

# 嘉兴水务投资集团笔试题目

## 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、下列对地震的表述，不正确的是（ ）。

- A. 2008年四川汶川地震是我国自1949年以来破坏最强，波及范围最广的一次地震
- B. 我国位于世界两大地震带——环太平洋地震带与欧亚地震带之间
- C. 我国地震带主要分布在台湾、西南、西北、华北、东南沿海等五个区域
- D. 震源的深度越浅，地震破坏力越大，波及范围也越广

【正确答案】

D

【答案解析】

D项错误，地震震源浅，强度大，破坏大，但影响面积小；震源深，破坏相对较小，但影响面积较大。

2、2023年9月，国务院办公厅印发了《保障农民工工资支付工作考核办法》，对此，下列说法错误的是（ ）。

- A. 考核工作从2023年到2027年，每年开展一次
- B. 考核结果分为A、B、C、D四个等级
- C. 考核工作坚持目标导向、问题导向、结果导向，坚持定性与定量评价相结合
- D. 考核工作按照省级自查、实地核查、第三方评估、暗访抽查、综合评议的程序进行

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，《保障农民工工资支付工作考核办法》（以下简称《办法》）第三条规定，考核工作在国务院领导下，由国务院就业促进和劳动保护工作领导小组负责实施，领导小组办公室具体组织落实。考核工作从2023年到2027年，每年开展一次。

B项错误，《办法》第八条规定，考核采取分级评分法，基准分为100分，考核结果分为A、B、C三个等级。（一）同时符合以下两个条件的，考核等级为A级：1.领导重视、工作机制健全，各项工资支付保障制度完备、落实得力，工作成效明显；2.考核得分排在全国前十名。（二）有下列情形之一的，考核等级为C级：1.保障农民工工资支付工作不力、成效不明显、欠薪问题突出，考核得分排在全国后三名的；2.发生5起及以上因拖欠农民工工资引发50人以上群体性事件，或发生2起及以上因政府投资工程项目拖欠农民工工资引发50人以上群体性事件的；3.发生1起及以上因拖欠农民工工资引发极端事件并造成严重后果的。（三）考核等级在A、C级以外的为B级。

C项正确，《办法》第四条规定，考核工作坚持目标导向、问题导向、结果导向，坚持定性与定量评价相结合，遵循客观公正原则，突出重点，注重实效。

D项正确，《办法》第七条规定，考核工作按照以下程序进行：（一）省级自查；（二）实地核查；（三）第三方评估；（四）暗访抽查；（五）综合评议。

本题为选非题，故正确答案为B。

3、下列表述错误的是：

- A. 世界四大通讯社之一的路透社创立于英国
- B. 意大利和加拿大的国球分别为足球、冰球
- C. 诺贝尔奖设有物理学奖、数学奖等奖项
- D. 自由女神像是法国送给美国的国庆礼物

【正确答案】

C

## 【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，世界四大通讯社分别为美国的美联社和合众国际社、英国的路透社、法国的法新社。其中，路透社由保罗·朱利斯·路透于1851年在英国伦敦创社。

B项正确，意大利的国球是足球，意大利队曾四次加冕世界杯冠军，意大利足球甲级联赛是世界上水平最高的职业足球联赛之一，被誉为“小世界杯”；加拿大的国球是冰球，冰球运动于1850-1860年起源于加拿大，冰球在加拿大迅速成为最流行的项目，从少儿到初中、高中每个年龄段都有完善的冰球进阶体制，同时1912年加拿大国家冰球协会首创的六人制打法被国际冰联沿用至今。

C项错误，诺贝尔奖最初分设物理、化学、生理或医学、文学、和平五个奖项。1968年瑞典国家银行向诺贝尔基金捐赠大额资金，增设“瑞典国家银行纪念诺贝尔经济科学奖”，又被称为“诺贝尔经济学奖”。因此，诺贝尔奖没有设立数学奖。

D项正确，1775年，北美13个殖民地的人民开始掀起推翻英国殖民统治的独立战争。1776年7月4日，殖民地代表在费城召开了第二次大陆会议，通过了《独立宣言》，正式宣布建立美利坚合众国，这一天被确定为美国的国庆“独立日”。自由女神像正是法国于1876年为纪念美国独立战争胜利一百周年而赠送给美国的礼物。

本题为选非题，故正确答案为C。

4、贸易战虽然会产生一定的负面影响，但我国经济韧性好，潜力足，回旋空间大，可以把压力转化为倒逼转型升级的动力，关键是要保持战略定力，贯彻新发展理念。这主要体现的马克思主义原理是：

- A. 内因和外因的辩证关系原理
- B. 量变和质变的辩证关系原理
- C. 事物的普遍联系原理
- D. 矛盾的普遍性和特殊性的辩证原理

## 【正确答案】

A

## 【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，内因是事物变化的根据，它规定着事物发展的方向，是事物发展的根本原因。外因是事物变化的条件，它能够加速或延缓甚至暂时改变事物发展的进程，但它必须通过内因而起作用。题干中我国之所以能够把压力转化为动力，是因为我国自身的经济状态“韧性好，潜力足，回旋空间大”，体现了内因决定事物的变化和发展。

B项错误，量变是事物数量的增减和组成要素排列次序的变动，是保持事物的质的相对稳定性的不显著变化，体现了事物发展渐进过程的连续性；质变是事物性质的根本变化，是事物由一种质态向另一种质态的飞跃，体现了事物发展渐进过程和连续性的中断。量变是质变的必要准备，质变是量变的必然结果，量变和质变是相互渗透、相互依存、相互贯通的。此原理与题干无关。

C项错误，联系是指事物内部诸要素之间以及事物之间的相互影响、相互作用和相互制约。世界上没有孤立存在的事物，每一种事物都是在与其他事物的联系之中存在的，事物的联系是事物本身所固有的，不是主观臆想的。此原理与题干无关。

D项错误，矛盾的普遍性指矛盾存在于一切事物中，存在于一切事物发展过程的始终，旧的矛盾解决了，新的矛盾又产生，事物始终在矛盾中运动。矛盾的特殊性是指各个具体事物的矛盾、每一个矛盾的各个方面在发展的不同阶段上各有其特点。矛盾的普遍性与特殊性的关系是共性和个性、一般和个别的关系，一方面，普遍性寓于特殊性之中，并通过特殊性表现出来，没有特殊性就没有普遍性；另一方面，特殊性也离不开普遍性，不包含普遍性的事物是没有的。此原理与题干无关。

故正确答案为A。

5、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

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/696140032141010035>