第1页 吉利集团笔试题库答案解析

吉利集团笔试题库答案解析

- 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、干热岩是埋深数千米的高温岩体,属于一种新兴的地热能源。下列有关说法正确的是:
 - A. 我国在青藏高原首次发现大规模可利用的干热岩资源
 - B. 注入低温水回收高温水的干热岩利用过程发生了能量转化
 - C. 干热岩发电技术已在世界多个国家的工业生产中普遍应用
 - O. 干热岩的开发利用过程中容易产生导致酸雨的污染气体

『正确答案』

Α

『答案解析』

本题考查科技常识。

干热岩(HDR),也称增强型地热系统(EGS),或称工程型地热系统,是埋深数千米,内部不存在流体或仅有少量地下流体的高温岩体。

A项正确,2014年,我国青海地勘人员在青海共和盆地成功钻获温度高达 153 $^{\mathbb{C}}$ 的干热岩。这是我国首次发现大规模可利用干热岩资源。

B项错误,在干热岩利用过程中,注入井将低温水输入热储水库中,经过高温岩体加热这一过程并未发生能量转化,只发生热能的传递。

C项错误,干热岩发电技术属于新兴环保发电技术,该技术尚未成熟,该项中"普遍应用"表述错误。

D项错误,干热岩是指一种没有水或蒸汽的热岩体,主要是各种变质岩或结晶岩类岩体,属清洁能源,可用于地热发电。在 干热岩地热发电系统中不排放废水、废物、废气,对环境基本没有影响。因此,干热岩发电技术可大幅降低温室效应和酸雨 对环境的影响,且不受季节、气候制约。

故正确答案为A。

- 2、关于太阳大气层的叙述,正确的是()。
 - A. 色球层厚度最厚
 - B. 可见光来源于太阳大气层的最外层
 - C. 我们平时用肉眼观察到的太阳表层是光球层
 - D. 黑子出现在色球层,耀斑出现在光球层上

『正确答案』

C

『答案解析』

A项错误,厚度最厚的应是日冕层。B项错误,可见光来源于太阳大气层的最内层,即光球层。D项错误,黑子出现在光球层,耀斑出现在色球层上。

- 3、我国要加快完善城乡发展一体化体制机制,着力在城乡规划、基础设施、()等方面推进一体化,形成以工促农、以城带乡、工农互惠、城乡一体的新型工农、城乡关系。
 - C A. 社会保障
 - OB. 公共服务
 - C. 教育医疗
 - D. 社会公平

『正确答案』

В

第2页 吉利集团笔试题库答案解析

『答案解析』

本题考查政治常识。

党的十八大报告指出:城乡发展一体化是解决"三农"问题的根本途径。同时提出,加快完善城乡发展一体化体制机制,着力在城乡规划、基础设施、公共服务等方面推进一体化,促进城乡要素平等交换和公共资源均衡配置,形成以工促农、以城带乡、工农互惠、城乡一体的新型工农、城乡关系。

故正确答案为B。

(备注: 2020年党的十九届五中全会在北京胜利召开,党的十九届五中全会提出要全面推进乡村振兴,强化"以工补农、以城带乡,推动形成工农互促、城乡互补、协调发展、共同繁荣的新型工农城乡关系"。只有将乡村放在新型工农城乡关系格局中理解,才能从全局上推进乡村振兴战略,促进乡村全面振兴。)

- 4、公文的四大要素是()。
 - C A. 人物、事件、环境、情节
 - OB. 材料、主题、结构、语言
 - C. 论点、论据、论证、论述
 - O D. 描写、叙述、议论、说明

『正确答案』

В

『答案解析』

B项正确,公文是各级各类国家机构、社会团体和企事业单位在处理公务活动中有着特定的效能和广泛的用途的文书,其要素有材料、主题、结构、语言。

- 5、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。

- 6、判断社会进步的最根本标准是()。
 - A. 生产力的发展
 - B. 民主程度的提高
 - C. 自然环境改变
 - O D. 社会秩序的稳定

『正确答案』

Α

『答案解析』

A项正确,生产力发展是社会发展的根本内容,是实现社会发展目标的根本条件,是社会发展的集中体现,是社会文明发展水平的根本标志,所以,生产力的发展是衡量社会进步与否的根本标准。

- 7、在刑法的溯及问题上,目前我国采用的是()。
 - CA. 从新原则
 - B. 从旧原则
 - C. 从新兼从轻原则
 - C D. 从旧兼从轻原则

『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/00806011200 4006040