

龙岩市 2025 年高中毕业班五月教学质量检测

思想政治试题

(考试时间: 75 分钟 满分: 100 分)

注意: 请将试题的全部答案填写在答题卡上。

一、选择题: 在下列每小题给出的四个选项中, 只有一项是最符合题目要求的。本大题共 16 小题, 每小题 3 分, 共计 48 分。

1. 中国式现代化, 深深植根于中华优秀传统文化, 体现科学社会主义的先进本质, 借鉴吸收一切人类优秀文明成果, 代表人类文明进步的发展方向, 展现了不同于西方现代化模式的新图景, 是一种全新的人类文明形态。这一人类文明新形态

- ①为全球提供了一种全新的现代化模式
- ②为我国现代化发展凝聚强大精神力量
- ③是广大发展中国家走向现代化的必然选择
- ④是对西方式现代化理论和实践的重大超越

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

2. 针对房地产市场销售持续下降、存量土地持续上升、土地供需结构失衡等问题, 国家陆续出台一系列政策, 明确允许地方政府专项债券用于土地储备, 支持对企业无力或无意愿继续开发、已供应未动工的房地产用地等存量闲置土地的收回收购工作。这一系列政策发挥作用的传导路径正确的是

- ①长期闲置土地重新入市→有效提升土地利用效率→激发居民购房意愿
- ②增发地方政府专项债券→吸引更多有效投资→增强房地产企业盈利能力
- ③减少市场存量土地规模→优化土地市场供需关系→促进房地产业平稳发展
- ④收回收购存量闲置土地→缓解房企资金压力→防范房地产企业系统性风险

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

3. 要真正激活消费的内生动力, 全方位扩大国内消费需求, 必须改变单纯依靠短期财政补贴的“政策促销”模式, 从收入分配、供给创新、生态优化等维度进行系统性重构。下列举措符合系统性重构的是

- ①落实带薪休假制度, 鼓励居民出国(境)旅游
- ②健全再分配机制, 科学合理提高最低工资标准
- ③加强消费领域信用体系建设, 营造放心消费环境
- ④开展“人工智能+”行动, 开辟高成长性消费新赛道

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

4. 2025年3月，中共中央办公厅印发《关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的通知》。《通知》指出要集中整治违反中央八项规定及其实施细则精神的突出问题，引导党员干部锤炼党性、提高思想觉悟，密切党群干群关系，为进一步全面深化改革、推进中国式现代化提供有力保障。此举

①目的是进一步确立和巩固党的长期执政地位

②体现了从严治党是百年大党最具鲜明的品格

③彰显党以自我革命引领社会革命的高度自觉

④充分展现了党持续推进作风建设的坚定决心

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

5. 在青海天峻县的高原牧区，有一支特殊队伍——“马背上的人大代表服务队”。每逢政策颁布，人大代表们骑马入户，把政策翻译成民族语言，对牧民群众进行宣讲。他们骑马穿越草原，剪羊毛季帮牧民赶工，洪水冲垮道路时扛石块抢修，做到了“马上代表”马上办。由此可见，“马背上的人大代表”

①不负人民重托，助力利民实事解决

②健全联络机制，反映牧民群众诉求

③结合牧区实情，提升履职的实效性

④依法行使权利，畅通政策宣传渠道

A. ①③

B. ①④

C. ②③

D. ②④

6. 作为龙岩市非物质文化遗产，“烧架花”不仅是当地客家人祈福纳吉、庆祝丰收的传统仪式，现在更成为法治宣传的新舞台。在上杭县举办的烧架花活动现场，一群身着蓝色马甲的“蒲公英”志愿者手持法律宣传手册，用一口流利的方言将法律知识转化为群众的生活指南，让法治精神在烟火与欢笑中悄然传递。

“民俗+普法”有利于

①创新普法教育形式，激发民众学法热情

②完善法律援助方式，保障人民合法权益

③健全矛盾化解机制，推动纠纷依法解决

④增强民众法治观念，提升社会治理水平

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

7. 下列选项中所蕴含的哲理与漫画《徒劳》（图片由AI生成）带给我们的启示相同或相近的有

①纲举目张，执本末从

②骏马能历险，犁田不如牛

③墨守成规，不如出奇制胜

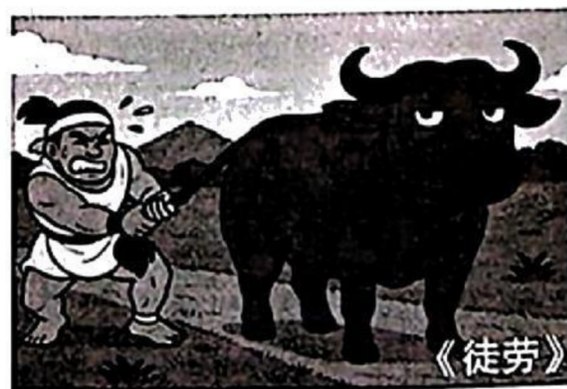
④扬汤止沸，不如釜底抽薪

A. ①③

B. ①④

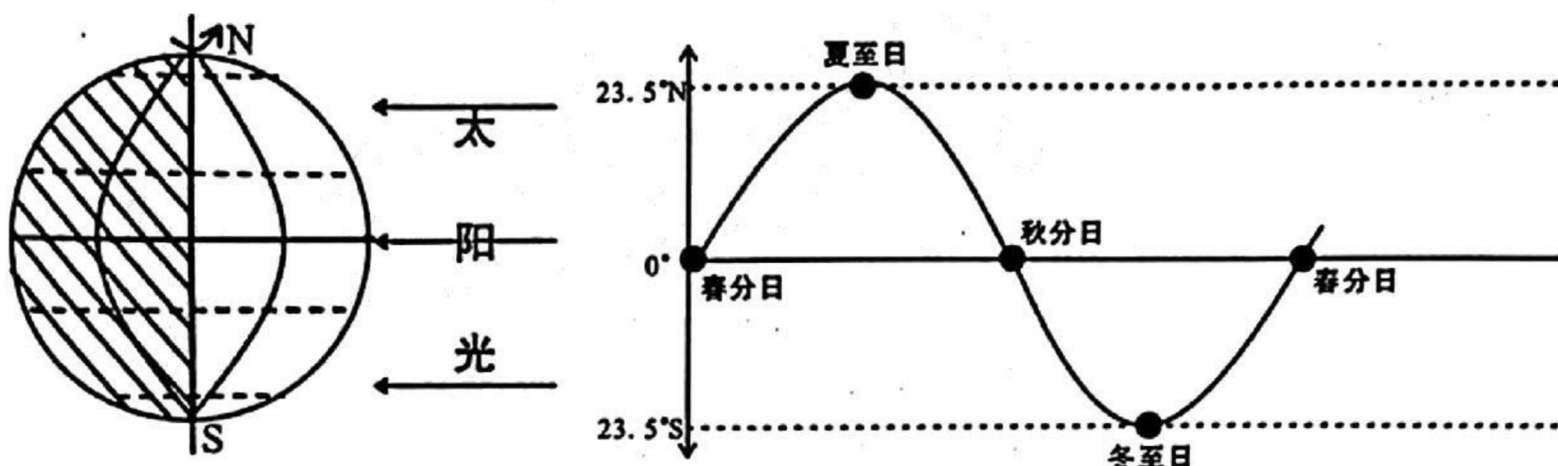
C. ②③

D. ②④



2025年3月20日17时1分迎来了春分节气。据此回答8、9题。

8. 当阳光轻轻跨过赤道，与北半球温柔相拥，春分，便如约而至。春分在天文学上有重要意义，这天太阳直射赤道，南北半球昼夜平分，自这天以后太阳直射位置由赤道继续向北半球推移，北半球各地白昼开始长于黑夜，南半球与之相反。



根据材料，下列选项说法正确是

- ①太阳直射赤道，则这天是春分日
②若昼夜未平分，那么太阳未直射赤道
③除非太阳直射赤道，否则这天不可能是春分日
④如果这天昼夜平分，太阳直射点就将向北移动
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
9. 春分至，农事忙。各地深入贯彻“藏粮于地、藏粮于技”战略，强化耕地保护、提升耕地质量，推动良种、良机、良法齐发力，助力实现提单产、稳面积、增总产的目标，筑牢国家粮食安全“耕”基。从哲学角度看，确保国家粮食安全要
- ①建良田，立足各地实际大力推进高标准农田建设
②育良种，正确发挥主观能动性改良种子生长规律
③借良机，以先进的农机设备延伸人类的认识器官
④用良法，发挥真理性认识对粮食生产的促进作用
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
10. 2024年9月27日，首届“重走中央红军长征路”活动启动仪式在被誉为长征第一村、长征最远出发地的长汀县中复村举行。长征沿线14个城市共同签订中央红军长征沿线城市红色旅游联盟宣言，发布“重走中央红军长征路”红色旅游路线。该活动的举办旨在
- ①保护红色文化载体，扩大优秀传统文化影响力
②追忆红军光辉历史，挖掘长征精神的当代价值
③促进沿线城市文旅融合发展，保障人民基本文化权益
④传承革命基因，凝聚起中华民族伟大复兴的磅礴力量
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

11. 爱传 (AITran) APP 是一款跨语言交流工具, 能帮世界各地友人在跨境交流场景中畅通无阻地用母语进行文字、语音、视频沟通, 已成为我国文化旅游部“你好! 中国”入境旅游活动的唯一语言翻译服务合作伙伴。“爱传”APP 的推广有利于

- ①加深人文交流, 提升海外民众对中华文化的参与感和认同感
- ②加强国际文化传播推广, 承载起传播好中国声音的时代重任
- ③进一步增强国家文化传播软实力, 彰显中华民族文化优越性
- ④为文化交流提供有力的技术支持, 拓展中华文化的国际传播空间

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

12. 2024 年我国外贸规模再创历史新高。下表为 2024 年我国与几个主要贸易伙伴进出口的数据 (数据来源: 海关总署)。

(单位: 亿元人民币)

进口原产国(地) 出口最终目的国(地)	进出口	出口	进口	累计比去年同期±%		
	1至12月	1至12月	1至12月	进出口	出口	进口
总值	438,467.9	254,545.4	183,922.6	5.0	7.1	2.3
欧洲联盟	55,914.9	36,750.6	19,164.4	1.6	4.3	-3.3
美国	48,977.8	37,337.2	11,640.6	4.9	6.1	1.2
东南亚国家联盟	69,899.2	41,736.4	28,162.8	9.0	13.4	3.2
其中: 越南	18,547.8	11,519.9	7,028.0	14.6	19.0	8.1
马来西亚	15087.1	7220.1	7866.9	12.7	17.6	8.6

注: 2024 年机电产品出口增长了 8.7%, 占出口总值的比重提升了 0.9 个百分点, 达 59.4%, 其中, 高端装备出口增长超过 4 成。

据此可推出

- ①中国产品在国际市场的竞争力增强 ②“一带一路”战略稳外贸作用显著
- ③外贸在推动经济增长中起关键作用 ④我国贸易伙伴增加, 外贸量质齐升

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

13. 2025 年 1 月 7 日, 洛杉矶突发山火, 烧穿了美国国内治理底色。洛杉矶市 GDP 城市排名号称世界第三, 但在事关人民群众切身利益的民生领域投入不足; 美国联邦、州及地方三级应急管理体系因过度强调属地责任, 导致跨层级协调迟滞; 加州山火还“引燃”美国两党斗争, 特朗普指责加州民主党籍州长纽森与洛杉矶市长巴斯应对不力, 后者则反斥其将灾难“政治化”。这体现了美国

- ①民主共和的管理形式难以保障其国家职能的有效行使
- ②实行联邦制的国家结构形式, 联邦与州难以形成合力
- ③两党在根本利益上的对立, 使灾害治理沦为党争工具
- ④制度失能, 唯有改变其政体才能从源头解决治理乱象

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

14. 李某年过七旬，丧偶，有一个妹妹。李某甲（男）、李某乙（女）系李某夫妻所育儿女，婚后均与李某共同居住在农村自建房，该房产登记在李某已去世的父亲名下。2024年2月李某去世，李某甲以女儿出嫁后不能继承父母遗产的当地习俗为由欲将李某乙赶出自建房，双方产生争议诉至法院。在该案中
- ①按照法定继承，李某甲可以继承该房产的三分之一份额
 - ②李某子女均为李某的第一顺序继承人，享有平等的继承权
 - ③继承人应当按照方便生活、团结互助的原则处理继承问题
 - ④当事人若不服一审判决，可在判决书送达之日起15日内上诉
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
15. 2020年10月，林某向某融资租赁公司购买一辆二手路虎车，融资租赁公司承诺该车无重大事故、无泡水、无发动机大修。2023年林某转售该车时，发现此车在其购买前曾发生全损理赔的重大事故，致使林某无法转手该车，遂起诉要求撤销合同、退还购车款并赔偿损失。据此，以下分析正确的是
- ①该案涉及的买卖合同关系作为一种债的关系，其客体是车辆
 - ②该公司未告知车辆真实情况，侵犯了林某的知情权和选择权
 - ③该公司违反协作履行原则，应承担赔偿损失、消除危险的责任
 - ④林某在购车时存在重大误解，其主张撤销合同的诉求于法有据
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
16. 国务院公布的《古树名木保护条例》（以下简称《条例》），自2025年3月15日起施行。《条例》第二条指出：“本条例所称古树，是指树龄100年以上的树木，不包括人工培育、以生产木材为主要目的的商品林中的树木。本条例所称名木，是指具有重要历史、文化、科学、景观价值或者具有重要纪念意义的树木。”上述材料中
- ①“树龄100年以上”是“古树”的种差
 - ②“古树”“名木”的外延属于交叉关系
 - ③运用了抽象思维，体现了思维的概括性
 - ④以简略化环节，实现了思维具体的飞跃
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

二、非选择题（4大题，共52分。）

17. 阅读材料，完成下列要求。（15分）

好的营商环境就是生产力、竞争力。M市在营商环境建设中久久为功，为民营经济发展打造优质生存土壤，连续三年在全国营商环境评价中位居前列，同时实现营商环境连续六年全省排名第一。

❖ 以市场化营商环境兴商活商

便利市场准入退出，全面落实市场准入负面清单制度，健全完善破除隐性壁垒长效机制。同时，探索简易退出办法，推进企业退出关联事项集成化办理，提升经营主体满意度。

❖ 以法治化营商环境护商安商

推进“综合查一次”执法改革，将其打造成各行政执法部门开展行政检查的重要手段，做到检查成本最低化、市场干扰最小化、执法效能最大化。

❖ 以便利化营商环境惠商暖商

开展“数据最多采一次”改革，加快实现政务服务“一网好办”。推行“人工智能+政务服务”行动，推进政务服务事项智能申报和审批。

（1）有人认为，优化营商环境，就能促进民营经济健康成长。结合材料，运用《经济与社会》知识，对此观点加以评析。（6分）

（2）结合材料，运用《政治与法治》知识，说明M市是如何通过法治政府建设优化营商环境，促进民营经济发展的。（9分）

18. 阅读材料，完成下列要求。（8分）

山东圣某种业公司系“齐黄34”大豆植物新品种的独占实施被许可人。青岛立某专业合作社及其经营者耿某通过抖音视频号及微信视频号许诺销售、销售“齐黄34”大豆种子。经统计其在不同日期发布的视频，宣传其生产、销售被诉侵权种子的数量达310吨。山东圣某种业公司提起诉讼，请求判令青岛立某专业合作社、耿某停止侵权，并共同赔偿损失30万元及合理开支12596元。一审判决对山东圣某种业公司主张的经济损失予以全额支持，并支持维权合理开支1万元。一审判决后，双方当事人均未上诉。

结合材料，运用《法律与生活》知识，分析人民法院判决的依据并说明正确判决该案件的社会意义。（8分）

19. 阅读材料，完成下列要求。（8分）

东汉张衡，以天地为书、万物为师，创造出世界上第一台地震方位检测仪——地动仪。其形如青铜巨樽，八条金龙盘踞八方，龙口含珠，下方铜蟾蜍昂首张口，仿佛沉睡的巨兽等待觉醒。据学者们考证，张衡在发明地动仪时利用了力学上的惯性原理。地动仪中的“都柱”是悬垂摆，摆下方有一个小球，地震时“都柱”拨动小球，小球击发控制龙口的机关，使龙口张开，起的正是惯性摆作用。除了利用惯性原理，其设计融合青铜铸造工艺、天文、地理等多领域知识，聚焦核心功能“方位检测”，为地震救灾争取时间。

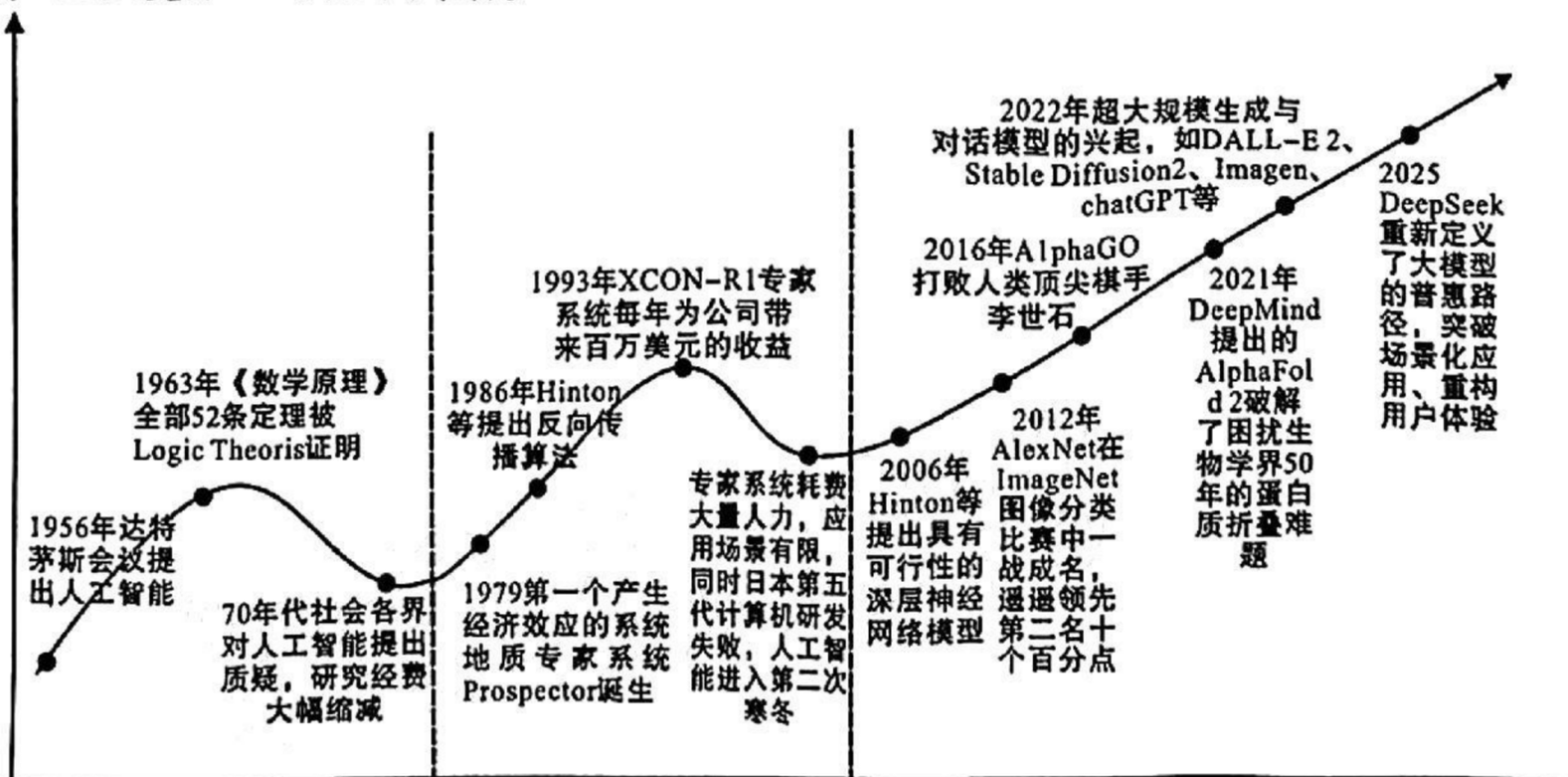


结合材料，运用《逻辑与思维》知识，分析地动仪的发明创造是如何体现创新思维的。（8分）

20. 阅读材料，完成下列要求。（21分）

人工智能（AI）是人类发展新领域。

材料一 七十年间，AI 经历两次寒冬、三次浪潮，印证着“期望泡沫-现实谷底-理性复苏”的技术周期。



材料二 近年来，个别发达国家试图垄断人工智能发展优势，构建排他性小圈子，人为制造科技壁垒，恶意阻断全球人工智能供应链。在人工智能领域搞“三六九等”、分“远近亲疏”，实质是以不公平规则固化技术等级，以政治算计裹挟技术发展，剥夺广大发展中国家推动科技进步的权利。不断扩大的全球智能鸿沟再次提醒世人，技术进步虽然会赋能发展、做大蛋糕，却不会自动分好蛋糕、带来包容发展。对此，中国提出《全球人工智能治理倡议》《人工智能能力建设普惠计划》，推动第七十八届联合国大会协商一致通过加强人工智能能力建设国际合作决议，带头倡导帮助“全球南方”在人工智能发展进程中平等受益。

(1) 结合材料一，运用事物发展途径的知识，分析如何在人工智能发展中以务实而前瞻的态度穿越技术周期。(9分)

(2) 结合材料二，运用《当代国际政治与经济》知识，分析国际社会应如何弥合全球智能鸿沟，让人工智能真正成为全球发展的普惠引擎。(8分)

(3) 当青春遇见 AI，青年智启未来。从下列方框中选取两个最符合上述材料主旨的关键词，并运用《中国特色社会主义》知识，就 AI 时代中国青年应有的担当与作为写一则简评。(4分)(要求：不得抄袭给定材料；字数不少于 80 字)

◇守正创新	◇底线思维	◇兼善天下
◇文化自信	◇独善其身	◇伟大梦想

龙岩市 2025 年高中毕业班五月教学质量检测

思想政治试题参考答案

一、选择题：本题共 16 小题，每小题 3 分，共 48 分。

题号	1	2	3	4	5	6	7	8
答案	B	D	D	D	A	B	B	C
题号	9	10	11	12	13	14	15	16
答案	B	C	D	A	A	D	D	C

二、非选择题：共 52 分。

17. (15 分)

(1) (6 分)

优化营商环境有利于降低制度性交易成本、促进公平竞争，激发民营企业活力，是推动民营经济发展的有力支撑（3 分）；企业发展内生动力是第一位的，广大民营企业和民营企业要弘扬企业家精神，专心致志做强做优做大企业，制定正确经营战略，提高自主创新能力、管理水平和抗风险能力，依法诚信经营，适应高质量发展要求（3 分）。

(2) (9 分)

依法全面履行政府职能，落实市场准入负面清单制度，破除隐性壁垒，降低制度性交易成本，为民营经济发展营造公平高效的发展环境；规范执法，降低企

业负担，推行“综合查一次”改革，减少重复执法干扰，提高执法效能，维护企业合法权益；数字赋能打造智能高效、人民满意的政府，以技术驱动提升服务效能，增强民营经济发展信心。

18. (8分)

①“齐黄34”大豆是受法律保护的植物新品种，山东圣某公司作为独占实施被许可人享有排他性权利（1分）。青岛立某专业合作社及耿某未经许可生产、许诺销售并销售该种子（1分），属于以营利为目的的非法实施行为（1分），侵犯了权利人的品种权（1分）。（若考生回答“法院判决以事实为依据，以法律为准绳”，可给1分，但“依据”部分总分不超过4分。）

②通过法律制裁侵权行为，维护品种权人的合法权益，保护种业知识产权，激发农业科技创新的积极性，推动种业振兴（2分）。同时通过司法裁判向社会传递“尊重知识产权、合法经营”的法治观念，引导市场主体依法行使权利、履行义务（2分）。

19. (8分)

运用联想思维，通过跨领域、迁移，将地震波震动特性与力学规律相联结，实现科学原理的创造性应用（4分）。采用发散与聚合思维，综合多学科知识，聚焦核心功能“方位检测”集中资源突破关键问题，提升救灾实效（4分）。

20. (21分)

(1) (9分)

①事物发展的途径是前进性与曲折性的统一（1分）。②事物发展的总趋势是前进的、上升的，我们要坚信人工智能发展的前途是光明的，悉心支持人工智能的发展，不断拓展人工智能的应用场景（4分）；③事物发展的道路是曲折的、迂回的，我们要做好充分的准备，勇敢面对人工智能发展过程中可能出现的挫折与考验（4分）。

（2）（8分）

在和平与发展的时代主题下，国际社会应践行多边主义，抵制科技霸权与排他性规则，打破人为技术垄断（2分）；以共同利益为基础，推动技术共享与能力建设（2分）；依托联合国完善包容性治理机制，保障发展中国家平等参与规则制定、平等参与AI发展进程（2分）；秉持人类命运共同体理念，以公平发展为导向，让人工智能成为全球普惠增长引擎（2分）。

（3）（4分）

答案示例：守正创新 兼善天下

在AI时代，中国青年当以守正创新锚定价值坐标，守技术研发之正，创应用场景之新。更需秉持兼善天下的东方智慧，在数据治理中筑牢伦理护栏，在跨境协作中贡献中国方案，推动技术红利普惠全球。

1. 随着生产力的发展，生产关系和上层建筑必然要发生相应的变化。当生产关系和上层建筑阻碍生产力的发展时，它们就会成为生产力的桎梏，必须予以变革。这是人类社会发展的客观规律。

2. 生产力的发展是推动社会进步的根本动力。生产力的提高，可以促进生产关系的完善，进而推动上层建筑的改革，最终实现社会的全面进步。

3. 生产力的发展是社会发展的基础。只有生产力得到充分的发展，才能为其他领域的改革提供坚实的物质基础，从而实现社会的长治久安。