

2024宁波余姚市城市排水有限公司招聘笔试参考题库附带答案详解

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、下列与“2021年度全国十大考古新发现”有关的说法，错误的是：

- A. 四川稻城皮洛遗址是位于青藏高原的文化遗存
- B. 湖北云梦郑家湖墓地与睡虎地墓地相距不远
- C. 山东滕州岗上遗址是河姆渡文化晚期典型遗址
- D. 安徽凤阳明中都遗址与明太祖朱元璋有关

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，皮洛遗址地处青藏高原，位于四川省甘孜藏族自治州稻城县金珠镇，东距稻城县城约2公里，遗址面平均海拔约3750米，遗址整体面积约100万平方米，年代至少在距今13万年以上。

B项正确，郑家湖墓地位于湖北省云梦县城关镇，楚王城城址的东南郊，总面积约15万平方米，西距睡虎地墓地位约3000米。

C项错误，山东滕州岗上遗址位于山东省滕州市东沙河街道陈岗村东部漵河两岸，依河流和公路可将遗址分为东、西、南三部分。遗址时代以大汶口文化中晚期为主，也有部分东周、汉代遗存。

D项正确，安徽凤阳明中都遗址，位于安徽。明中都是明太祖朱元璋在家乡凤阳兴建的都城。洪武二年（1369年）诏建，六年后以“劳费”为由罢建时已初具都城规模。城址由三重城垣构成，面积达50平方公里。城垣、宫殿、坛庙、中央官署、军事设施，与路网、水系及建城时的窑址、石料厂等遗存共同构成了庞大的明中都遗址群。

本题为选非题，故正确答案为C。

2、下列关于“金砖国家”成员国的描述，不正确的是（ ）。

- A. 巴西国土面积居世界第五，仅次于俄罗斯、中国、美国和澳大利亚
- B. 南非存在三个首都，分别是行政首都、立法首都和司法首都
- C. 俄罗斯森林覆盖率居世界第一位
- D. 加尔各答是印度最大的城市

【正确答案】

A

【答案解析】

A项，巴西面积居世界第五，仅次于俄罗斯、加拿大、中国和美国。

3、下列属于气体扩散现象的是：

- A. 有麝自然香，何必当风立
- B. 火场之旁，必有风生
- C. 扇子有凉风，宜夏不宜冬
- D. 月晕而风，础润而雨

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。气体扩散是指某种气体分子通过扩散运动而进入到其它气体里。

A项正确，题干现象是因为麝能分泌麝香，并不需要站在风口，麝香分子就可以通过扩散运动到很远地方，使人闻得见香气。故体现了气体扩散现象。

B项错误，题干现象是由于火场附近的空气受热膨胀，密度减小而上升，压强变小，周围冷空气填充，空气的流动就形成风。并未体现气体扩散现象。

C项错误，题干现象是因为夏日气温较高，扇扇子，有利于空气的流动，从而加快了人体表面汗水的蒸发，蒸发要吸热，用扇子有制冷作用，所以扇子宜夏不宜冬。并未体现气体扩散现象。

D项错误，月晕的出现，往往预示着天气要有一定的变化。月晕多预示着要刮风，月晕有时候会有缺口，缺口的方向便是刮风的方向。柱子的基石润湿了，就是要下雨的征候。比喻见到一点迹象就能知道它的发展趋向。并未体现气体扩散现象。

故正确答案为A。

4、下列表述错误的是：

- A. 毛主席《沁园春·雪》中“一代天骄”是指铁木真
- B. 岳飞的《满江红》词中“怒发冲冠”出自《左传》
- C. 成语“作法自毙”涉及的历史人物是战国时期的商鞅
- D. “蕊寒香冷蝶难来”“秋丛绕舍似陶家”都写的是菊花

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，毛主席《沁园春·雪》中该句为“一代天骄，成吉思汗，只识弯弓射大雕。”成吉思汗即孛儿只斤·铁木真，大蒙古国可汗，世界史上杰出的军事家、政治家。

B项错误，“怒发冲冠”最早出自于《庄子·盗跖》：“盗跖闻之大怒，目如明星，发上指冠。”而后西汉司马迁的《史记·廉颇蔺相如列传》中有相似用法：“相如因持璧却立倚柱，怒发上冲冠。”后人根据以上文献总结出成语“怒发冲冠”。

C项正确，“作法自毙”最早出自于西汉司马迁的《史记·商君列传》，指的是商鞅立法反而使自己受害。

D项正确，“蕊寒香冷蝶难来”出自唐代黄巢的《题菊花》，意思是花蕊花香充满寒意，再难有蝴蝶飞来采蜜。“秋丛绕舍似陶家”出自唐代元稹的《菊花》，意思是一丛一丛的秋菊环绕着房屋好似到了陶渊明的家。两句描写的都是菊花。

本题为选非题，故正确答案为B。

5、某日，小刘开车与小王约好一同去郊游，途中因闯红灯驾驶当场将行人甲撞死，并致行人乙重伤。小刘欲送乙去医院救治，小王因为害怕阻止其救治，二人驾车逃离事故现场。因时间延误，乙不治身亡。关于本案，下列说法哪项是正确的？（ ）

- A. 小王不构成犯罪，小刘构成交通肇事罪
- B. 小刘、小王均构成故意杀人罪
- C. 小刘构成交通肇事罪和不作为的故意杀人罪，小王是不作为的故意杀人罪的共犯
- D. 小刘、小王均构成交通肇事罪

【正确答案】

D

【答案解析】

《最高人民法院关于审理交通肇事刑事案件具体应用法律若干问题的解释》第二条第二款规定，交通肇事致1人以上重伤，负事故全部或者主要责任，并为逃避法律追究逃离事故现场的，以交通肇事罪定罪处罚。第五条第二款规定，交通肇事后，单位主管人员、机动车辆所有人、承包人或者乘车人指使肇事人逃逸，致使被害人因得不到救助而死亡的，以交通肇事罪的共犯论处。题中小刘因闯红灯驾驶，应对事故负全部或主要责任，造成一人死亡、一人重伤的严重后果，后又逃逸，其行为已构成交通肇事罪；肇事后小王阻止小刘救治重伤者乙，成为交通肇事罪的共犯，小刘和小王均构成交通肇事罪。因此D项正确。

6、下列关于地理常识的说法正确的是：

- A. 暖流是从低纬度地区流向高纬度地区
- B. 同一座山上的雪线迎风坡高于背风坡
- C. 无冰期的河流在冬季常发生凌汛现象

D. 地震横波和纵波无法通过地核的内核

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查地理国情。

A项正确，暖流是指从低纬度流向高纬度的洋流。暖流的水温比它所到区域的水温高。暖流所蕴藏的巨大热能和对气候的影响，暖流可以使沿岸增加湿度并提高温度，更有助于生物的生长与发展，引起了各国科学家的广泛关注。

B项错误，雪线是常年积雪带的下界，即年降雪量与年消融量相等的平衡线。迎风坡降水多，气候湿润，所以雪线分布的海拔较低，而背风坡雪线分布的海拔较高。

C项错误，凌汛是冰凌堵塞河道，对水流产生阻力而引起江河水位明显上涨的水文现象。中国北方的河流，如黄河、黑龙江、松花江，在冬季的封河期和春季的开河期都有可能发生凌汛。无冰期的河流不存在凌汛现象。

D项错误，地核可分为内核和外核两部分，内外核的分界处在地表下约5100公里处。外核中地震波横波不能通过，而到了内核，横波又重新出现。

故正确答案为A。

备注：本题不严谨，掌握知识点即可。

7、下列不同气候区和景观的对应错误的是：

- A. 热带草原气候——纺锤树
- B. 热带雨林气候——板状根
- C. 热带沙漠气候——海市蜃楼
- D. 亚热带季风气候——硬叶常绿林

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查地理国情。

A项正确，热带草原气候全年气温高，年平均气温约 25°C ，且分明显干季和湿季，其自然景观为热带稀树草原。纺锤树是热带稀树草原上的典型植物，其主要生长在南美洲的巴西高原上，是一种身材高大、体形别致的树木。

B项正确，热带雨林气候主要分布在赤道两侧南北纬 10° 之间，终年高温多雨，季节分配均匀，无干早期。板状根是一种热带木本植物所特有的板状不定根，也是热带雨林气候下的一种特殊生态现象。

C项正确，热带沙漠气候分布在南北回归线至南北纬 30° 之间的大陆内部或大陆西岸，其特点为年平均气温高，年温差较大，日温差更大，降水稀少。海市蜃楼是一种光学幻景，是地球上物体反射的光经大气折射和全反射而形成的虚像。多发生于热带沙漠气候地区，夏天沙漠下层空气温度比上层高，密度比上层小，故当沙质或石质地表热空气上升，使得光线发生折射作用，于是就产生了海市蜃楼。

D项错误，亚热带季风气候夏热冬温，四季分明，季风发达，主要分布在亚热带大陆东岸，纬度 25° - 35° 之间。硬叶常绿林是指在地中海气候下发育的一种常绿乔木或灌木植被类型。

本题为选非题，故正确答案为D。

8、神舟九号和天宫一号完成了载人交会对接，是我国载人航天历史上的又一次伟大胜利。下列关于人类探索太空的说法，错误的是（ ）。

- A. 全世界第一位进入太空的宇航员是前苏联宇航员加加林
- B. “对一个人来说，这是一小步，但对人类来说，这是一次飞跃。”这句话出自美国宇航员尼尔·阿姆斯特朗
- C. 我国第一颗人造卫星名为“风云一号”，于1970年4月24日成功发射
- D. 目前，月球是人类登上的第一个，也是唯一一个地球以外的天体

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，我国第一颗人造卫星名为“东方红一号”，“风云一号”是我国研制的第一代太阳同步轨道气象卫星。

9、2018年修订的《中华人民共和国宪法》，增加了国家监察机关的内容，关于国家监察机关，下列说法错误的是：

- A. 国家监察委员会主任由全国人民代表大会选举和罢免
- B. 全国人民代表大会及其常务委员会监督国家监察委员会的工作
- C. 全国人大常委会根据委员长的提请, 任免国家监察委员会副主任、委员
- D. 县级以上地方各级人民代表大会常务委员会的组成人员不得担任国家监察机关的职务

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确, 根据《宪法》第六十二条规定: “全国人民代表大会行使下列职权: ……(七) 选举国家监察委员会主任……” 根据《宪法》第六十三条规定: “全国人民代表大会有权罢免下列人员: ……(四) 国家监察委员会主任……” 所以国家监察委员会主任由全国人民代表大会选举和罢免。

B项正确, 根据《监察法》第八条规定: “国家监察委员会由全国人民代表大会产生, 负责全国监察工作。国家监察委员会由主任、副主任若干人、委员若干人组成, 主任由全国人民代表大会选举, 副主任、委员由国家监察委员会主任提请全国人民代表大会常务委员会任免。国家监察委员会主任每届任期同全国人民代表大会每届任期相同, 连续任职不得超过两届。国家监察委员会对全国人民代表大会及其常务委员会负责, 并接受其监督。” 所以, 全国人民代表大会及其常务委员会监督国家监察委员会的工作。

C项错误, 根据《宪法》第六十七条规定: “全国人民代表大会常务委员会行使下列职权: ……(十一) 根据国家监察委员会主任的提请, 任免国家监察委员会副主任、委员……” 所以, 全国人大常委会根据委员长的提请, 任免国家监察委员会副主任、委员的说法错误。

D项正确, 根据《宪法》第一百零三条规定: “县级以上地方各级人民代表大会常务委员会的组成人员不得担任国家行政机关、监察机关、审判机关和检察机关的职务。”

本题为选非题, 故正确答案为C。

10、下列关于汽油的说法不正确的是:

- A. 汽油标号是实际汽油抗爆性与标准汽油抗爆性的比值
- B. 为了保护汽车发动机, 应尽量选用高标号的汽油
- C. 汽油可以溶解油污等水无法溶解的物质, 起到清洁油污的作用
- D. 汽油着火时应使用泡沫、干粉等灭火剂, 不能用水灭火

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查生活常识。

A项正确, 汽油标号是实际汽油抗爆性与标准汽油抗爆性的比值。标号越高, 抗爆性能就越强。抗爆性就是指汽油在发动机中燃烧时抵抗爆震的能力, 它是汽油燃烧性能的主要指标。爆震是汽油在发动机中燃烧不正常引起的;

B项错误, 标准汽油是由异辛烷和正庚烷组成。并不是标号越高越好, 要根据发动机压缩比合理选择汽油标号;

C项正确, 根据相似相溶原理, 两者都是有机物, 汽油能溶解油污等水无法溶解的物质, 起到清洁油污的作用;

D项正确, 汽油着火适用泡沫或干粉灭火器灭火, 也可用干沙灭火。千万不能用水灭火, 因为汽油比水轻的多, 火会在水的面上流动, 扩大火势。

本题为选非题, 故正确答案为B。

11、对于债务关系主体, 如果实际通货膨胀率高于预期的水平, 则下列说法正确的是:

- A. 债务人和债权人都受损
- B. 债务人和债权人都受益
- C. 债权人受损, 债务人受益
- D. 债务人受损, 债权人受益

【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/227021135024006060>