

考研政治辅导之考研政治试题精华解析010考研 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/542/2021\\_2022\\_\\_E8\\_80\\_83\\_E7\\_A0\\_94\\_E6\\_94\\_BF\\_E6\\_c73\\_542967.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/542/2021_2022__E8_80_83_E7_A0_94_E6_94_BF_E6_c73_542967.htm)

1. 相信“意念移物”，甚至相信可以用意念来直接改变物质结构，就是 A. 主张精神主宰客观物质世界的主观唯心论 B. 主张精神是脱离人脑独立存在的客观唯心论 C. 承认一切皆有可能的可知论观点 D. 认为人具有主观能动性的实践唯物主义 [命题分析] 本题主要考查的知识点是：意识能动性和物质的存在方式 辩证唯物主义认为：运动是物质固有的根本的属性，是物质的存在方式。物体的移动是一种机械运动，物质结构的改变是物质的物理的或化学运动形式，但它们都是物质运动的具体形式。唯心主义从否认物质的客观存在出发，因此必然会离开物质去看物质的运动，把运动看成是精神的运动。这样必然得出人的主观意识、意念可以“移物”、改变物质结构的结论。因此，从认识根源上来说这是主张精神决定物质的主观唯心主义。辩证唯物主义认为，物质第一性，意识第二性，物质决定意识，这是物质和意识辩证关系问题上的唯物论；同时辩证唯物主义在肯定物质对意识的决定作用的前提下，又承认意识在认识世界和改造世界中具有的巨大的能动作用，这是坚持物质和意识关系问题上的辩证法。唯心主义否认意识是人脑对客观存在的反映，片面地夸大了意识的能动性，把意识的能动作用绝对化。“意念移物”，“可以用意念来直接改变物质结构”，片面地夸大了意识的能动性，是伪气功者所鼓吹的现代迷信。本题的正确答案是A选项。 2. “心诚则灵，心不诚则不灵”的说法是 A. 主张物质和意识具有

统一性的辩证唯物主义观点 B . 承认意志、情感等非理性因素的重要作用 C . 认为世界是绝对精神外化的客观唯心主义观点 D . 夸大了意识能动作用的唯心主义观点 [命题分析] 本题考查的知识点是：唯心主义在意识能动性上的错误的观点。辩证唯物主义认为，物质第一性，意识第二性，物质决定意识，这是物质和意识辩证关系问题上的唯物论；同时辩证唯物主义在肯定物质对意识的决定作用的前提下，又承认意识在认识世界和改造世界中具有的巨大的能动作用，这是坚持物质和意识关系问题上的辩证法。唯心主义否认意识是人脑对客观存在的反映，片面地夸大了意识的能动性，把意识的能动作用绝对化。“心诚则灵，心不诚则不灵”，这是流传甚广的一句俗语。对习以为常的生活话语进行理论性的批判，是哲学的功能之一。题干中的这种观点认为“心”的诚与不诚能决定事情的成败，从认识论上来说，就是主张精神决定一切、精神万能的唯心主义的观点。本题的正确答案是D选项。

3 . 人们常说“心想事成”，这一观点在哲学上是 A . 庸俗唯物主义的观点 B . 唯心主义的观点 C . 能动反映论的观点 D . 机械唯物主义的观点 [命题分析] 本题考查的知识点是：唯心主义在意识能动性上的具体观点辨析。“心想事成”是人们的日常生活用语，是说人要善于多思考问题，有其合理性。但是将这个说法上升到哲学去认识，“心想”是人们的主观活动，“事成”则是客观事物本身的存在及运动过程，“心想事成”就是说只要“想”就能够直接把想的东西变成现实，这在哲学上是典型的精神决定物质的唯心主义观点，因此，本题的正确答案应为B选项。这里要注意一些日常习语，上升到哲学高度去评价可能就是错的。本题的正确

答案是B选项。4. 生物控制论的奠基人艾什比曾提出“设计一个脑”的设想。如今，人工设计的电脑已成为现代人类的思维工具，这充分证明 A. 意识是能脱离人脑独立存在的 B. 电脑和人脑一样具有创造客观世界的能力 C. 电脑是人脑的延伸，是人类扩展自己智力的工具 D. 人的意识与电脑在本质上具有同一性

5. 人工智能的出现对哲学意识论的意义是 A. 否定了意识对物质的能动性 B. 根本改变了人类意识活动中的主体性 C. 降低了人在意识活动中的主体性 D. 表明意识活动与其他物质运动形式的同一性 [命题分析] 这两题考查的知识点是：意识的本质以及与人工智能的关系问题。

人工智能是根据控制论的基本原理，运用功能模拟的方法，制造电脑模拟人脑的部分功能、代替人类的某些脑力劳动，在某些特定方面甚至超过人脑的功能，它发挥着越来越重要的作用。人工智能同人类思维活动有着本质区别。人工智能和人类思维在性质上是完全不同的物质运动形式。人工智能的“思维”过程是机械式的，是由人事先设计、制造的，没有能动性和创造性；它只是执行指令而不顾社会后果。而人类思维是建立在高度发达的神经系统基础上的人脑的心理和生理过程。人类思维以人脑为物质承担者，它在长期社会实践中形成和发展，是人类自身特有的精神活动；它具有能动的创造性、随机灵活性；它是社会的产物，具有社会性。因此，无论科技发展到什么程度，电脑将永远是人脑的延伸工具，是物化的人的意识，只是人脑功能的部分的近似的模拟和人类智慧的“反光”，它不会完全取代人类思维，更不可能反过来统治人类。人工智能产生和发展的具有重大的哲学意义。第一，它进一步丰富和证明了意识来源于物质的唯物

主义原理；第二，它进一步丰富和充实了意识相对独立性和意识能动性原理：它改变了意识的结构，形成了人机互补的新的意识结构，它强化了思维形式、思维功能过程在意识活动中的作用；第三，人工智能是对人的思维的某些功能的模拟、物化，把思维、意识转化为机械的运动的物理的运动形式，表明意识活动与其他物质运动形式具有同一性。第4题的正确答案是C选项，第5题的正确答案是D选项。百考试题编辑祝各位元宵节快乐！100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)