图形技术、多媒体技术、仿真技术、显示技术、伺服技术等多种高科技的最新发展成果，借助计算机等设备产生一个逼真的三维视觉、触觉、嗅觉等多种感官体验的虚拟世界，从而使处于虚拟世界中的人产生一种身临其境的感觉。从理论上讲，虚拟现实技术（VR）是一种可以创建和体验虚拟世界的计算机仿真系统，它利用计算机生成一种模拟环境，使用户沉浸到该环境中。选项中“虚假环境”的表述错误。

B项正确，超级计算机，是指能够执行一般个人电脑无法处理的大量资料与高速运算的电脑。就超级计算机和普通计算机的组成而言，构成组件基本相同，但在性能和规模方面却有差异。超级计算机是计算机中功能最强、运算速度最快、存储容量最大的一类计算机，是国家科技发展水平和综合国力的重要标志。

C项正确，光纤即为光导纤维的简称，光纤通信是光导纤维通信的简称，光纤通信是以光波作为信息载体，用光导纤维传输信号，以实现信息传递的一种通信方式。可以把光纤通信看成是以光导纤维为传输媒介的“有线”光通信。

D项正确，基因工程又称基因拼接技术和DNA重组技术，是以分子遗传学为理论基础，以分子生物学和微生物学的现代方法为手段，将不同来源的基因按预先设计的蓝图，在体外构建杂种DNA分子，然后导入活细胞，以改变生物原有的遗传特性、获得新品种、生产新产品的遗传技术。基因工程技术为基因的结构和功能的研究提供了有力的手段。

本题为选非题，故正确答案为A。

7、某化工厂将废水直接排入河道，流入张某的鱼塘，造成绝大部分鱼死亡，该厂承认其侵权，但不能接受张某提出的赔偿数额。对此，下列哪一表述是不正确的？（ ）

- A. 张某请求损害赔偿的诉讼时效为3年
- B. 张某可以请求环境保护行政主管部门处理
- C. 张某对环境保护行政主管部门的处理决定不服的，可以向法院起诉

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/667152143005006114>