

合肥八中 2023 届最后一卷

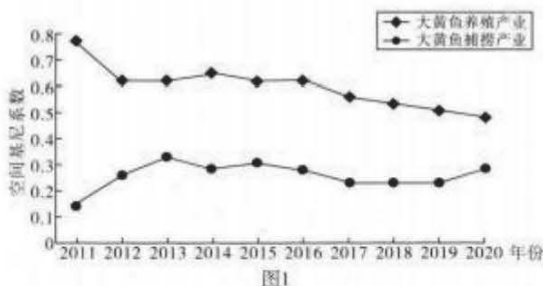
文科综合试题

考生注意：

1. 试卷分值：300 分，考试时间：150 分钟。
2. 考生作答时，请将答案答在答题卡上。选择题每小题选出答案后，用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑；非选择题请用直径 0.5 毫米黑色墨水签字笔在答题卡上各题的答案区域内作答，超出答题区域书写的答案无效，在试题卷、草稿纸上作答无效。
3. 所有答案均要答在答题卡上，否则无效。考试结束后只交答题卡。

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。)

空间基尼系数(G)是衡量产业集聚程度的指标，能够反映产业空间分布的均衡性。G 值越接近于 0,表明产业空间分布越均衡；G 值越接近于 1,表明产业集聚程度越高。大黄鱼是我国近海主要的经济鱼类。我国自 20 世纪 40~50 年代以来就开始成规模的捕捞作业，2000 年实现大黄鱼养殖产业化。图 1 为 2011-2020 年我国大黄鱼养殖产业和捕捞产业的空间基尼系数示意图，据此回答 1-3 题。



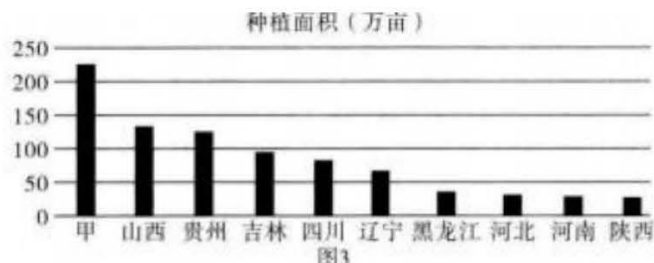
1. 据图判断正确的是()
 - A. 大黄鱼养殖产业集聚程度逐年下降
 - B. 大黄鱼捕捞产业集聚程度波动上升
 - C. 大黄鱼养殖和捕捞产业空间分布一致
 - D. 大黄鱼捕捞产业较养殖产业分布均衡
2. 促使我国大黄鱼产业由捕捞为主到养殖为主转变的直接影响因素是()
 - A. 资源禀赋 B. 市场需求 C. 养殖技术 D. 交易成本
3. 我国大黄鱼养殖产业化的主要影响是()
 - A. 提高产品品质 B. 扩大消费市场 C. 保护海洋环境 D. 维护海洋权益

波兰是一带一路沿线经济快速发展的国家之一，湖泊和琥珀资源丰富。其东北部马祖里湖湖底沉积层层理清晰，自下而上厚度增长明显。琥珀是一种树木树脂化石，波兰北部城市格但斯克被称为琥珀之都，全世界约有一半的琥珀都产自波兰，图 2 为波兰部分地理要素分布图，据此回答 4-5 题。

4. 湖泊沉积物自下而上厚度增加明显是因为气候变化导致()
 - A. 降水的季节变化 B. 蒸发量异常减少
 - C. 降水量总体增加 D. 山洪发生概率升高
5. 格但斯克成为国际琥珀之都的主要原因是()
 - A. 地质历史时期森林丰富，琥珀原料多
 - B. 交通便利，方便琥珀运人
 - C. 生态环境保护好，琥珀品质高
 - D. 波罗的海琥珀知名度高



高粱能够在干旱、易涝、土壤贫瘠和盐碱地区种植，旱涝保收，被称为“作物中的骆驼”，但是相比于大米、玉米等，高粱在产量、味道、营养等方面都差了一些。上世纪70年代，我国高粱产量一度突破1000万吨，到2020年仅剩下297万吨，但是进口量在增加，目前是最大的高粱进口国，以酿造为主。图3为2020年中国各省高粱种植面积统计图，据此回答6-8题。



6.图中甲最可能是()

A.内蒙古 B.山东 C.江苏 D.西藏

7.导致我国高粱种植面积不断减少的主要原因是()

A.干旱天气不断减少 B.粮食总量需求减少
C.农业科技不断发展 D.综合比较效益较低

8.与中国相反，美国中西部地区高粱的面积和产量都在连年升高，有时产量高达1300万吨，美国大量种植的主要原因包括()

①水热条件好 ②保障能源安全需要 ③保障粮食安全需要 ④机械化水平高

A.①② B.①③ C.②④ D.③④

雹暴是一种发展速度快、生命期短、局地性强的固态降水过程，常伴有雷暴、大风、短时强降水，具有极强的致灾性。2019年8月16日上午，鲁西北、鲁北出现强对流天气，局地伴有雹暴，但降水范围小，强度弱，未造成大的灾害。当日14时前后，在临朐县西南部的山区新生的对流云发展迅速，在向东南方向移动的过程中，形成持续时间长、灾害强度大、影响范围广的冰雹、大风和短时强降水。图4为2019年8月16日14时~16时30分降水量和冰雹落区示意图，据此回答9-11题。



9.根据材料判断此次降雹区域内受灾最严重的地点是()

A.蒋峪 B.柘山 C.贾悦 D.许孟

10.和上午相比，下午受灾更严重的主要原因是()

A.气温下降，气流中的水汽冷却利于形成大雹
B.对流云发育，为冰雹的形成提供充足的水汽
C.南北温差增大，强劲的东南风增大了降水量
D.山地地形抬升湿热气流，对雹灾有增强作用

11.加强雹暴研究，减轻雹暴灾害。下列有关我国雹暴灾害说法合理的是()

A.多雹区选择抗雹性强的土豆等农作物 B.在多雹区农田搭建防雹网并及时展开
C.高纬度地区多于中纬度和低纬度地区 D.冬季多于夏季，高原山地多于平原

12.我们党的历史，就是一部不断推进马克思主义中国化时代化的历史，就是一部不断推进理论创新、进行理论创造的历史。对此理解正确的是()

- ①马克思主义是中国特色社会主义事业取得成功的根本政治保证
- ②中国共产党坚持制度自信,不断完善中国特色社会主义制度
- ③习近平新时代中国特色社会主义思想是当代中国的马克思主义
- ④中国共产党始终把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合

A.③④B.①④C.②③D.①②

13.中国式现代化,展现了现代化的另一幅图景,开辟了一条属于中国但又具有世界意义的现代化道路,创造了全新的人类文明形态。建设中国式现代化需要()

- ①全面深化对中国特色社会主义建设的规律性认识
- ②坚持人民至上,立足中国国情和中国特点谋发展
- ③坚持胸怀天下,为世界各国的发展提供具体方案
- ④洞察历史大势,改变对我国所处历史阶段的判断

A.③④B.①④C.②③D.①②

14.重组是国企改革的重要手段。党的十八大以来国资委大力推进重组整合,中化集团和中国化工联合重组、鞍钢重组本钢、煤炭、医疗等领域专业化整合深入推进。2023年以来,中央企业战略性重组和专业化整合更是加大了力度,形成了一批板块清晰、核心竞争力强的大型企业。这有利于()

- ①完善基本经济制度促进我国各种所有制经济取长补短
- ②调整国有企业布局,推动国有企业战略性重组和整合
- ③优化中央企业资本结构,提升我国中央企业国际竞争力
- ④发挥央企顶梁柱和压舱石作用,服务国家发展重大战略

A.③④B.①④C.②③D.①②

15.中共中央、国务院印发《党和国家机构改革方案》,组建中央科技委员会,加强党中央对科技工作的集中统一领导,研究审议国家科技发展重大战略、重大规划、重大政策,统筹解决科技领域战略性、方向性、全局性重大问题。组建中央科技委员会旨在()

- ①加强党对科技工作的领导,发挥我国集中力量办大事的优势
- ②加强对技术市场的监管,构建统一开放竞争有序的市场体系
- ③构建协同攻关的组织运行机制,高效配置科技力量和创新资源
- ④发挥政府在科技创新领域主体作用,实现科学的宏观调控

A.②④B.①④C.②③D.①③

16.习近平总书记多次谈到跳出历史周期率问题,他指出:毛泽东同志在延安的窑洞里给出了第一个答案,这就是"只有让人民来监督政府,政府才不敢松懈";经过百年奋斗,党又给出了第二个答案,这就是自我革命。这启示中国共产党()

- ①主动践行初心使命的要求,时刻保持人民性
- ②构建党内外联动监督机制,永葆党的先进性
- ③把握社会主义建设规律,切实做到科学执政
- ④切实加强党的自身建设,发挥先锋模范作用

A.①②B.①③C.②④D.③④

17.2023年2月13日发布的中央一号文件《中共中央、国务院关于做好2023年全面推进乡村振兴重点工作的意见》聚焦全面推进乡村振兴,明确了两条底线任务:坚决守牢确保国家粮食安全、防止规模性返贫。这要求()

- ①人大充分行使监督权,充分发挥法律监督机关的有效作用
- ②人大代表履行参政议政职能,参与相关政策的制定和落实
- ③人大代表坚持对人民负责,依法行使提案权积极建言献策
- ④常委会不断完善法律体系,为完成底线任务提供法律保障

A.①②B.①③C.②④D.③④

18.中共中央、国务院印发的《扩大内需战略规划纲要(2022-2035年)》指出:扩大内需机遇和挑战都有新的发展变化,总体上机遇大于挑战。扩大内需战略的重点任务是坚持问题导向,解决有效供给能力不足、分配差距较大、流通体系现代化程度不高等堵点难点问题。材料反映的辩证法道理有()

- ①矛盾的同一性和斗争性既相互联结又相互分离
- ②主要矛盾和次要矛盾是辩证统一的
- ③矛盾主要方面和矛盾次要方面是辩证统一的
- ④事物都有利弊两个方面，要树立全面的观点

A.①② B.②③ C.①④ D.③④

19.2023 年央视春晚创意节目《满庭芳·国色》取意自中国古典文学词牌名，创作团队用中国传统色作为切入点，从自然万物、天地四时中展现银珠、群青、玄天等中国色，在虚拟与现实交织、科技与艺术融合中展现人民生活的多彩和传统文化内涵。《满庭芳·国色》的价值在于()

- ①传承经典文化，创新呈现形式，增强文化自信
- ②借助中华文化之美展现不同“国色”的独特魅力
- ③用融通古今中外文化资源的方式推动文化发展
- ④激发人们对美好事物、美好生活的向往和追求

A.①② B.②③ C.①④ D.③④

20.以色列 2022 年 11 月 1 日举行第 25 届议会选举，共有 40 个政党和党派联盟角逐议会 120 个席位。根据计票结果，利库德集团领导人内塔尼亚胡阵营获得 64 个议席，总统赫尔佐格已正式授权内塔尼亚胡组建新政府。据此可以推断，以色列()

- ①实行议会制民主共和制的政体，总统总揽国家的行政权力
- ②政府以议会为基础产生，必须对议会负责
- ③总理由多数席位党或政党联盟的领袖担任
- ④总理作为政府首脑，由选民直接选举产生

A.①② B.②④ C.②③ D.③④

21.2023 年 3 月 25 日是中国提出真实亲诚对非政策理念和正确义利观 10 周年。10 年间，无论国际局势如何变幻，中国人民始终同非洲人民同呼吸、共命运。回首过去，中国连续 13 年稳居非洲第一大贸易伙伴国地位。展望未来，中非将进一步创新思路理念、拓展合作领域、更好地造福中非人民。这表明()

- ①中非休戚与共，为构建人类命运共同体提供有益启示
- ②中非合作经济为基、民生为本，为全球经济发展注入新动能
- ③中非共同致力于完善全球治理体系，推动建设新型国际关系
- ④中非坚持正确的义利观，共同主导经济全球化的方向和发展

A.①② B.①③ C.②③ D.③④

22.王某与李某为同一楼层的邻居。李某私自将内开入户门改为外开，影响到王某一家的开门出行，于是王某向小区物业反映情况，物业向李某下达整改通知，李某拒绝整改。无奈之下，王某向法院提起诉讼。对此，说法正确的是()

- ①李某应承担停止侵害、排除妨碍的侵权责任
- ②李某在行使权利时，应照顾到相邻方的利益
- ③相邻关系是对不动产用益物权的限制或延伸
- ④出于公平合理考虑，本案实行举证责任倒置

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

23.酸奶大家都是很喜欢喝的，口感润滑，又好吸收。酸奶又含有钙和蛋白质，营养比较丰富。很多人饭后都不忘来杯酸奶，他们觉得这样能够帮助消化。但有专家指出，饭后喝酸奶其实并不能帮助消化。以下选项如果为真，最能支持专家观点的是()

- A.饮用过量的酸奶会增加胃液，从而引发腹胀和胃酸反流
- B.膳食纤维和维生素 B 被摄入后可促进肠胃蠕动，但酸奶不含膳食纤维
- C.消化需要消化酶和有规律的肠胃运动，酸奶中没有消化酶，也不能促进有规律的肠胃运动
- D.酸奶含有一定的糖分，营养丰富，饭后喝酸奶会加重肠胃负担，容易导致肥胖

24.牧野之战是商周易代的标志性事件，其发生的时间众说纷纭。“夏商周断代工程”综合运用多种材料和方法成功破解了这桩千古疑案，据表 1 可知()

表 1

关键性考古遗址的 C-14 测年	对先周遗址和商末遗址分别测年,得出武王克商发生于公元前 1050 年至前 1020 年之间。
根据甲骨文月食记录研究商亡之年	结合传世文献,推测商亡于公元前 1050 年至前 1020 年之间,印证 C-14 测年结论。
根据文献记载的天象,运用现代天文方法回推	推算出三个候选年份,其中公元前 1046 年与金文历谱和文献记载比较吻合,成为牧野之战首选之年。

- A.历史记载必须经过考古发现才能证实
B.历史研究需要大胆假设小心求证
C.研究路径的多元性助推历史事实认定
D.综合多种叙述即可确认历史事实

25.汉武帝元狩六年(公元前 117 年)诏曰:“今遣博士大夫等六人分循行天下,存问鳏寡废疾,无以自振业者贷与之……详问隐处亡位(被埋没而不任用的人),及冤失职,坚(奸)猾为害,野荒治苛者,举奏。”这可以用于说明,汉武帝时期()

- A.政府施政以救济为核心 B.中央监察权力下移
C.地方社会秩序日益紊乱 D.重视整顿地方吏治

26.南宋陈勇《农书》记载:“早田刈获才毕,随即耕治晒暴,加粪壅培,而种豆麦蔬茹,以熟土壤而肥沃之,以省来岁功役;且其收,又足以助岁计也。”这一现象()

- A.反映了农业精耕细作的特点 B.得益于南方农业经济发展
C.说明生产方式发生质的变化 D.推动了北方人口大量南迁

27.表 2 是明清时期火器技术著作一览表,对表 2 中信息解读正确的是()

表 2

书名	作者	完成年代
西法神机	孙元化	崇禎五年(1632)
守国全书	韩霖	崇禎九年(1636)
火攻掣要	汤若望、焦勳	崇禎十六年(1643)
西洋自来火铳制法	丁守存	道光二十年(1840)

- A.传统科技进入总结阶段 B.说明对西学吸纳包容的心态
C.西学东渐成为时代潮流 D.体现了经世致用思想的盛行

28.图 5 为 1907 年《星期画报》刊登的画作,画中有“顺治门外丞相胡同,外城女传习所,开学周年纪念,于八月间开展览会接待男女来宾。本学学生课艺、书画、制造物件,暨京外各女学堂寄来之件,一概陈列学中,任人品评高下。”此画可用于研究()



图 5

- A.男女平等观念深入人心 B.社会转型的艰难
C.革命思潮影响社会习俗 D.传统女性的解放

29. 井冈山时期，毛泽东等党的领导人明确提出始终坚持“保护手工业”、“保护工商业”、“保护中小商人”的政策，特别强调对工商业者“一个红枣也不能动”。这些主张()
- A. 表明新民主主义理论在实践中推广
B. 适应建立抗日民族统一战线的需要
C. 体现了马克思主义理论创造性运用
D. 意在发动群众盘活根据地商贸经济
30. 太平洋战争爆发后，英国在远东及东南亚的殖民体系迅速瓦解。此时，中国已同日本单独进行了四年多战争，粉碎了日本迅速灭亡中国的企图，并在中国领土上拖住了 85 万左右日军。由此可见，当时中国()
- A. 开辟了对日作战的东方主战场 B. 在世界反法西斯战争中地位日益重要
C. 赢得了世界反法西斯阵营支持 D. 逐渐成为具有世界影响力的强大国家
31. 山西省右玉县，常年风沙肆虐、贫瘠多灾。1983 年，该县 3900 户农民承包了 1987 条小流域，通过种植经济林实现了生态和经济的“双丰收”。对此现象解释最为合理的是()
- A. 改革增强了人们的生态意识 B. 生产关系调整初见成效
C. 农民承包具有自发性的特点 D. 农村经济结构日益完善
32. 公元 12—13 世纪欧洲城市市民体育活动广泛开展，其中武器使用和近身搏击类体育活动成为市民特色体育的重要组成部分。这一现象()
- A. 反映出人文主义的传播 B. 限制了封建贵族权力的滥用
C. 体现了封建王权的加强 D. 有利于城市自治运动的发展
33. 据统计，1806 年英国棉纺织工厂的工人工资为每周 200 便士，到 30 年代时已跌落到 90 便士，而这一时期物价水平仍在增长。据此推知()
- A. 机器生产使经济结构发生根本变革 B. 垄断资本主义存在明显的弊端
C. 生产方式的转变推动了社会的分化 D. 社会主义理论诞生具有必然性
34. 列宁在《俄国资本主义的发展》中系统分析了俄国国内市场的形成和资本主义再生产情况，详尽描述了地主经济演化为资本主义经济的过程。这可以用来说明()
- A. 无产阶级革命爆发具有的历史必然性
B. 经济发展是决定社会发展的唯一条件
C. 俄国走向社会主义道路的现实可能性
D. 阶级斗争是推动社会发展的主要动力
35. 截止 2018 年，意大利有 49 项历史文化遗产列入《世界遗产名录》，居世界第一。然而，其文化遗产景点的票价普遍不高，甚至相当多的文化遗址不收取门票。意大利政府此举意在()
- A. 推动文化旅游业的发展 B. 提高意大利的国际影响力
C. 保护古迹的历史真实性 D. 保护和宣传历史文化遗产

二、非选择题(共 160 分)

36. 阅读图文材料，完成下列要求。(28 分)

材料一 城市群作为经济发展和融合的新形式，是当前城市和国家参与全球竞争最主要的载体。图 6 示意我国七大城市群可持续竞争力内部差异，其差异数值大小与内部辐射带动作用呈负相关。

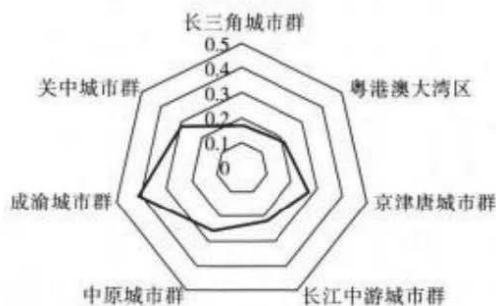


图6

材料二成渝城市群位于长江上游，是长江生态屏障的重要组成部分。成渝城市群在市场、基础设施、产业分工、城乡区域发展等方面与我国较发达城市群相比，存在较大差距。2021年10月20日，《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》对外发布，《纲要》定位重庆主打制造业、金融、交通枢纽。图7为成渝城市群空间分布状况示意图。

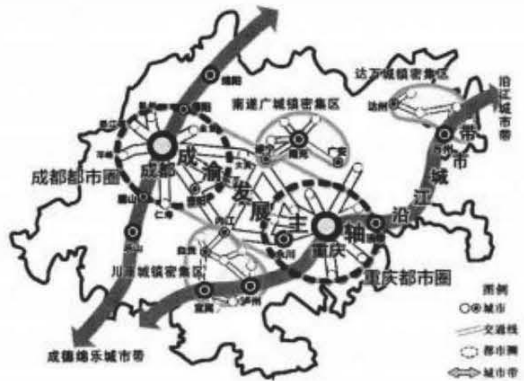


图7

- (1)结合材料一，指出我国七大城市群中内部辐射带动作用最强的城市群，并说明影响该城市群辐射功能的主要因素。(8分)
- (2)结合材料二，简要说明成渝城市群内部空间格局的特点。(6分)
- (3)相比我国其他城市群，成渝城市群可持续竞争力较弱，从地理位置角度分析其主要原因。(8分)
- (4)依据《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》对重庆的定位，请任选其中一个产业，从区域可持续发展的角度，为该产业发展提出合理措施。(6分)

37.阅读图文材料，完成下列要求。(28分)

材料一 2020年9月中旬，河北省首个、北方最大海上风电项目唐山乐亭菩提岛海上风电场全部风机并网发电，该项目单体风机叶轮直径达130m。该项目年上网电量为76012.5万千瓦时，发挥着缓解当前的能源危机和环境压力的重要作用。乐亭县地处渤海湾临港工业集聚区核心地带，海岸线长124.9公里，南堡油田石油探明地质储量4.45亿吨。

材料二图8为乐亭风电场位置示意图及河北省累计风力发电量变化。

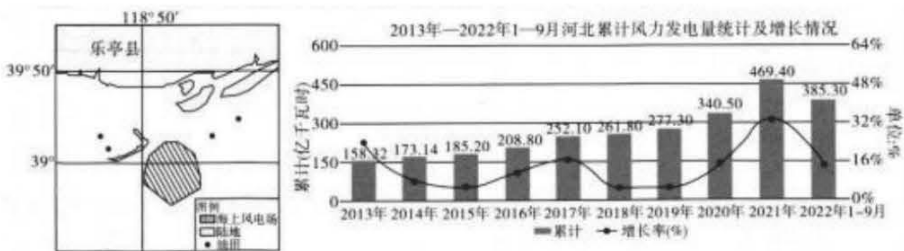


图8

材料三图9为南堡油田石油富集过程示意图，图中A代表含油泥岩、页岩；B代表疏松的砂岩沉积；C代表致密的玄武岩。

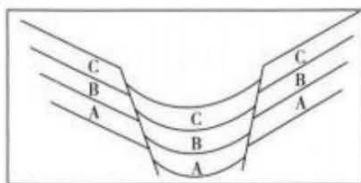


图9

- (1)据图 8 说出 2013 年-2021 年河北省风力累计发电量的变化特点。(6 分)
- (2)说明该海上风电场选址的自然优势。(6 分)
- (3)推测该海上风电场建设施工中遇到的主要困难。(8 分)
- (4)据图 9 说明南堡油田石油富集原因。(8 分)

38.阅读材料,完成下列要求。(12 分)

继长江保护法实施后,我国第二部流域法律——黄河保护法经十三届全国人大常委会第三十七次会议表决通过,从 2023 年 4 月 1 日起施行。黄河流域生态保护高质量发展将有法可依。

黄河保护法的基本框架是在现有生态环境保护法律体系的支撑下,借鉴和参考《长江保护法》相关立法经验和章节体例,进行多维度科学设计形成的。既破除涉及长江黄河流域的法律法规“法律打架”、“依法打架”等问题,又通过明确中央各部门及地方各级人民政府的具体职责,促进共治发展。

制定黄河保护法,是党中央着眼推进黄河流域生态保护和高质量发展作出的重大战略决策部署。党的十八大以来,习近平总书记多次实地考察黄河,多次就黄河流域生态保护和高质量发展作出重要指示,为黄河保护立法提供了指引和遵循;2021 年全国人大常委会将黄河保护立法列入立法计划,并围绕黄河保护立法开展调研;2021 年 4 月,《黄河保护立法草案(征求意见稿)》发布,并向社会公开征求意见。12 月 20 日首次提请十三届全国人大常委会第三十二次会议审议。黄河保护法将是一部推动黄河流域生态保护和高质量发展的法律。

结合材料,运用“科学立法”的相关知识,谈谈你对“黄河保护法将是一部推动黄河流域生态保护和高质量发展的法律”的认识。

39.阅读材料,完成下列要求。(9 分)

调查研究是中国共产党的优良传统和作风,是中国革命和建设不断取得胜利的重要法宝之一。

革命战争年代,毛泽东同志高度重视调查研究,提出“没有调查,没有发言权”等著名论断,把调查作为“决定政策的基础”。

改革开放和现代化建设新时期,邓小平同志提出“我们办事情,做工作,必须深入调查研究”,确立了解放思想、实事求是思想路线的必要性。

党的十八大以来,世界百年未有之大变局加速演进,各种风险挑战、困难问题比以往更加严峻复杂,迫切需要通过调查研究把握事物的本质和规律,找到破解难题的办法和路径。习近平同志深刻领会和继承了党的调查研究思想,尤为注重调查研究。总书记深刻指出“调查研究是谋事之基、成事之道”,多次强调“要在全党大兴调查研究之风”

近日,中共中央办公厅印发《关于在全党大兴调查研究的工作方案》指出:“党中央决定,在全党大兴调查研究,作为在全党开展的主题教育的重要内容,推动全面建设社会主义现代化国家开好局起好步。”

“调查研究是中国共产党的优良传统和作风,是中国革命和建设不断取得胜利的重要法宝之一。”结合材料,运用“探索认识的奥秘”的知识,对此观点加以说明。

40.阅读材料,完成下列要求。(21 分)

材料一受疫情延宕反复和国际复杂环境(欧美通胀、美元不断加息、全球产业链供应链紊乱、欧美经济衰退预期加剧)的影响,全球经济遭受重创,这让我国经济面临严峻挑战。截至 2023 年 1 月 11 日,全国已有深圳、苏州、东莞、宁波、广州、厦门、成都、杭州、无锡、南京、佛山、金华、吴江等城市将“出海抢单”付诸行动。

此番“出海抢单”,很大程度上源于政府的主动作为,浙江省启动“千团万企拓市场抢订单行动”,由浙江省商务厅牵头,全省各地商务部门带队,带领各地外贸企业出海找市场、抢订单。政府通过正确引导,隆重出台了各项贴心、人性化的举措,给企业牵线搭桥,打消企业家顾虑。在包机出海抢单行动中,多地政府瞄准外贸企业面临的发展难题——外需走弱、订单不足等,有针对性地提供多种便利,比如协调航班、缩短办证时间、给予配套资助等,助力外贸企业迎难而上,乘风破浪。在政府和市场的合力共为下,中国经济企稳回升的积极因素不断汇聚,中外企业“双向奔赴”,展现了中国经济的强劲韧性和吸引力,也为世界经济复苏带来信心和机遇。

材料二英雄烈士事迹和精神,是中华民族宝贵的精神财富,不容任何污蔑和亵渎。近代以来,为了争取民族独立和人民解放,实现国家富强和人民幸福,促进世界和平和人类进步而毕生奋斗、英勇献身的英雄烈士,功勋彪炳史册,精神永垂不朽。英雄烈士事迹和精神是中华民族的共同历史记忆,是社会主义核心价值观的重

要体现，是全社会共有的精神财富。

“共和国勋章”获得者袁隆平院士毕生躬耕田野，致力于让所有人远离饥饿。在袁隆平因病逝世、举国悲痛之际，张某利用境外信息网络平台，公然发表、转推侮辱、诋毁袁隆平院士的推文共计9条，相关推文被他人留言10条，被转推36次，造成恶劣社会影响，引发公众强烈愤慨。

在经依法征询袁隆平院士近亲属的同意后，天津市检察院第二分院向天津二中院提起民事公益诉讼。天津二中院经公开审理后，依法判决被告人张某管制六个月，并于本判决生效之日起十日内，在国家级新闻媒体公开赔礼道歉、消除影响。

(1)出海抢单、全球招商为中国乃至世界经济注入新动力，结合材料一并运用当代国际政治与经济的有关知识，谈谈你的认识。(9分)

(2)结合材料二，运用《法律与生活》相关知识，说明天津二中院判决的正确性及其社会意义。(12分)

41.阅读材料，完成下列要求。(10分)

中国式现代化产生于中华文化沃土，以鲜明的中国特色创透了人类文明新形态，中国式现代化所建构的现代文明，不仅包含社会主义因素，更包含中华优秀传统文化基因。以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的历史使命，一个重要任务就是赋予中国式现代化更鲜明的中国风格、更深厚的中国气派、更坚定的历史自信和文化自信，在中华优秀传统文化创造性

转化与创新性发展中自信自强、守正创新，将中国式现代化不断推向新境界。运用三段论分析这段话中的“逻辑”，并说明其推理结构的合理性。

42.阅读材料，完成下列要求。(25分)

材料一 1565年西班牙占领菲律宾，明朝政府开放“海禁”，同菲律宾及其他东南亚国家的贸易日益兴盛。清朝张荫桓所著《三洲日记》：“明万历三年，(墨西哥)曾通中国。岁有飘船数艘，贩运中国丝绸、磁、漆等物，至太平洋之亚冀巴路商埠(即今阿卡普尔科港)，分运西班牙各岛(指西属美洲各殖民地)。”

——摘编自沙丁、杨典求《中国与拉丁美洲关系的历史演变》

材料二 19世纪后期，西方自由资本主义向垄断资本主义过渡加速全球扩张，中国与拉美国家被拖进资本主义世界市场。在西方列强打开中国门户，东西方贸易日趋兴盛，以及拉美国家对廉价劳动力需求迅速增加的影响下，中国与拉美国家的贸易关系得以建立和发展。自此，中拉之间开始了直接的官方通商，双方的贸易往来在民间贸易的基础上逐步扩大。与此同时，中拉之间的文化交流也得到了发展，如1905年，中国曾派员参加墨西哥成立的万国地理学会；1911年，墨西哥著名医生刚萨利亦曾应邀来中国参加防治鼠疫的学术会议。

——摘编自郝惠、杨俊广《近代中国与拉美国家贸易关系简论》

材料三 中国与拉共体(即“拉丁美洲和加勒比国家共同体”)共建“一带一路”有4层含义：第一，拉美各国是“一带一路”的共建方；第二，“一带一路”没有“中心—外围”，中方虽然是“一带一路”的发起方，但没有将自己视为或置于中心位置，始终强调“共商、共建、共享”三原则；第三，可以使拉美地区整体参与“一带一路”；第四，拉共体成员国中尚未与中国大陆保持外交关系的，可以借助中国—拉共体论坛与中国开展对接共建“一带一路”。

——摘编自谢文泽《中国—拉共体共建“一带一路”探析》

(1)根据材料一并结合所学知识，分析推动早期中拉交往的主要原因。(10分)

(2)根据材料二并结合所学知识，概括近代中拉关系建立和发展的背景及特点。(10分)

(3)根据材料三并结合所学知识，简述当代中拉关系发展的意义。(5分)

43.阅读材料，完成下列要求。(12分)

材料 计量史学就是运用自然科学中数学方法对历史资料进行定量分析，让史学趋于精确。马克思说：“一种科学只有成功运用数学时，才能达到真正完善的地步。”

表 3: 中国的国防支出(1950~1990)

时期	国防支出(亿元)	国防支出/国民收入(%)	国防支出/国家预算支出(%)
1950—1952	138.49	9.153	37.70
“一五”时期	314.79	7.800	23.40
“二五”时期	272.90	4.980	16.02
三年调整	226.40	6.364	25.01
“三五”时期	549.60	6.843	21.82
“四五”时期	750.01	6.591	19.14
“五五”时期	868.30	4.567	16.55
“六五”时期	893.80	3.558	12.86
“七五”时期	1170.27	2.098	8.41

资源来源：历年《中国经济年鉴》

(备注：三年调整：1963—1965年，七五：1986—1990年)

根据材料提取任意一条或整体信息，并结合所学知识予以说明。(要求：信息明确，史论结合，表述清晰。)

44. 阅读材料，完成下列要求。(15分)

材料 20世纪60年代脱钩战略问世，成为广大发展中国家摆脱不发达状况，扭转现行状况的代表性主张。二战后，亚非拉发展中国家纷纷挣脱旧殖民主义的奴役并取得独立，在国际政治舞台上展现出强劲的力量，持续表达自身摆脱依附、独立发展的正义诉求。以不结盟运动为象征，亚非拉发展中国家作为去依附脱钩主体的尝试性实践取得了初步发展。

伴随着全球化日益深度发展，主要发达资本主义国家为应对发展中国家崛起带来的挑战，也喊出了脱钩的口号，试图同具有战略竞争关系的特定国家断然脱离有关领域的密切联系，以维持优势、独霸资源、摆脱困局，成为“逆全球化”思潮的主要招牌。一些西方大国政府和保守政客出于自身体制危机和无力应对发展困局的窘况，凭借自身优势，通过压制、围堵发展中国家崛起，以求继续维持霸权。

摘编自许鹏《脱钩：去依附战略与“逆全球化”思潮之辨》

(1) 根据材料并结合所学知识，分析“脱钩战略”产生的背景。(6分)

(2) 根据材料并结合所学知识，指出“逆全球化”力量的变化，据此谈谈你对“逆全球化”的认识。(9分)

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**官方微信信号：**zizzsw**。

