

烟草公司招聘笔试真题及答案

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、根据《产品质量法》的规定，下列各项中不属于缺陷产品生产者免责情形之一的是（ ）。

- A. 产品尚未投入流通
- B. 投入流通时缺陷尚不存在
- C. 包装上明确标明为处理积压产品
- D. 投入流通时的科技水平尚不能发现缺陷存在

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，《产品质量法》第四十一条规定，因产品存在缺陷造成人身、缺陷产品以外的其他财产损害的，生产者应当承担赔偿责任。生产者能够证明有下列情形之一的，不承担赔偿责任：①未将产品投入流通的；②产品投入流通时，引起损害的缺陷尚不存在的；③将产品投入流通时的科学技术水平尚不能发现缺陷的存在。包装上明确标明为处理积压产品不属于以上情形。

2、根据历史常识判断，以下表述正确的是（ ）。

- A. 南宋时期，金、宋以黄河、大散关一线为疆域分界线
- B. 随着楚汉相争的结束，中国历史上的战国时期也终于走到了尽头
- C. 商鞅变法以军功制打破世袭制，以分封制取代郡县制，成功打击了封建旧贵族利益
- D. 陈胜吴广大泽乡起义喊出了中国农民起义的第一声口号“王侯将相，宁有种乎”

【正确答案】

D

【答案解析】

A项错误，南宋时期，金、宋以淮水至大散关一线为界；B项错误，楚汉相争结束后，刘邦建立西汉王朝，秦朝灭亡，而战国时期是指公元前475年～公元前221年，从韩赵魏三家分晋开始到秦始皇统一天下为止；C项错误，商鞅变法以军功制打破世袭制，以郡县制取代分封制，打击了奴隶主贵族的利益，促进了封建经济的发展。

3、党的二十大报告指出，高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。发展是党执政兴国的第一要务。下列属于建设现代化产业体系的是（ ）。

- ①支持专精特新企业发展
- ②完善农业支持保护制度
- ③加快建设西部陆海新通道
- ④加快发展数字经济
- ⑤构建优质高效的服务业新体系

- A. ①④⑤
- B. ②③⑤
- C. ①②③④
- D. ②③④⑤

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治常识。

①④⑤正确，党的二十大报告中“四、加快构建新发展格局，着力推动高质量发展”部分指出：“（二）建设现代化产业体系……实施产业基础再造工程和重大技术装备攻关工程，支持专精特新企业发展，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展……构建优质高效的服务业新体系，推动现代服务业同先进制造业、现代农业深度融合。加快发展物联网，建设高效顺畅的流通体系，降低物流成本。加快发展数字经济，促进数字经济和实体经济深度融合，打造具有国际竞争力的数字产业集群……”

②错误，“完善农业支持保护制度，健全农村金融服务体系”属于“（三）全面推进乡村振兴”部分。

③错误，“加快建设西部陆海新通道”属于“（五）推进高水平对外开放”部分。

故正确答案为A。

4、应对物价上涨，可采取的措施是（ ）。

- A. 降低基准利率
- B. 扩大财政支出
- C. 提高存款准备金率
- D. 扩大财政赤字

【正确答案】

C

【答案解析】

为了应对物价上涨，政府一般会采取紧缩性货币政策，从而抑制消费增长，控制物价过快上涨，以达到控制通货膨胀的目的。ABD三项错误，“降低基准利率”、“扩大财政支出”、“扩大财政赤字”均会增加流通中货币的数量，导致通货膨胀，属于积极性货币政策。C项正确，“提高存款准备金率”即提高了各商业银行存入央行资金的比率，在一定程度上减少了银行的贷款数量，进而减少了流通中的货币数量，抑制通货膨胀，应对物价上涨。

5、下列说法错误的是（ ）。

- A. 大兴安岭在我国黑龙江省境内，是全国面积最大的林区
- B. 内蒙古是中国发现岩画最丰富的地区
- C. 松辽平原是我国重要的粮食生产基地，是世界著名的玉米带
- D. 辽宁省在“中华民国”时期被称为奉天省

【正确答案】

A

【答案解析】

A项，大兴安岭位于中国内蒙古自治区东北部和黑龙江省北部，全长1220千米，宽200~300千米。原始茂密森林是我国重要的林业基地之一。

6、2020年1月李某因意外事件下落不明，2022年3月李某的丈夫盛某向法院申请宣告李某死亡，法院于2022年4月10日作出判决。2022年8月，李某返回家中，发现盛某已与另一名女子杜某结婚，自己的女儿已被朋友艾某收养。下列与之相关的说法错误的是：

- A. 艾某收养李某女儿的行为继续有效
- B. 李某可以向法院申请撤销死亡宣告
- C. 李某与盛某的婚姻关系不能自行恢复
- D. 李某在2020年1月至2022年8月期间实施的民事法律行为无效

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《中华人民共和国民法典》第五十二条规定：“被宣告死亡的人在被宣告死亡期间，其子女被他人依法收养的，在死亡宣告被撤销后，不得以未经本人同意为由主张收养行为无效。”

B项正确，根据《中华人民共和国民法典》第五十条规定：“被宣告死亡的人重新出现，经本人或者利害关系人申请，人民法院应当撤销死亡宣告。”

C项正确，根据《中华人民共和国民法典》第五十一条规定：“被宣告死亡的人的婚姻关系，自死亡宣告之日起消除。死亡宣告被撤销的，婚姻关系自撤销死亡宣告之日起自行恢复。但是，其配偶再婚或者向婚姻登记机关书面声明不愿意恢复的除外。”

D项错误，根据《中华人民共和国民法典》第四十九条规定：“自然人被宣告死亡但是并未死亡的，不影响该自然人在被宣告死亡期间实施的民事法律行为的效力。”

本题为选非题，故正确答案为D。

7、现代行政决策体制一般由三部分组成，包括中枢系统、咨询系统和（ ）。

- A. 反馈系统
- B. 参谋系统
- C. 控制系统
- D. 信息系统

【正确答案】

D

【答案解析】

现代行政决策由行政决策中枢系统、行政咨询系统和行政信息系统组成。

8、关于探测设备，下列说法错误的是：

- A. 热像仪可以在黑夜之中使用
- B. 声呐主要用于在陆地上及空中探测距离
- C. 雷达测距利用了无线电波沿直线传播的原理
- D. 地下金属探测仪器利用了电磁感应原理

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，自然界中的一切物体都在不停地向外辐射红外线，热像仪利用这个原理，将物体辐射出的红外线的功率信号转换为电信号，经过处理，从而得到物体的热像图。因此，热像仪成像不依靠可见光，可以在黑夜中使用。

B项错误，声呐是利用水中声波对水下目标进行距离探测、定位和通信的电子设备。由于电磁波在水中衰减大、传播距离短，雷达无法有效探测，而声波在水中衰减小，传播距离远，因此声呐就成为水下探测、定位和联系的重要工具，而在陆地上及空中进行探测主要使用雷达。

C项正确，雷达是利用电磁波探测目标的电子设备。其原理为：距离 $=\frac{C\Delta t}{2}$ ，式中 Δt 为雷达发出与接收电磁波的时间间隔， C 为电磁波传播速度。因此可知，雷达测距正是利用了电磁波沿直线传播的原理。

D项正确，多数金属探测器利用电磁感应的原理，利用有交流电通过的线圈，产生迅速变化的磁场，这个磁场在金属物体内部能产生涡电流，涡电流又会产生磁场，反过来影响原来的磁场，引发探测器发出鸣声。

本题为选非题，故正确答案为B。

基于MC9S12XS128MAA单片机的金属探测器系统设计与实现

来自 知网 | 喜欢 0 阅读量: 31

作者: 李富钢

摘要: 给出了以MC9S12XS128MAA为控制核心,设计一个可自主移动的金属物体探测定位器(以下简称探测器),探测器的探头采用TI公司LDC1000电感/数字转换器作为金属物体探头,其原理是利用电磁感应的原理,利用有交流电通过的线圈,产生迅速变化的磁场,这个磁场可以在金属物体内部能感生涡电流,涡电流又会产生磁场,反过来影响原来的磁场。同时Nokia5110实时显示LDC1000采集的值。由算法完成精确定位后发出声光指示。

关键词: 单片机; 电磁感应; 金属探测

DOI: 10.3969/j.issn.1673-4033.2014.11.055

被引量: 1

年份: 2014

☆ 收藏

<> 引用

批量引用

报错

分享

全部来源	免费下载	求助全文
知网	维普	
qikan.cqvip.com	万方	
爱学术	查看更多	

9、粤港澳大湾区由香港、澳门两个特别行政区和珠三角九市组成，是中国开放程度最高，经济活力最强的区域之一，在国家发展大局中具有重要的战略地位。下列不属于粤港澳大湾区城市的是（ ）。

- A. 深圳
- B. 珠海
- C. 汕头
- D. 肇庆

【正确答案】

C

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/725041221142011112>