

# 2024 天津职业技术师范大学附属高级技术学校第二批招聘 3 人笔

## 试模拟试题及答案解析

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

### 一、选择题

1. 某工厂职工李某经常旷工，平日游手好闲，一天车间被盗，单位领导怀疑李某有盗窃嫌疑，于是决定将其监禁，并要求其交代犯罪事实，这种做法违反了()。

- A、公民在适用法律上一律平等原则
- B、依法保障诉讼参与人诉讼权利原则
- C、审判权、检察权、侦查权由专门机关依法行使的诉讼原则
- D、法律面前一律平等的原则

答案：C

解析：我国《刑事诉讼法》规定，对刑事案件的侦查、拘留、执行逮捕、预审，由公安机关负责。检察、批准逮捕、检察机关直接受理的案件的侦查、提起公诉，由人民检察院负责。审判由人民法院负责。除法律特别规定的以外，其他任何机关、团体和个人都无权行使这些权力。故选 C。

2. 根据控制活动的性质，可以把控制分为()和预防性控制。

- A、过程性控制
- B、更正性控制

C、强制性控制

D、直接性控制

答案：B

解析：根据控制活动的性质，可以把控制分为预防性控制和更正性控制。故选 B。

3. 中国科学家研发出世界首台液态金属机器。这种柔性机器既可在自由空间运动，又能于各种结构槽道中蜿蜒前行，它的一系列非同寻常的习性已相当接近一些自然界简单的软体生物。这项研究为研制更为复杂的液态金属机器及机器人奠定了理论和技术基础。这表明()。

- ①科技创新能使物质属性遵循人类意志而改变
- ②科技创新正在消除生物与非生物之间的界限
- ③液态金属机器可以延伸人的器官，提高人类实践水平
- ④科学实验是人类具有自觉能动性的活动

A、①②

B、①④

C、②③

D、③④

答案：D

解析：物质属性是客观的，科技创新要以物质的属性为前提，排除①。生物与非生物之间的界限不能消除，科技创新正是利用物质的具体特性，故排除②。科学家的研发是意识能动性的表现。液态金属机器，延伸了人类的认识器官，提高了人类的实践水平。故选 D。

4. 哲学的基本问题是()

- A、思维与存在的关系问题
- B、可知论与不可知论问题
- C、辩证法与形而上学的问题
- D、实践与改革的问题

答案：A

解析：哲学根本问题又称哲学的基本问题、哲学的最高问题，它是指思维和存在、意识和物质的关系问题。哲学基本问题有两方面的内容：第一方面：思维和存在、意识和物质何者为本源的问题。第二方面：思维和存在的同一性问题。故选 A。

5. 关于正当防卫，以下说法不正确的是()。

- A、正当防卫必须是对正在进行的不法侵害的防卫
- B、如果防卫行为过当应负刑事责任，但应酌情减轻或者免除处罚
- C、正当防卫必须是为了使本人或他人的人身、财产和其他权益免受不法侵害而实施的

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/728133075022006142>