

# 福建港口集团笔试题

## 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、下列有关现代科技的说法中，正确的是（ ）。

- A. 高温超导是指其超导临界温度在摄氏零度以上
- B. 纳米材料是指结构单元的尺度达到纳米级而原有性能保持不变的材料
- C. 杂交水稻是通过基因重组改变水稻的基因来提高产量的
- D. 转基因食品是指转移动植物的基因并加以改变、制造出具备新特征的食品

【正确答案】

C

【答案解析】

A项错误，高温超导通常是指在液氮温度（-195.6℃）以上超导的材料。B项错误，纳米材料是指在三维空间中至少有一维处于纳米尺度范围或由它们作为基本单元构成的材料，性能可以改变。C项正确，杂交水稻是通过基因重组改变水稻的基因来提高产量的。D项错误，转基因食品要将某些生物的基因转移到其他物种中去，以改造生物的遗传物质。

2、近年来，“低碳”一词随处可见。所谓“低碳生活”，就是指生活作息时所耗用的能量要尽量减少，从而降低碳，特别是二氧化碳的排放量，减少对大气的污染，减缓生态恶化。

以下做法不符合低碳生活理念的一项是（ ）。

- A. 手机一旦充电完成，立即拔掉手机充电插头
- B. 使用废旧报纸擦洗玻璃，尽量减少使用玻璃清洁剂
- C. 为了充分利用电能，将冰箱内空间填满食物
- D. 每天使用传统的发条闹钟，替代电子闹钟

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，冰箱内部存放食物的量以占容积的80%为宜，放得过多或过少，都费电。摆放物品的时候，食品之间、食品与冰箱内壁之间应留有约10毫米的空隙，可使冰箱内气体流通，温度均匀稳定，可省电。

3、分贝主要用于度量声音强度，下列分贝数与其对应的声音强度最相近的是：

- A. 60分贝——马路上汽车穿梭声
- B. 70分贝——正常交流时的声音
- C. 85分贝——闹市区熙熙攘攘声
- D. 95分贝——摩托车启动的声音

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

分贝是量度两个相同单位之数量比例的计量单位，主要用于度量声音强度，常用dB表示。

A、B、C三项错误，D项正确，根据分贝自测表可知，0分贝——刚能听到的声音；30分贝——耳语的音量大小；60分贝——正常交谈的声音；70分贝——相当于走在闹市区；85分贝——汽车穿梭的马路上；95分贝——摩托车启动声音；100分贝——装修电钻的声音；120分贝——飞机起飞时的声音。

故正确答案为D。

4、人类食用的植物中许多含有天然有毒物质，如果误食，就有可能中毒。下列食品中没有毒性的是（ ）。

- A. 青西红柿
- B. 干黄花菜
- C. 鲜木耳

D. 苦杏仁

【正确答案】

B

【答案解析】

**B项正确**，鲜黄花菜中含有秋水仙碱，秋水仙碱会引起食用者出现咽喉发干、恶心呕吐等现象，干黄花菜经过蒸煮洗晒等加工，已除掉大部分的秋水仙碱，无毒，一般可以放心食用。**A项错误**，青西红柿含有龙葵碱，未熟的青西红柿吃了常感到不适，轻则口腔感到苦涩，严重的时候会出现中毒现象；**C项错误**，鲜木耳中含有一种叫卟啉的光感物质，人食用后，皮肤对光敏感性大大增加，因而容易患日光性皮炎、皮疹等疾病，如果食用过多，会引起呼吸道黏膜过敏而发生呼吸困难；**D项错误**，苦杏仁的毒性来自于苦杏仁甙水解释放出的氢氰酸，这种物质可以阻断细胞的呼吸链，人过量服用苦杏仁可中毒。

5、下列有关中国航天事业发展的说法正确的是：

- A. 天舟五号货运飞船是我国进入空间站建造阶段的首发航天器
- B. 神舟十五号航天员乘组的任务主要是完成中国空间站在轨组装建造工作
- C. 梦天实验舱是中国空间站首个实验舱段，已于2022年7月与天和核心舱完成对接
- D. 神舟十五号载人飞船由长征二号F运载火箭送入预定轨道，长征二号F运载火箭执行了从神舟一号至今的所有载人飞船和目标飞行器发射任务

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

**A项错误**，天舟四号货运飞船是我国进入空间站建造阶段的首发航天器，本次任务也是我国空间站建造阶段的首次发射任务，标志着我国空间站建造工程正式掀开大幕。

**B项错误**，神舟十五号飞行任务是中国载人航天工程2022年的第六次飞行任务，也是中国空间站建造阶段最后一次飞行任务，航天员乘组将在轨工作生活6个月，任务主要目的为：验证空间站支持乘组轮换能力，实现航天员乘组首次在轨轮换；开展空间站舱内外设备及空间应用任务相关设施设备安装与调试，进行空间科学实验与技术试验；进行空间站日常维护维修；验证空间站三舱组合体常态化运行模式。神舟十四号载人飞行任务是中国空间站建造阶段第二次飞行任务，也是该阶段首次载人飞行任务，航天员乘组在轨工作生活6个月，任务主要目的为：配合问天实验舱、梦天实验舱与核心舱的交会对接和转位，完成中国空间站在轨组装建造；完成空间站舱内外设备及空间应用任务相关设施设备的安装和调试；开展空间科学实验与技术试验；进行日常维护维修等相关工作。

**C项错误**，问天实验舱是中国空间站的首个实验舱段，2022年7月24日搭载问天实验舱的长征五号B遥三运载火箭，在中国文昌航天发射场点火升空，发射取得成功。7月25日，问天实验舱成功对接于天和核心舱前向端口，神舟十四号航天员乘组成功开启舱门顺利进入问天实验舱。

**D项正确**，2022年11月29日，搭载神舟十五号载人飞船的长征二号F遥十五运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射，约10分钟后，神舟十五号载人飞船与火箭成功分离，进入预定轨道，发射取得圆满成功。长征二号F运载火箭，是我国目前唯一一型载人火箭，执行了从神舟一号至今的所有载人飞船和目标飞行器发射任务，成功率100%，素有“神箭”美誉。

故正确答案为D。

6、下列关于公民权利的说法不符合《宪法》规定的是：

- A. 国家机关和国家工作人员侵犯公民权利造成损失的，受害人有依法请求赔偿的权利
- B. 公民对于任何国家机关和国家工作人员，有提出批评和建议的权利
- C. 公民对任何国家机关和国家机关工作人员的违法失职行为，有提出申诉、控告或检举的权利
- D. 任何国家机关在接到公民提出的申诉、控告或检举后，都必须查清事实，负责处理

【正确答案】

D

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/277063161063006112>