

达州市普通高中 2021 届第二次诊断性测试

文科综合试题

注意事项：

- 1.本试卷分第 I 卷（选择题）和第 II 卷（非选择题）两部分。答卷前，考生务必将自己的姓名、准考证号写在试卷和答题卡上。
- 2.回答第 I 卷时，选出每小题答案后，用 2B 铅笔把答题卡上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框。写在本试卷上无效。
- 3.回答第 II 卷时，将答案写在答题卡上。写在本试卷和草稿纸上无效。
- 4.考试结束，务必将试题卷和答题卡一并上交。
- 5.本试卷如遇缺页、漏页、字迹不清等，考生须及时报告监考老师。

第 I 卷（选择题，共 140 分）

本卷共 35 个小题，每小题 4 分，共 140 分，在每小题给出的四个选项中，只有一个选项是符合题目要求的。

日本某豪华品牌轿车在中国市场一直采用“日本制造+整车出口”方式销售，产品长期供不应求。2020 年初，该轿车企业在印度投资新建了一家工厂，这是该企业继美国、日本后的全球第三家工厂，该工厂采用“全零件进口+本地组装”模式生产。目前，产自该工厂的轿车在当地的价格明显高于我国市场上同款产品。据此完成 1~3 题。

- 1.针对中国市场，该轿车企业采用整车出口的目的是
 - A.积极参与国际间合作
 - B.降低生产和运输成本
 - C.提高产品总体竞争力
 - D.避免两国间贸易壁垒
- 2.印度吸引该轿车企业在该国投资建厂的优势在于
 - A.①②
 - B.①④
 - C.③④
 - D.②③
- 3.该工厂生产的轿车价格高于在我国销售的同款产品，这表明投产后下列费用依然偏高的是
 - A.税收费用
 - B.研发投入
 - C.土地成本
 - D.组装加工

2021 年 2 月 24 日晚，郑州出现了罕见的雷鸣电闪、大雪纷飞现象，又称“雷打雪”。通常当冷暖空气相遇，暖空气快速上升，才易形成雷电天气。据此完成 4~5 题。

- 4.郑州在出现“雷打雪”现象之前，当地天气状况最可能是
 - A.寒风呼啸
 - B.天暖气清
 - C.阴云密布
 - D.春雨绵绵
- 5.推测 24 日晚形成郑州“雷打雪”现象的天气系统是
 - A.冷锋
 - B.暖锋
 - C.气旋
 - D.反气旋

2019 年 5 月，专家提出了在渤海海峡采用南桥北隧的方案修建跨海通道，据 2021 年 3 月 16 日《光明网》消息，烟台市“十四五”规划纲要中提出，为深度融入“一带一路”建设，将建设渤海海峡跨海通道拟连接旅顺 (38.85°N, 121.26°E) 和蓬莱 (37.81°N, 120.76°E)。据

此完成 6~8 题。

6. 该跨海通道长度大约为

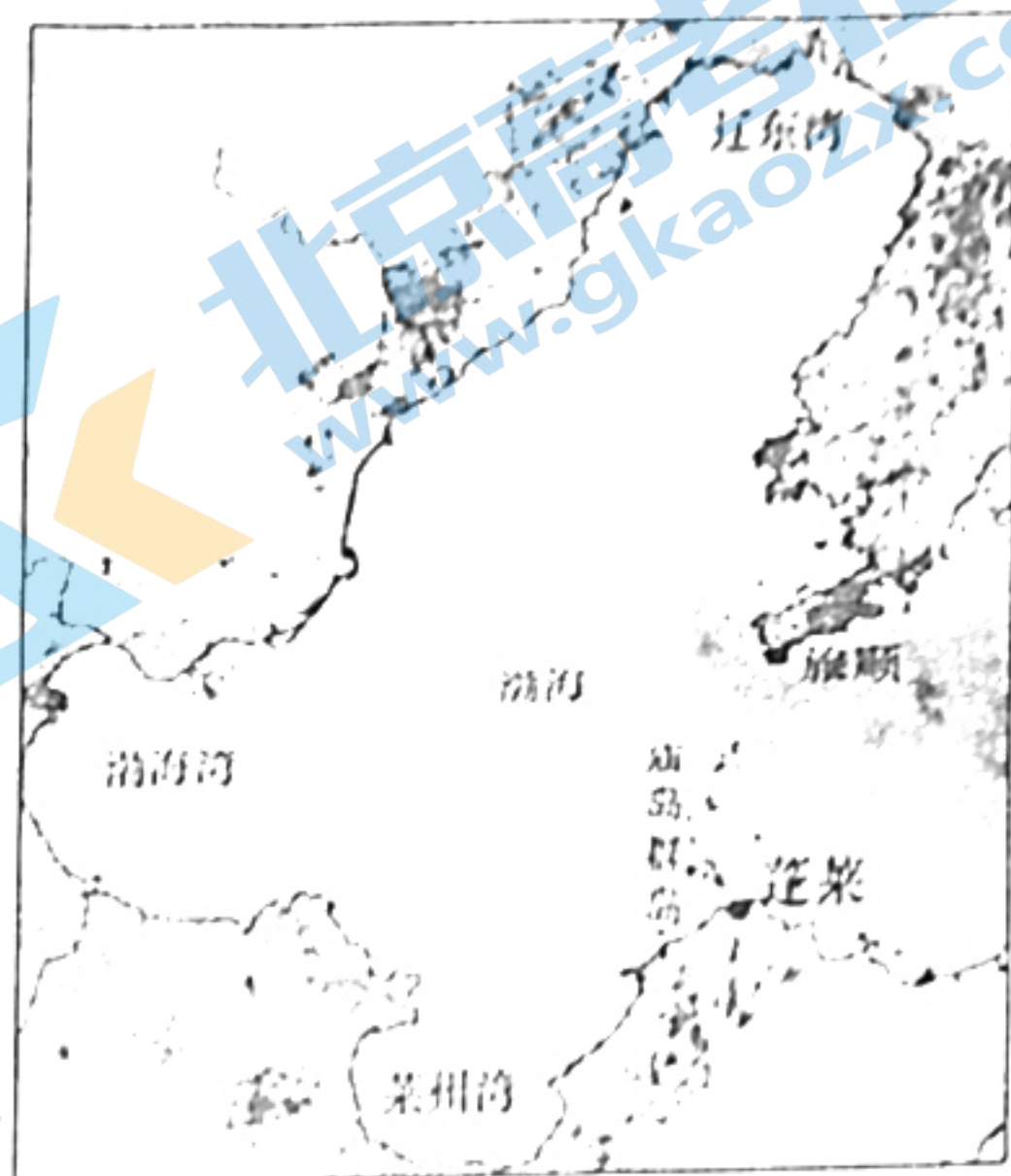
- A. 50km B. 120km
C. 220km D. 320km

7. 建设渤海跨海通道，面临的最大困难是

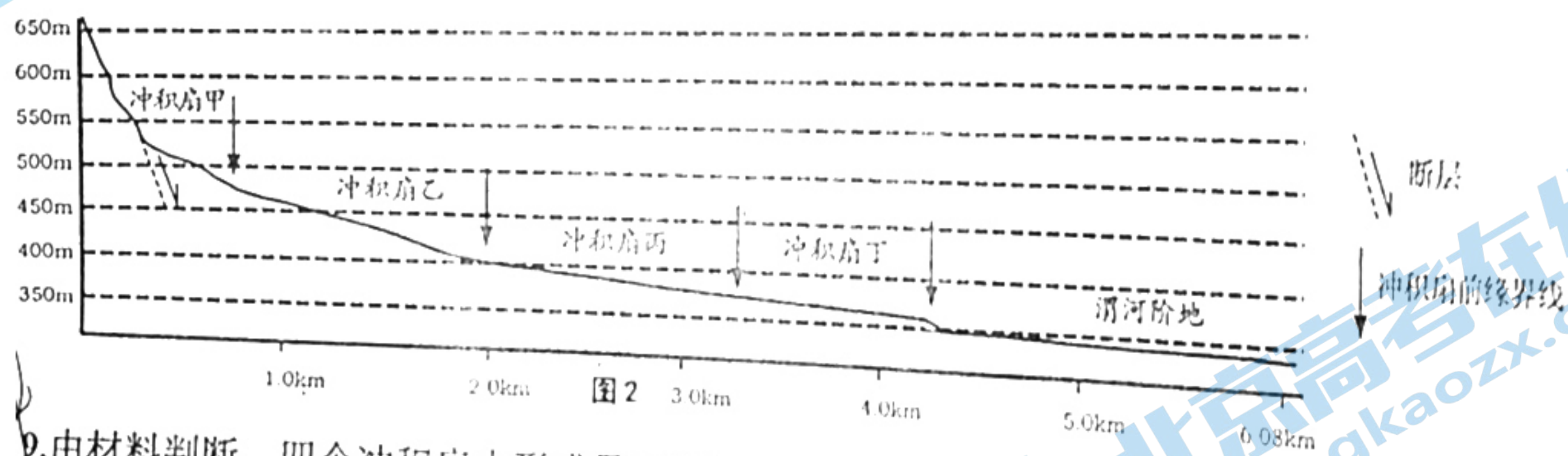
- A. 台风频繁 B. 地壳活跃
C. 耗资巨大 D. 结冰期长

8. 该工程北段采用隧道的主要原因是

- A. 地形复杂 B. 降低成本
C. 保障通航 D. 保护生态



冲积扇的形成、演化受构造活动、气候等因素的影响。华山北坡沟谷较多，在沟谷出山口位置发育了众多河流冲积扇。经研究，华山山前存在多期冲积扇。图2为华山北坡某山前冲积扇地形剖面图。据此完成 9~11 题。



9. 由材料判断，四个冲积扇中形成最早的是

- A. 甲 B. 乙 C. 丙

10. 华山山前断裂活动强烈时，断层部位沟谷中河流

- A. 河谷加深 B. 河谷拓宽 C. 淤积加重

11. 华山北坡多个时期冲积扇范围存在差异，与之关联性最小的是

- A. 流量大小 B. 断裂幅度 C. 气温高低 D. 河道变弯

12. 目前，六家国有银行已经开始推广数字人民币货币钱包。获得授权的消费者可以在央行

数字人民币 APP 中设立银行子钱包，使用数字人民币钱包支付购买各类商品。有市民感
慨“使用数字人民币支付很简单，扣款时，手机里的一张电子版人民币就会‘嗖’的一下飞
出去，有现场付款的爽快感觉”。由此可见，数字人民币

①可以丰富消费体验，提高居民的购买能力

②能够代替纸质人民币充当商品交换的媒介

③丰富了货币形式，增加了货币实际供应量

④能提高购物支付的便捷性，降低交易成本

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

③2020年7月9日，国家发改委公布的《关于支持~~民营企业~~参与交通基础设施建设发展的实施意见》指出，要合理设置资格条件，不得以任何形式对民营企业参与交通基础设施建设运营设置限制性门槛，切实解决民营企业参与交通基础设施建设发展的痛点堵点难点问题。民营企业参与交通基础设施建设对促进国内大循环的路径是

- A. 扩大投资规模→增加就业岗位→刺激消费需求→带动产业升级
- B. 扩大投资规模→带动产业升级→增加就业岗位→刺激消费需求
- C. 刺激消费需求→带动产业升级→扩大投资规模→增加就业岗位
- D. 刺激消费需求→增加就业岗位→扩大投资规模→带动产业升级

④2021年，我国将建立常态化财政资金直达机制并扩大范围，将2.8万亿元中央财政资金纳入直达机制，为市县基层惠企利民提供更加及时有力的财力支持。财政资金直达机制常态化

- ①是国家财政调控方式和资金管理制度的重大创新
- ②旨在推动财政资金快速精准投放，激发市场活力
- ③有助于提高财政资金使用效率，降低财政赤字率
- ④能够统筹区域经济发展，盘活地方政府资金存量

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

15. 平台经济领域“强者愈强”的马太效应不断加剧。2021年2月7日，国务院反垄断委员会出台了《关于平台经济领域的反垄断指南》，对平台经济垄断问题进行了有针对性的系统性规范。此举的预期成效是

- ①更好发挥市场在资源配置中的决定性作用
- ②降低相关企业生产成本，增强市场竞争
- ③促进平台经济领域公平竞争，防止资本无序扩张
- ④弥补市场缺陷，消除平台经济发展的制度性障碍

A. ①④

B. ①③

C. ②③

D. ②④

16.G市通过党员中心户（户网格）、村党小组（组网格）、村党支部（村网格）、镇党委（云网格）记录和处理村里矛盾问题、部署工作，以小事不出组，难事不出村，大事不出镇的模式来解决各方面的难题，形成了“户联系、组协调、村处理、云化解”即“四级化事法”的社会治理新格局。“四级化事法”

- ①完善了基层社会治理体系
- ②丰富了基层治理实践形式
- ③提升了基层公共服务水平
- ④扩大了基层民主自治范围

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

17. 百年大党，风华正茂。习近平总书记在党史学习教育动员大会上强调：“回望过往的奋斗路，眺望前方的奋进路，必须把党的历史学习好、总结好，把党的成功经验传承好、发扬好。”开展党史学习教育

- ①能防止腐败，是实现党内政治生活令行禁止的保证
- ②是推进党的自我革命，永葆党生机活力的必然要求
- ③旨在完善党的执政方式，推进国家治理能力现代化
- ④有利于广大党员牢记党的初心，发挥先锋模范作用

A. ①③

B. ①④

C. ②③

D. ②④

18. 国家主席习近平在第75届联大一般性辩论讲话中宣布，中国将提高国家自主贡献力度，采取更加有力的政策和措施，二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和。这一庄严承诺表明

- ①中国是维护世界和平与稳定的重要力量
- ③推动全球环境治理符合我国的国家利益

A. ①②

B. ①④

- ②我国引领全球生态文明建设的责任担当
- ④共商共建共享环境治理观得到各国支持

C. ②③

D. ③④

19. 近日，17个国家的知名出版机构分别同中国外文局外文出版社签署《习近平谈治国理政》第三卷国际合作翻译出版备忘录，共同翻译出版多语种版本《习近平谈治国理政》第三卷。目前，《习近平谈治国理政》第一卷、第二卷和第三卷已出版33个语种，发行覆盖全球170多个国家和地区。该书得到海外青睐的原因是

 - ①文化既是民族的，又是世界的。

- ①文化既是民族的，又是世界的。该书得到海外青睐的原因是

- ②中国经济政治实力日益增强
 - ④意识形态决定文化发展道路

20. 截至 2020 年底，我国实名注册志愿者总数已超过 1.0 亿人。在教育、文化、卫生、

- ①而如今，志愿者总数已超过 1.9 亿人。在教育文化、法律援助、

- ①百花齐放，百家争鸣
②传承传统，凝聚共识
③身体力行，弘扬新风
④担当大任，奉献爱心

21. 图3漫画讽刺了某些领导者的②③④

- ①不研究新情况新问题，缺乏创新意识
②不懂得获得真理性的认识离不开实践
③不承认规定是对客观情况的如实反映
④把规定作为搞好工作出发点和落脚点

- A. ①② B. ①④
C. ②③ D. ③④



四

- 22.2021年2月25日，军事医学研究院陈薇院士科研团队研发的腺病毒载体新冠病毒疫苗(Ad5-nCoV)获批上市。腺病毒载体新冠疫苗(Ad5-nCoV)是把新冠病毒S蛋白的基因构建到腺病毒基因组，在细胞质中合成S蛋白，由S蛋白激发一系列的免疫反应，从而有效预防新冠病毒对人体的感染。这启示我们 /

- ①创造人为事物的联系要以自在事物的联系为基础
 - ②人为事物比自在事物更能够满足人们的客观需要
 - ③创造性的实践活动要善于建立事物之间的新联系
 - ④创新意识是认识和利用事物之间联系的首要前提

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

- 3.30多年来，如何提高青稞产量，解决藏区人民温饱一直是尼玛扎西科研道路上的不求。经过潜心钻研，反复试验，尼玛扎西团队培育的“藏青2000”新品种通过审定和创造了青稞亩产的历史新高，把西藏人民的希望变成了现实。材料表明

 - ①在劳动和奉献中才能真正的创造价值，
 - ②理想信念是实现人生价值的精神动力
 - ③创造卓越人生必须全面提高个人素质
 - ④实现人生价值需要社会提供良好条件

- 据考古发现，商代以“人虎”这一特殊纹饰为主题的青铜器物，广泛分布于安徽阜南、河南舞阳、山西长治等地。

25. 西汉以来，经学大师纷纷以经解律，东汉时许慎、马融、郑玄等人各立门户，歧见增多，以至于朝廷出面规定了郑玄的正统地位。这主要反映了

- A. 儒家学者决定法律解释
 - B. 儒家学说影响加深
 - C. 郑玄注经较为透彻系统
 - D. 儒学思想纷乱发展

26.宋元时期出现诸如美食店的“桥西贾家瓠羹”、“曹婆肉饼”、“郑家油饼”、日用百货店的“仙官人刷牙铺”、“张古老胭脂铺”、“汪家金纸铺”等商业店铺，其产品颇受青睐。茶坊酒肆繁荣发展，“瓦子”“勾栏”等休闲娱乐场所纷纷涌现，百戏伎艺竞演，市民集中观看。材料折射出

- A.都市生活丰富多彩 B.地方名牌商品大量出现
C.市民文化形式多样 D.宋元市民消费意识增强

27.到明朝中后期，随着新航路的开辟，原产于美洲的白银通过菲律宾大量流入中国。但在市场上却出现了白银短缺的奇怪现象。出现这种现象最主要的原因是

- A.重农抑商的推行 B.赋役征银的实施
C.商品经济的发展 D.买田置地的盛行

28.赫胥黎在《进化论与伦理学》中认为，人类社会伦理关系不同于自然法则。严复选译了其中的导言和第一部分，命名为《天演论》，认为进化是生物界和人类社会共通的客观规律，“进者存而传焉，不进者病而亡焉”。材料旨在说明

- A.严复选译存在断章取义 B.严复赋予了进化论特殊的政治色彩
C.赫胥黎的研究有待深入 D.《天演论》未改变赫胥黎原著本意

29.表1为民国时期部分省份“中山公园”数量统计表（1925—1949）

省份	数量	省份	数量
广东	57	云南	7
广西	27	山东	4
福建	28	河北	3
浙江	22	河南	2
湖北	14	山西	2

各省数据的差异表明

表1

- A.孙中山先生社会影响力巨大 B.广东省是中国近代民主革命的摇篮
C.近代中国城市建设水平不均 D.辛亥革命和国民革命的影响不平衡

30.八路军在抗日战场上英勇作战、大放异彩，使“八路军”名称深入人心。虽然八路军后来改称第十八集团军，但中共除在对外交往和发布战时命令时称第十八集团军外，绝大多数场合仍以八路军自称。全国民众，甚至日军，也称华北中共武装为八路军。这反映出八路军

- A.力量迅速发展壮大 B.群众基础较为广泛
C.具有较大的影响力 D.抗战得到中外认可

31.如图4，一张“两个辛丑年的对比”图片在互联网上热传。在1901年辛丑年，包括美国在内的列强强迫中国签下丧权辱国的《辛丑条约》；在2021年辛丑年，中方在高层战略对话中正告美国：“美国没有资格居高临下同中国说话，中国人不吃这一套。”

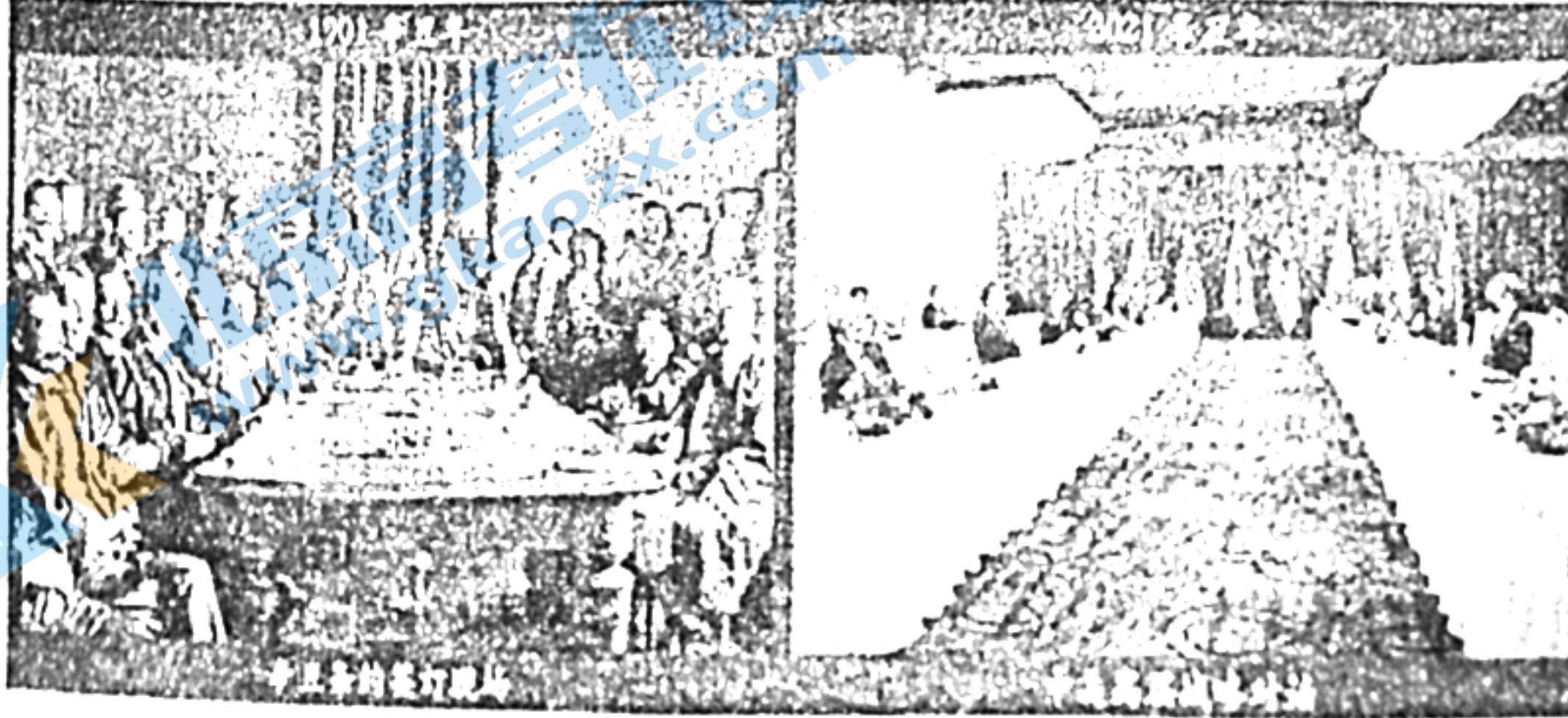


图4

这种外交状况的变化

- A.有利于促进国际关系民主化
- B.实现了中国与美外交的分庭抗礼
- C.打破了美国称霸全球的局面
- D.重新构建了国际政治经济的新秩序

32.公元前28年，屋大维被元老院授予“元首”称号，第二年又被称为“奥古斯都”，罗马帝国建立。元首制是罗马独特的政体形式，有中国学者认为，把“元首”翻译为“皇帝”是错误的，因为元首是“第一公民”，其权力来自公民的授权，而皇帝是“天子”，其权力来自上天。由此推断，这一时期的罗马

- A.社会发展水平较低
- B.权力尚未实现集中
- C.神权意识十分淡薄
- D.依然存有民主因素

33.1760—1814年间，英国国产税（主要由制造业承担）从400万英镑增长到2750万英镑，五十多年间增长了687.5%。此外，1814年英国政府征收到关税1440万英镑、土地税790万英镑，这两项加起来还不如国产税多。这主要反映出英国

- A.工业的优势地位得以确立
- B.奉行自由贸易政策
- C.圈地运动使土地收入锐减
- D.政府财政收入增加

34.1900年，日本加入八国联军，镇压中国义和团运动，由于是第一次与西方列强同盟，日本政府强调“野蛮之行为有损帝国之威严”，勒令士兵“严守军令军规”。但是在北京，日本兵却亲眼目睹了西洋兵抢劫、纵火、强奸等种种暴行。材料意在说明

- A.日本对西方文明的失望
- B.西方文明的虚伪
- C.中国文明蒙受深重灾难
- D.日本的军纪严明

35.表2是1929-1932年苏联航空工业拨款（万卢布）统计表

年份	1929	1930	1931	1932
飞机制造	989.8	1805.8	4892.4	5881.9
发动机制造	531.8	1464	3669	3861.5
科技研发	0	28.1	1634.8	986.5
人员培训	0	0	558.8	604.1
总计	1553	3272.3	11153.3	12055

表2

这一时期苏联飞机产量大幅上升，但生产完成量仍低于计划量，1929年计划完成度为87%，1930年73%，1931年49%，1932年59%。据此推知，苏联此时

- A.深受经济危机困扰
- B.政府主导实施赶超战略
- C.科技人才流失严重
- D.粗放型发展致效率低下

第II卷(综合题，共160分)

本卷包括必考题和选考题两部分。第36题—第42题为必考题，每个试题考生都必须做答。第43题—第47题为选考题，考生根据需求做答。

36.阅读图文材料，完成下列要求。（24分）

云南省的阿者科哈尼古村落，坐落于哀牢山的山腰，海拔1920米，距离最近的城镇28千米，2014年被列入具有重要价值的中国传统村落，位于世界文化遗产元阳哈尼梯田的核心区域。“蘑菇房”是哈尼村落的一大特色，“蘑菇房”依山势而建，以石垫基，以木为柱和横梁，屋顶由平顶和斜面构成，斜面多用稻草和茅草。村落背后是郁郁葱葱的古树丛林，村前梯田层层延伸到河谷底。

(1) 简述阿者科古村落保存完好的理由。(6分)

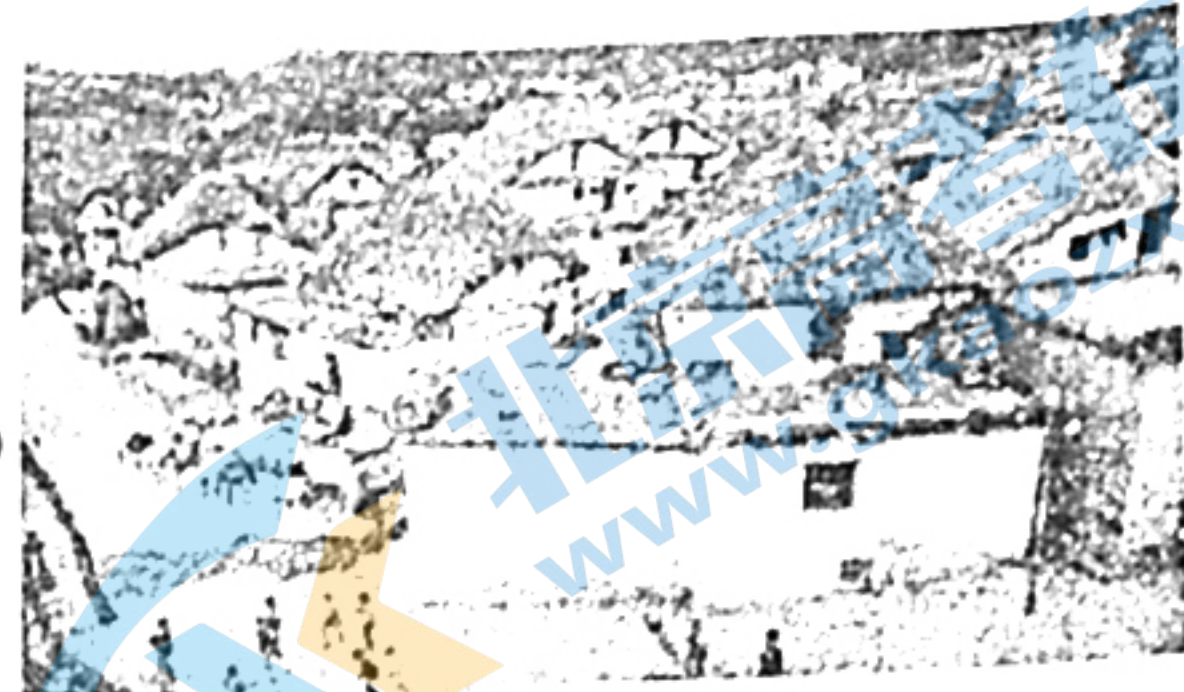


图5

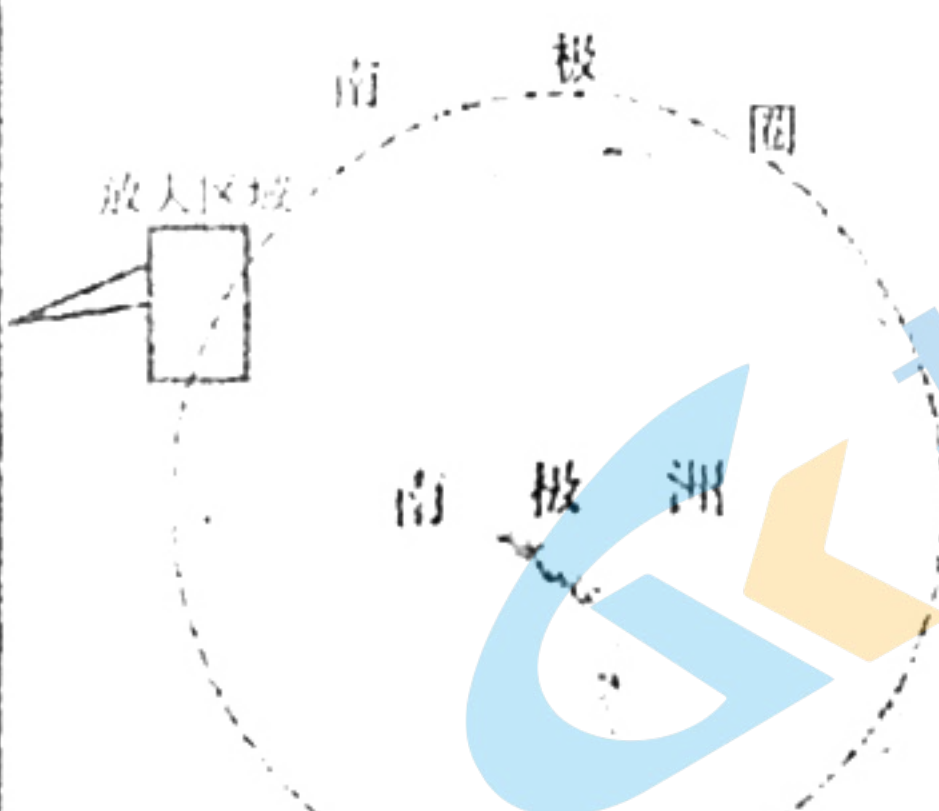
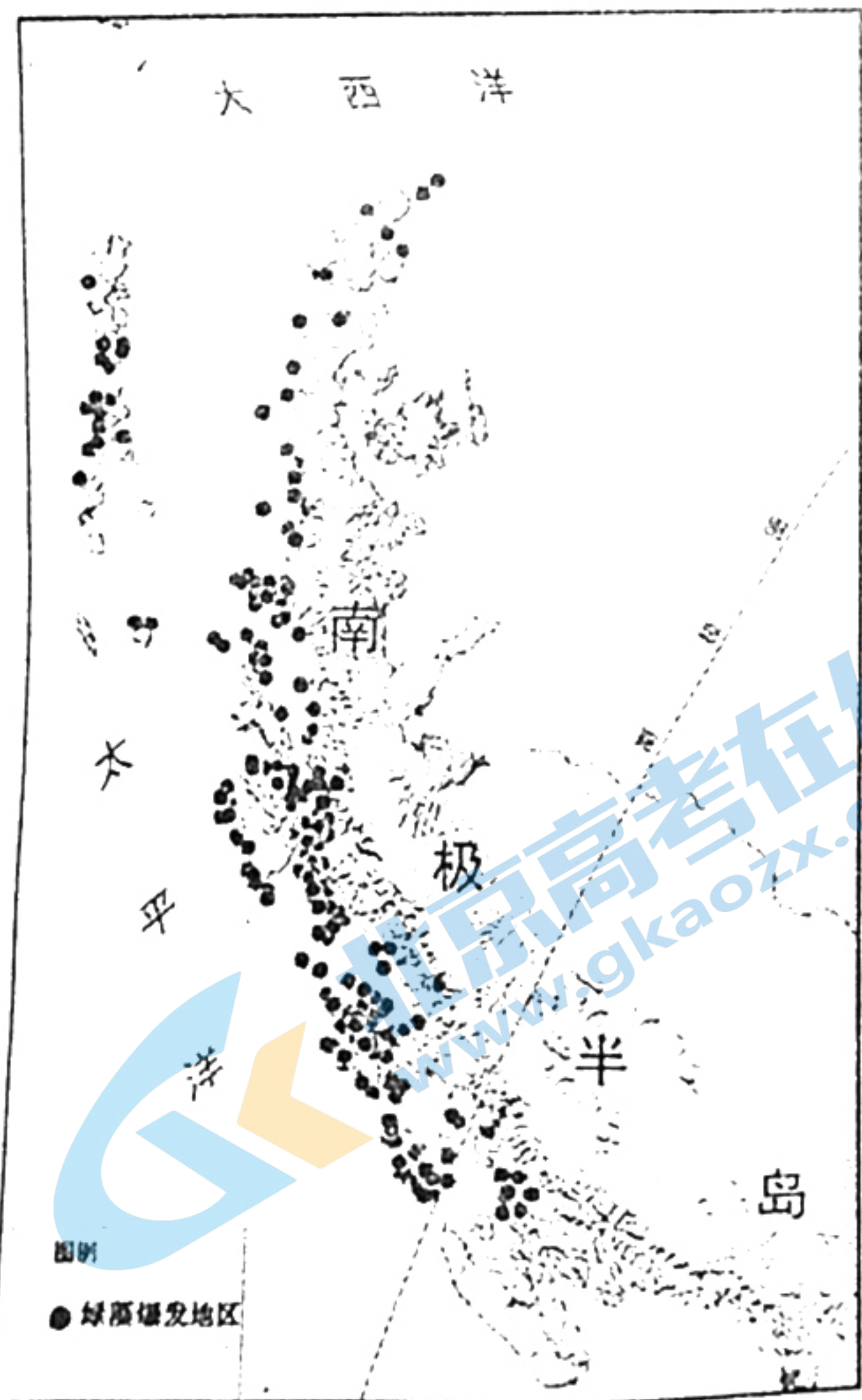
(2) 分析“蘑菇房”选址在森林带之下层的原因。(6分)

(3) 分析“蘑菇房”房顶修成平顶和斜面的作用。(8分)

(4) 随着经济条件的改善，“蘑菇房”大量被废弃。你是否赞同大量废弃阿者科村的“蘑菇房”，请表明你的观点并说明理由。(4分)

37.阅读图文材料，完成下列要求。(22分)

南极大陆因纬度高、冰面反射等原因导致全年气温极低，气候恶劣，是很多生物的“生命禁区”。2020年1月，科学家在南极洲发现了成片的短暂爆发生长的绿藻(图6)，其鲜艳的颜色极大改变着冰面反射率。这些绿藻是南极磷虾的食物，进而吸引了企鹅、海豹等动物栖息。研究表明，绿藻亲淡水、喜肥(氮、磷等)，其生长期需消耗大量二氧化碳。科学家表示，绿藻的出现，维持了其生长地的生态平衡，也为极地的温室效应带来了不确定性。表3为南极半岛某科考站气温变化情况。



月份	1月	4月	7月	10月
气温 (°C)	3	-9	-17	-6

表3

(1) 简要概括该绿藻在南极洲的分布特点。(6分)

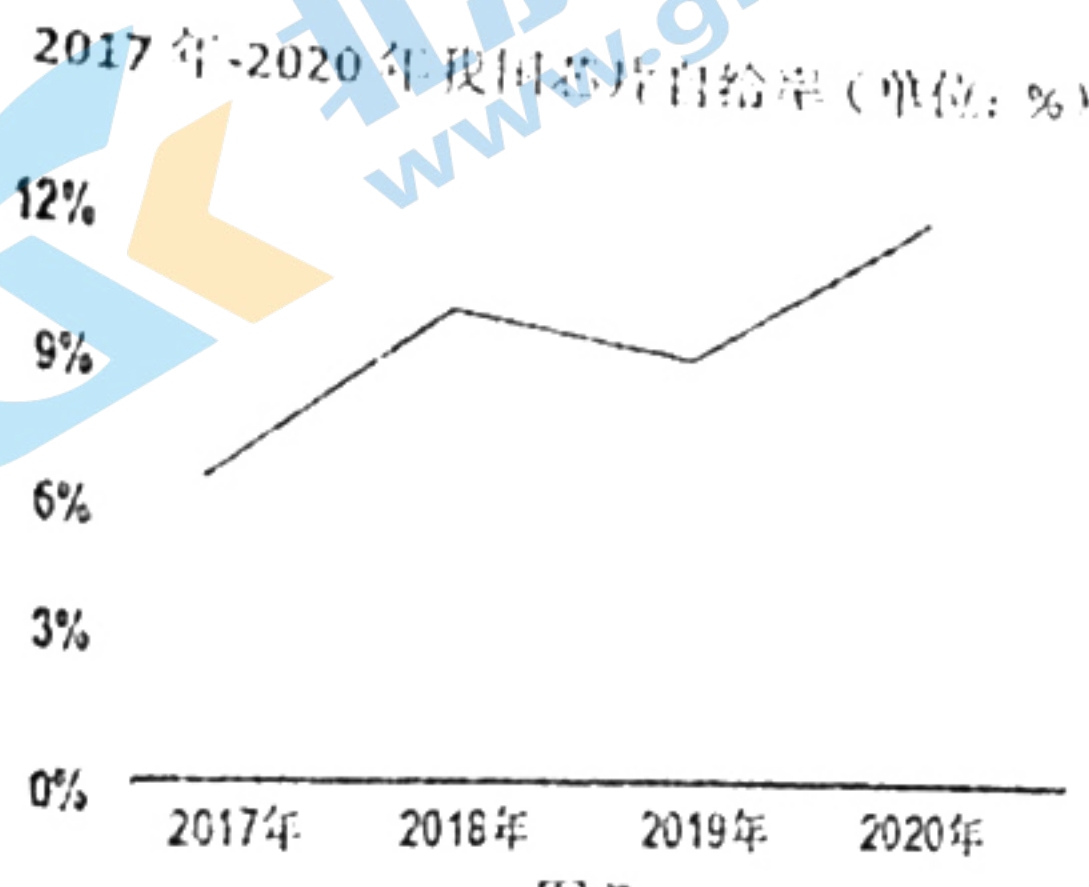
(2) 分析南极洲1月份绿藻大量生长的自然原因。(6分)

(3) 简述绿藻的出现，对维持其生长地各种生物间生态平衡的过程。(6分)

(4) 说明绿藻的生长为极地的温室效应带来了不确定性的理由。(4分)

38. 阅读材料，完成下列要求。(14分)

材料一



2020年核心集成电路中国产芯片占有量(单位: %)			
系统	设备	核心集成电路	国产芯片占有量
计算机系统	服务器 个人电脑 工业应用	MPU MPU MCU	0% 0% 2%
通用电子系统	可编程逻辑设备 数字信号处理设备	FPGA/EPFLD DSP	0% 0%
通信装备	移动通信设备 核心网结设备	Application Processor EmbeddedMPU EmbeddedDSP NPU	15% 0% 0% 15%
内存设备	半导体存储器	DRAM NANDFLASH NORFLASH	0% 0% 5%
5%显示及视频系统	高清/智能电视	ImageProcessor DisplayProcessor DisplayProcessor	5% 5% 5%

图8

注：2020年中国、欧洲、美国、其他国家芯片市场需求规模分别占全球的37%、18%、12%、33%。

材料二 芯片是半导体元件产品的统称，是集成电路的载体，更是信息社会的基石。2020年8月5日，国务院出台的《新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展若干政策的通知》指出：充分利用政府投资基金和民间资本，聚焦高端芯片的关键核心技术研发，着力攻克关键核心技术“卡脖子”问题；加强5G、工业互联网、智能计算等新基建和数字经济的协同整合，提升芯片产业链现代化水平；加强芯片产业领域反垄断执法，依法打击各种垄断行为，加大集成电路和软件知识产权侵权违法行为惩治力度；支持国内芯片企业在境内外与国际企业开展合作，深度参与国际市场分工协作和国际标准制定。

(1) 解读材料一的经济信息(4分)

(2) 结合材料二并运用经济知识，分析我国加快发展芯片产业的举措对建设现代化经济体系的积极影响(10分)

明确规定，全国人民代表大会有权决定特别行政区的设立及其制度。

近几年来，反中乱港势力公然鼓吹“港独”等主张，通过香港特别行政区选举平台、立法会和区议会议事平台或者利用有关公职人员身份，肆无忌惮进行反中乱港活动，极力瘫痪香港特别行政区立法会运作，阻挠香港特别行政区政府依法施政；策划并实施所谓“预选”，企图通过选举掌控香港立法会主导权，进而夺取香港管治权；一些外国和境外势力通过立法、行政等方式和驻港领事机构、非政府组织等渠道公然干预香港事务，明目张胆为香港反中乱港势力撑腰打气、提供保护伞。

根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国香港特别行政区基本法》、《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》的规定，2021年3月11日，十三届全国人大四次会议通过了《全国人民代表大会关于完善香港特别行政区选举制度的决定》。

结合材料，说明全国人大作出《关于完善香港特别行政区选举制度的决定》的必要性。
(12分)

40. 阅读材料，完成下列要求。(26分)

消除贫困、改善民生、逐步实现共同富裕，是社会主义的本质要求，是中国共产党的重要使命。

经过全党全国各族人民共同努力，在迎来中国共产党成立一百周年的重要时刻，我国脱贫攻坚战取得了全面胜利，创造了又一个彪炳史册的人间奇迹。中国的脱贫攻坚，不仅取得了物质上的累累硕果，也凝聚起砥砺前行的精神力量。习近平总书记在全国脱贫攻坚总结表彰大会上深刻指出：“脱贫攻坚伟大斗争，锻造形成了‘上下同心、尽锐出战、精准务实、开拓创新、攻坚克难、不负人民’的脱贫攻坚精神。”这一伟大精神，是中国共产党性质宗旨、中国人民意志品质、中华民族精神的生动写照，是爱国主义、集体主义、社会主义思想的集中体现，是中国精神、中国价值、中国力量的充分彰显，赓续传承了伟大民族精神和时代精神。脱贫攻坚战的全面胜利，标志着我们党在团结带领人民创造美好生活、实现共同富裕的道路上迈出了坚实的一大步。

脱贫摘帽不是终点，而是新生活、新奋斗的起点。在新生活、新奋斗的起点上，要发扬脱贫攻坚精神，以更有力的举措、汇聚更强大的力量全面推进乡村振兴，让广大人民群众获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。

(1) 结合材料并运用中华文化的力量知识，说明弘扬脱贫攻坚精神。

(3) 中国是世界上农业文明最古老的国家，广大乡村积淀着极其丰厚的文化遗产。请简介两个展现我国农业文明的文化遗产，以坚定我们的文化自信。(4分)

41. (25分) 阅读下列材料，完成下列要求。

材料一 西方重商主义思想是在一系列因素的作用下诞生发展起来的。封建社会晚期，资本主义经济关系逐渐萌芽，地理大发现极大地拓宽了人们的视野，商业活动日益频繁起来，向外扩张被奉为强国兴邦的圣典；国王为了维持军队、巩固中央权力需要大量货币，而商业资本也需要政府的支持。人文主义思想的产生动摇了封建神学的地位，在其影响下，重商主义学说应运而生。重商主义强调重金、少买、使用行政手段控制本国货币的输出；集中于贸易差额，鼓励多卖，且采取保护关税的政策。重商主义把贵金属看作是国家财力多寡的判断标准，即货币的增加意味着国力的兴盛；同时认为国际贸易是财富的根本来源，且必须保持贸易顺差，才可获利；重商主义者还鼓励增加人口创造就业以减少人才的外流。因此重商主义将国际贸易视作一种“零和博弈”。

---改编自瞿润青《比较西欧重商主义与晚清重商思想》

材料二 自19世纪中叶西方武力入侵、五口通商开始，中国经济逐渐被卷入资本主义控制下的世界经济体系，商品经济也有了一定程度的发展，商业资本不断积累并逐渐转向生产领域，民族资本主义开始产生。社会方面，西方资本主义的侵入作为外因触发了中国传统社会的变革，口岸城市的增多以及口岸城市从传统向近代的转型，构成了“重商思想”的社会基础。晚清重商思想是在严重的民族危机的情况下萌发的，因而带有浓厚的兵战色彩，在对外贸易上具有浓厚的商战色彩。晚清重商思想论者认为加强政府干预的主要形式是“官督商办”。到20世纪初，张謇设厂自救到提出自己实现工业化的主张“棉铁主义”，大大丰富和发展了以往有关资本主义工业化的思想。

---改编自刘季富《晚清重商思想与西欧重商主义之比较》

(1) 根据材料一，概括西欧重商主义兴起的原因。(6分)

(2) 根据材料二并结合所学知识，简要评价晚清的重商主义思想。(11分)

(3) 根据材料一、二，结合所学知识，比较西欧和晚清重商主义在内部条件和外部环境方面的不同。(8分)

42. (12分) 阅读材料, 完成下列要求。

材料 历史是由生命书写的, 近年来有学者提出“生命史学”的概念和研究方向。生命史学的核心是要在历史研究中引入生命意识, 聚焦健康, 谋求生存与发展。由于疾病与医疗问题直指生命, 所以医疗史无疑是生命史学中十分重要的内容。疾病与医疗问题又不只是一个科学问题, 更是社会文化问题, 故生命史学还会思考: 作为一种生物的人类如何与其它生物共生共存? 如何改进、完善社会制度中不利于人类生存与健康的因素? 如何克服人类身体、精神和社会的各种病? 如何化解国家、民族、政治集团、群体之间的不协调乃至对立等等。

——摘编自冯尔康《从群体史、生活史到生命史的研究(提纲)》

结合材料与所学知识, 围绕“生命、生存与发展”自行拟定一个具体的论题, 并就所拟论题进行简要阐述。(要求: 观点明确、论据有力、论述逻辑清晰、史实正确。)

43. 【旅游地理】(10分)

2021年3月20日晚, 东京奥组委与国际奥委会等五方举行会谈后正式宣布: 出于对新冠疫情蔓延的担忧, 日本东京奥组委宣布, 将不允许外国观众来东京奥运会和残奥会现场观赛。另据日本媒体透露, 除个别情况外, 东京奥运会还将谢绝海外志愿者。

简述东京奥运会不接待外国观众和海外志愿者, 对日本旅游产业的影响。

44. 【环境保护】(10分)

近年来, 规模化的养殖模式导致畜禽粪便总量大大增加。据初步统计, 目前我国每年畜禽养殖场排放的粪便总量超过 1.7×10^{10} 吨, 加上一些养殖场不科学的处理方式以及畜禽饲料中过量的氮、磷等物质, 更是严重污染了当地的水源、土壤和空气。

结合我国的现状, 请提出针对畜禽粪便污染的防治对策。

45. 【历史——选修1: 历史上重大改革回眸】(15分)

材料 民国初年, 地方政府经常截留盐税, 削减了中央政府的税收, 中央政府被迫大量向外举债。而西方列强在控制了中国关税后, 也试图通过控制盐政达到操纵我国财政的目的。政府实行引岸专商制(盐商独占运盐引销区域的专卖制度), 而垄断的盐商和官吏从中勾结谋利, 使盐政机关腐败现象日益严重。西方先进思想的涌入使得一批有志之士开始主张对盐税进行改革。1913年, 袁世凯聘任英国人丁恩为盐务顾问兼盐务稽核总所会办, 负责治理盐政, 进行盐税改革。1914年, 丁恩公布《盐务署稽核总所章程》与《盐务署稽核分所章程》, 主张废除引岸专商制, 实行先税后盐的政策; 提出取消完税后所有的厘金及地方杂捐, 改征统一税以鼓励食盐的自由贩运; 主张实行自由贸易的管理体制, 建立了盐务、盐税稽核制度。丁恩盐税改革遭到了专商阶层的抵制, 最终未能取得实质性进展。

——改编自杨彩丹《民国时期的盐税改革研究》

(1) 根据材料并结合所学知识，分析民国初期盐税改革的原因。(8分)

(2) 根据材料并结合所学知识，概括民国初年盐税改革的措施。(7分)

46. 【历史——选修3：20世纪的战争与和平】(15分)

材料 百团大战是抗战相持阶段，由八路军副总指挥彭德怀指挥，在华北地区发动的一次对日军进攻和反“扫荡”的规模最大、持续时间最长的正面作战。大战从1940年8月20日至1940年9月10日，中心任务是摧毁正太路交通。1940年9月22日至1940年10月上旬，主要任务是继续破坏日军的交通线，并摧毁日军深入抗日根据地的主要据点。1940年10月19日到1941年1月24日，主要任务是反击日军“扫荡”，也是最为艰苦的阶段。此次役组织了105个团，参战兵力近40万，动用民工达20多万，大小战斗共1800多次，消灭日伪军两万多人，拔掉日伪军据点近3000个，破坏铁路400多公里，公路1500多公里，摧毁隧道桥梁260多处，毁坏火车站37个。百团大战对日本在华北的侵华政策，民族抗战信心，全国战局，共产党、八路军的声威等方面产生了巨大的影响，同时引起了苏美等国际社会的普遍关注。

---改编自百度百科

(1) 根据材料并结合所学知识，概括百团大战的特点。(8分)

(2) 根据材料并结合所学知识，评析百团大战的影响。(7分)

47. 【历史——选修4：中外历史人物评说】(15分)

材料 宋太祖赵匡胤(927—976年)是北宋的开国皇帝，军事家、政治家。先后灭掉后蜀、南唐等政权，使国家逐步走向局部统一，巧妙施行“杯酒释兵权”，解除禁军将领兵权，编练禁军，将统兵权与调兵权分离，一切权力集中于皇帝。在中央，设枢密使、参知政事、三司使，削弱和分割宰相的权力。在地方，派文臣任知州，地方司法人员由中央派文官担任。科举上采取锁院制、弥封制、誊录制度等措施。命人编定《宋刑统》，成为历史上第一部刊印颁行天下的法典。大力整治黄河水患，修堤筑坝，大量种树，定期维修，严格巡察；对运河、汴河等河流修整。注重收集大量图书，广泛奖励民间献书，充实官府三馆(史馆、昭文馆、集贤院)藏书，为北宋官府藏书奠定了基础。宋太祖澄清吏治，“重文抑武”，劝奖农桑，减轻徭役，促进了社会经济的发展，使国家呈现出相对稳定繁荣的局面，出现“建隆之治”。

---改编自百度百科

(1) 根据材料并结合所学知识，概括宋太祖为国家稳定繁荣所作出的努力。(8分)

(2) 根据材料并结合所学知识，简析宋太祖所作努力产生的积极影响。(7分)

达州市 2021 届第二次诊断性考试

地理参考答案

C D A B A B B C D A C

36. (24 分)

- (1) 种植历史悠久, 农耕生活保存至今 (2 分); 位置偏僻, 受现代文化影响小 (2 分); 地处山区, 交通不便 (2 分)。
- (2) 便于水土保持, 减少滑坡、洪涝等灾害 (2 分), 为村落提供充足、稳定的水源 (2 分); 为居民提供建筑材料 (2 分); 提供食材、药材等 (2 分)。(答对 1 点得 2 分, 答对 3 点得 6 分。本小题满分不得超过 6 分)
- (3) 山地地区, 地形崎岖 (2 分); 平顶便于晾晒粮食等 (2 分); 气候湿润, 降水多 (2 分); 斜面屋顶便于排水 (或者防漏) (2 分)。
- (4) 赞同。蘑菇房具有易发生火灾、易被大风吹翻、茅草易腐烂等局限 (2 分); 蘑菇房年久失修, 居住环境差 (2 分)。(其他答案言之有理可酌情给分)
不赞同。蘑菇房有冬暖夏凉的优点 (2 分); 且具有重要文化价值或旅游价值, 应加以保护 (2 分)。(其他答案言之有理可酌情给分)

37. (22 分)

- (1) 分布不平衡 (或不均匀) (2 分); 集中分布于南极圈以北 (或南极圈以外) (2 分), 南极半岛西岸 (或太平洋沿岸) 及附近岛屿 (2 分)。
- (2) 1 月份气温偏高, 热量较充足, 有利于绿藻生长 (2 分); 光照稳定且日照时间长, 利于光合作用 (2 分); 气温回升至 0°C, 冰雪融化, 为绿藻生长提供淡水 (2 分)。
- (3) 绿藻为磷虾提供食物 (2 分); 企鹅、海豹等捕食磷虾 (2 分); 企鹅, 海豹等 (的排泄物) 为绿藻生长提供营养物质 (2 分)。
- (4) 绿藻能够吸收大量二氧化碳 (或者生长期间需消耗大量二氧化碳), 缓解了温室效应 (2 分), 但同时又降低了冰面反射率, 地表获得的太阳辐射增多, 进而可能使气温升高 (2 分)。

43. 【旅游地理】

游客数量减少 (2 分); 资金回笼慢, 赚取外汇减少 (2 分); 食宿等相关产业受到影响 (2 分); 从业人员失业率上升 (2 分); 不利于提升本国文化的全球影响力 (2 分)。(其他答案言之有理, 可酌情给分)

44. 【环境保护】

开发氮、磷含量合理的新型饲料产品 (2 分); 科学选址, 使养殖场远离河流、湖泊和人类居住场所 (2 分); 农牧结合, 提高利用率, 发展循环经济 (2 分); 完善相关法律, 加大监督力度 (2 分); 加大科技投入, 对污染区实现无害化处理 (2 分)。(其他答案言之有理, 可酌情给分)

达州市高2021届“二诊”历史参考答案

24. C 25. B 26. D 27. C 28. B 29. D 30. C 31. A 32. D 33. A 34. B 35. B

41. (25分)

(1) 原因：资本主义萌芽；地理大发现；积极向外扩张；强化王权的需要；商业资本发展的需要；人文主义思想的推动。（每点2分，任答3点6分）

(2) 积极：推动了政治制度的变革；推动了反帝爱国斗争；促进了近代经济的发展；一定程度上抵制了列强的经济侵略；动摇了传统的“抑商”观念；促进了民族意识的形成与发展。（每点2分，任答4点，8分）

局限：思想过于庞杂；未能形成完整的理论体系；未能改变中国经济落后的面貌。

（任答两点，3分，其它符合题意者亦可酌情给分）

(3) 内部条件：①经济：西——资本主义发展；中——洋务运动开展或民族资本主义产生；
②政治：西——民族国家兴起或政府的支持；中——民族危机严重；
③思想：西——人文主义思想的影响；中——重义轻利或重农抑商观念改变。
（每方面2分，任答两方面4分）

外部环境：欧——新航路开辟或对外殖民扩张；

中——西方的经济侵略或资本主义世界市场形成或工业革命的开展。

（每方面2分，任答2点，4分）

42. (12分)

示例一：

论题：中国古代民本思想体现出对生命的尊重和强烈的人文关怀。（2分）

阐述：春秋战国时期，孔子主张实行“德治”；孟子提出“仁政”和“民贵君轻”；荀子提出“君舟民水”的思想。唐太宗认为“水能载舟，亦能覆舟”，开创“贞观之治”的盛世局面。明末清初，黄宗羲提出“天下为主，君为客”，君的责任就在于“以天下万民为事”，从而成为中国早期民主思想的启蒙。（8分）

结论：民本思想是中国古人对人生命、生存的集中思考，闪烁着永恒的光芒。（2分）

示例二：

论题：关注人的身体健康，需大力发展医学。（2分）

阐述：古代劳动人民在与疾病作斗争的过程中，逐渐积累了丰富的医学知识，扁鹊提出“四诊法”，华佗发明“麻沸散”，李时珍的《本草纲目》集古代医学之大成。政府也非常重

视医学的发展，如唐朝《唐本草》是世界上第一部由国家编定和颁布的药典。医学事业的不断发展使人均寿命不断增长，也少有全国性的传染病流传。近代以来，中医学的发展提出中西医汇通和中医科学化，为保障生命健康提供更大的保障。（8分）

总之，随社会发展进步，人们对身体健康提出了更高的要求，需大力提高医学水平。（2分）

其它论题：谋求生存发展必须注重制度、法令的变革。工业化下快节奏的生活导致人的物化和异化。西方人文精神。警惕种族主义。反思战争与和平。反思恐怖主义。发展是一个民族、国家不可剥夺的权利（贸易战）等。

45. 【历史——选修1：历史上重大改革回眸】（15分）

- (1) 原因：建立盐务规章（建章立制）；废除引岸专商制；改征统一税；实行食盐自由贸易；
创立盐税稽核制。（每点2分，任答4点，8分）

- (2) 措施：中央财政困难；列强试图操控中国盐政；传统制度的严重；盐政机关腐败现象严重；
西方先进思想的传入；有志之士的推动。（每点2分，任答3点，7分）

46. 【历史——选修3：20世纪的战争与和平】（15分）

- (1) 特点：主动出击；规模大，持续时间长；阶段任务不同（或具有阶段性）；重点摧毁交通线和据点；战果辉煌；影响巨大。（每点2分，任答4点，8分）

- (2) 影响：沉重打击了日军的“囚笼政策”；有力地配合了正面战场的作战；振奋了全民族的抗战信心；提高了共产党、八路军的声威。（每点2分，任答3点，7分）

47. 【历史——选修4：中外历史人物评说】（15分）

- (1) 努力：进行统一战争；集中军权于皇帝；削弱相权；派文人管理地方；改革科举制；
颁行法典；整治水患；重视图书建设。（每点2分，任答4点，8分）

(2) 影响: 促进了国家的局部统一; 加强了中央集权; 有利于人才的选拔; 有利于农业发展和社会稳定; 保存了文化古籍。 (每点 2 分, 任答 3 点, 7 分)



北京高考在线
www.gkaozx.com

北京高考在线
www.gkaozx.com

北京高考在线
www.gkaozx.com

2021届达州二诊思想政治参考答案

12. D 13. A 14. A 15. B 16. C 17. D 18. C 19. A 20. D 21. B 22. B 23. A

38. (1) 2017—2020年我国芯片行业自给率虽有所增长但自给率较低，芯片市场需求广阔，供需失衡严重；(2分)在核心集成电路中国产芯片占有率低，高端核心芯片生产能力不足，市场竞争力弱。(2分)

(2) ①加大高端芯片关键核心技术的研发经费投入，贯彻创新发展理念，为建设现代化经济体系提供战略支撑。(2分)②大力发展战略性新兴产业，构建创新引领、协同发展现代化产业体系。(2分)③规范芯片行业市场秩序，促进芯片产业公平竞争，有利于完善统一开放、竞争有序的市场体系。(2分)④加强国际合作，利用国际创新资源提升芯片产业发展，有利于培育高水平开放型经济体系。(2分)⑤健全芯片产业发展政策，既充分发挥市场的决定作用，又更好发挥政府的作用。(2分)

39. ①全国人民代表大会是最高国家权力机关，具有最高决定权，根据宪法和相关法律的规定，对完善香港特区选举制度作出决定是全国人民代表大会的权力和责任。(3分)

②捍卫国家主权、安全和根本利益，遏制“港独”；(3分)完善“一国两制”制度体系，实现香港长治久安和长期繁荣稳定；(3分)为“爱国者治港”提供制度保障，提升香港特别行政区治理效能。(3分)

40. (1) ①中华文化的力量深深地熔铸在民族的生命力、创造力和凝聚力之中，是激励中国人民创造幸福生活的强大精神力量。(3分)②中华文化的力量，集中表现为民族精神的力量。脱贫攻坚精神是中华民族精神生动体现，为全面推进乡村振兴提供了强大精神力量。(3分)③弘扬脱贫攻坚精神，能够牢固树立以人民为中心的发展思想，能够凝聚民心，激励斗志，开拓创新，艰苦奋斗，汇聚乡村振兴的磅礴力量。(4分)

(2) ①量变是质变的必要准备，质变是量变的必然结果；(2分)事物的发展是由量变到质变，又在新质的基础上开始新的量变，如此循环往复，不断前进。(2分)

②我国的社会主义现代化建设是一个从量变到质变的过程，需要分阶段、有步骤的进行。(2分)

③脱贫攻坚战的全面胜利是党团结带领人民创造美好生活、实现共同富裕道路上迈出的坚实的一大步，为全面推进乡村振兴和全面建成小康社会奠定了坚实基础；(3分)在脱贫攻坚取得全面胜利新的起点上，发扬脱贫攻坚精神，开启乡村振兴新征程，进而全面建设社会主义现代化强国，把新时代中国特色社会主义伟大事业不断推向前进。(3分)

(3) 答案示例：①“二十四节气”，是劳动人民长期经验的积累成果和智慧的结晶，至今对

农业生产有巨大的指导作用。(2分)

②都江堰水利工程，工程宏大，规划科学，体现了人与自然的和谐统一，是伟大的“生态工程”。(2分)



北京高考在线
www.gkaozx.com

北京高考在线
www.gkaozx.com

北京高考在线
www.gkaozx.com

关于我们

北京高考在线创办于 2014 年，隶属于北京太星网络科技有限公司，是北京地区极具影响力中学升学服务平台。主营业务涵盖：北京新高考、高中生涯规划、志愿填报、强基计划、综合评价招生和学科竞赛等。

北京高考在线旗下拥有网站门户、微信公众平台等全媒体矩阵生态平台。平台活跃用户 40W+，网站年度流量数千万量级。用户群体立足于北京，辐射全国 31 省市。

北京高考在线平台一直秉承“精益求精、专业严谨”的设计理念，不断探索“K12 教育+互联网+大数据”的运营模式，尝试基于大数据理论为广大中学和家长提供新鲜的高考资讯、专业的高考政策解读、科学的升学规划等，为广大高校、中学和教科研单位提供“衔接和桥梁纽带”作用。

平台自创办以来，为众多重点大学发现和推荐优秀生源，和北京近百所中学达成合作关系，累计举办线上线下升学公益讲座数百场，帮助数十万考生顺利通过考入理想大学，在家长、考生、中学和社会各界具有广泛的口碑影响力

未来，北京高考在线平台将立足于北京新高考改革，基于对北京高考政策研究及北京高校资源优势，更好的服务全国高中家长和学生。



微信搜一搜

Q 北京高考资讯