

# 江淮汽车集团员工晋升题库

## 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、下列关于行政决策的表述，不正确的是（ ）。
- ☐ A. 决策过程中最核心、最关键的一步是评估方案，作出决策
  - ☐ B. 提高行政效率是行政决策科学化的重要前提
  - ☐ C. 行政决策是履行行政管理职能的中心环节
  - ☐ D. 在程序化决策和非程序化决策之间，领导者往往更应集中精力作好非程序化决策

【正确答案】  
B  
【答案解析】  
B项错误，决策科学化前提是采用先进的决策技术和方法，按照科学决策的原则和程序进行决策。

- 2、下列关于科技常识的表述，不正确的是（ ）。
- ☐ A. 纳米是一种长度单位，1纳米=10<sup>-10</sup>米
  - ☐ B. 光纤通信具有传输损耗低、抗干扰能力强、保密性能好等优点
  - ☐ C. 物联网的核心和基础是互联网
  - ☐ D. 电子计算机的发展已进入人工智能计算机时代

【正确答案】  
A  
【答案解析】  
A项，1纳米=10<sup>-9</sup>米。

- 3、下列关于我国国土概况的说法，不正确的是：
- ☐ A. 琼州海峡呈东西向延伸
  - ☐ B. 云贵高原是典型的石灰岩岩溶地貌
  - ☐ C. 塔克拉玛干沙漠位于塔里木盆地内部
  - ☐ D. 华北平原主要由长江、黄河、海河的泥沙冲积而成

【正确答案】  
D  
【答案解析】  
本题考查地理国情。  
A项正确，琼州海峡位于广东省雷州半岛和海南省海南岛之间。西接北部湾，东邻南海北部，北起雷州半岛西端的灯楼角至南端的博赊角，南到海南岛的临高角至木栏头，由“三角一头”连线近似矩形的水域。海峡整体上呈东西走向，东西总长103.5公里。  
B项正确，云贵高原分布着广泛的岩溶地貌，是喀斯特地形。它是石灰岩在高温多雨的复杂化学反应条件下，经过漫长的岁月，被水溶解和侵蚀而逐渐形成的。  
C项正确，塔克拉玛干沙漠位于新疆南疆的塔里木盆地中心，是中国最大的沙漠，也是世界第十大沙漠，同时亦是世界第二大流动沙漠。  
D项错误，华北平原是中国第二大平原，面积广袤，地势低平，多在海拔50米以下，是典型的冲积平原，是由于黄河、淮河、海河、滦河等所带的大量泥沙沉积所致。  
本题为选非题，故正确答案为D。

- 4、西方法律格言说：“法律不强人所难”。关于这句格言含义的阐释，下列哪一选项是正确的？（ ）
- ☐ A. 凡是人能够做到的，都是法律所要求的
  - ☐ B. 对人所不知晓的事项，法律不得规定为义务

- ☐ C. 根据法律规定，人对不能预见的事项，不承担过错责任
- ☐ D. 天灾是人所不能控制的，也不是法律加以调整的事项

【正确答案】

C

【答案解析】

“法律不强人所难”是指法律不强求不可能的事项或法律不强求任何人履行不可能履行的事项。要求人们对不能预见的事项履行义务是不可能做到的，法律规定，人对不能预见的事项，不承担过错责任，即“法律不强人所难”的体现。因此C项正确。

5、下列不可能出现的天文现象是（ ）。

- ☐ A. 月全食
- ☐ B. 日全食
- ☐ C. 月环食
- ☐ D. 日环食

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，地球的直径是月球的4倍，即使在月球轨道上，地球的本影直径仍为月球的2.5倍，远大于月球，即绝不可能形成月环食。

6、第十一届全国人民代表大会常务委员会第二十三次会议表决通过了《关于修改居民身份证法的决定》，在居民身份证登记项目中增加了（ ）信息。

- ☐ A. 家庭
- ☐ B. 指纹
- ☐ C. 婚姻
- ☐ D. 民族

【正确答案】

B

【答案解析】

第十一届全国人民代表大会常务委员会第二十三次会议决定将《居民身份证法》第三条第一款修改为：居民身份证登记的项目包括：姓名、性别、民族、出生日期、常住户口所在地住址、公民身份号码、本人相片、指纹信息、证件的有效期和签发机关。第三条增加一款，作为第三款：公民申请领取、换领、补领居民身份证，应当登记指纹信息。即在居民身份证登记项目中增加了“指纹”信息。因此B项正确。

7、科学研究与农业生产及其发展密切相关，下列对农业生产中的常见做法解释不正确的是（ ）。

- ☐ A. 玉米与大豆间作可增加对阳光的截取与吸收，提高光能的利用效率
- ☐ B. 温室中使用二氧化碳发生器来提高二氧化碳浓度，是因为温室内易发生病虫害，二氧化碳浓度高可抑制病虫害的生长
- ☐ C. 农业耕作中的“松土”有助于作物生长，原理是松土增加了土壤中氧气的含量，有助于促进根的呼吸作用
- ☐ D. 农田间设置黑光灯来捕杀农业害虫，是利用了趋光性昆虫对紫外光波段十分敏感的特性

【正确答案】

B

【答案解析】

B项，温室中提高二氧化碳的浓度，一方面可以抑制植物的呼吸作用，减少有机物的消耗；另一方面可以加强光合作用暗反应中二氧化碳的固定，可提高农作物的光合作用效率，从而增加产量。但二氧化碳浓度上升也会产生杂草繁茂、病虫害加重、农药和肥料效果减弱、干旱激化、地力耗损等副作用。

8、下列关于我国地方国家机关的说法中，正确的是（ ）。

- ☐ A. 县人民政府对县人民代表大会负责并报告工作
- ☐ B. 县政协是县人民政府的组成部门
- ☐ C. 县级人民政府可以制定地方行政规章
- ☐ D. 县民政局是县人民政府的直属机构

【正确答案】

A

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/118122136036006045>