

四川大学期末考试试题（闭卷）

(2023—2024 学年第 1 学期) A 卷

课程号: 107448030/603576030 课序号: 课程名称: 马克思主义基本原理 任课教师: 成绩:
适用专业年级: 2022 学生人数: 印题份数: 11000 学号: 姓名:

考生承诺

我已认真阅读并知晓《四川大学考场规则》和《四川大学本科学生考试违纪作弊处分规定（修订）》，郑重承诺：

- 1、已按要求将考试禁止携带的文具用品或与考试有关的物品放置在指定地点；
- 2、不带手机进入考场；
- 3、考试期间遵守以上两项规定，若有违规行为，同意按照有关条款接受处理。

考生签名：

一、单项选择题（25 题，每题 2 分，共 50 分）

1. 马克思主义哲学首要的和基本的观点是（ ）
A. 物质的观点 B. 运动的观点 C. 实践的观点 D. 发展的观点
2. 马克思主义的“物质”范畴是一个高度抽象的哲学概念，是对世界上客观存在的各种事物共同本质的概括。以下关于马克思主义物质观有误的是（ ）
A. 坚持了近代哲学心物二元论 B. 克服了形而上学唯物主义的缺陷
C. 体现了唯物论和辩证法的统一 D. 坚持了能动的反映论和可知论
3. 恩格斯说：“人的智力是按照人如何学会改变自然界而发展的。”这说明（ ）
A. 自然界是认识发展的动力 B. 实践是认识发展的动力
C. 人的认识具有主观能动性 D. 人具有认识自然的能力
4. 《六祖坛经》中记载“因二僧论风幡义，一曰风动，一曰幡动，议论不已。惠能进曰：不是风动，不是幡动，仁者心动。”这段话中惠能运动观点错误在于认为（ ）
A. 运动是物质的根本属性 B. 运动和物质是不可分割的
C. 运动是物质的运动 D. 精神是运动的主体
5. 矛盾规律也即对立统一规律，是唯物辩证法的实质和核心，而同一性和斗争性是矛盾的两种基本属性。关于唯物辩证法的对立统一规律，以下说法错误的是（ ）
A. 矛盾的斗争性和同一性是不相容的对立两极
B. 是理解唯物辩证法其他规律和范畴的一把钥匙
C. 揭示了事物普遍联系的根本内容和变化发展的内在动力
D. 提供了认识世界和改造世界的根本方法：矛盾分析法
6. 中国古代哲学家公孙龙“白马非马”之说的错误在于（ ）
A. 只看到了共性和个性的区别，而没有看到它们之间的联系
B. 只看到共性和个性的联系，而没有看到它们之间的区别
C. 既看到了共性与个性的区别，又看到了它们之间的联系
D. 既没有看到共性与个性的区别，又没有看到它们之间的联系
7. 唯物辩证法的量变质变规律，揭示事物发展的（ ）
A. 方向和道路 B. 形式和状态 C. 结构和功能 D. 源泉和动力



- 8.事物的发展是通过其内在矛盾运动以自我否定的方式实现的，任何事物内部都包含肯定的与否定的方面，关于事物内部存在的否定因素，以下说法错误的是（ ）
- A.否定是事物的自我否定、自我发展
 - B.否定是新旧事物联系的环节
 - C.否定是对旧事物的彻底抛弃
 - D.辩证否定的实质是“扬弃”
- 9.关于感性认识与理性认识之间的关系，以下说法错误的是（ ）
- A.感性认识是认识的起始环节
 - B.理性认识是认识的高级阶段
 - C.感性认识有待于发展和深化为理性认识
 - D.理性认识不包含非理性因素
- 10.真理是一个过程。就真理的发展过程以及人们对它的认识和掌握程度来说，真理既具有绝对性，又具有相对性，它们是同一客观真理的两种属性，这是真理问题上的辩证法。真理的绝对性是指它的（ ）
- A.具体性
 - B.客观性
 - C.终极性
 - D.全面性
- 11.马克思主义正确反映了人类社会的发展规律，但马克思主义并没有穷尽对一切事物及其规律的认识，而是随着社会实践的发展而发展。这说明（ ）
- A.马克思主义是唯一不变真理
 - B.马克思主义的本质是怀疑主义
 - C.马克思主义是绝对性和相对性的统一
 - D.马克思主义的认识论是不可知论
- 12.社会存在是指社会物质生活条件，是社会生活的物质方面，其中对社会存在和发展具有决定性力量的是（ ）
- A.自然地理环境
 - B.人口因素
 - C.物质生产方式
 - D.文化
- 13.马克思指出，判断一个变革时代，不能以该时代的意识为依据，相反，这个意识必须从物质生活的矛盾中去解释。这里的“物质生活的矛盾”从根本上说是（ ）
- A.社会生产力和生产关系的现存冲突
 - B.经济基础与上层建筑的现存冲突
 - C.人类社会与自然界的现存冲突
 - D.社会存在与社会意识的现存冲突
- 14.诺贝尔生理学或医学奖获得者屠呦呦从中国典籍《肘后备急方》获得启发，成功提取出青蒿素，挽救了数百万人的生命。如果没有无数次的实践经验，没有对疾病和药物的创造性反映，她就不可能获得成功。关于“创造性反映”以下说法错误的是（ ）
- A.反映和创造是人类认识的两种不同本质
 - B.反映离不开创造，反映是在创造过程中实现的
 - C.创造离不开反映，创造存在于反映之中
 - D.只有以科学的实践观为基础才能取得正确的认识
- 15.马克思揭示了人类历史的发展规律，发现了唯物史观，创立了马克思主义哲学，即辩证唯物主义和历史唯物主义。以下说法正确的是（ ）
- A.经济基础是社会发展的最终决定力量
 - B.社会意识具有相对独立性
 - C.一切历史都是思想史
 - D.生产力不可以跨越式发展
- 16.绝对剩余价值是（ ）
- A.个别资本家改进技术、提高劳动生产率的结果
 - B.社会劳动生产率普遍提高的结果
 - C.必要劳动时间不变，延长工作日的长度和提高劳动强度的结果
 - D.工作日不变，缩短必要劳动时间的结果
- 17.资本主义基本经济规律是指（ ）。
- A.竞争和生产无政府状态的规律
 - B.价值规律
 - C.资本积累的一般规律
 - D.剩余价值规律
- 18.马克思在《资本论》中指出：“一个商品占有者出售他现有的商品，而另一个商品占有者却只是作为货币的代表或作为未来货币的代表来购买这种商品。卖者成为债权人，买者成为债务人。由于商品的形态变化或商品的价值形式的发展在这里起了变化，货币也就取得了另一种职能。”这里所论述的货币“另一种职能”指的是（ ）
- A.价值尺度
 - B.流通手段
 - C.贮藏手段
 - D.支付手段



- 19.某资本家投资 100 万元创办企业从事生产，60 万元用于固定资本，以购买机器设备等，40 万元用于流动资本，以购买原材料和劳动力等（其中购买劳动力支付了 10 万元）。一轮生产结束后，该企业的总资本达到了 120 万元。那么，该企业的剩余价值率为（ ）
A.20% B.50% C.100% D.200%
- 20.资本家竞相改进技术的直接动因是（ ）
A.降低劳动力价值 B.追逐超额剩余价值 C.获取绝对剩余价值 D.获取相对剩余价值
- 21.资本有机构成是指（ ）
A.反映生产资料和劳动力比例关系的资本技术构成
B.反映不变资本和可变资本比例关系的资本价值构成
C.以技术构成为基础并反映其变化的资本价值构成
D.以价值构成为基础并反映其变化的资本技术构成
- 22.劳动力成为商品是货币转化为资本的前提条件，这是因为（ ）
A.资本家购买的是劳动力的价值
B.劳动力商品具有价值和使用价值
C.货币所有者购买的劳动力能够带来剩余价值
D.劳动力自身的价值能够在消费过程中转移到新的商品中去
- 23.经济全球化在发展的过程中，也带来了一些问题，一些国家出现了所谓“逆全球化”现象。以下属于“逆全球化”的是（ ）
A.亚太经济合作组织的建立 B.欧盟的进一步发展 C.美国的单边主义 D.跨国公司迅猛发展
- 24.垄断组织的形式多种多样，而且在各个国家、各个时期也不相同。尽管垄断组织的形式多种多样，且不断发展变化，但它们在本质上是一样的。垄断组织的本质是（ ）
A.资本家追求剩余价值和自由竞争的结果
B.通过联合实现独占和瓜分商品生产和销售市场，操纵垄断价格，以获取高额垄断利润
C.生产社会化和资本社会化的重要表现
D.生产资料、劳动力和商品的生产日益集中于少数大企业的过程
- 25.与第二次世界大战前的资本主义相比，当代资本主义在许多方面已经并正在发生着深刻的变化。当代资本主义社会，大公司经营活动的实际控制者是（ ）
A.股东大会 B.高级职业经理人 C.监事会 D.董事长

二、材料分析题（2 题，共 50 分）

（一）材料分析题一

【材料 1】

我们坚持以马克思主义为指导，是要运用其科学的世界观和方法论解决中国的问题，而不是要背诵和重复其具体结论和词句，更不能把马克思主义当成一成不变的教条。我们必须坚持解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实，一切从实际出发，着眼解决新时代改革开放和社会主义现代化建设的实际问题，不断回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问，作出符合中国实际和时代要求的正确回答，得出符合客观规律的科学认识，形成与时俱进的理论成果，更好指导中国实践。

——习近平总书记在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告（2022 年 10 月 16 日）

【材料 2】

“社会主义并没有定于一尊、一成不变的套路，只有把科学社会主义基本原则同本国具体实际、历史文化传统、时代要求紧密结合起来，在实践中不断探索总结，才能把蓝图变为美好现实。”

——习近平在纪念马克思诞辰 200 周年大会上的讲话（2018 年 5 月 4 日）



【材料 3】

“在马克思看来，科学是一种在历史上起推动作用的、革命的力量。”

——恩格斯：《在马克思墓前的讲话》

【材料 4】

“当今世界，新一轮科技革命和产业变革方兴未艾，给人类发展带来了深刻变化，为解决和应对全球性发展难题和挑战提供了新路径。正确认识和运用科学技术，首要的就是有合理的社会制度保障科学技术的正确运用，始终坚持科学技术为人类社会的健康发展服务，让科学技术为人类造福。”

——习近平向博鳌亚洲论坛国际科技与创新论坛首届大会开幕致贺信（2020 年 11 月 10 日）

根据上述材料，回答以下问题：

- (1) 结合材料 1，说明实践与认识的关系。（9 分）
- (2) 结合材料 2，运用矛盾的普遍性与特殊性的辩证关系，简要说明马克思主义中国化时代化的内涵与意义。（8 分）
- (3) 结合材料 3、4，试论如何把握科学技术的社会作用？（8 分）

（二）材料分析题二

【材料 1】

党的二十大报告重申了劳动的重要价值，指出党用伟大奋斗创造了百年伟业，也一定能用新的伟大奋斗创造新的伟业，提出要坚持尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造。马克思主义认为，“为了满足需求，就需要有劳动”“劳动是一切价值的创造者”“整个所谓世界历史不外是人通过人的劳动而诞生的过程”。

——摘自《工人日报》（2023 年 1 月 16 日 07 版）

【材料 2】

无保护左转、行人车辆避让、自动变道、自动转向、红绿灯识别、窄路及拥堵路段通行、自动绕障……北京轻舟智航科技有限公司不久前推出的基于地平线征程 5 芯片的“轻舟乘风高阶辅助驾驶解决方案”，支持城市多场景、高速公路、快速路多种复杂路况的点到点辅助驾驶，让开车变得轻松。

……

不仅如此，在武汉奥特能工厂，数字孪生技术已广泛运用于产线规划、设备制造、安装调试、生产运营监测、设备预维护等领域，节省设备建造、调试时间约 50%，项目实际投产比规划提前了 5 个月。

以上事例，是我国人工智能创新能力显著提升的缩影。

——摘自《人民日报》（2023 年 03 月 15 日 18 版）

【材料 3】

习近平总书记指出：“要加强人工智能同社会治理的结合，开发适用于政府服务和决策的人工智能系统”“运用人工智能提高公共服务和社会治理水平”。人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量。在移动互联网、大数据、超级计算、传感网、脑科学等新理论新技术的驱动下，人工智能呈现出深度学习、跨界融合、人机协同、群智开放、自主操控等特征，正在对经济社会发展、国家治理、国际格局等产生重大而深远的影响。推动新一代人工智能在我国国家治理中的深度运用，需要全面认识其给国家治理带来的机遇和挑战，主动识变应变求变，为国家治理现代化增添动力。

——摘自《人民日报》（2023 年 11 月 3 日 09 版）

根据上述材料，回答以下问题：

- (1) 试论述马克思科学的劳动价值论的主要内容及当代价值。（9 分）
- (2) 谈谈人工智能是否创造价值及原因。（8 分）
- (3) 如何看待人工智能时代剩余价值的源泉。（8 分）

