

# 2024 福建海峡银行信息技术部生产管理岗（劳务派遣制）招聘 4

## 人笔试备考题库及答案解析

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

### 一、选择题

1. 二零二一年 6 月 1 日,在万千儿童盼望的节日里,清华大学计算机系知识工程实验室迎来了一名特殊的学生华智冰,这也是我国首个原创虚拟学生。它不仅形象亲切、言语自然,会作诗、绘画,还具有一定的音乐才艺。从哲学的角度出发,下列关于原创虚拟学生华智冰说法正确的是()。

- A、华智冰虽然体现了科技的先进性,但是不具有意识的能动性
- B、随着科技的发展,华智冰终有一天会取代人类的大脑
- C、华智冰的行动遵从程序的设定,具有目的性和计划性
- D、华智冰具有独立的意识和思考方式

答案：A

解析：A 项正确,华智冰说到底是人工智能,并不具有人类的大脑,也没有人脑的意识。所以尽管华智冰的存在体现了科技的先进性,但是它并不具有意识,也不具有意识的能动性。B 项错误,从哲学的角度出发,人工智能是人类智慧的反光,人工智能越先进,体现着人脑越先进。人工智能说到底是人类创造出来的产物,它并不会取代人类的大脑。所以随着科技的发展,华智冰也不会取代人类的大脑。C 项错误,人工智能华智冰的行动只是遵从程序的设定,是对人类意识的模仿,其不具有人类的意识,

所以也不具有意识的目的性和计划性。D项错误,人工智能华智冰是通过既定的程序或者给定的条件运行的,主要是模拟人的意识活动中可能的形式化、定量化和运算化的部分,而非真正的思考,所以华智冰不具有独立的意识和思考方式。

2. 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。

3. 在历史创造者问题上，两种根本对立的观点是()。

- A、群众史观和英雄史观
- B、一元论和二元论
- C、宿命论和唯意志论

#### D、唯理论和经验论

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/755012341131012002>