

姓名 _____ 座位号 _____

(在此卷上答题无效)

文科综合能力测试

注意事项:

1. 答卷前,考生务必将自己的姓名、准考证号填写在答题卡上。
2. 回答选择题时,选出每小题答案后,用铅笔把答题卡对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。回答非选择题时,将答案写在答题卡上。写在本试卷上无效。
3. 考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。

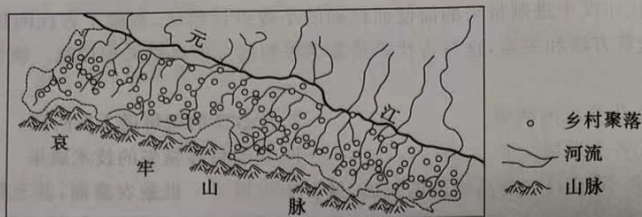
一、选择题:本题共 35 小题,每小题 4 分,共 140 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的。

科尔卡大峡谷位于秘鲁南部,横穿安第斯山,全长 90 千米,最深处达 4160 米。峡谷看起来像是安第斯山被一把大刀斩断了的裂缝。下图为科尔卡峡谷景观。据此完成 1~3 题。



1. 科尔卡大峡谷发育于
A. 褶皱构造 B. 断裂构造 C. 地垒构造 D. 穹隆构造
2. 塑造科尔卡大峡谷的外力作用主要是
A. 火山喷发、冰川刨蚀作用 B. 风化作用、风力侵蚀作用
C. 风化作用、流水下蚀作用 D. 风蚀作用、流水搬运作用
3. 泥石流、滑坡是科尔卡大峡谷常见的地质灾害,其易发生的季节可能在
A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季

在人居环境中,自然环境通过海拔、水系、降水等特征,促进或限制了人类存续的基本生计条件。下图为云南红河州位于哀牢山(横断山余脉)以北的元江南岸部分地区聚落分布图。图示区域纬度低,垂直分异性显著,分为低山区(海拔低于 800m)、中山区(海拔 800~2000m)、中高山区(海拔 1420~2000m)和高山区(海拔高于 2000m)。哈尼、彝、傣等民族聚落在此交错分布,交流频仍,以水稻种植业为主。据此完成 4~6 题。

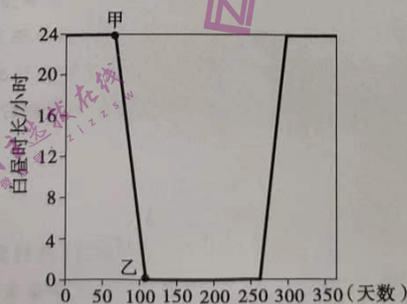


4. 元江干流沿岸聚落与支流沿岸聚落分布显著不同,可能的原因是元江干流沿岸
- A. 降水丰沛,洪涝多
B. 气候干热,稻田少
C. 山势陡峻,雨林多
D. 沟谷发育,沼泽少
5. 图示聚落之间交流频仍,说明该流域内
- A. 文化相近、世代繁衍
B. 聚落开放、山水相连
C. 山岭不高、水流平缓
D. 商贸频繁、语言相通
6. 该流域的稻田主要分布在
- A. 中低山区
B. 中山区、高山区
C. 中山区、中高山区
D. 高山区

2023年始,以上海作为地区总部的外资零售业,如开市客、优衣库等纷纷在上海开业。同时,优衣库等外资零售业集团也加快进入二、三线及以下城市的步伐。最近,优衣库首次携百款新品开启广东、浙江、湖南、湖北、四川等20省的巡展,旨在让更多消费者在家门口就能买到国际品牌的服装。据此完成7~8题。

7. 上海市吸引外资零售业进入的突出区位优势是
- A. 商业发达,居民经商意识强
B. 人口众多,消费水平高
C. 国际化程度高,文化多元化
D. 交通通达,商品来源多
8. 近年来,外资零售业二、三线城市选址的共同特点是
- A. 位于城市环路附近
B. 地处城市交通干线
C. 各种运输线交会地
D. 交通通达度最高处

太阳直射点的回归运动导致地球除赤道之外的昼夜长短变化。下图为 88°S 一年内昼长变化图。据此完成9~11题。



9. 甲—乙时段, 88°S 日出方向的变化规律是
- A. 南—正东—北
B. 北—正东—南
C. 西—正东—北
D. 东—正东—南

10. 88°S 各地进入极昼期的时间大约为
 A. 3 月末 B. 4 月末 C. 8 月末 D. 9 月末
11. 88°S 各地极夜结束的标志是
 A. 午夜太阳高度为 0° B. 正午太阳高度为 0°
 C. 午夜太阳高度为 2° D. 正午太阳高度为 2°
12. 回顾党的百年光辉历程,中国共产党百年来既坚守科学社会主义的基本原则,又根据我国不同历史时期实际和世界发展形势,将科学社会主义从理论形态推向实践形态,又从新的实践形态推向制度形态,创新发展了科学社会主义。材料表明
 ①社会主义没有辜负中国,中国也没有辜负社会主义
 ②科学社会主义揭示了人类社会最终走向共产主义的必然趋势
 ③中国特色社会主义是科学社会主义在中国的创造和发展
 ④人类社会发展的一个进程是由不同国家历史发展的统一性反映出来的
 A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
13. 党的二十大报告中深刻指出,“中国共产党为什么能,中国特色社会主义为什么好,归根到底是马克思主义行,是中国化时代化的马克思主义行。”中国化时代化的马克思主义之所以行,是因为
 ①坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合
 ②马克思主义是党和人民大踏步赶上时代的重要法宝
 ③其科学回答了中国之问、世界之问、人民之问、时代之问
 ④中国特色社会主义道路成为了发展中国家走向现代化的基本路径
 A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
14. 保障粮食安全始终是治国理政的头等大事。党的二十大报告提出“全方位夯实粮食安全根基,牢牢守住十八亿亩耕地红线”,今年中央一号文件提出“全方位夯实粮食安全根基,强化藏粮于地、藏粮于技的物质基础”,无不体现着粮食安全在党和国家重大战略中的分量。对此,下列说法正确的是
 ①完善强农惠农政策,加快推进农业农村现代化
 ②坚持“藏粮于地”就能端稳中国人自己的饭碗
 ③要把提高农业综合生产能力放在更加突出的位置
 ④发挥政府决定性作用,全面提升粮食规模经营水平
 A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
15. 近年来,我国人口老龄化进程加快,有超过 4000 万老人处于失能、半失能的状态。党的二十大报告明确提出“建立长期护理保险制度”。长期护理保险是一种能为被保险人在丧失日常生活能力时提供护理保障和经济补偿的保险产品。对此,下列说法正确的是
 ①长护险标志着我国高水平社会保障体系的建立
 ②推进长护险应与各地经济社会发展水平相适应
 ③此举利于更好发挥社会互助功能,让失能老人“老有所护”
 ④长护险具有特殊社会保障功能,应做到应保尽保
 A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ②④

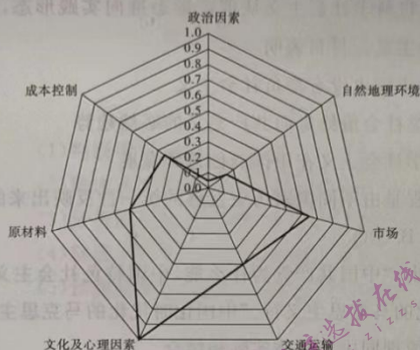
16. 民之所盼,政之所向。把群众意见化为议案提案,以建言献策贡献智慧力量,推动解决群众普遍关心的突出问题,是人民民主为人民的题中应有之义。小到衣食住行,大到改革发展,人民能够全程、有效地表达自身利益诉求有力诠释了
- ①全过程人民民主是最广泛、最真实、最管用的民主
 - ②我国一切权力属于人民,人民群众的各项诉求都能得到满足
 - ③构建多样、畅通、有序的民主渠道,可以确保人民有序政治参与
 - ④由选举产生的代表委员在我国国家政治制度体系中居于核心地位
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
17. 党和国家机构职能体系是中国特色社会主义制度的重要组成部分。党的二十大对深化党和国家机构改革作出重要部署。2023年3月10日,十四届全国人大一次会议表决通过了关于国务院机构改革方案的决定。深化国务院机构改革
- ①更加明确了政府的职权边界,做好政府该做的事情
 - ②转变政府职能,限制政府规范行使执法自由裁量权
 - ③能一蹴而就的推进国家治理体系和治理能力现代化
 - ④有利于把我国制度优势更好地转化为国家治理效能
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
18. 在2023年两会“代表通道”上,浙江湖州安吉余村汪玉成代表讲述了家乡美丽蜕变的故事。过去,这里炸山开矿“山成秃头光,水成酱油汤”。后来,村里转变发展思路,变“靠山吃山”为“养山富山”。如今,人在余村走,就是画中游。乡亲们说“绿水青山就是幸福靠山”。材料蕴含的哲学道理是
- ①尊重客观规律是正确发挥主观能动性的前提条件
 - ②联系具有普遍性,任何事物之间都存在着必然的联系
 - ③人与自然和谐共生的生态文明理念是正确解决矛盾的关键
 - ④善于分析和把握事物发展的条件,一切以时间地点为转移
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
19. 近年来,各大文博机构推出的文创产品令人目不暇接,“把文物带回家”正成为一种流行趋势。除了玩偶“马踏飞燕”,三星堆博物馆的黄金面具、青铜小人搓麻将摆件等也成为爆款,在网络销售平台卖到断货。那些或精美可爱或“脑洞大开”的文创产品,让文物活起来也火起来,制造着一个个消费热点。由此可见
- ①只有借助跨界文创,才能让文物以更多方式走近大众
 - ②文化创意日益成为文化软实力的重要体现和经济的新增长点
 - ③将传统文化进行现代表达,可以满足人们个性化的消费需求
 - ④契合年轻人喜好,方可引领中国特色社会主义文化发展方向
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
20. 2023年3月20日至22日,国家主席习近平对俄罗斯进行了国事访问。在两国元首战略引领下,中俄深化睦邻友好合作,两国新时代全面战略协作伙伴关系成熟坚韧、稳如泰山,树立了新型大国关系的新范式。中俄关系持续健康稳定发展
- ①符合世界多极化和国际关系民主化的时代潮流
 - ②走出了一条大国战略互信、邻里友好的相处之道
 - ③为世界注入更多稳定性的同时形成了区域一体化的新模式
 - ④旨在维护广大发展中国家和新兴市场国家的共同利益
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

21. 2023年2月,中国接连发布两份重磅文件:《全球安全倡议概念文件》《关于政治解决乌克兰危机的中国立场》。这两份文件,为应对国际安全挑战探索标本兼治的解决方案,为改善全球安全治理提供中国智慧,成为国际社会关注的焦点。中国为促进全球安全作出的郑重宣示和系统阐释
- ①回应了和平安全呼唤,展现出大国责任担当
 ②说明维护全球安全已经成为世界各国的共同追求
 ③彰显了中国践行多边主义,守护全球安全的坚定决心
 ④表明世界各国应以全球安全作为对外活动的落脚点
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④
22. 随着互联网技术和应用的发展,一个“全民直播”的时代已经到来。然而,呈现井喷式爆发性增长之势的网络直播,也如一枚硬币有正反两面,泥沙俱下难免鱼龙混杂。下列对由直播引发的案例分析正确的是
- ①若主播与直播平台有明确劳动关系,产生薪资争议时应直接向法院提起诉讼
 ②直播过程中公开小偷的盗窃行为,并对其进行言语侮辱的行为可能构成侵权
 ③在带货过程中主播之间相互恶意诋毁对方及其带货产品,并不属于不正当竞争
 ④尽管所在直播平台已经缴纳税款,主播在直播过程中获得的收益仍需依法纳税
- A. ①③ B. ①④ C. ②④ D. ③④
23. 所有渴望成功的人都必须努力工作,我不渴望成功,所以我不必努力工作。下列选项与上述推理所犯的逻辑错误最为相似的是
- A. 草木无情,人不是草木,因此人不是无情的
 B. 所有金属都是导电的,有的金属是固体,所以所有固体是导电的
 C. 矛盾的作品不是一天能读完的,《子夜》是矛盾的作品,所以《子夜》不是一天能读完的
 D. 所有艺术品都有审美价值,所有自然物品具有审美价值,因此,有些自然物品也是艺术品
24. 西周时期,周天子通过赐命礼等伦理定位与价值操演获得了整个社会的精神信仰,进而凝聚成“一心辐辏”的价值思维,将王室与诸侯铸为一个政治实体,建构出“天子—诸侯—卿大夫”的政治结构。据此可知,西周时期
- A. 中央集权制度初步建立 B. 国家统一的文化心理认同增强
 C. 贵族统治秩序开始确立 D. 原始民主制遗存依然发挥作用
25. 据记载,汉长安城在整体布局上呈现“由内而外,由小到大”的网状结构,使整个城市的排水系统网络清晰,层次分明,覆盖范围广,从而保证了整个城市排水的通畅。由此可见,汉长安城排水系统的成功布局
- A. 有助于城市手工业合理分布 B. 满足了城市商品经济发展的需要
 C. 得益于国家强大的组织能力 D. 为各地城市市政建设提供了样板
26. 唐代大和四年(830年)以后,朝廷实行户帖制度。户帖由县一级政府下发给具体的税收征管人员,作为征收赋税的依据。户帖以登记的形式把每户的资产固定下来,使百姓能够以客观的载体寻找资产归属和所有者。据此判断,唐代实行户帖制度的背景是
- A. 农产品商品化的程度在加深 B. 租庸调制度的弊端已显现
 C. 工商业者社会地位不断提高 D. 朝廷已经推广实施两税法

27. 自汉以降,习仪与纠仪逐渐制度化,需要演习与纠察的典礼种类不断增多。至明代,郊庙、元会、冬至、万寿圣节、册封、皇室冠礼、经筵等典礼皆须习仪;举行这些典礼以及常朝、朔望朝等无不纠仪。习仪与纠仪成为明代朝仪和典礼不可分割的一部分。这表明,明代的习仪与纠仪

- A. 重视践行儒学的价值追求
- B. 稳定了社会等级秩序
- C. 改变了封建文化发展方向
- D. 固化了官员思想认知

28. 近代绅商张謇重视在其家乡布局工业,逐渐形成了南通“一点”式的工业布局。下图为张謇工业区位选择的主要影响因素示意图(1890~1920年)。该示意图表明,张謇的选择



- A. 得到了历届政府的大力支持
- B. 深受传统观念的影响
- C. 意在拓展洋务企业发展空间
- D. 最终实现了实业救国

29. 在1923年6月至1926年7月的《新青年》杂志季刊与不定期期刊中,“社会主义”等相关词频出现超过30次,“民族”出现8次,“国民革命”出现5次。据此推知,当时的《新青年》杂志

- A. 开辟了思想宣传的崭新路径
- B. 致力于传播民主科学思想
- C. 丰富了人民大众的社会生活
- D. 有利于推动中国革命发展

30. 1932年江西省工农兵第一次代表大会召开,会议要求在苏区彻底废除包括缠足在内的“一切封建遗物及封建制度”。同年,宁都县委制定的《妇女运动工作计划》指出,缠足者“不能参加很多重要的革命工作”,因此“使每一个妇女不能绑脚,已经绑了脚的实行放脚”。这些要求

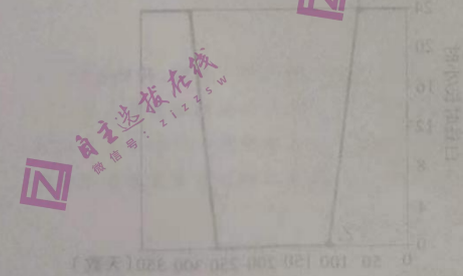
- A. 顺应了新民主主义革命的需求
- B. 促使工农民主政权日益巩固
- C. 旨在扩大革命统一战线的规模
- D. 导致女性社会地位空前提高

31. 下表为2008~2020年北京市全市按行业登记的博物馆数量统计表。表中数据所反映的情况



- A. 推动了对外开放格局的形成
- B. 促进了民众休闲方式多元化
- C. 适应了百姓文化生活的需要
- D. 丰富了经济体制改革的内涵

32. 某学者认为,古代印度十进制带来的简便而精确的小数点计数法,刺激了古代阿拉伯数学家归纳出“代数”的数学运算方法和关系,这与古代希腊数学思想的几何风格大相径庭。该学者意在强调古代阿拉伯人
- A. 成为东西方文化交流的桥梁
B. 对数学的理解进入新阶段
C. 善于整合古代各个地域文明
D. 具有世界领先的技术成果
33. 进入 19 世纪以来,随着日本商品经济的发展,城乡中出现了一批豪农豪商,甚至冒出“少数象三井、鸿池那样的大富豪,(他们)称霸全国商业界并贷巨款给幕府和各藩”,“大阪商人一怒,天下诸侯惊惧”。材料所述现象
- A. 缓和了统治阶级内部矛盾
B. 使社会关系日益趋向紧张
C. 拉开了社会制度变革序幕
D. 对明治维新具有一定影响
34. 20 世纪 20~30 年代,尼加拉瓜抗美游击战争领导人桑地诺提出了政治纲领,即用武装斗争来拯救民族的荣誉、恢复国家主权和民族独立。此外,他还提出了“人人有工做、有活干”的口号。桑地诺的政治纲领和口号意在
- A. 使国家走上社会主义发展道路
B. 引领殖民地独立运动新潮流
C. 把反帝斗争和民众生活相结合
D. 使军事斗争和政治动员相结合
35. 第二次世界大战后,发展中国家和地区比较有代表性的发展模式有拉丁美洲的“中间道路”、印度的“混合经济”、石油输出国和农矿资源国的发展模式以及“亚洲四小龙”为代表的东亚出口加工模式等。这些模式使一些国家取得了显著成效,但也存在着严重缺陷。材料所述的这些发展模式的主要特点是
- A. 以各自国情状况为依托
B. 以参与经济全球化为根本宗旨
C. 以独立自主为发展前提
D. 以对外贸易为经济增长主动力

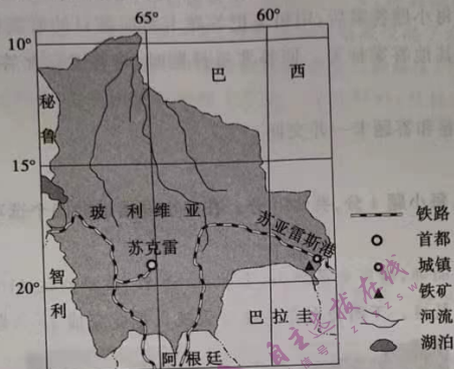


二、非选择题:共 160 分。本卷非选择题都为必考题,每个试题考生都必须作答。

第 36~37 题为地理非选择题,第 38~41 题为政治非选择题,第 42~44 题为历史非选择题。

36. 阅读图文材料,完成下列要求。(28 分)

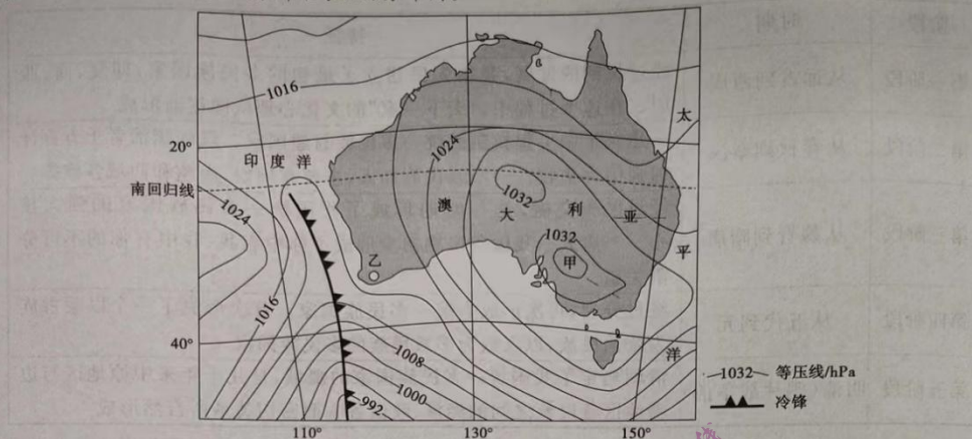
玻利维亚是南美洲中部的高原内陆国,经济较为落后,但矿产资源极为丰富,最大的铁矿位于苏亚雷斯港市的穆通镇,平均品位 50%。中国企业在这里承建的穆通综合钢厂项目正在紧锣密鼓建设中。这座现代高效、绿色低碳的钢厂建成后,将填补玻利维亚现代化钢铁生产的空白,成为玻利维亚工业化进程的重要支柱。下图示意苏亚雷斯港位置和穆通镇铁矿产地。



- (1) 分析苏亚雷斯港市穆通镇布局钢铁工业的区位优势。(6 分)
- (2) 说明中国援助玻利维亚发展现代高效、绿色低碳钢铁工业的必要性。(8 分)
- (3) 穆通钢厂的建成投产将引发工业集聚效应,推测说明穆通钢厂能够吸引的工业企业。(6 分)
- (4) 简述穆通钢厂的建成投产将给区域发展带来的有利影响。(8 分)

37. 阅读图文材料,完成下列要求。(28分)

独特的地理位置与国土面积使澳大利亚大气活动中心的势力、位置、性质发生季节变化。下图示意某日澳大利亚海平面等压线(单位:hPa)分布图。



- (1) 判断图示区域所处的季节,并说明理由。(8分)
- (2) 简述该季节澳大利亚北部沿海常见的天气现象。(6分)
- (3) 分析图中甲区域形成高压中心的主要原因。(4分)
- (4) 就图中冷锋天气系统形成作出合理解释。(4分)
- (5) 预测图中乙地将要发生的天气变化。(6分)

38. 阅读材料,完成下列问题。(10分)

推进中国式现代化,是由中国共产党领导也只有中国共产党领导才能完成的历史伟业。中国共产党的百年奋斗史就是中国式现代化的百年探索史。中国式现代化是在新中国成立特别是改革开放以来的长期探索和实践基础上,经过党的十八大以来在理论和实践上的创新突破,是我们党锚定奋斗目标,一以贯之,一代一代接力推进的创新成果。

习近平总书记深刻指出,“全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴,关键在党”,“中国式现代化,是中国共产党领导的社会主义现代化”。大力推进中国式现代化,必须加强和完善党的领导,把党的领导落实到中国式现代化的各领域各方面各环节。

结合材料并运用《政治与法治》知识,说明为什么推进中国式现代化关键在党。

39. 阅读材料,完成下列问题。(20分)

探索浩瀚宇宙,发展航天事业,建设航天强国,是中华民族不懈追求的航天梦。从追梦、筑梦到圆梦,中国空间站一步步从蓝图变为现实。我国独立自主建造运营的载人空间站“矗立”太空,标志着中国载人航天工程“三步走”规划圆满收官,也标注着中国航天的崭新高度。

中国空间站的建设,走出了一条中国特色的载人航天发展道路。坚持党中央集中统一领导,发挥新型举国体制的制度优势,10年间全国一盘棋,110多个科研院所、3000多个科研单位、数十万科研人员通力协作,攻克10余项重大关键核心技术、200余项系统级关键技术,研制8型飞行器、3型运载火箭,部组件和核心元器件国产化率达到100%。

伟大事业孕育伟大精神,伟大精神引领伟大事业。中国空间站的建设,从无到有,是几代航天人的梦想和接续奋斗。从神舟飞船到天宫实验室,再到空间站组合体、“T”字基本构型的中国空间站,航天员太空居所不断扩容,正是“特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、特别能奉献”的载人航天精神,激励各条战线的航天人实干苦干、艰苦奋斗、自强不息,为空间站梦想架设起了向上攀登的阶梯。

(1)运用质量互变规律的知识,分析说明中国空间站标注航天新高度的历程。(10分)

(2)伟大事业孕育伟大精神,伟大精神引领伟大事业。结合材料,从社会历史的本质角度对此加以阐释。(10分)

40. 阅读材料,完成下列问题。(10分)

2023年是共建“一带一路”倡议提出十周年。某班以“一带繁华一路歌,十年征程再出发”为主题,组织情景推演活动。以下是同学们为开展活动准备的相关资料。

2023年,大国竞争博弈加速升级,多重冲击对全球经济造成压力,世界经济增速将进一步放缓,发达经济体与新兴经济体增长前景日趋分化,全球治理面临新的挑战。

共建“一带一路”是习近平主席提出的一项重大国际合作倡议,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是推动构建人类命运共同体的重要实践平台。党的二十大报告指出,“共建‘一带一路’成为深受欢迎的国际公共产品和国际合作平台”,并提出了“推动共建‘一带一路’高质量发展”的要求。

拟设置推演任务如下:

- ◎推动共建国家“联通”水平持续提升
- ◎带动全球国际合作“范式”效应日益凸显
- ◎在高质量共建的生动实践中开启新征程

任选一项任务,对共建“一带一路”的各种可能前景进行推演,并针对各种可能,创造性地提出应对方案。

请你以“高质量共建‘一带一路’”为议题,运用《当代国际政治与经济》知识并结合材料,帮助该班同学撰写一份情景推演报告。

要求:①围绕主题,观点明确;②内容充实,逻辑清晰;③论证合理,具有可信度;④学术术语使用规范,总字数在250字左右。

41. 阅读材料,完成下列问题。(12分)

业主郭某从所在小区购买了一个地下车位。购置新能源汽车后,想在自家车位上安装充电桩,请小区物业公司协助办理申请安装手续。但物业公司以小区建设规划不含充电桩及安装充电桩存在安全隐患为由拒绝在申请材料上盖章,导致郭某无法安装充电桩。郭某遂诉至法院,请求判令物业公司协助其

办理充电桩安装手续。

《民法典》相关法条

第九条 民事主体从事民事活动,应当有利于节约资源、保护生态环境。

第二百七十二条 业主对其建筑物专有部分享有占有、使用、收益和处分的权利。业主行使权利不得危及建筑物的安全;不得损害其他业主的合法权益。

第五百零九条 当事人应当按照约定全面履行自己的义务。当事人应当遵循诚信原则,根据合同的性质、目的和交易习惯履行通知、协助、保密等义务……

(1)郭某的诉求能否得到法院支持?为什么?(6分)

(2)这一案件给我们带来怎样的启示?(6分)

42. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一

转型时期西欧商人资本从安特卫普——热那亚——阿姆斯特丹,最后流向伦敦的这一过程,是商人资本逐渐从发展、兴旺和衰落,最后从属于产业资本的过程,也是西欧经济重心转移的过程,加快了西欧资本主义经济体的形成和发展。随着英国军舰在各大洋上游戏,英国商业资本家逐渐在世界各地建立自己的工场、种植园,在世界各地收获自己的利益果实。在保护成本内部化、生产成本内部化的战略下,英国商业资本从商业和生产上,将亚洲、非洲、欧洲和美洲有机地连成一体,让亚非拉欧成为英国商业体系 and 生产体系中不可或缺的一部分,这种联系越到后来越紧密。英国商业资本对世界经济整合作用的加强,反过来,无疑又加快了工业革命的进行。

——摘编自罗翠芳《商人资本国际流动与近代西欧社会经济转型》

材料二

最早与中国商人发生联系的西方商业组织是英国东印度公司之类的特许公司。就官方垄断的参与者而言,投资资金是在商业而不是制造业中聚积、分配。十八世纪在澳门与广东之间从事运营的西方商人以及中国商人会从书面契约中详尽记载中西联合商业风险活动。由于各自政府在特定领域授予他们的贸易特权,两个群体空前繁盛。中国的近代新式商业在第一次鸦片战争后,随着中国与西方国家贸易的往来即已开始产生。近代中国新式商业的产生不仅早于工业,而且发展程度要比工业完善,经济实力也比工业雄厚。据估计,1894年中国近代商业资本与工业资本的比例约是9:1,1920年是3:1,商业资本在产业机构中所占比重过大。

——摘编自[美]曾小萍《近代中国早期的公司》等

(1)根据材料一并结合所学知识,分析西欧近代早期商业发展的特点及其主要因素。(17分)

(2)根据材料一、二并结合所学知识,指出近代中国商业发展相较于西欧近代早期的主要不同之处,并简述其影响。(8分)