

# 屏山电力公司招聘考试题

## 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、歌曲是时代的产物，下列歌词按反映的时代先后排序，正确的是：

- ①打倒列强！打倒列强！除军阀！除军阀！
- ②我的家，在东北松花江上……从那个悲惨的时候，脱离了我的家乡
- ③雄赳赳，气昂昂，跨过鸭绿江，保和平，为祖国，就是保家乡
- ④如今的南泥湾，与往年不一般……是陕北的好江南
- ⑤驱除鞑虏，还我中华！铁血男儿壮志冲九霄

- A. ②①③⑤④
- B. ④①⑤②③
- C. ③①⑤④②
- D. ⑤①②④③

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查人文常识。

- ①出自歌曲《打倒列强》，反映的是北伐战争时期（1926年5月20日至1927年4月12日），北伐军节节胜利，北洋军阀反动政府终将倒台，国民革命一定会成功。
- ②出自歌曲《松花江上》，反映的是1931年“九一八”事变后，东北民众以至中国人民的悲愤情怀。
- ③出自歌曲《中国人民志愿军战歌》，反映的是1950年中国人民志愿军抗美援朝的事件，体现了志愿军和全国人民的钢铁意志和坚强信念。
- ④出自歌曲《南泥湾》，反映的是1941年八路军120师三五九旅在南泥湾开垦以满足根据地物资供给的事件。
- ⑤出自《辛亥首义歌》，反映的是武昌起义，1911年10月10日在湖北武昌发生的一场旨在推翻清朝统治的兵变，也是辛亥革命的开端。

按照歌词反映的时代先后顺序为⑤①②④③。

故正确答案为D。

2、关于常见气体的工业制备方法，下列说法错误的是：

- A. 木炭和二氧化碳可以作为制备一氧化碳的原料
- B. 电解水时制备得到的氢气体积比氧气体积更大
- C. 通过低温液化的方法可以分离出沼气中的甲烷
- D. 高温煅烧石灰石制备二氧化碳属于复分解反应

【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，在通常状况下，一氧化碳是无色、无臭、无味、难溶于水的气体。高温条件下，木炭粉和二氧化碳发生还原反应可以制得一氧化碳气体：□。

B项正确，电解水通常是指含盐（如硫酸钠，食盐不可以，会生成氯气）的水经过电解之后所生成的产物，化学方程式为□（通电），表示水通电后生成氢气和氧气。一个水分子是由两个氢原子和一个氧原子组成，所以得到氢气和氧气的体积比为2：1。

C项正确，沼气的主要成分是甲烷。低温条件下，沼气会冷凝成固态，加温后在未达到熔点的情况下，可以提取出甲烷。

D项错误，复分解反应是由两种化合物互相交换成分，生成另外两种化合物的反应。石灰石的主要成分为碳酸钙（□），煅烧石灰石就是煅烧碳酸钙，而碳酸钙是不溶于水的碳酸盐，受热容易分解为对应的金属氧化物（氧化钙）和二氧化碳气体（化学方程式：□），属于分解反应而非复分解反应。

本题为选非题，故正确答案为D。

3、以下归类不正确的一组是（ ）。

- A. 五音：宫、商、角、徵、羽
- B. 五等爵：公、侯、伯、子、男
- C. 六部：吏、户、礼、兵、刑、工
- D. 五经：《诗》《书》《礼》《易》《论语》

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

D项，“五经”，指《周易》《尚书》《诗经》《礼记》《春秋》。“《论语》”是“四书”之一，不属于“五经”。

4、盗窃罪属于（ ）。

- A. 故意和过失犯罪
- B. 过失犯罪
- C. 故意犯罪
- D. 故意或过失犯罪

## 【正确答案】

C

## 【答案解析】

C项，故意犯罪是指明知自己的行为会发生危害社会的结果，但是却希望或者放任这种结果发生。《刑法》第二百六十四条规定，盗窃罪是指以非法占有为目的，秘密窃取公私财物数额较大或者多次盗窃公私财物的行为。“以非法占有为目的”表明明知“非法占有”的结果而希望其发生，为故意犯罪。

5、下列不属于现代生物技术的是（ ）。

- A. 用一个成年羊的体细胞成功的克隆出了一只小羊
- B. 在细胞水平上，改变细胞内的遗传物质
- C. 结晶牛胰岛素的化学合成
- D. 利用酶进行淀粉食品加工

## 【正确答案】

C

## 【答案解析】

C项，现代生物技术是以20世纪70年DNA重组技术的研发为标志的多学科相互渗透的综合性学科，它包括基因工程、细胞工程、酶工程和发酵工程。人工合成牛胰岛素结晶是利用的化学合成法，不属于现代生物技术。

6、关于日用品，下列说法错误的是：

- A. 甘油是化妆品中常用的一种保湿剂
- B. 涂料中的铅挥发后可通过呼吸道危害人体健康

- C. 加酶型洗衣粉可分解衣物上的汗渍、奶渍和血污
- D. 空气清新剂能净化空气，但不能杀灭空气中的细菌

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，甘油是丙三醇的俗名，是无色，具有甜味的黏稠液体。无水甘油有强烈的吸水性，可与水无限混溶。因此在化妆品中，甘油是应用比较早的保湿剂，但是不能用纯的甘油来做保湿剂，一般都是与水以一定比例混合添加，才能起到保湿作用。

B项正确，在制造涂料时，需要添加各种助剂、溶剂来保证涂料的功能，在这个过程中，往往会引入对人体有害的铅等重金属。涂料中的铅挥发出来，可通过皮肤、消化道、呼吸道等进入人体，导致血液、免疫、神经、生殖等系统毒性，危害人体健康。

C项正确，含酶洗衣粉，其中的酶制剂主要有碱性蛋白酶和碱性脂肪酶。前者用于分解蛋白质类污物，如汗渍、血渍、奶渍等。后者则主要作用于脂肪酸及其酯类污物，也就是我们通常所指的油污类。

D项错误，目前市场上销售的空气清新剂一般是以散发香味来掩盖异味，这种香味会在气味上给人一种清新的感觉，但实际上并没有起到净化空气和杀菌的作用。因此，空气清新剂既不能净化空气，也不能杀灭空气中的细菌。

本题为选非题，故正确答案为D。

7、下列与哲学有关的说法正确的是：

- A. “感觉是人与世界之间的屏障”是不可知论的观点
- B. “千军易得，一将难求”是否认群众作用的历史唯心主义观点
- C. 从哲学角度来看，“机不可失，时不再来”说明了时间的绝对性
- D. “不识庐山真面目，只缘身在此山中”说明真理是具体和多元的

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，“感觉是人与世界之间的屏障”，是哲学家休谟的观点，他认为人的感觉把人对世界的认识隔离开来了，其本质特点是否定了人的认识与客观世界的统一性，属于不可知论的观点。

B项错误，“千军易得，一将难求”这一谚语说的是千万人的军队容易组建，而能统帅千军的杰出将领却难以寻求，以此来说明将帅之才的可贵。题干中虽然强调了将领的重要性，但没有否认人民群众的作用，也没有体现英雄人物创造历史，故不是历史唯心主义观点。

C项错误，“机不可失，时不再来”指时机难得，必需抓紧，不可错过。体现了时间的不可逆性，说明时间具有一维性，而非绝对性。

D项错误，“不识庐山真面目，只缘身在此山中”，意思是我之所以看不清庐山本来的面目，是因为我自己身在庐山之中。这就告诉我们由于人们所处的地位不同，看问题的出发点不同，对客观事物的认识难免有一定的片面性。因此要认识事物的真相与全貌，必须超越狭小的范围，摆脱主观成见。故没有体现真理的观点。

故正确答案为A。

8、北京甲公司在上海设立一分公司，领取了营业执照，该分公司独立核算，有自己的财产。后该分公司因与乙公司签订一买卖合同，欠乙公司100万元，到期未还。

对于应责任的承担，下列说法正确的是（ ）。

- A. 由该分公司以其财产承担全部责任
- B. 由该分公司以其财产承担责任，不足支付时，由甲公司承担
- C. 由甲公司全部承担
- D. 由甲公司与该分公司承担连带责任

【正确答案】

B

## 【答案解析】

企业法人的分支机构是法人在某一区域设置的完成法人部分职能的业务活动机构。根据法人的分支机构的责任能力，法人的分支机构可分为非独立性的分支机构与相对独立性的分支机构。法人设立相对独立性的分支机构时，从法人的独立财产中拿出部分作为设立分支机构的投资。而分支机构独立核算，也有自己的财产。相对独立性的分支机构的后果应先由分支机构承担，分支机构的财产不足以清偿对外债务时，不足部分由设立分支机构的法人承担。所属法人承担的是一种补充责任，而不是连带责任。文中分公司是相对独立性的分支机构，因此B项正确。

9、下列有关轨道交通的说法，错误的是：

- A. 希腊是第一个拥有路轨运输的国家
- B. 法国的TGV（高速列车）是世界上首条高速铁路
- C. 我国的高速铁路运营里程目前居世界第一
- D. 京张铁路是中国人自行设计和建造的第一条干线铁路

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，希腊是第一个拥有路轨运输的国家，至少两千年前已有马拉的车沿着轨道运行。1804年，德里维斯克在英国威尔士发明了第一台能在铁轨上前进的蒸汽机车。第一台取得成功的蒸汽机车是史蒂芬森在1829年建造的火箭号。

B项错误，TGV是法国高速铁路系统的简称，往来巴黎邻近及邻国的城市。TGV列车最早的原型是TGV001，TGV是继日本新干线之后的世界第二条商业运行的高速铁路系统。新干线是日本的高速铁路系统，也是全世界第一个投入商业运营的高速铁路系统。

C项正确，截至2018年底，我国铁路里程达到13.1万公里，其中高速铁路运营里程2.9万公里，居世界第一；公路总里程485万公里，其中高速公路总里程超过14万公里，居世界第一。截至2020年10月，我国高铁运营里程及高速公路通车里程均居世界第一位。

D项正确，京张铁路全长约200千米，于1909年建成，是中国首条不使用外国资金及人员，完全由中国人自行筹资、勘测、设计、施工完成，投入营运的铁路。京张铁路是中国人自行设计和建造的第一条铁路干线，是中国人民和中国工程技术界的光荣，也是中国近代史上中国人民反帝斗争的一个胜利。

本题为选非题，故正确答案为B。

10、下列文种中，行文方向固定的是（ ）。

- A. 批复
- B. 意见
- C. 函
- D. 会议纪要

## 【正确答案】

A

## 【答案解析】

A项正确，批复是用于答复下级机关请示事项的下行文。其主要特点：①具有法定的权威性与执行性；②具有被动性，批复是针对下级机关报送的请示被动制发的；③具有明确的针对性，批复的内容需针对请示事项予以明确答复。

11、对被告人在第一审程序中未认罪认罚，在第二审程序中认罪认罚的案件，二审法院应当：

- A. 拒绝接受认罪认罚者
- B. 接受认罪但不从宽
- C. 确定从宽幅度与一审程序认罪认罚保持一致
- D. 确定从宽幅度与一审程序认罪认罚有所区别

## 【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/138120004063006044>