

2024年上饶经开区招才引资集团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、近年来，我国大力推进数字政府建设，助推国家治理体系和治理能力现代化。关于数字政府，下列说法不正确的是：

- A. 旨在构建统筹规划、统一标准、保障安全的电子政务系统，是电子政务发展的高级阶段
- B. 依托现代化信息技术手段，着力消除信息孤岛，实现政务数据全面共享和业务协同
- C. 由各级政府部门自行组织实施建设、管理、运营，确保管运统一、权责明确
- D. 有利于实现政务服务便利化、普惠化，打造人民满意的服务型政府

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，数字政府旨在构建统筹规划、统一标准、保障安全的电子政务系统，对于政务服务领域来说，数字政府是电子政务发展的高级阶段和必然阶段。数字政府阶段的主要特征是“数据业务化”，要解决当前政务服务业务创新速度落后于社会需求的问题，就需要推动数据和业务的融合，从而更大地发挥“数据”价值。

B项正确，通过构建数据驱动的政务运行新机制、新平台、新渠道，打造整体协同、高效运行的数字政府，能够有效打通信息孤岛，实现业务协同、系统互通、资源整合、信息共享，加快信息技术与政府业务全面深度融合，不断提高数据应用创新能力。

C项错误，新时期数字政府建设改变了过去分散建设、单部门建设模式，重点从组织扁平化、业务协同化、数据共享化改革入手，重塑组织架构、业务架构、技术架构，最终目标是建成线上线下融合的一体化服务型政府。这一时期数字政府建设的重点方向是实现跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务建设。

D项正确，当前我国数字政府建设已进入全面提升阶段，数字政府建设成为政府以信息化推动政府治理体系和治理能力现代化，提高管理和服务一体化、便捷化、智能化水平，建成人民满意服务型政府的重要抓手。

本题为选非题，故正确答案为C。

2、以下关于酒的说法中，正确的是（ ）。

- A. 通常啤酒瓶上标明的度数是指其酒精含量
- B. 白酒和肉都是碱性食物，喝酒时应吃些酸性的食物
- C. 通常饮酒容易脸红的人，酒量较大
- D. 杜康、欢伯、杯中物等均是民间对酒的别称

【正确答案】

D

【答案解析】

D项正确，杜康是中国粮食酿酒的鼻祖，后作为美酒代称；欢伯，酒的别名；杯中物，杯子中的东西，主要特指酒。**A项错误**，啤酒的度数表示的不是酒精的含量，而是指啤酒生产原料，即麦芽汁的浓度。**B项错误**，白酒和肉都是酸性食物，喝酒同时吃些碱性的食物，如蔬菜、水果等，可以中和酸性，从而减轻肝脏的负担。**C项错误**，饮酒容易脸红的人体内有高效的乙醇脱氢酶，可以将乙醇迅速转化为乙醛，而乙醛具有让毛细血管扩张的功能，会引起脸红，饮酒容易脸红与酒量的大小无关。

3、党的通过的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》。在十九大报告“八个明确”的基础上，用“十个明确”对习近平新时代中国特色社会主义思想的核心内容作了进一步概括，增加的两个“明确”的主要内容是（ ）。

- ①必须坚持和完善社会主义基本经济制度
- ②坚持和发展中国特色社会主义的总任务
- ③中国特色大国外交要推动构建人类命运共同体
- ④全面从严治党战略方针和新时代党的建设总要求

A. ①②

- B. ②③
- C. ①④
- D. ③④

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

①④正确，②③错误，《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》在党的十九大报告“八个明确”的基础上，增加的两个“明确”，主要内容是：明确必须坚持和完善社会主义基本经济制度，使市场在资源配置中起决定性作用，更好发挥政府作用，把握新发展阶段，贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，推动高质量发展，统筹发展和安全；明确全面从严治党的战略方针，提出新时代党的建设总要求，全面推进党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设，把制度建设贯穿其中，深入推进反腐败斗争，落实管党治党政治责任，以伟大自我革命引领伟大社会革命。

故正确答案为C。

4、区分国家性质的根据是（ ）。

- A. 社会各阶级在国家中的地位
- B. 民主的程度
- C. 国家政权的组织形式
- D. 生产力发展水平的不同

【正确答案】

A

【答案解析】

A项正确，国家性质就是国体，是国家的阶级本质，主要区分依据为社会各阶级在国家中的地位。

5、下列关于自然现象的说法错误的是：

- A. 拉尼娜现象表现为赤道太平洋中东部海水大范围持续异常变冷
- B. 龙卷风是一种强对流天气，主要出现在中纬度地区的春季和夏季
- C. 凌汛是冰凌对水流产生阻力而引起的江河水位明显上涨的水文现象
- D. 霾是大气中因悬浮的水汽凝结而导致能见度低于1千米的天气现象

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查地理国情。

A项正确，拉尼娜现象就是太平洋中东部海水异常变冷的情况。东南信风将表面被太阳晒热的海水吹向太平洋西部，西部海水温度增高，气压下降，潮湿空气积累形成台风和热带风暴，东部底层海水上翻，致使东太平洋海水变冷。

B项正确，龙卷风是发生于直展云系底部和下垫面之间的直立空管状旋转气流。龙卷风主要出现在中纬度地区。一般发生在春夏过渡季节或夏秋之交（4至10月），以前者居多。

C项正确，凌汛是冰凌堵塞河道，对水流产生阻力而引起的江河水位明显上涨的水文现象。水面结冰的河道，上游河冰先融，下游河道尚未解冻，易出现“凌汛”。

D项错误，雾是由大量悬浮在近地面空气中的微小水滴或冰晶组成的、能见度降低到1千米以内的自然现象。霾又称灰霾，是大量极细微的干尘粒等均匀地浮游在空中，使水平能见度小于10千米的空气普遍有混浊现象，使远处光亮物微带黄、红色，使黑暗物体微带蓝色。

本题为选非题，故正确答案为D。

6、下列表述正确的是（ ）。

- A. 人的唾液是由舌头分泌的
- B. 胆分泌胆汁不足，容易导致胆囊炎
- C. 食盐、鱼肝油可被消化道直接吸收
- D. 正常情况下，卵细胞在子宫内受精

【正确答案】

C

【答案解析】

C项正确，人的消化道只能吸收维生素、无机盐和水等小分子物质，而像蛋白质、淀粉、脂肪等大分子物质，要被分解成小分子才可以吸收。食盐是无机盐，鱼肝油是不饱和脂肪酸，主要成分是维生素A和维生素D，因此能被消化道直接吸收。A项错误，人的唾液是由口腔内三对大唾液腺（颌下腺、腮腺和舌下腺）分泌的液体和口腔壁上许多小黏液腺分泌的黏液，在口腔里混合而成的消化液。B项错误，胆汁是由肝脏分泌的，储存在胆囊；胆汁对脂肪的消化和吸收具有重要意义，胆汁分泌不足会导致消化功能降低，特别是肉类食品不能消化，还会出现腹部胀气、便秘、贫血、骨骼疏松、人体抗氧化性能大减等症状表现；胆囊炎是细菌性感染或化学性刺激（胆汁成分改变）引起的胆囊炎性病变。D项错误，正常情况下，卵细胞在输卵管内受精，受精卵在子宫内发育。

7、以下著名建筑中，所处地点的地球纬线最长的是：

A.



A

B.



B

C.



C

D.



D

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查地理知识。纬线是地球表面某点随地球自转所形成的轨迹。所有的纬线都相互平行，并与经线垂直，纬线指示东西方向。纬线形状为圈。纬线圈的大小不等，赤道为最大的纬线圈，从赤道向两极纬线圈逐渐缩小，到南、北两极缩小为点。即纬度越小，纬线越长。

A项显示的建筑是长城，我们现在看到的长城基本是明长城，大约处在北纬 $36^{\circ}\sim 46^{\circ}$ 之间。

B项显示的建筑是自由女神像，位于美国纽约海港内自由岛的哈德逊河口附近，处在北纬 $40^{\circ}41'$ 。

C项显示的建筑是斯芬克斯石狮人面像，屹立于胡夫金字塔东侧，处在北纬 $29^{\circ}58'$ 。

D项显示的建筑是比萨斜塔，位于意大利托斯卡纳省比萨城北面的奇迹广场上，处在北纬 $43^{\circ}43'$ 。

四座建筑中，石狮人面像的纬度最小，所以纬线最长。

故正确答案为C。

8、甲出售伪劣“良种”，被农民乙、丙、丁起诉。甲应诉答辩后突然失踪。对此法院应当如何处理？（ ）

- A. 中止诉讼
- B. 终结诉讼
- C. 延期审理
- D. 缺席判决

【正确答案】

D

【答案解析】

《民事诉讼法》第一百三十条规定，被告经传票传唤，无正当理由拒不到庭的，或者未经法庭许可中途退庭的，可以缺席判决。因此D项正确。

9、2023年是毛泽东等老一辈革命家为雷锋同志题词60周年。60年来，学雷锋活动在全国持续开展，雷锋的名字家喻户晓，雷锋的事迹深入人心，雷锋精神滋养着一代代中华儿女的心灵。实践证明，无论时代如何变迁，雷锋精神永不过时。下列语录体现“雷锋精神”的有（ ）个。

- ①我愿永远做一颗永不生锈的螺丝钉；
- ②我要把有限的生命，投入到无限的“为人民服务”之中去；
- ③身体有病并不可怕，可以吃药，可以治疗，可怕的是思想上有了病。

- A. 3
- B. 2
- C. 1
- D. 0

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/448004066016006055>