

2024 第四季度上海歌剧院招聘 27 人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. 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術基础。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。

2. 下列四项中，合法的 IP 地址是 ()。

A、290 . 220 . 5

B、206 . 43 . 3 . 78

C、106 . 53 . 412 . 78

D、153 . 43 . 82 . 220 . 2

答案：B

解析：IP 地址是一个 32 位的二进制数。为方便使用，通常把 32 位 IP 地址表示成 4 组十进制数，每组数字不能大于 255，组与组之间用圆点进行分隔，如 202 . 215 . 208 . 11。故选 B。

3. 社会主义初级阶段是()。

A、社会主义社会向共产主义社会的过渡时期

B、新民主主义社会向社会主义社会的过渡时期

C、任何国家进入社会主义社会都会经历的起始阶段

D、我国从社会主义改造完成到基本实现社会主义现代化所经历的阶段

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/997013064056010002>