

厦门一中2023届高三下

政治试题

满分：100 考试时间：75分钟

一、单选题（每小题3分，共16题，共48分）

1. 恩格斯认为，一个知道自己的目的，也知道怎样达到这个目的政党，一个真正想达到这个目的并且具有达到这个目的所必不可缺的顽强精神的政党，这样的政党将是不可战胜的。习近平总书记指出，一个民族、一个国家，必须知道自己是谁，是从哪里来的，要到哪里去，想明白了、想对了，就要坚定不移朝着目标前进。以上论述启示我们

- ①实现中华民族伟大复兴的中国梦必须坚持中国共产党的领导
- ②与时俱进是马克思主义独特的理论品质，追求真理是一个永无止境的过程
- ③人类通过各种实践活动不断解决社会基本矛盾，推动社会由低级向高级发展
- ④坚持和发展中国特色社会主义，必须坚定道路、理论、制度和文化自信

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

2. 2022年12月22日，某省金融监管局，证监局和深圳证券交易所联合主办“资本市场走进高新区活动暨科技企业投融资路演活动”。本次活动面向全国投资机构进行项目推介，主要涉及新科技、新材料、精细化工，节能环保、高端制造等领域。本次活动的举办对经济发展的传导路径是

- ①企业获得资金支持
- ②提高企业经济效益
- ③激发企业经营活力
- ④金融服务实体经济
- ⑤促进社会投资增加
- ⑥带动经济平稳发展

A. ④→①→③→⑥
B. ④→③→②→⑤
C. ①→④→⑤→⑥
D. ①→②→③→⑤

3. 中共中央、国务院发布的《关于构建更加完善的要素市场化配置体制机制的意见》指出，要加强国家技术转移区域中心建设。支持科技企业与高校、科研机构合作建立技术研发中心、产业研究完、中试基地等新型研发机构。积极推进科研院所分类改革，加快推进应用技术类科研院所市场化、企业化发展。加强国家技术转移区域中心建设有利于

- ①打通科技成果转化堵点，实现供给端与需求端的精准对接
- ②促进技术与资本融合发展，引导市场资源流向技术创新领域
- ③通过产学研融合发展，提升国家创新体系的整体效能
- ④聚众智推进开放式创新，健全技术创新宏观调控导向机制

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

4. 2022年12月，中共中央、国务院发布《扩大内需战略规划纲要（2022~2035年）》，提出要完善收入分配格局，构建初次分配、再分配、三次分配协调配套的基础性制度安排，扩大中等收入群体比重，增强内需发展后劲。下列措施符合通过再分配来增强内需发展后劲的是

①甲市实行出口退税全程网上办，降低企业纳税成本

②乙省开展居民基本养老保险专项监督，确保应保尽保

③丙省建立个税扣除的动态调节机制，减轻工薪阶层税负

④丁县提高农村公益性岗位工资的财政补贴，助推乡村振兴

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

5. 党的二十大报告中强调：“巩固和发展最广泛的爱国统一战线，完善大统战工作格局，坚持大团结大联合，动员全体中华儿女围绕实现中华民族伟大复兴中国梦一起来想、一起来干。”巩固和发展最广泛的爱国统一战线，需要

①加强党对民主党派的政治领导，各党凝心聚力领导民族复兴

②政协委员履行参政议政的职责，发挥好协商民主的独特优势

③始终坚持我国宗教中国化方向，引导宗教与社会主义相适应

④不断铸牢中华民族共同体意识，加强民族团结促进共同繁荣

A. ①③

B. ①④

C. ②③

D. ②④

6. 近十年，全国人大进一步推进了代表工作制度化、规范化、常态化。比如，常委会组成人员联系代表，截至2022年6月29日，156位常委会组成人员直接联系着439名全国人大代表，各专门委员会、工作委员会也建立起了直接联系代表机制，基本实现了联系基层代表全覆盖。该举措有利于

①人大代表密切联系群众，为人民群众服务

②拓宽人大代表履职渠道，增强人大履职责任感

③畅通下情上达通道，更好发挥代表的作用

④拓宽了人民群众参与国家和社会事务管理的渠道

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

7. 国务院办公厅日前印发的《关于加快推进电子证照扩大应用领域和全国互通互认的意见》提出，2022年底全国一体化政务服务平台电子证照共享服务体系基本建立，电子证照制发机制建立健全，企业和群众常用证照基本实现电子化，与实体证照同步制发和应用，在全国范围内标准统一、互通互认。打造全国一体化政务服务平台电子证照共享服务体系

①促进政务信息互联互通，提升企业和群众的获得感

②推动政府简政放权，科学配置上下级政府之间职能

③聚焦惠企利民，实现政府严格规范公正文明执法

④需要严格保护个人信息安全，切实筑牢安全防线

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

8. 近日，作为英国国家图书馆、世界上最大的学术图书馆之一，大英图书馆首次收录进中国网络文学作品共计16部，包括《第一序列》《大医凌然》《掌欢》《大宋的智慧》《复兴之路》等，这些作品囊括了科幻、历史、现实、奇幻等多个网络文学题材，涵盖了中国网络文学20余年发展历程中的经典作品。中国网络文学走出国门有助于

①夯实人类社会生存与发展的基础，促进世界文化的发展与繁荣

②进一步认识网络文学的发展规律，推动中华文化的创造性转化

③在更大范围内传播中华优秀传统文化，提升中华文化的国际影响力

④海外读者了解中国崛起背后的制度和密码，更真实地认识中国

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

9. 2022年11月14日下午，国家主席习近平在印度尼西亚巴厘岛同美国总统拜登举行会晤。两国元首就中美关系中的战略性问题以及重大全球和地区问题交换了看法。会晤深入坦诚，具有建设性，达成诸多重要共识，凸显双方保持高层战略沟通的重要性，更凸显中美关系在维护、促进全球和平稳定发展大局中的关键作用。从哲学上看，要推动中美双方关系重回健康稳定发展轨道，是因为

①部分构成整体并影响整体，整体的功能存在于各个部分之中

②要统筹人与社会发展的需要，用局部的发展推动整体的发展

③事物之间的相互联系、相互作用，构成了事物的变化和发展

④要着眼于中美这两个关键因素，确立双赢而非零和的交往基调

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

10. 在艺术创作中，艺术家所创作的形象是客观物象与主观情志相融而成的，有一个对客观外界、印象进行筛选与提炼并渗入作者主观情志的过程。一旦形成之后，不同于原先的物体，就好比照相不等于国画。

以下对形象的理解正确的是

①形象是对客观物象的能动反映，客观物象是形象的物质载体

②形象是艺术家通过直接再现客观物象，融入主观情志而生成的

③艺术形象一旦生成，就完全脱胎于原先的客观物象而独立存在

④形象是人脑对客观物象进行加工改造的结果，其形式是主观的

- A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ②④

11. 从整车出口，到境外投资建设工厂实现本地化生产与销售，再到兴建充电补能网络提供优质服务，中国新能源车企不仅实现产品端的本地化设计研发，还推动产业链供应链转型升级。从国内生产、出口销售到国外分散生产与销售的转变

- A. 会增加产品的生产成本，但可以规避贸易壁垒
B. 发挥各国比较优势，用生产全球化代替贸易全球化
C. 创新了对外投资方式，形成出口竞争新优势
D. 有利于转变对外经济发展方式，增强竞争力

12. 习近平在上海合作组织成员国元首理事会第十八次会议上发表讲话时提出：“世界经济复苏艰难曲折，国际和地区热点问题频发，各国面临许多共同威胁和挑战，没有哪个国家能够独自应对或独善其身。各国只有加强团结协作，深化和平合作、平等相待、开放包容、共赢共享的伙伴关系，才能实现持久稳定和发展。”这一主张重在倡导

①各国要准确把握国际局势，维护本国根本利益

②各国人民应该同心协力，构建人类命运共同体

③消除各自的利益差别以应对共同的威胁与挑战

④推动建设合作共赢的新型国际关系，走向共同繁荣

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

13. 村民张某独立抚养两个儿子长大成人。大儿子常年在海外工作，张某与小儿子夫妇同住。2018年，张某立下自书遗嘱，将自己的房屋给小儿子、3万元存款给大儿子。后小儿子夫妇去城里务工后疏于对张某的照顾，张某便与村委会订立协议：由村里负责其生养死葬，死后房屋归村委会所有。2022年7月，张某弥留之际，在神志清楚且一位村干部在场的情况下立下口头遗嘱，将原本由大儿子继承的3万元存款捐给学校。当日张某过世。下列判断正确的是

- ①村委会有权继承张某的房屋
- ②张某小儿子无权继承张某的房屋
- ③张某所立自书遗嘱已经失效
- ④张某大儿子能够继承3万元存款

A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

14. 2018年，某公司将其生产的硫酸钠废液1124.1吨交由无危险废物处置资质的个人跨省非法倾倒在某县两个乡村，造成约8.08亩范围内的土壤和地表水污染，影响当地1000多名村民生活用水安全。2021年1月4日，该县人民法院根据检察机关的诉请及相关鉴定意见，判决被告承担环境修复费用、环境功能性损失费用等费用共计285万余元，并在国家级新闻媒体上向社会公众赔礼道歉，另判决被告承担环境惩罚性赔偿金17万元。下列认识正确的是

- ①某公司倾倒废液与该地污染存在因果关系，应承担过错推定侵权责任
- ②只要该公司能证明废液不是出自该公司，就可以不承担无过错侵权责任
- ③此案中民事权利关系的客体是该地的生活生产环境
- ④民事主体在民事活动中应该遵守公序良俗、绿色的基本原则

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

15. 影院外，看完《流浪地球2》的观影者仍意犹未尽。甲：“太燃了！整体视觉、音响效果非常震撼，特效毫不逊色好莱坞科幻大片！”乙：“古有“嫦娥奔月”，今有太空天梯，中国人特有的浪漫和想象力再次彰显。”丙：““五十岁以上的出列”这句台词让我破防了，共同应对挑战的团结精神着实让人感动。”丁：“内容结构紧凑，环环相扣，会讲故事真得很重要哦。”从以上评价可以看出，该影片的成功在于

- ①科技与想象有机结合创造出精彩科幻特效，增强了观众的审美体验
- ②逻辑与非逻辑思维有机结合预测人类命运，唤醒了观众的担当意识
- ③发散与聚合思维有机结合突破现实的局限，把握了观众的思维规律
- ④正向与逆向思维有机结合实现故事的推进，引起了观众的深刻共鸣

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

16. 对以下表述及其对应的逻辑思维规则的理解正确的是

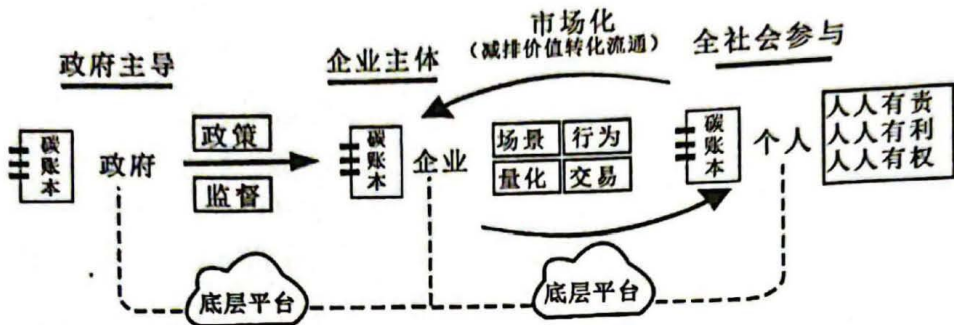
- ①甲比乙大两岁，乙比丙大两岁—这个关系判断为传递关系
- ②我很相信一位哲人的名言：世界上没有任何东西是可信的—该观点违反了矛盾律
- ③我国全过程人民民主是全链条、全方位、全覆盖的民主—该性质判断主项周延，谓项周延
- ④“真正的共产党人是全心全意为人民服务的，孔繁森是全心全意为人民服务的，所以孔繁森是真正的共产党人”—该推理无效

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

二、非选择题（共52分）

17. 阅读材料，完成下列要求。（16分）

2022年11月6日~18日，《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会（COP27）在埃及沙姆沙伊赫召开，我国向《公约》秘书处正式递交了《中国落实国家自主贡献目标进展报告（2022）》，提出开展创新型自愿减排机制“碳普惠”（下图）。



运作方式：依托碳普惠平台，与公共机构数据对接，量化公众的低碳行为减碳量，给予其相应的碳币。公众用碳币可在碳普惠平台上换取商业优惠、兑换公共服务，也可进行碳抵消或进入碳交易市场抵消控排企业碳排放配额。

“碳普惠”是一项创新性自愿减排机制。传统碳减排更多从生产端入手，而据统计，目前消费领域碳排放占碳排放总量的53%。碳普惠将碳减排由生产端拓展到消费端，巧妙利用“互联网+大数据+碳金融”的方式，通过构建一套公民碳减排“可记录、可衡量、有收益、被认同”的机制，对小微企业、社区家庭和个人的节能减碳行为进行具体量化并赋予一定价值，从而建立起以商业激励、政策鼓励和核证减排量交易相结合的正向引导机制。

- (1) 结合材料，运用《经济与社会》知识，分析如何让碳普惠真正落到实处？（10分）
- (2) 结合材料，运用《逻辑与思维》知识，说明碳普惠何以能助力我国“双碳”目标的实现？（6分）

18. 阅读材料，完成下列要求。（7分）

A公司为某水稻新品种的独占实施被许可人，B公司未经许可，以线下门店推广以及在微信群内线上宣传等方式，寻找潜在的交易者，收取会员费并向会员提供说该水稻种子交易信息，与买家商定交易价格、数量、交货时间，安排送货收款。A公司认为B公司的行为构成侵权，诉至法院。经法院审判，B公司构成故意侵权，且情节严重，故适用惩罚性赔偿，全额支持原告诉讼请求300万元。

结合材料，运用法律与生活的知识，分析法院作出该判决的合理性。

19. 阅读材料，完成下列要求。（15分）

近年来，老旧小区加装电梯工作在顺利推进，但也面临一些法律困境。民法典第二百七十八条规定，改建、重建建筑物及其附属设施应当经参与表决专有部分面积四分之三以上的业主且参与表决人数四分之三以上的业主同意（下称“同意门槛”）。由于业主的“同意门槛”较高，高层住户与低层住户之间的矛

盾、年轻人与老年人之间的矛盾，再加上居住人员复杂、房屋产权性质复杂多样，使得住户之间在加装电梯问题上难以达成一致意见。

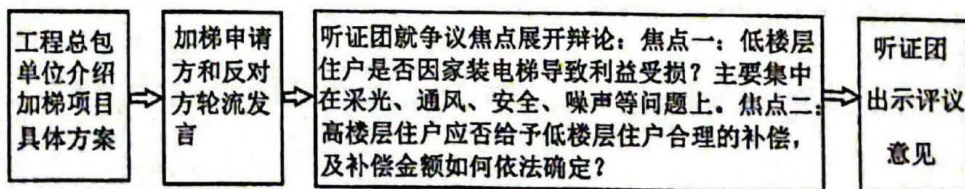
材料一：某班同学围绕“是否可以降低业主的同意门槛来加装电梯”开展辩论赛。辩论双方表达各自观点并展开论证，见下表。

观点	开篇立论
正方：可以降低业主的同意门槛	老旧住宅加装电梯是为了适应经济社会发展、提高群众生活宜居水平。虽然当前高、低楼层住户对此确实存在分歧，但谁也不能断言自己和家人永不使用无电梯的高楼层住宅。从一个较长的时间段来看，加装电梯的政策实际上将惠及所有人，对所有人都是公平的。因此，通过降低同意门槛来推动加装电梯的工作是可行的。
反方：不可以降低业主的同意门槛	民法典第二百七十八条关于改建、重建建筑物及其附属设施的规定，实际上是对业主不动产权利界限的清晰划分，并在某种程度上限制了物业公司的权利，物业公司不能随意联合部分业主就擅自动用公共维修资金或者进行改建，这有利于维护业主合法权益。若降低同意门槛，则存在侵犯业主不动产相关权利的潜在风险，有悖于民法典保护公民财产权利的立法初衷。

(1) 假设你被邀请加入这场辩论赛，你支持哪方观点？运用《哲学与文化》中“价值判断与价值选择”相关知识，进一步阐明你支持这一观点的理由。(8分)

材料二：旁听加梯听证会

加装电梯，民意协商是关键。某小区17号楼因一场特别的听证会解开了加梯项目的“死结”。听证会由14户业主及代理人、听证团、街道与社区具体负责加梯工作的人员等组成。思政实践小分队旁听了这一场全国首场加梯听证会（具体流程见下图）。



听证会结束后，相关部门参考听证评议报告作出了同意加梯的批复。随后，加梯申请方与反对方就补偿价格达成一致，加梯项目顺利完成并投入使用。这一听证会开辟了加梯居民调解工作的新形式，为全国老旧小区加装电梯的民意协调和基层调解工作提供了新样板。

(2) 运用《政治与法治》的相关知识，阐释此次加梯听证会召开作为新样板的意义。(7分)

20. 阅读材料，完成下列要求。(8分)

“围炉煮茶”，即茶宴，是朋友间以茶为宴席的一种品茗清谈之举，始于南北朝，兴盛于唐宋，曾被视为文人骚客社交、寄情抒怀的表征。茶宴之上，讲究的茶叶、精致的烹茶器具、雅致的品茗仪式，流淌着中国人谦、和、礼、敬的价值追求和温、慢、素、朴的生活美学，千百年来成就君子之道，文人之骨。

今天，古老的茶文化在现代土壤中重新激活焕新。一方火红的炭炉，三五要好的知己，围坐在沸腾的茶水边，“95后”煮茶品茗，以围炉煮茶为消费核心，打造集竹编来椅、鹅卵石布景、书法字画等传统装饰为主的半开放式露天茶馆，举办以疏解情绪、研习茶艺、田园体验等饮茶沙龙。这种“茶+时尚”“茶+产业”的跨界模式，让传统的茶与器在新的场景与消费中获得新的内涵意蕴，既暗合了传统茶道的意味，又创造出新的国潮市场，为茶文化注入新活力。

围炉煮茶在于古色古香的中式外表，更在于醇厚丰盈的传统韵味。结合材料，运用继承与发展中华优秀传统文化的相关知识对此加以阐述。

21. 阅读材料，完成下列要求。（6分）

共建“一带一路”倡议现已成为跨越地理限制、突破文化差异、融合发展需求的开放式、全球性合作平台，持续为世界提供新机遇。

2022年，我国已累计与151个国家、32个国际组织签署了200余份共建“一带一路”合作文件，形成3000多个合作项目，带动全球国际合作“范式”效应显著。

目前，我国与“一带一路”沿线国家贸易规模创历史新高，货物贸易额达13.8万亿元，同比增长19.4%。我国与沿线国家双向投资也迈上新台阶，涵盖多个行业，其中对沿线国家非金融类直接投资达1410.5亿元，沿线国家对华实际投资达891.5亿元，同比分别增长7.7%、17.2%。

中国迄今已在“一带一路”沿线国家建设23个鲁班工坊，开设数控机床、光伏发电、3D打印、工业机器人等前沿专业，不断为当地培养职业技术人才；农业、妇女等相关教育项目在过去一年进一步形成品牌效应。

结合材料，运用中国特色社会主义和当代国际政治与经济知识，以“一带一路’为世界提供新机遇”为主题撰写一篇短评。

要求：①围绕主题，观点明确；②论证充分，逻辑清晰；③学科术语使用规范；④总字数在150字以上。



关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址：www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖

全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线

线
zizzsw



 自主选拔在线
微信号：zizzsw

 自主选拔在线
微信号：zizzsw

 自主选拔在线
微信号：zizzsw