**2025届高三期中学业质量监测试卷**

**政治**

**注意事项**

**考生在答题前请认真阅读本注意事项及各题答题要求**

**1.本试卷共6页，满分100分，考试时间为75分钟。考试结束后，请将答题卷交回。**

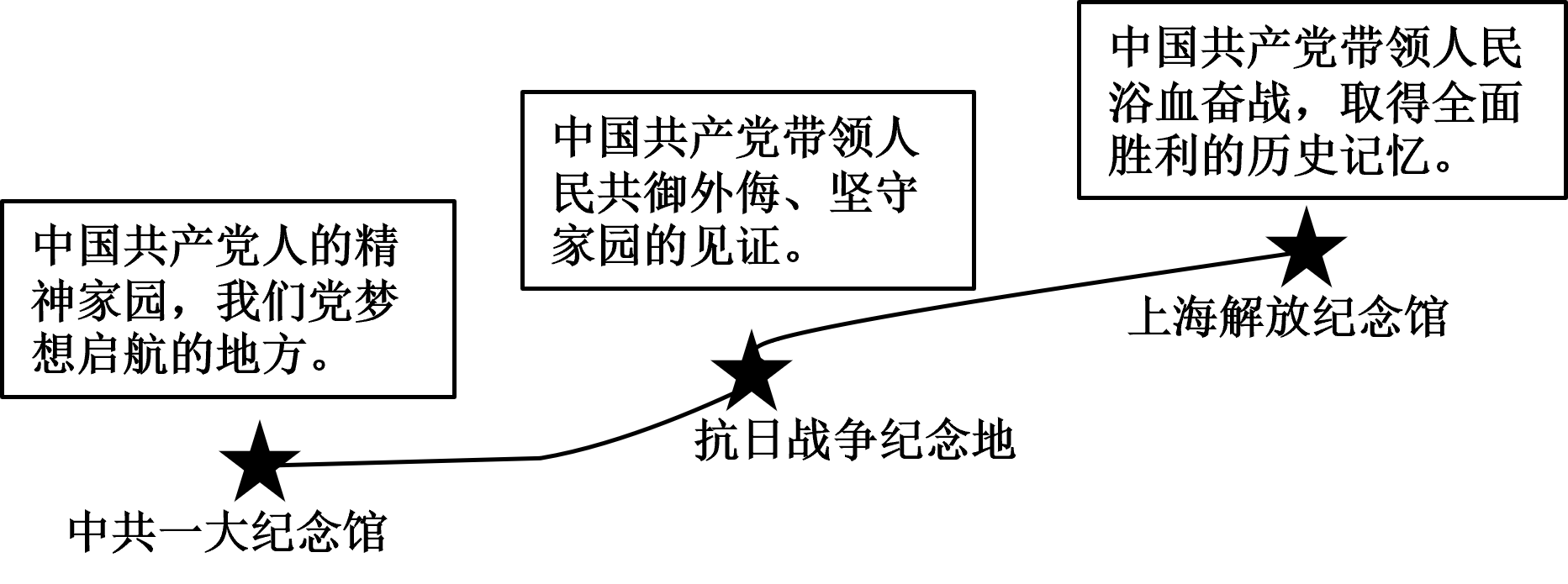
**2.答题前，请您务必将自己的姓名、准考证号、座位号用0.5毫米黑色字迹签字笔填写在答题卷上。**

**3.请监考员认真核对在答题卡上所粘贴的条形码上的姓名、考试证号与你本人的是否相符。**

**4.作答选择题必须用2B铅笔把答题卡对应题目的答案标号涂黑。如需改动，请用橡皮擦干净后，再选涂其它答案。作答非选择题必须用书写黑色字迹的0.5毫米的签字笔写在答题卷上的指定位置，在其它位置作答一律无效。**

**一、单项选择题：共15题，每题3分，共45分。每题只有一个选项最符合题意。**

1. 某中学按照既定打卡路线（如图所示），组织学生进行红色主题游。同学A如果参加本次主题游，他的目的会是（ ）



A. 感受最伟大、最深刻的社会历史性变革 B. 深入感受新、旧民主革命的历史性转折

C. 感悟中国共产党自我革命的清醒与坚定 D. 重温打破旧世界以及建设新世界的历程

2. 毛泽东指出：“伟大的近代和现代的中国革命，就是在这些基本矛盾的基础之上发生和发展起来的”，要“动员全民族一切生动力量，为战胜敌人、建设新中国而奋斗”。该论述表明（ ）

A. 社会基本矛盾贯穿于人类社会始终 B. 开创光明未来必须要进行伟大斗争

C. 赢得历史主动是新征程的必然选择 D. 推进伟大事业必须要研判历史大势

3. 经济学家指出，要缩小贫富差距，实现共同富裕的一条重要路径，就在于通过不断拆除各种体制机制障碍，进一步畅通向上流动的通道，以扩大社会性流动的方式使更多低收入人群跨入中等收入行列。下列传导机制中符合该路径的是（ ）

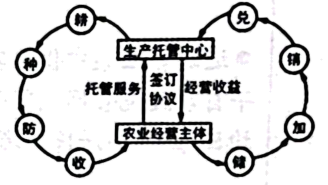
A. 深化科技体制改革→增加技能型就业岗位→培育壮大新兴产业→促进共同富裕

B. 破除人才机制障碍→集结高层次人才梯队→充分释放人才红利→促进共同富裕

C. 加快户籍制度改革→拓宽劳动力转移通道→增加就业增收空间→促进共同富裕

D. 深化教育综合改革→实现教育资源流动→提升教育服务普惠性→促进共同富裕

4. “谁来种地？”在城镇化和农村人口老龄化的趋势下，这是一个日益凸显的问题。某村开发了以下模式（如图所示），为解决这一难题开辟了一条新路径。该模式（ ）



①创新了城乡融合发展体制机制，推进农业现代化

②健全了服务质量监管体系，实现农产品优质优价

③精准地对接市场需求，促进了农业资源有效利用

④打造全链条农业生产服务模式，让农民省心添金

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5. 近年来，各地为了“拼经济”，上演抢人大战、抢企大战，“血拼式”的招商引资模式未能实现真正而持久的经济增长。2024年8月1日开始实施的审查条例明确规定，地方政府在没有法律法规或者国务院的批准下，不得给予特定经营者税收优惠，不得给予特定经营者选择性、差异化的财政奖励或者补贴。这一规定旨在（ ）

A. 遏制内卷式引资，强化市场基础制度规则统一

B. 科学界定政府和市场边界，激发社会内生动力

C. 打造规范化市场环境，为投资者利益提供保障

D. 发挥投资基础作用，加快构建全国统一大市场

6. 党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视党的纪律建设，3次修订了《中国共产党纪律处分条例》，坚持党纪严于国法，纪在法前，让纪律要求的红线更加清晰。不断修订该纪律处分条例（ ）

①是切实践行正确的权力观的需要

②有利于推动全面从严治党向纵深发展

③是不断加强政治建设、思想建设的需要

④是因为中国共产党必须在法律限定的范围内活动

A ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

7. 为了听取民意，汇聚民智，不断提高地方立法质量，10月21日，某市市人大常委会召开《株洲市大气污染协同防治条例（草案）》立法听证会，听取社会各界的意见建议。该立法听证会的召开（ ）

A. 坚持倾听民意，有利于立法机关推进民主立法

B. 体现协商民主，有利于人民群众参与民主管理

C. 能够汇聚民智，有利于提升地方立法质量水平

D. 彰显法治思维，赋予人民群众真实的民主权利

8. 为打通健康服务“最后一公里”，西藏自治区扎细街道尼卓林社区党群服务管理平台依托现有的社区卫生健康促进中心、区域医养健康服务共同体，以“党建引领·服务下沉”为主题，开发了智能化、多元化的便民活动，推进“党建+健康服务”模式的落地生根。该社区的做法（ ）

A. 将党领导和民族区域自治相结合 B. 充分发挥了基层自治制度的优越性

C. 创新了党建赋能基层治理的新模式 D. 旨在健全人民当家作主的制度体系

9. 西部陆海新通道以重庆为运营中心，各西部省区市为关键节点，利用铁路、海运、公路等运输方式通达世界各地，比经东部地区出海所需时间大幅缩短，已成为我国与沿线国家加强合作，维护全球供应链稳定的国际贸易大通道。由此可见（ ）

①要着重把握事物发展内在矛盾 ②人们可以建立符合自身需要的联系

③运用系统思维可以使整体功能最大化 ④把握联系的多样性是正确认识事物的前提

A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ③④

10. 砼（tóng），混凝土的同义词。南北朝时祖冲之在其所著的《缀术》中仅仅提到这种材料；宋朝时“砼”制备工艺得到了改进，其应用范围就得到了拓宽；如今，“砼”的类型不断丰富，各种新型“砼”不断涌现。“砼”的发展历程表明（ ）

A. 实践是人们认识发展的动力 B. 实践是具有社会历史性的活动

C. 人们追求真理需要经历一个过程 D. 事物发展是绝对运动和相对静止的统一

11. 当前，房地产市场低迷，宏观经济承压。在此背景下，财政部再次明确表示要“分品目分步骤稳妥实施消费税改革”。市场分析认为，改革万亿消费税将促进国内消费升级，进而带动经济增长的内生动力。这表明（ ）

A. 生产力决定生产关系 B. 经济基础决定上层建筑

C. 社会意识是社会存在的反映 D. 生产力与生产关系相互作用

12. 15秒一次反转，30秒一个冲突，3分钟演尽爱恨情仇……近年来，微短剧凭借“体量小、时长短、节奏快”等特征，满足了人们在碎片化时间内的新型精神需求。但人的审美总是会疲劳的，一时的爽感很好，一直给你这样的爽感也会疲乏。因此，文化创作需要（ ）

A. 探究核心价值，发挥育人功能 B. 弘扬主旋律，自觉抵制腐朽文化

C. 走出同质化，提升文化产品竞争力 D. 加强创作者引导，推动微短剧规范化

13. 当前，美国借助文化产品的输出公开或隐蔽地推销其价值观念和生活方式，宣扬西方的社会制度并散布“西方文化中心论”。发展中国家的一些人特别是很多年轻人生活方式、思维方式、行为方式、价值观念不断受到侵蚀。这要求我国（ ）

A. 要立足国情，推动不同文明交流互鉴

B 要坚决抵制西方文化，积极传播正能量

C. 要把意识形态的领导权牢牢掌握在党的手中

D. 既要认同本民族文化，又要尊重其他民族文化

14. 党的二十届三中全会提出要“坚持守正创新”，守正创新是坚持和发展马克思主义的必然要求，守正才能把稳方向，创新才能充满生机。由此可以推知（ ）

A. 除非进行创新，否则就能充满生机

B. 如果不能做到守正，就不能把稳方向

C. 要想马克思主义得到发展，要么守正，要么创新

D. 若马克思主义没能发展，则说明没能做到守正创新

15. 在一场刑事案件的侦查中，有确凿证据表明犯罪分子就在甲、乙、丙中，下列推理正确的是（ ）

A. 甲招供了自己犯罪事实，可知乙和丙没有参与犯罪

B. 现已排除了甲的犯罪嫌疑，可知乙或者丙就是犯罪者

C. 若甲乙丙都否认犯罪事实，则表明他们三人都撒谎了

D. 若甲乙丙都承认犯罪事实，则其中至少有一人撒谎了

**二、非选择题：共5题，共55分。**

16. 苏州产业基础雄厚，拥有高端装备、电子信息、先进材料等3个规模超万亿的产业集群，这三个产业构筑起了苏州工业大市的底盘，成为广纳贤才的“蓄水池”。苏州强化企业在人才引进中的主体地位，以市场为导向，加快人才与企业之间的对接，注重发挥重大项目、重点工程、特色产业吸引集聚人才的作用。

苏州市围绕人才引进、培养、激励、服务等方面推出多项积极政策，为人才创新创业提供全周期、全要素、全方位支持，主要包括税收减免、高层次人才子女教育服务、完善的医疗保障、多元化住房保障等。这些政策拉近了人才和城市的距离，让他们在苏州获得“此心安处是吾乡”的归属感。

教育资源丰富也是苏州的一大亮点。苏州不断加大对教育的投资，吸引众多知名高校入驻，为城市的人才培养提供了强有力的保障。

结合材料，运用《经济与社会》知识，分析苏州建立人才优势的路径。

17. 党的二十届三中全会对深化国资国企改革再次作出重大部署，某自治区集中供热的市直国企深入学习贯彻会议精神，走出了一条推动国企改革发展的实践新路。

|  |  |
| --- | --- |
| 节能降耗 | 清洁供热 |
| ○通过建立集中供热实验平台，研发“便携式半自动庭院管网调节仪”、“分布式输配系统及均压罐”，为居民节省热、电费数千万余元。 | ○落实国家“双碳”行动，整合内部优势资源，转用水能、风能、太阳能、地热能等可再生能源，着力构建热电联产为主、工业余热高效利用、清洁能源有效补充的供热新格局。 |
| 科研共享 | 智慧管理 |
| ○将清华大学、科研机构研发能力集中起来，改造传统换热站，在新型供热技术研究等方面形成了多项科研成果，并实现科创成果的共享及应用。 | ○搭建智慧供热体系，在老旧小区试点安装智慧供热装置，根据室外气温变化随时帮助老小区居民进行调整，居民在手机端就可以实现“精准供热”“按需送热”。 |

请结合材料，运用《经济与社会》知识，分析说明该企业探索国有企业改革发展实践新路的成功经验。

18. 药品安全事关人民身体健康和生命安全，容不得半点马虎。某校高三（6）班学生以“药品安全中国之治”为主题，展开探究活动，搜集到了以下素材：

素材一 某区药监局党委坚持人民至上，积极探索“党建+药品安全”治理新模式，把党建工作融入药品安全监管全过程，强化党员执法队伍建设，党政领导班子齐抓共管，筑牢药品安全“防火墙”。

素材二 某市由人大常委会党组副书记带队，市场监督管理局相关负责同志以及部分市人大代表组成调研组，就该市贯彻实施《中华人民共和国药品管理法》进行了执法检查，之后随即召开座谈会听取市人民政府及相关部门的工作汇报和情况介绍。

素材三：某省政协提案委员会分别召开情况通报会、专题研讨会，多次组织专题调研，形成调研和建言报告多篇；该委员会还组织部分政协委员与市场监督管理局相关负责人一起，对药品零售企业开展药品安全随机抽查活动。

请结合材料，运用《政治与法治》的知识，说明我国为什么能实现“药品安全中国之治”？

19. 作为人工智能技术的集大成者，无人驾驶既是大势所趋，也是新质生产力的典型代表。但随着自动驾驶服务的日益普及，自动驾驶的一些弊端也逐渐显现。如对复杂路况的适应能力仍有待提升，技术可靠性、法律责任界定、传统司机行业的就业冲击等问题也引起了不少社会公众的质疑，有观点认为现阶段自动驾驶问题太多，政府应该直接叫停。

目前，多家平台已在北京、上海、武汉等地开展自动驾驶商业化示范运营和测试，通过加快积累多样态行驶数据，加速算法完善、硬件升级等技术迭代的进程，持续培育壮大自动驾驶产业；同时，工业和信息化部等有关部委针对自动驾驶出台了一系列发展战略、规划和标准，助力相关企业在自动驾驶的全球“竞赛”中保持先发优势。

请结合材料，运用矛盾观知识，对“自动驾驶问题太多，政府应该直接叫停”的观点作出回应。

20. 随着信息社会快速发展，当前，一种新型犯罪手段——人工智能动态换脸技术，正悄然侵袭着我们的网络安全防线。

材料一 发展与安全一直是中国技术立法的永恒命题，人工智能立法是重点领域、新兴领域、涉外领域的综合立法，承载着“统筹推进国内法治和涉外法治”要求。2024年3月，中国多位人工智能治理专家共同起草了《中华人民共和国人工智能法（学者建议稿）》，建议稿提出各主管部门应建立人工智能监管统筹协调和惩处机制，各行业制定相应监管规范，组织风险评测等活动，划清人工智能监管的底线与红线。该举措意为备足法律制度供给侧，加强对新型犯罪的惩处力度，同时也对社会公众进行警示教育，推动源头治理。

材料二 反诈民警陶汝伦既是一名反网络诈骗的技术尖兵，也是为群众心中值得信赖的守护者。2017年，他初到六盘水市公安局工作，便选择了相对陌生的人工智能网络安全领域进行研究，探索数据可视化分析并总结形成打击技战法，目前已有多个技战法在全省获推广运用。除了是“技术工”，陶汝伦还是做群众工作的“一把好手”。接手负责该领域的安全预警建设工作后，他耐心沟通，细心答疑，先后主导解决了200余起群众反映的复杂问题咨询、投诉。八年来，陶汝伦的信念愈发坚定，他秉持“工作需要我干什么，我就研究什么”的初心，凭借优异的表现，多次荣获三等功。

（1）结合材料一，运用《政治与法治》知识，分析《中华人民共和国人工智能法》起草的背景及落地后的意义。

（2）结合材料二，以“选择不同，人生大不同”为题写一篇哲学短评。

要求：①运用“实现人生的价值”相关知识。

②紧扣主题，逻辑清晰，结构合理。

③学科术语使用规范，字数260字左右；不得出现个人信息。