

# 2025 年东莞港务集团有限公司校园招聘笔试备考试题及答案解析

毕业院校：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ 考场：\_\_\_\_\_ 考号：\_\_\_\_\_

## 一、选择题

1. 甲预谋到乙家盗窃，到达乙家楼下，从窗户看到乙家有人，于是作罢。甲的行为属于()。

- A、犯罪预备
- B、犯罪中止
- C、犯罪未遂
- D、不构成犯罪

答案：C

解析：法律常识。区分中止与未遂有一句话，能达目的而不欲是中止，欲达目的而不能是未遂。即犯罪未遂中，犯罪未能得逞是由于行为人意志以外的原因，犯罪的实际结果违背行为人的本意，即欲为而不能为。本题中，乙家家中有人是甲意志外的原因，故其行为属于未遂。因此，本题答案为 C 选项。

2. 行政机关及其执法人员在作出行政处罚决定之前不依照规定向当事人告知给予行政处罚的事实、理由和依据,或者拒绝听取当事人的陈述、申辩,行政处罚决定();当事人放下陈述或者申辩权利的除外。

- A、不能成立

- B、立即生效
- C、能够成立
- D、在复议后生效

答案：A

解析：根据《行政处罚法》第六十二条规定，行政机关及其执法人员在作出行政处罚决定之前，未依照本法第四十四条、第四十五条的规定向当事人告知拟作出的行政处罚内容及事实、理由、依据，或者拒绝听取当事人的陈述、申辩，不得作出行政处罚决定；当事人明确放弃陈述或者申辩权利的除外。故本题正确答案为 A 项。

3. 张某是盲人，其邻居经常嘲笑张某，某日邻居又对张某出言不逊，张某实在受不了刺激，用刀捅死了邻居，关于张某行为的判断，正确的是()。

- A、张某是出于激愤实施的杀人行为，因此不承担责任
- B、张某是犯罪行为，但应当从轻、减轻、免除处罚。
- C、张某应负刑事责任，但可以从轻、减轻处罚
- D、张某的行为构成故意杀人罪，应当从重处罚

答案：C

解析：张某是盲人，犯故意杀人罪。《刑法》规定，“又聋又哑的人或者盲人犯罪，可以从轻、减轻或者免除处罚。”故选 C。

4. 在一个动力系统中,初始条件下微小的变化能带动整个系统的长期的巨大的连锁反应,这种现象称为()。

- A、雁阵效应
- B、蝴蝶效应
- C、鲇鱼效应
- D、从众效应

答案：B

解析：A项错误,雁群在天空中飞翔,一般都是排成人字阵或一字斜阵,并定时交换左右位置。生物专家们经过研究后得出结论,即雁群这一飞行阵势是它们飞得最快最省力的方式,因为它们在飞行中后一只大雁的羽翼能够借助于前一只大雁的羽翼所产生的空气动力,使飞行省力。管理专家们将这种雁群飞翔阵势原理称为雁阵效应。雁阵效应带给人们这样的启示:靠着团结协作精神,才使得候鸟凌空翱翔,完成长途迁徙。B项正确,蝴蝶效应是指在一个动力系统中,初始条件下微小的变化能带动整个系统的长期的、巨大的连锁反应。它是一种混沌现象,说明了任何事物发展均存在定数与变数,事物在发展过程中其发展轨迹有规律可循,同时也存在不可测的“变数”,一个微小的变化能影响事物的发展,证实了事物的发展具有复杂性。C项错误,鲇鱼效应是指鲇鱼在搅动小鱼生存环境的同时,也激活了小鱼的求生能力。鲇鱼效应是采取一种手段或措施,刺激一些企业活跃起来投入到市场中积极参与竞争,从而激活市场中的同行业企业:D项错误,从众效应是指当个体受到群体的影响(引导或施加的压力),会怀疑并改变自己的观点、判断和行为,朝着与群体大多数人一致的方向变化,也就是人们通常所说的“随大流”。

5. 下列关于人的本质的表述，只涉及人与动物根本区别的是()。

- A、劳动是人的本质
- B、人的本质是人们的自然属性的总和
- C、人的本质是人的全部属性的总和
- D、人的需要即人的本质

答案：A

解析：劳动是人的本质：劳动是人从动物界分化出来的基本标志和人区别于动物的根本特征。人区别于动物的根本标志和特征，是能制造和使用生产工具从事生产劳动，以获取自己所必需的物质生活资料。劳动是人的本质这一界定，只涉及人与动物的区别。故选 A。

6. ()学派主要通过观察管理者的实际活动来明确管理者的工作内容。

- A、经验或案例
- B、经理角色
- C、合作社会系统
- D、权变理论

答案：B

解析：A 项，经验或案例学派主张通过分析管理者的实际管理经验或案例来研究管理学问题。B

项，经理角色学派通过观察管理者的实际活动来明确管理者的工作内容，认为对于管理来说，从管理角色的角度出发时能找出管理学的基本原理，进而将其应用于实践当中去，从而使其提高工作效率。C项，合作社会系统学派是从社会学的角度来分析各类组织。它的特点是将组织看作是一种社会系统，是一种人的相互关系的协作体系，它是社会大系统中的一部分，受到社会环境各方面因素的影响。D项，权变理论学派主张在管理中要根据企业所处的内外条件随机应变，没有什么一成不变、普遍适用的“最好的”管理理论与方法。即应根据不同的情况采取不同的最合适的管理模式、方案或方法。故本题选B。

7. 判决执行前先行羁押的羁押一日折抵刑期二日的刑种是( )。

- A、管制
- B、拘役
- C、有期徒刑
- D、无期徒刑

答案：A

解析：《刑法》第41条规定：“管制的刑期，从判决执行之日起计算；判决执行以前先行羁押的，羁押一日折抵刑期二日。”该法第44条规定：“拘役的刑期，从判决执行之日起计算；判决执行以前先行羁押的，羁押一日折抵刑期一日。”该法第47条规定：“有期徒刑的刑期，从判决执行之日起计算；判决执行以前先行羁押的，羁押一日折抵刑期一日。”无期徒刑不存在刑期折抵的问题。故本题正确答案为A。

8. 电力部门采用“高压输电”的主要原因是( )。

- A、发电厂产生的电本身就是高压电
- B、高压电成本比较低
- C、高压电可以避免人或动物接近输电线
- D、高压输电可以减少电流输送过程中的损耗

答案：D

解析：在输送同样电能的前提下，电压越高，电流越小。输电线路自身有电阻性，依据焦耳定律  $Q=I^2R$  可知，线路损耗与电流的平方成正比，即电流越大热损耗越高，而所以减少电流可以大幅度降低线路损耗。所以远距离送电都采用高电压或者超高压。故本题应选 D。

9. 海鸥是最常见的海鸟，被称为海上航行安全的“预报员”，下列对海鸥“预报员”称号的解释不符合事实的是（ ）。

- A、如果海鸥贴近海面飞行，那么未来的天气将是晴好的
- B、海鸥常落在浅滩、岩石或暗礁周围，航海者可据此判断附近是否有暗礁
- C、海鸥有沿港口出入飞行的习性，迷失方向时可观察海鸥的飞行方向寻找港口
- D、如果海鸥离开水面高高飞翔，成群结队地从海边飞向大海远处，则显示着暴风雨即将来临

答案：D

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/148100002075007036>