

第一篇 马克思主义哲学

第一章 马克思主义哲学的产生是哲学史上的伟大变革

一、单项选择题

- 恩格斯认为，全部哲学特别是近代哲学的重大的基本问题是
 - 人与整个世界之间的内在联系问题
 - 人与世界的基本联系问题
 - 思维和存在的关系问题
 - 辩证法与形而上学的关系问题
- 关于马克思主义的革命性，错误的说法是
 - 它主张对以往的一切哲学进行彻底的否定
 - 它坚持新陈代谢是宇宙间不可抗拒的普遍规律
 - 它自身并不是一个绝对真理的封闭体系，而是一个随着实践的发展而不断自我更新完善和发展的生机勃勃的开放体系
 - 它并没有结束真理，而是开辟了不断认识和掌握真理的道路
- 相信“意念移物”，甚至相信可以用意念来直接改变物质结构，就是信奉
 - 主张精神主宰客观世界的客观唯心论
 - 主张精神是脱离人脑独立存在的客观唯心论
 - 认为人的思想是特殊物质的机构唯物主义
 - 认为人具有主观能动性的实践唯物主义
- 从精神与物质的关系来看，“画饼不能充饥”是因为
 - 精神与物质不具有同一性
 - 精神对物质具有相对独立性
 - 精神不能转化为物质
 - 事物在人脑中的反映不等同于事物自身
- 在下列成对理论中，属于唯物主义与唯心主义对立的是
 - 能动反映论与机械反映论的对立
 - 宿命论与唯意志论的对立

- C. 反映论与先验论的对立
- D. 可知论与不可知论的对立
- 6. 划分唯物主义和唯心主义的唯一标准是
 - A. 世界的可知性与不可知性问题
 - B. 世界的绝对性和相对性问题
 - C. 世界发展的源泉和动力问题
 - D. 思维与存在何者为第一性问题
- 7. 马克思主义哲学的直接理论来源是
 - A. 德国古典哲学
 - B. 17世纪英国的唯物主义哲学
 - C. 18世纪法国唯物主义哲学
 - D. 古代希腊罗马哲学
- 8. 世界观就是
 - A. 观察世界形势的根本方法
 - B. 人们对整个世界的总的根本观点
 - C. 对人生目的和意义的根本看法
 - D. 对整个社会总体问题的看法
- 9. 哲学的生命力从根本上说在于
 - A. 适应时代的需要
 - B. 满足统治阶级的需要
 - C. 反映劳苦大众的需要
 - D. 适应思想创新的需要
- 10. 下列命题中，不属于主观唯心主义观点的是
 - A. 我思故我在
 - B. 存在就是被感知
 - C. 物是绝对观念的外化
 - D. 人的理性为自然立法

二、多项选择题

- 1. 唯物主义一元论主张
 - A. 精神、意识是世界的本原
 - B. 物质是世界的本原
 - C. 从微生物直到人类本身都是物质的存在
 - D. 宇宙间的神秘力量决定着人类社会的发展
 - E. 精神、意识是非物质的，但它根源也归于物质
- 2. 马克思主义是指引我们时代前进的旗帜，这是因为它
 - A. 揭示了世界、特别是人类社会历史发展的普遍规律
 - B. 包含了一切时代、一切现实问题的正确答案
 - C. 揭示了现时代的基本矛盾和本质内容

- D. 提供了研究问题的科学世界观和方法论
 - E. 在实践基础上达到了科学性和革命性的统一
3. 下列各项属于马克思主义哲学对待唯心主义的正确态度的有
- A. 具体分析，批判继承
 - B. 基本肯定，积极继承
 - C. 认清其本质，揭露其错误
 - D. 剖析其根源，指出其危害
4. 马克思主义哲学中国化，在我国有许多有利条件
- A. 社会主义制度、共产党领导，保证了马克思主义在我国意识形态中的主导地位
 - B. 积累比较多的经验，产生了优秀成果，必将对马克思主义哲学中国化产生巨大影响
- C. 马克思主义哲学是科学的世界观和方法论
- D. 马克思主义哲学是意识形态的核心
- E. 我国已经形成了一支学习、研究和宣传马克思主义哲学的专业队伍
5. 十月革命后，马克思主义哲学在中国的传播，使之成为中国一种崭新的哲学形态是由于
- A. 马克思主义哲学适应了当时中国社会实践发展的需要
 - B. 中国共产党的成立
 - C. 五四运动时期中国一批先进分子的宣传
 - D. 马克思主义哲学适应了迫切要求改变中国半封建半殖民地落后状况的需要
 - E. 与中国传统哲学中丰富的唯物主义思想、辩证法思想和世界大同思想相结合

三、辨析题

1. 哲学基本问题的意义仅在于为人们提供一个划分唯物主义与唯心主义的标准。
2. 一切唯心主义都是不可知论。
3. 马克思主义哲学是“科学的科学”。

四、简答题

1. 简述哲学基本问题及其内容。
2. 简述唯物主义的基本观点及其历史形态。
3. 简述马克思主义哲学产生的历史必然性。
4. 为什么说马克思主义哲学是哲学史上的伟大变革？

五、材料分析题

1. 18、19 世纪的工人阶级

18 世纪在英国所引起的最重要的结果就是：由于工业革命，产生了无产阶级。新的工业总是需要大批常备的工人来供给无数新的劳动部门，而且需要的是以前未曾有过的工

人。1780年以前，英国的无产者很少，这是上面所描述的英国社会状况必然产生的结果。工业把劳动集中到工厂和城市；工业活动和农业活动不可能结合在一起了，新的工人阶级只能依靠自己的劳动。过去的例外变成了通则，而且还逐渐扩展到城市以外。小块土地的耕作被大租佃者所排斥，这样就产生了新的雇农阶级。城市人口增加了两三倍，这些增加的人口几乎全是工人。采矿业的扩展同样需要大量的新工人，这些工人也是全靠自己的日工资生活的（《马克思恩格斯选集》第1卷，第37页）

1860年，伦敦《每日电讯》报道：“1860年1月14日，郡治安法官布罗顿先生在诺定昂市会议厅主持的一次集会上说，从事花边生产的那部分城市居民过着极其贫穷艰苦的生活，其困苦程度是文明世界的其他地方所没有见过的……9岁到10岁的孩子，在大清早2、3、4点钟就从肮脏的床上被拉起来，为了勉强糊口，不得不一直干到夜里10、11、12点钟。他们四肢瘦弱，身躯萎缩，神态呆痴，麻木得像石头人一样，使人看一眼都感到不寒而栗。马勒特先生和别的工厂主起来抗议讨论这类事情，是一点也不奇怪的……这种制度，正像蒙太古·瓦尔皮牧师所描写的那样，是无拘无束的奴隶制，是社会的、肉体的、道德的和智力的奴隶制……如果一个城市竟举行公众集会，请求把男子每天的劳动时间限制为18小时，那我们将作何感想呢……我们抨击弗古尼亚和加罗林的种植园主。然而，他们买卖黑奴、鞭笞黑奴、贩卖人肉的行为，比起为资本家的利益而制造面纱和硬领的过程中所发生的那种慢性杀人的暴行，难道更可恶吗？”

……

斯泰福郡的陶器业，在最近22年来，曾三度成为议会调查的对象。调查的结果，第一次见斯克里文先生1841年向童工调查委员会提出的报告，第二次见奉枢密院医官命令公布的格林豪医生1860年的报告（《公共卫生。第3号报告》第1部分，第102—113页）最后一次见朗格先生1863年的报告，载于1863年6月13日的《童工调查委员会。第1号报告》。在这里，我只要从1860年和1863年的报告中摘录一些受剥削的儿童本人的证词就够了。根据儿童的情况也就可以推知成年人的情况，特别是少女和妇女的情况。同这一工业部门比较起来，棉纺织业之类的部门还算是很愉快、很卫生的职业呢。

威廉·伍德，9岁；“从7岁零10个月就开始做工”。一直是“运模子”（把已经入模的坯子搬到干燥房，再把空模搬回来）。他每周天天早晨6点上工，晚上9点左右下工。“我每周天天都干到晚上9点钟。例如最近七八个星期都是这样。”就是说，一个7岁的孩子每天竟劳动15小时！

……

1863年6月下旬，伦敦所有的日报都用《一个人活活累死》这一“耸人听闻”的标题登载着一条消息，报道一个20岁的女时装工玛丽·安·沃克利是怎样死的。她在一家很有名的宫廷时装店里做工，受一位芳名爱丽丝的老板娘的剥削。店里的女工平均每天劳动16.5小时。在忙季，她们往往要一连劳动30小时，要不时靠喝雪莉酒、葡萄酒或咖啡来维持她们已经不听使唤的“劳动力”。当时正是忙季的最高潮，为了迎贺刚从国外进口的威尔士亲王夫人，女工们要为高贵的夫人小姐立即赶制参加舞会的华丽服装。

玛丽·安·沃克利同其他60个女工一起连续干了26.5小时，一间屋挤30个人，空气少到还不及需要量的1/3，夜里睡在用木板隔成的一间间不透气的小屋里，每两人一张床。这还是伦敦一家较好的时装店。玛丽·安·沃克利星期五得病，星期日就死了，而使老板娘爱丽丝大为吃惊的是，她竟没有来得及把最后一件礼服做好。医生基斯先生被请来

的时候已经太迟了，也直率地向验尸陪审团作证说：“玛丽·安·沃克利致死的原因，是在过分拥挤的工作室且劳动时间过长，以及寝室太小又不通风。”为了教医生讲话得体，验尸陪审团却说：“死者是中风死的，但是也有理由担心，在过分拥挤的工作室里劳动过度等等可能加速了她的死亡。”（马克思《资本论》第1卷，第283、284页）

思考回答：

(1) 从以上材料可以看出，18、19世纪欧洲工人阶级的状况是怎样的？

(2) 这样的阶级状况和马克思主义哲学的产生有什么关联？马克思主义哲学的产生对工人阶级运动起到什么作用？

2. 马克思被评为“千年伟人”

在20至21世纪之交，传来一个令人振奋的信息，这就是马克思被评选为千年最伟大、最有影响的思想家。这是由英国广播公司（BBC）于1999年秋天，用几周时间在国际互联网（Internet）上经过反复评选最后选定的。马克思排在第一位，排在第二位的是世界最有影响的科学家爱因斯坦。在评选活动开始阶段，爱因斯坦的票数领先。在评选活动的后期，评马克思为本千年最伟大思想家的票数直线上升，并遥遥领先于爱因斯坦。美国纽约的一家报纸用整版篇幅评论了这个意义深远的事件。

稍后，路透社又邀请政界、商界、艺术和学术领域的名人评选“千年伟人”，对39名候选者的投票比较平均，爱因斯坦仅以一分的优势领先于甘地和马克思。这同样具有重要意义，同样说明马克思是千年伟人。1999年12月19日的《澳门日报》报道了这个消息，并刊登了三位千年伟人的照片。该报说：“这样的调查当然不能十分科学地反映广泛的事件，但这次调查可以让我们看看一些名人的想法。”台湾某媒体报道类似的评选活动时指出：“马克思有关资本累积及资本集中的说法，放在当今大购并潮的背景之下似乎更具意义，苏联瓦解、中国大陆也已改采社会主义市场经济路线多年，这么多学者肯定马克思，的确有些出人意料。”还说“马克思对于资本主义的洞见应该再度获重视，他不应为其他人对其学说所作的引申背黑锅”。

西方思想界所开展的这项活动和澳、台报纸的报道，应该说是客观、公允的。尤其引人深思的是，这一活动不是由社会主义国家传媒，而是由一个资本主义国家传媒举办的，这就更具有特殊的意义和重要性。对于世界工人阶级来说，最大的喜讯莫过于此。这是千年之交，时代赠予世界工人阶级和劳动人民最值得纪念的礼物！

事实上，自20世纪90年代中期起，在西方发达资本主义国家，马克思主义研究在知识界和学术界又逐渐悄然升温，这突出表现为一系列有关马克思主义的大型国际性会议相继召开。1993年4月在美国加利福尼亚大学的大型国际研讨会，讨论了“在国际观点的全球化危机中，马克思主义往何处去”的问题；1995年9月在法国巴黎召开的国际马克思大会，上千人参加了会议，就马克思主义的历史地位、苏联和东欧剧变的历史教训等问题展开了深入的讨论，法国《人道报》和《解放报》分别以“马克思引起了轰动”和“马克思没有死”为标题对这次大会进行了报道；1996年4月在美国纽约召开社会主义学者研究讨论会，以“欢呼乌托邦：对社会主义的再展望”为主题，探讨和肯定了社会主义学说的现代意义；1996年6月在莫斯科召开的民主和社会主义学者国际学会第五届国际学术年会，以“通向社会主义之路：改革还是改良、市场还是计划”为主题，讨论了从资本主义通向社会主义的路径问题；1996年7月在英国伦敦举行的“96马克思大会”，为期一周，与会者的人数达到6000人；1998年5月在法国巴黎召开的纪念《共产党宣言》发表150周年

的国际大会，以“如何取代资本主义？如何实现人类解放？”为主题；1998年9月还是在巴黎召开的第二届国际马克思大会，以“资本主义、批判、斗争、抉择”为主题；2000年9月由美国加利福尼亚大学《反思马克思主义》杂志主办的“马克思主义2000”世界马克思主义大会上，二千多名来自世界各国的马克思主义学者就当今社会问题、马克思主义及其相关的社会主义问题、本民族的社会主义发展问题进行了广泛的国际交流，展示了当代马克思主义研究风貌。

这一系列大会的召开，充分表明，马克思主义不仅没有过时，相反，它的生命力正在进一步显现，它在充满矛盾和问题的当代世界的理论穿透力，是其他任何一种理论所不能比拟的。当代一系列杰出的思想家对此获得了共识。法国存在主义哲学家和社会活动家萨特在《辩证理性批判》中指出：马克思主义是当代文化的真正核心，是当代“唯一不可超越的哲学”。德国伟大思想家海德格尔在《关于人道主义的书信》中认为：“无家可归状态变成了世界命运。因此有必要从存在的历史的意义思此天命。马克思在基本而重要的意义上从黑格尔那里作为人的异化所认识到的东西，和它的根子一起又复归为新时代的人的无家可归状态了。这种无家可归是从存在的天命在形而上学的形态中产生，靠形而上学巩固起来，同时又被形而上学作为无家可归状态掩盖起来。因为马克思在体会到异化的时候深入到历史的本质性的一度中去了，所以马克思主义关于历史的观点比其余的历史学优越。但因为胡塞尔没有，据我看来萨特也没有在存在中认识到历史事物的本质性，所以现象学没有、存在主义也没有达到这样的一度中，在此一度中才有可能有资格和马克思主义交谈。”美国新制度经济学家、诺贝尔经济学奖获得者诺斯认为：“在详细描述长期变迁的各种现存理论中，马克思的分析框架是最有说服力的，这恰恰是因为它包括了新古典分析框架所遗漏的所有因素：制度、产权、国家和意识形态。马克思强调在有效率的经济组织中产权的重要作用，以及在现有的产权制度与新技术的生产潜力之间产生的不适应性。这是一个根本性的贡献。马克思理论体系认为，是技术的变化产生了这种不适应性，但这种变化只有通过阶级斗争才能得以实现。”法国当代著名哲学家德里达则指出：不能没有马克思，没有马克思，没有对马克思的记忆，没有马克思的遗产，也就没有将来。（靳辉明：《马克思永远活在人们心中》载于《马克思主义研究》1999年第6期，第2005页）

思考回答：

(1) 马克思被西方媒体评为“千年伟人”，你同意这种对马克思的看法吗？为什么？西方媒体的这次评选结果说明了什么？

(2) 进入新世纪，世界经济、政治、文化的深刻变化，科学技术发展日新月异，与一百多年前马克思主义诞生时的情况已大不相同，你认为马克思的思想还有现实意义吗？还是如一些人所说的已经过时了？说说你的理由。

3. 怎样看待当代西方的“马克思主义热”

记者：最近中国人民大学出版社推出了您主持翻译的一套马克思主义研究译丛，我们注意到现在出版的5种译作都是当代西方马克思主义研究的最新成果。为什么西方的社会科学家对马克思主义始终有如此强烈的兴趣？换句话说，马克思主义的理论魅力为何在今天仍然如此久远？

俞可平：马克思主义产生之后便对全人类的历史进程发生了重大的影响，这种影响不仅表现在共产党执政的社会主义国家，也表现在非共产党执政的资本主义国家；不仅表现在经济文化落后的发展中国家，也表现在经济文化先进的发达国家。其实，在发达的西方

国家，马克思主义始终是最有影响的社会思潮之一。

我觉得有一个令人深思的现象是，不少在世界范围内影响卓著的社会科学家都与马克思主义有着千丝万缕的联系，其中有一些直接就被冠以“马克思主义者”的称号。美国的马尔库塞、法国的萨特和意大利的葛兰西，都曾经是西方世界最有影响的学者，而他们都被认为是马克思主义者。法国的解构主义大师德里达、德国“最有影响的思想家”哈贝马斯、英国首相布莱尔的“精神导师”吉登斯和美国的后现代主义代表人物詹姆逊等，都是现今公认的在国际上最有影响的著名学者，他们在各自的领域中执掌着社会科学的牛耳，而他们对马克思的思想在相当程度上持肯定的态度，其中有一些则被认为是西方的“马克思主义者”。

记者：您认为除了造就了一批声誉卓著的国际著名学者外，马克思主义对当代西方社会科学的影响还体现在哪些方面？

俞可平：20世纪70年代以来，西方发达国家的社会科学盛行过许多思潮，其中影响最大的有三种，即新自由主义、新保守主义和新马克思主义。所谓新马克思主义，就是西方学者试图按照他们所理解的马克思主义理论对当代发达资本主义国家、现实做出新的理论解释。新马克思主义是在经典马克思主义的直接影响下产生的，是经典马克思主义在当代发达资本主义国家的变种，这最集中地反映了马克思主义对当代西方社会科学理论的巨大影响。这种影响几乎体现在人文社会科学的各个主要领域，例如经济学、政治学、社会学、历史学、人类学、哲学、文学等，例如有所谓的新马克思主义经济学、新马克思主义政治学、新马克思主义社会学等。第二次世界大战后，西方社会科学出现了许多新兴的分支学科，其中有一些分支学科与马克思主义直接有关。例如，新政治经济学和政治社会学，这是两门极为重要并有深远影响的新兴学科，它们的产生与马克思主义有着深刻的渊源关系。以政治社会学为例，它有两大理论来源，其一是马克思的理论，其二是韦伯的理论。美国著名的政治社会学家安·奥勒姆曾这样说：“马克思可以说是政治社会学之父，正如奥古斯特·孔德可以称为社会学之父一样。毫无疑问，由于种种原因，马克思轻视了这个题目，但是，显而易见，马克思创立了许多比任何热衷于政治研究的社会学家——活着的和死去的——都更富有挑战性和更富有成果的思想。”

记者：我还想回到前面的问题：马克思主义的理论魅力——为什么它对西方社会科学具有如此深刻的影响？

俞可平：主要有三个原因。一是马克思主义的方法论，如辩证法、唯物史观、阶级分析方法等本身对自然界和社会发展具有极强的解释力，至今仍有着很强的生命力。二是马克思主义的价值观，即消灭剥削和压迫，充分发展人的个性，解放全人类，最终实现“自由人的联合体”，仍然是许多进步的和正直的学者所憧憬的理想。三是不少杰出的西方马克思主义学者不是死抠书本，而是始终站在时代和学术的前沿，对新出现的现实问题及时做出理论概括。

记者：您怎么看西方马克思主义者的理论观点呢？

俞可平：国外马克思主义学者的许多观点是我们所不能赞同的，但他们当中的有些人终生研读马克思主义的经典文本，对马克思主义经典著作本身多有独到的发现；有些人则将着眼点放在重大的现实问题和学术前沿问题上，对马克思主义的理论提出了富有时代意义的新解释；有些人则用马克思主义的方法对当代资本主义做出了深刻的分析批判，所有这些都非常值得称道，也值得我们借鉴。

记者：这就是您主持翻译这套译丛的初衷吗？

俞可平：是的。马克思主义理论要与时俱进，一方面必须将马克思主义与现实密切结合，在实践中推进马克思主义的发展；另一方面，必须充分吸纳人类一切优秀文明成果，其中当然包括国外学者对马克思主义的研究成果。我以为中国的学者如果要无愧于“当代马克思主义学者”这个称号，就必须在真正读懂马克思主义原著的基础上，始终站在时代和科学的前沿，善于吸收一切优秀的学术成果，用马克思主义的方法论和价值观，而不是用它的个别条条或个别理论，去观察和分析当代世界。

思考回答：

- (1) 通过阅读以上材料，你认为应该怎样看待西方的马克思主义热？
- (2) 西方的学者研究马克思主义有什么意义和价值？俞可平先生对西方马克思主义的评价，你是否认同？
- (3) 马克思主义对我们来说有现实意义吗？我们应如何坚持和发展马克思主义呢？

第二章 辩证唯物主义与科学技术革命

一、单项选择题

1. 提出真正科学的唯物主义物质观的是
 - A. 古代朴素的唯物主义
 - B. 辩证唯物主义
 - C. 德国古典哲学中费尔巴哈的唯物主义
 - D. 近代机械唯物主义
2. 有些自然科学家没有学过辩证唯物主义哲学，却取得了很大的成就，其中原因在于
 - A. 科学研究同唯物主义和辩证法不一定有必然联系
 - B. 科学研究同唯物主义和辩证法没有什么联系
 - C. 科学研究自发地倾向于唯物主义和辩证法
 - D. 科学研究自觉地贯穿着唯物主义和辩证法
3. 规律是指
 - A. 事物固有的、本质的、必然的联系
 - B. 事物外部表面的、偶然的联系
 - C. 人们约定俗成的规则，以满足自身存在和发展的需要
 - D. 人们改造世界的正确方法
4. 社会规律与自然界发展规律的区别在于
 - A. 自然规律是客观的，社会规律是主观的
 - B. 自然规律是自发地起作用，社会规律是通过人们有意识的活动而得到实现
 - C. 自然规律没有阶级性，社会规律有阶级性
 - D. 自然规律是可以被认识的，社会规律是不可捉摸的
5. 列宁对辩证唯物主义物质范畴的定义是通过
 - A. 物质与意识的关系界定的
 - B. 个别与一般的关系界定的
 - C. 哲学与具体科学的关系界定的
 - D. 认识与实践的关系界定的
6. 主张“世界上除了运动着的物质之外，什么也没有”的观点，属于
 - A. 否认人的意识存在的自然唯物主义
 - B. 主张世界统一于物质的辩证唯物主义
 - C. 否认时间与空间存在性的主观唯心主义
 - D. 把人的意识当作某种“精细”物质的机械唯物主义
7. 下列不属于形而上学物质观的缺陷在于

- A. 把质上无限多样的物质世界归结粒子在量上的不同
 - B. 把某种特殊的物质形态误认为物质的一般特征
 - C. 割裂了自然界与人类社会的物质统一性
 - D. 没有以科学的材料作为依据，纯属自发的猜测
8. 人类生活的现实世界是
- A. 人化自然和人类社会的统一体
 - B. 客观世界和主观世界的统一体
 - C. 自在自然和人化自然的统一体
 - D. 人类实践活动中所形成的人类社会关系的总和
9. 辩证唯物主义的世界物质统一性原理认为
- A. 世界的本质是先验的
 - B. 世界的本质是精神的
 - C. 时间是绝对的，空间是相对的
 - D. 世界是以一定的时空形式按其自身固有的规律永恒运动的物质过程
10. 下列不属于当代科学技术推动生产力发展的作用的表现的是
- A. 由科技因素造成的劳动生产率越来越高
 - B. 自然科学从理论突破到新产品试制成功的周期日益缩短
 - C. 科技是构成生产力最重要的独立要素
 - D. 科技能把生产力诸要素组合起来构成现实生产力

二、多项选择题

1. 人类社会与自然界的辩证统一表现在
- A. 人类社会是自然界长期发展的产物，二者都是统一的物质世界的组成部分
 - B. 人类社会和自然界都受统一的物质世界发展的一般规律支配
 - C. 人类社会和自然界辩证统一的基础是劳动
 - D. 社会规律和自然规律可以相互代替
 - E. 自然规律一直支配着自然界和人类社会的发展
2. 一位科学家说：“我们今天生活着的世界，与其说是自然世界，还不如说是人造的或人为的世界。在我们的周围，几乎每样东西都有人的技能的痕迹。”这段话应理解为
- A. 人造的或人为的世界是惟一存在的世界
 - B. 现实世界是人类精神的创造物
 - C. 人类世界是人的实践活动对象化的结果
 - D. 科学技术越来越成为人类改造世界的伟大力量
 - E. 自在自然日益转化为人化自然
3. 下列各项正确反映马克思主义认识论同党的思想路线统一的有
- A. 马克思主义认识论是党的思想路线的理论基础
 - B. 党的思想路线是马克思主义认识论在实际工作中的应用
 - C. 马克思主义的认识论与群众路线是统一的
 - D. 党的思想路线的核心是解放思想、实事求是

E. 认识辩证过程的原理，是党的群众路线工作方法的理论基础

4. 现代科学技术的发展，对马克思主义哲学产生的影响是

A. 马克思主义哲学已经过时了

B. 对马克思主义哲学提出了新课题

C. 为马克思主义哲学进行总结提供了新材料

D. 提出了发展马克思主义哲学的要求

E. 现代科学技术可以代替马克思主义哲学

5. 下列各项属于党的思想路线的基本内容的有

A. 一切从实际出发

B. 理论联系实际

C. 实事求是

D. 在实践中检验真理和发展真理

E. 全心全意为人民服务

三、简答题

1. 简述辩证唯物主义的物质范畴同自然科学的物质结构范畴的关系。

2. 简述世界物质统一性原理。谈谈如何证明这一原理的正确性？掌握这一原理有何重要意义？

3. 简述科技革命对马克思主义哲学的影响。

4. 实事求是体现了怎样的哲学思想？邓小平对实事求是的思想路线作出了什么贡献？

四、材料分析题

1 对物质的几种认识

“那些最早的哲学研究者们，大都仅仅把物质性的本原当作万物的本原。因为在他们看来，一样东西，万物都是由它构成的，都是首先从它产生、最后又化为它的（……），那就是万物的元素、万物的本原了。因此他们认为，既然那样一种本体是常存的，也就没有什么东西产生和消灭了……”

这一派哲学的创始人泰利士就把水看成本原（因而宣称地浮在水上）。他得到这个看法，也许是由于观察到万物都以湿的东西为养料，热本身就是从湿气里产生、靠湿气维持的（万物从而产生的东西，就是万物的本原）。他得到这个看法可能是以此为依据，也可能是由于万物的种子都有潮湿的本性而水则是潮湿本性的来源。（北京大学哲学系外国哲学史教研室编译：《西方哲学原著选读》上卷 商务印书馆 1981 年版，第 15—16 页）

所以物体中的性质，如果正确地加以考察，一共有三种：

第一种是物体的各个占体积的部分的大小、形状、数目、位置、运动和静止。这些性质，不论我们知觉到它们与否，都在物体里面；如果它们大到足以被我们发现，我们就能借它们获得了事物本身的观念；在人工制造的东西方面，这是很显然的。这些性质我们称为第一性的质。

第二种是一个物体里面那种根据它的不可感觉的第一性的质以某种特殊的方式作用于

我们的感官、从而在我们心中产生一些颜色、声音、气味、滋味的不同的观念的能力。这些性质通常称为可感觉的性质。

第三种是一个物体里面那种借自己的第一性的质的特殊构造而改变另一物体的大小、形状、组织和运动，使它以不同于以前的方式作用于我们感官的能力。例如，太阳有使蜡变白的能力，火有使铅熔化的能力。这些性质通常成为能力。（《北京大学哲学系外国哲学史教研室编译：《西方哲学原著选读》上卷 商务印书馆 1981年版，第457页）

“物质是标志客观实在的哲学范畴，这种客观实在是人通过感觉感知的，它不依赖于我们的感觉而存在，为我们的感觉所复写、摄影、反映。”（《列宁选集》第2卷，第89页）

“我们要问：电子、以太等等，是不是作为客观实在而存在于人的意识之外呢？对这个问题，自然科学家一定会毫不踌躇地而且总是回答说是的，正如他们毫不踌躇地承认自然界在人和有机物质出现以前就已经存在一样。问题就这样得出了有利于唯物主义的解答。”

（列宁：《唯物主义和经验批判主义》 人民出版社 1960年版，第261页）

思考回答：

（1）泰利斯把水作为万物的本原，德谟克利特认为物质就是原子，你怎样理解古希腊哲学家所谓的“本原”的？您认为这样的根据可靠吗？为什么？

（2）洛克概括了物质的三种不同性质，请谈谈洛克的这种概括是否揭示出了所有物质形态都具有的共性？以往的物质观有哪些不足之处？

（3）怎样理解列宁的物质定义？这一定义的提出有什么哲学意义？你认为它是否还能进一步充实、完善和发展？

2. 反物质的物质形态

物质结构表明，任何物质都是由原子构成，原子包括带正电的原子核和带负电的电子；而原子核又是由质量相同的带正电的质子和不带电的中子组成。科学家把电子、质子、中子等所有比原子核更小的微观粒子统称为“基本粒子”。研究基本粒子的科学家根据对称性原理，在几十年前就得出结论，每一种正常粒子都可能有的电荷相反的反粒子存在。有带阴电的电子，也有带阳电的反电子，有带阳电的质子，也有带阴电的反质子。科学家于1932年和1955年就先后在实验中发现了反电子（“阳电子”）和反质子。在实验室的试验中发现，粒子与反粒子相撞时，两者都要消失（湮灭）而产生出能量和新的粒子。1956年发现反中子。1959年发现了反超子。以后又发现了反氢原子、反氦核、反氦核，发现了几乎所有已知粒子的反粒子。反物质中的反原子是由反质子和反中子构成的反原子核和绕核运动的正电子所组成，在整体上显电中性。根据对称性原理，反质子和正电子（反电子）相遇会构成反原子，如同质子和电子构成原子一样。由反质子、反中子、反电子各八个可以组成反氧原子。用反质子替代氢原子中的质子，由于它带负电排斥电子而吸引反电子，于是构成反氢原子。反氢原子和反氧原子结合构成反水。反水与水具有完全相同的性质，只是当反水和水相遇时，由湮灭作用会产生巨大的辐射能量。据计算，由反质子、反中子、反电子构成的反物质，哪怕是小小的一点，一旦与物质相遇，便会释放出相当于同样体积氢弹的几倍的能量，相反，一块物质若是落入反物质之中，也会造成巨大的灾难。科学家认为，由于缺乏充足的实验设备，目前人们在制造反物质方面尚无重大进展。

根据现代物理学定律以及反粒子存在的事实，有些科学家认为，宇宙中存在着完全是

由反粒子组成的实物，并起名为反原子、反物质、反星球以至反宇宙等。美国新墨西哥州立大学的科研人员，曾利用充氮大气球在 35 公里的高空测获了 28 个反质子，并指出，这是在地球上实验室以外第一次发现反物质。它说明作为反物质的主要形式的反质子是稳定的，也表明宇宙间存在反物质的观点并非随意乱想，而是有一定科学根据的。1998 年，著名科学家丁肇中教授领导的研究小组，在美国航天飞机“发现号”上装载着由中国科学院研制的阿尔法磁谱仪，就是用来研究宇宙中反物质的。

从现代宇宙学和粒子物理学研究情况看，反物质专指宇宙中的反粒子构成物，它的物理化学性质与普通物质相同，但在某些方面又有自己的规定。大爆炸宇宙学曾经预言说，在宇宙的早期，强子数略多于反强子数，现在宇宙中的物质，就来源于这个余数。但是按照粒子物理学的观点，正粒子和反粒子是对称的，那么这个余数是从哪里来的呢？瑞典的物理学家克莱茵提出了一个物质——反物质宇宙模型，认为宇宙中的物质和反物质完全是等量和对称的。Г. N. 那安在关于对称性宇宙的假说中进一步提出，在我们这个已知物质世界之外，可能还存在一个物质世界，它的电荷符号（C）、宇称符号（P）、时间方向（T）都与物质世界的相反，是一个 CPT 反世界。

如果说反世界存在的话，这个世界是如何产生的呢？现代宇宙学是运用双离子体的演化来解释的。初始宇宙是一片稀薄的双等离子气云，其中有一半是物质，一半是反物质，可能仅是些质子和反质子。由于它的稀薄，粒子与反粒子或物质与反物质碰撞的几率很低，湮灭反应可以近似地视为零。在引力作用下，气云收缩，密度逐渐变大，为物质和反物质的碰撞提供了更多机会，从而发生较显著的湮灭反应，并产生电磁辐射。100 亿年前，气云密度由于引力收缩增至一极大值，湮灭过程所产生的辐射压使排斥力超过吸引力，从而收缩停止，转变为膨胀，形成我们这个膨胀的宇宙。

简单地说，“反物质”这个概念，不过是指各种反粒子及由反粒子组成的实物。因此，它同样是不依赖人们的意识而存在的客观实在。粒子与反粒子之间的差别是极为相对的，涉及到的仅仅是它们的电荷符号、磁矩等这样一些局部性的物质特性，它们的其他特性都是相同的。况且，科学家也早把各种反粒子都归于“基本粒子”的范畴之中，所以，“反物质”只不过是物质的一种形态（庞元正、张耀光、边立新等著《辩证唯物主义研究 历史、理论与前沿问题》中共中央党校出版社 2005 年版，第 210—213 页）

思考回答：

(1) 什么是反物质？反物质存在吗？科学家们是怎样来说明反物质世界的？

(2) 反物质、反物质世界的提出对列宁的物质定义是一个挑战吗？它与“世界是物质的”这一哲学基本原理是否相矛盾呢？谈谈你的看法。

3. 人工智能对辩证唯物主义意识论与认识论的充实与深化

人工智能是对人类智能而言的。而人类智能是指人们在认识、改造世界过程中，用脑力活动表现出来的智力。主要表现为：感知观察力、记忆力、逻辑判断力和语言表达力等综合性的心理能力，与此相对应的人工智能是指用机构和电子装置模拟和代替人的某些智能，也叫“机械智能”或“智能模拟”，也可以说是人的智能在机器中的再现。

人工智能发展主要有两条途径。

其一，利用电子技术成果，从脑结构方面模拟人脑的智能活动。即采用仿生学的方法（就是用模仿生物来制造先进技术设备的方法）用电子元件制成神经元模型和脑模型来模拟人的某些智能。比如，1957 年美国康乃尔大学罗森布莱特教授等设计的“感知机”、

1975年日本福岛设计的“认知机”（自组织多层神经网络）。这就是人工智能中的脑模型研究。这条途径取得了一些进展，但由于一方面生物学家、脑科学家目前对人脑的思维机制还远远没有搞清楚；另一方面，从结构上模拟人脑，需制造一个上千亿个神经元组成的自组织系统，这在目前的技术条件下也是难以做成的。因而人工智能的发展主要是沿着另一条途径进行的。

其二，第二条途径，以控制论、信息论为理论基础，采取黑箱的方法（把人脑当作一个打不开的黑匣子、不管其内部结构如何），根据所有系统共同的信息与控制规律用电子计算机从功能上（或叫行为上）模拟和代替人的某些智能，即功能模拟。有人把它叫作计算机应用前沿。计算机是实现功能模拟的技术手段、物质工具。这里讲的就是这条途径。

计算机之所以能模拟人的部分智能，从硬件来说，它有由五个与大脑功能相似的部件组成的电脑（基本部分）：（1）输入设备：模拟脑的感受器，接收信息；（2）存储器：模拟人脑的记忆功能；（3）运算器：模拟人脑的计算、判断与选择功能；（4）控制器：模拟人脑的分析综合功能；（5）输出设备：模拟人脑的思维结果和对外界刺激的反应。其中存储器、运算器、控制器为主要部分，叫主机。

人工智能作为对人脑智能的模拟，它的产生发展与辩证唯物主义意识论、认识论联系最直接最紧密。首先看看它对意识论的证实与发展，这集中表现在它对意识论的充实与深化上，具体说有几个方面。

（1）它进一步表明了意识是人脑的机能、物质的属性。

考察电脑对人脑某些智能活动的模拟，不难发现人脑起码包括以下四种与电脑相对应的功能，即感受、记忆、演绎、选择。当然，人脑的思维能力决不限于以上四个方面这只是说，目前人脑思维这四种基本功能已在电脑中得到了物化，可以用精确的物质手段来加以再现和验证。随着人工智能的发展，人脑思维功能的更多的方面还会得到物化，思维的奥妙还会得到更全面、更深刻的揭示。既然电脑逐步地在不同的范围内、不同的程度上，把人的思维模拟出来，再现出来，使思维物化。这就具体表明了意识并不是神秘不可捉摸的东西，不是寄居在肉体之中脱离人脑的灵魂，也不是人脑分泌出来的一种特殊的物质，而是人脑的机能。这就进一步充实了关于意识的本质的原理。

（2）它深化了意识对物质的反作用的原理。

人工智能是人类意识自我认识的产物，电脑的出现意味着人类意识已经发展到意识活动部分地从人脑这个原来唯一的意识器官中分出来，物化为机械的运动的运动，延长了意识器官。也可以说这是按照某种意识去思考人脑、并创造着人脑可见，它是意识对人脑的一种巨大的反作用。意识与物质的相互作用包括两个不同层次的内容：其一，是浅层次的意识与外界客体的相互作用；其二，是深层次的脑内神经与意识的相互作用。电脑的出现是意识对人脑的巨大反作用的体现。这就从意识与人脑的相互作用的深层的关系上，进一步深化了意识对物质的反作用原理。

（3）它引起了意识论结构的变化，扩大了意识论的研究领域。

电脑作为人脑的延伸，在一定意义上说，它是一种新形态的意识的机器，它已进入意识器官的行列。它能够帮助人完成一部分意识活动，而且在某些功能上还优于人脑，突破了人类自然器官的许多限制，弥补和克服了人类思维的许多短处。如人脑处理信息和采取行动的速度慢，记忆和动作的准确性差，人的记忆会随着时间变迁逐步消失，记忆中的信息相互干扰，相似的事物往往会张冠李戴，造成判断的错误。因此，可以说，在现代科学

认识活动中，没有人工智能，就不会有人类认识能力的突破性发展和认识范围的不断扩大。从这个意义上说，不仅电脑依赖于人，而且人也依赖于电脑。这就使得在意识论的结构上增加了对人工智能的探讨这个部分，并出现了人工智能与人脑功能的关系问题，以及研究这一关系的人机互补原理。这就扩大了意识论的研究领域。

(4)思维模拟突出了思维形式在思维活动中的作用 为意识论的研究突出了一个重要课题。

电脑只能“理解”信息的形式，模拟思维的形式，把问题的描述形式化，把求解问题的方式机械化。它实质上只是一架符号代换机，只是表现脱离思维内容的纯形式的方面。但是，正是通过这些形式化的作业活动，按照信号与意义之间严格的一一对应的关系，把一种形式的符号链输入进去，经过变换。又把另一种形式的符号链输送出来，不仅能成功地模拟人脑进行逻辑演算，而且能重新发现物理学定律。这就充分揭示了思维形式和思维规律在思维活动中的重要性，及其对思维内容的相对独立性。

思维形式和思维规律不是先验的头脑里固有的，是在实践的基础上形成的，是客观事物之间的相互联系在人脑中有条理的复写。它们一经形成就成了人们进行思维的工具，反过来为人们的思维活动服务。众所周知，人们只能借助于概念、范畴，运用逻辑规则，进行判断推理，才能反映事物之间的因果关系和客观必然性。思维是思维形式和内容的统一，没有思维，不仅思维成果无法保存，而且根本不能思维。

思维模拟的产生和发展，把思维形式在思维中的作用问题突出地呈现在我们面前，为意识论的研究突出了这个重要的课题。

其次，再谈人工智能对认识论的推进。

关于这方面问题学术界早有研讨，有的论者认为，人工智能产生以后，人不再是唯一的认识主体了，又出现了计算机这个新的“人工认识主体”或“人——机认识主体”。有的论者不同意这种见解，认为电子计算机毕竟是人的工具而不是人，它可以模拟人的某些思维，但其本身不能思维，不能成为认识主体。

人工智能对认识论的推进主要表现在以下两点：

第一，虽说电子计算机没有主观能动性，不能与作为认识主体的人相提并论。但是人工智能的出现却开始了从外部模拟人脑思维活动的进程。这一进程，与脑科学、神经生理学、心理学的发展相结合，就能进一步揭示人脑思维活动的“秘密”。因此，它的产生意味着人类的认识开始深入到认识主体的新阶段。也就相应地引起了认识论的深化。

第二，在认识过程中，在主体系统与客体系统之间存在着中介系统。在中介系统中又有物质工具系统与精神工具系统。电子计算机的出现意味着原有的各种作为延长感觉器官的物质工具，如望远镜、显微镜等以外，又增加了作为延伸思维器官的思维物质工具，这意味着引起了中介系统的变化 扩大了认识论的研究领域(赵光武：《当代科学技术革命对辩证唯物主义的推进》载《高校理论战线》 2002年，第1期)

五、讨论题

在现代社会中，科学技术被视为社会进步的一个重要因素，一个国家的发达程度与科学技术的发展程度成正相关的关系，科学技术成为第一生产力。与此同时，我们也看到环境污染被认为是科学技术发展的最大弊端，大杀伤武器的研制成功也被视为科学技术发展带来的成果，因此出现批评科学技术的声音。对这两种不同的声音，你有何看法与评价

第三章 实践观

一、单项选择题

1. 实践作为检验真理的标准，既具有确定性，又具有不确定性。实践标准之所以具有不确定性，是因为任何具体实践活动都
 - A. 具有客观性
 - B. 具有主观能动性
 - C. 具有历史局限性
 - D. 具有复杂性
2. 实践之所以是驳斥不可知论的最有力的论据，是因为
 - A. 实践本身是社会物质活动
 - B. 实践的观点是马克思主义哲学认识论的首要观点
 - C. 实践的成功证明我们对客观事物的认识是正确的
 - D. 世界不存在永远不能认识的事物
3. “与时俱进、开拓创新”是
 - A. 马克思主义哲学具有的基本内容
 - B. 马克思主义哲学具有的功能作用
 - C. 马克思主义哲学具有的理论品质
 - D. 马克思主义哲学具有的基本特征
4. 最初人们把文盲定义为“不识字的人”；后来又把文盲确定为“看不懂现代信息符号、图表的人”；而现在联合国把文盲确定为“不能用计算机交流的人”。从哲学上看，这表明
 - A. 事物之间是普遍联系的
 - B. 人能够按照自己的主观愿望确定事物标准
 - C. 人的认识随着社会实践的变化而变化
 - D. 人的认识是一个反复曲折的过程
5. 检验认识的真理性的真理性，就是要检验认识是否同
 - A. 已有的科学知识相符合
 - B. 已被实践证明的真理相符合
 - C. 党的路线、方针、政策相符合
 - D. 客观事物及其规律相符合
6. 实践高于理论的认识，是因为实践具有
 - A. 普遍性
 - B. 绝对性
 - C. 客观实在性

D. 直接现实性

7. 实践的观点是认识论的首要观点，这是因为

A. 实践中的认识都是真理性的认识

B. 来源于实践的认识都是真理

C. 人们的认识过程就是一个通过实践而发现真理，又通过实践去检验真理和发展真理的过程

D. 实践就是真理

8. 对科学的发展起决定性作用的是

A. 社会生产

B. 社会制度

C. 社会意识

D. 社会实践

9. 下列哪个命题是对实践的正确认识

A. 实践是个人的日常生活活动

B. 实践是主观意识创造客观世界的活动

C. 实践是主体对外部环境的本能的适应活动

D. 实践是主体改造和探索客体的活动

10. 列宁曾谈到实践标准的问题：“这个标准也是这样的‘不确定’，以便不至于使人的知识变成‘绝对’，同时它又是这样的确定，以便同唯心主义和不可知论的一切变种进行无情的斗争。”列宁的说法表明

A. 实践标准并不可靠

B. 实践不是检验真理的唯一标准

C. 实践标准是不确定的

D. 实践标准是绝对性和相对性的统一

二、多项选择题

1. 十月革命后列宁指出，“对俄国来说，根据书本争论社会主义纲领的时代已经过去了，我深信已经一去不复返了。今天只能根据经验来谈社会主义。”对这句话正确理解是

A. 在社会主义建设中经验比理论更重要

B. 只能从经验不能从理论来认识社会主义

C. 应该在实践中不断丰富发展社会主义理论

D. 在社会主义建设过程中对纲领的讨论是无足轻重的

E. 必须由实践来检验社会主义理论

2. 科学实验是

A. 从生产实践中分化出来的尝试性、探索性的实践活动

B. 运用实践手段，把认识对象放在理想的环境中进行探索的活动

C. 暂时撇开认识对象的复杂联系，排除各种偶然因素的干扰，从而发现其本质和规律的活动

D. 为成功地改造世界提供必要的知识的活动