

# 国家电投集团历年笔试真题

## 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、碳中和是指某个地区在一定时间内，人类活动直接和间接排放的二氧化碳总量，与通过植树造林、工业固碳等吸收的碳总量相互抵消，实现碳“净零排放”，以下不属于实现碳中和的科学手段的是（ ）。

- A. 用清洁能源来替代传统的化石能源
- B. 利用化学或生物手段将二氧化碳转化为有用的化学品或燃料
- C. 提倡极简生活，限制社会总需求，降低工业生产总量
- D. 利用技术手段使碳以其他的形式与大气隔绝并封存

『正确答案』

C

『答案解析』

本题考查科技常识。

A项正确，清洁能源是不排放污染物、能够直接用于生产生活的能源，它包括核能和“可再生能源”。用清洁能源来替代传统的化石能源，属于碳中和策略中的“碳替代”。

B项正确，利用化学或生物手段将二氧化碳转化为有用的化学品或燃料，让这部分二氧化碳产生作用，叫做人工碳转化，属于碳中和策略中的“碳循环”。

C项错误，提倡极简生活，限制社会总需求，降低工业生产总量，可以从源头上减少碳排放，与碳中和科学手段无关。

D项正确，二氧化碳分子间有间隔，可将其压缩液化后封存。大型火力发电厂、炼钢厂、化工厂可以在二氧化碳集中收集后，利用技术手段将其液化进行地质封存，隔绝在大气碳循环之外。这种方式属于碳中和策略中的“碳封存”。

本题为选非题，故正确答案为C。

2、党的十八大以来，习近平总书记多次指出，实现中国梦必须弘扬中国精神。下列与之相关的说法不准确的是：

- A. “延安精神”以谦虚谨慎、艰苦奋斗，敢于斗争、敢于胜利，依靠群众、团结统一的精神内容
- B. 水乳交融、生死与共是“沂蒙精神”的鲜明特质
- C. “焦裕禄精神”体现了对群众的亲劲、抓工作的韧劲、干事业的拼劲
- D. 在同新冠肺炎疫情的殊死较量中，中国人民和中华民族铸就了生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共的伟大抗疫精神

『正确答案』

A

## 『答案解析』

本题考查政治常识。

A项错误，延安精神是中国共产党人彻底的革命精神、是升华了的民族精神、是中国共产党人领导争取民族独立、人民解放的时代精神、是展示中国共产党人形象的群体精神，具体包括“坚定正确的政治方向，解放思想、实事求是的思想路线，全心全意为人民服务的根本宗旨，自力更生、艰苦奋斗的创业精神。”西柏坡精神的内涵是指谦虚谨慎、艰苦奋斗，敢于斗争、敢于胜利，依靠群众、团结统一的精神。

B项正确，2013年11月25日，习近平总书记视察临沂时强调，山东是革命老区，有着光荣传统，军民水乳交融、生死与共铸就的沂蒙精神，对我们今天抓党的建设仍然具有十分重要的启示作用。习近平总书记把沂蒙精神的特质概括为“水乳交融、生死与共”，深刻揭示了党同人民、军队与老百姓同心同向、血肉相连的关系，深刻回答了马克思主义政党为了谁、依靠谁、我是谁这一根本问题。

C项正确，焦裕禄精神是中国革命精神谱系中的重要组成部分。早在2009年，习近平总书记就曾把焦裕禄精神概括为“亲民爱民、艰苦奋斗、科学求实、迎难而上、无私奉献”。亲民爱民、无私奉献，体现了焦裕禄同志对群众的亲劲；艰苦奋斗、真抓实干，体现了焦裕禄同志抓工作的韧劲；科学求实、迎难而上，体现了焦裕禄同志干事业的拼劲。

D项正确，2020年9月8日在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上习近平总书记指出：“在这场同严重疫情的殊死较量中，中国人民和中华民族以敢于斗争、敢于胜利的大无畏气概，铸就了生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共的伟大抗疫精神。”

本题为选非题，故正确答案为A。

3、下列自然现象中，反映的哲理不同于其他三项的是：

- A. 涨潮时小鱼吃蚂蚁，落潮时蚂蚁吃小鱼
- B. 青蛙发育过程要经历受精卵、蝌蚪、幼蛙、成蛙四个阶段
- C. 鲨鱼在海洋中处于食物链顶端，但在陆地上连一只老鼠都无可奈何
- D. 强悍的蓝甲蟹因相互残杀而死亡，软弱的蓝甲蟹因善于保护自己而繁衍昌盛

## 『正确答案』

B

## 『答案解析』

本题考查政治常识。

A项正确，涨潮时，海水把蚂蚁冲进海里，小鱼吃蚂蚁。落潮时，小鱼被留在岸上，无法脱困，蚂蚁吃小鱼。体现了矛盾同一性原理，矛盾双方相互贯通，在一定条件下可以相互转化。

B项错误，青蛙发育过程要经历受精卵、蝌蚪、幼蛙、成蛙四个阶段，体现了发展的观点，即事物不断前进的过程。

C项正确，鲨鱼在海洋中处于优势地位，在食物链顶端；到了陆地上，环境变了，处于劣势地位，连老鼠都无可奈何。体现了矛盾同一性原理，矛盾双方相互贯通，在一定条件下可以相互转化。

D项正确，强悍的蓝甲蟹因生性凶残自相残杀，软弱的蓝甲蟹因示弱退让自保繁衍。体现了矛盾同一性原理，矛盾双方相互贯通，在一定条件下可以相互转化。

本题为选非题，故正确答案为B。

4、在决策系统中占主导地位的是（ ）。

- A. 信息子系统
- B. 参谋子系统
- C. 决断子系统
- D. 监控子系统

## 『正确答案』

C

## 『答案解析』

C项正确，在政策制定中，决断子系统必须对信息、参谋两个子系统进行组织、指导、协调、检查和监督，还要对影响政策制定工作的其他组织机构进行协调，因此具有主导性。

5、“一带一路”倡议提出6年来，已成为世界上规模最大的合作和发展平台，目前已有123个国家和29个国际组织签署了共建“一带一路”合作文件，“七国集团”成员国意大利表态参与“一带一路”建设。通过合作，东非有了第一条高速公路，马尔代夫有了第一座跨海大桥，肯尼亚的世纪工程蒙内铁路建成通车……大量事实证明，参与“一带一路”合作，加快了相关各国和地区发展进程，改善了沿线民生需求，开辟了互利共赢的前景。

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/46700112013  
5006026](https://d.book118.com/467001120135006026)