

## 成都市 2018 级高中毕业班第二次诊断性检测

# 文科综合

本试卷分选择题和非选择题两部分。第 I 卷(选择题)1 至 8 页,第 II 卷(非选择题)9 至 14 页,共 14 页;满分 300 分,考试时间 150 分钟。

### 注意事项:

1. 答题前,务必将自己的姓名、考籍号填写在答题卡规定的位置上。
2. 答选择题时,必须使用 2B 铅笔将答题卡上对应题目的答案标号涂黑,如需改动,用橡皮擦擦干净后,再选涂其它答案标号。
3. 答非选择题时,必须使用 0.5 毫米黑色签字笔,将答案书写在答题卡规定的位置上。
4. 所有题目必须在答题卡上作答,在试题卷上答题无效。
5. 考试结束后,只将答题卡交回。

## 第 I 卷(选择题,共 140 分)

一、选择题:本大题共 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。

人口机会窗口期是人口年龄结构有利于经济发展,劳动力供给充足,人口抚养负担相对较轻的一段时期。图 1 为我国 1991—2047 年劳动年龄人口增速变化图(含预测)。据此完成 1~2 题。

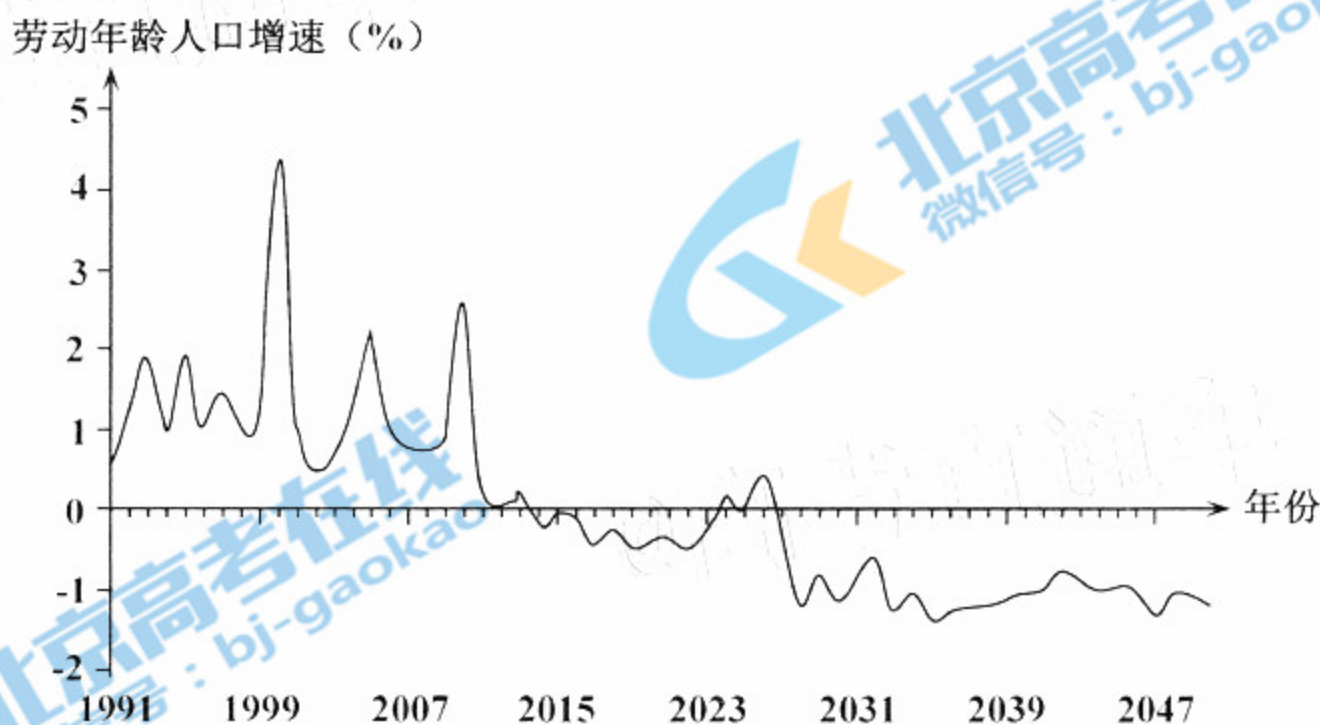


图 1

1. 图中我国最佳人口机会窗口期是  
A. 1991—2000 年    B. 2001—2010 年    C. 2011—2020 年    D. 2021—2030 年
2. 近年来,我国劳动年龄人口增速变化带来的直接影响是  
A. 就业岗位增加    B. 人均收入降低    C. 经济发展减缓    D. 抚养负担加重



首店是指某品牌在某区域开设的第一家门店,或区域内已有品牌开设的第一家概念店、体验店等。首店经济是区域利用特有优势,吸引首店汇聚,促进区域经济发展的经济形态。图2是2019年上半年我国部分城市首店数量及类型统计图。据此回答3~5题。

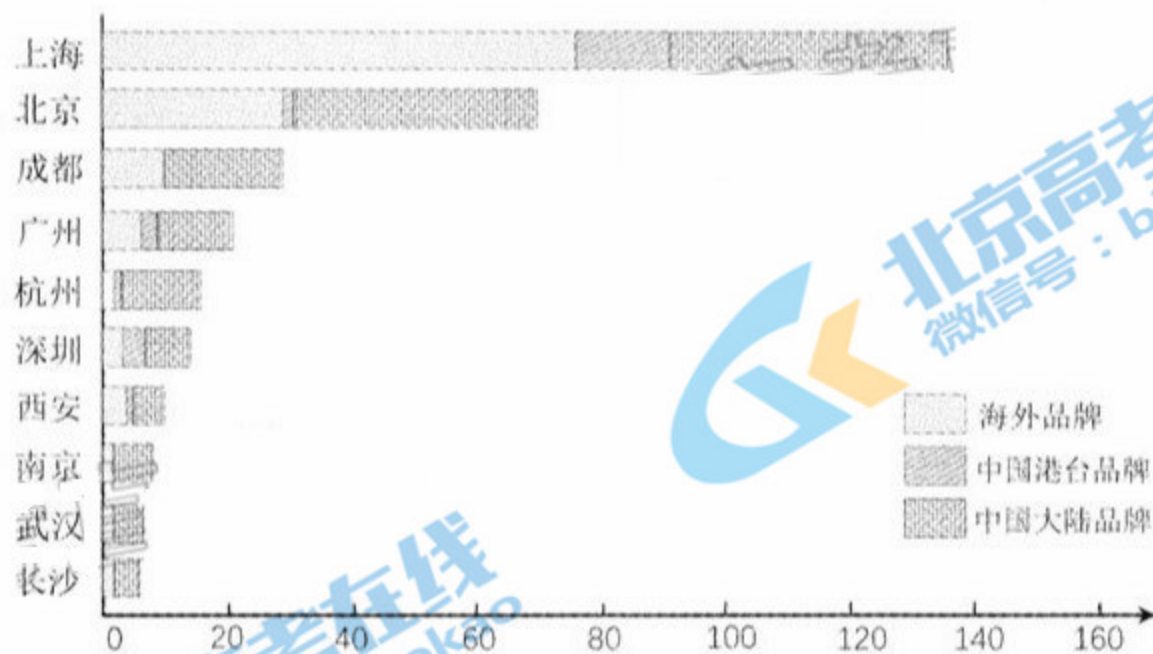


图2

- 当今时代涌现出越来越多的概念店,主要得益于
  - 创新能力
  - 价格优势
  - 品牌效应
  - 资讯发达
- 上海成为我国首店数量最多的城市,其主要原因是
  - 交通便捷,通达度高
  - 经济发达,消费水平高
  - 资金雄厚,设施完善
  - 政策支持,改革开放早
- 目前,提升成都对首店的吸引力最直接、有效的措施是
  - 改善城市交通
  - 优化营商环境
  - 发展对外贸易
  - 加大科技创新

枯枝落叶等可燃物是林火发生的基础,其类型和数量对火强度、蔓延速度等有较大影响。计划火烧是在人为控制下利用低强度火清理林间可燃物,降低林火发生几率。表1为我国某林区一研究区域(平均海拔432米)火险期间计划火烧前、后森林燃烧情况。据此完成6~8题。

表1

类型	计划火烧前			计划火烧后		
	火强度 (kW/m <sup>2</sup> )	蔓延速度 (m/min)	树冠火 发生比例	火强度 (kW/m <sup>2</sup> )	蔓延速度 (m/min)	树冠火 发生比例
常绿针叶林	2688.0	4.1	0.1359	2515.3	3.9	0.1207
落叶针叶林	3451.8	5.2	0.2420	3171.3	4.9	0.2212
阔叶林	291.1	1.0	0.0018	259.3	0.9	0.0015
针阔混交林	794.2	2.0	0.0021	752.2	1.9	0.0018

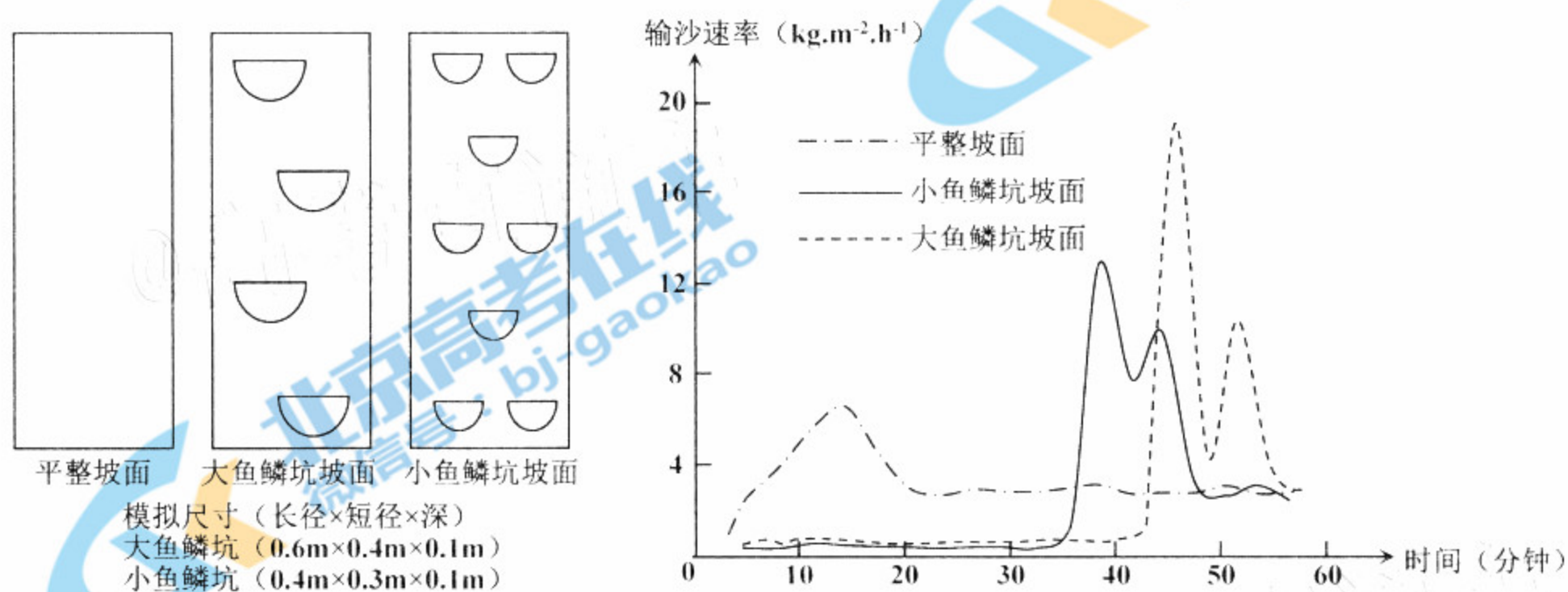
- 该林区实施计划火烧最适宜的季节是
  - 春季
  - 夏季
  - 秋季
  - 冬季
- 该林区落叶针叶林火强度最大的主要原因可能是
  - 林间风力弱
  - 树冠层较高
  - 降水天数少
  - 可燃物较多



8. 四个林区最适宜实施计划火烧的是

- A. 雅鲁藏布江峡谷林区  
B. 天山林区  
C. 大、小兴安岭林区  
D. 武夷山林区

为研究鱼鳞坑工程对黄土高原水土流失的影响,某研究小组模拟三种坡度均为  $25^\circ$  的坡面,以相同降雨强度( $70\text{mm/h}$ )持续 60 分钟降水,研究其输沙速率的变化。图 3 左图为三种坡面示意图,右图为输沙速率对比图。据此完成 9~11 题。



9. 前 15 分钟平整坡面输沙速率增加较快的原因是

- ①坡面地表径流大 ②雨水下渗多 ③坡面地表径流快 ④降水强度变化大  
A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ①④

10. 与大鱼鳞坑坡面相比,小鱼鳞坑坡面输沙速率峰值低、出现时间早,主要是因为小鱼鳞坑

- A. 损毁更早、坡面径流量较小  
B. 损毁更早、坡面径流量较大  
C. 损毁更晚、坡面径流量较小  
D. 损毁更晚、坡面径流量较大

11. 推测模拟实验中将降水强度增大到  $100\text{mm/h}$  的影响可能是

- A. 三种坡面输沙速率峰值减小  
B. 小鱼鳞坑坡面输沙速率变化减小  
C. 大、小鱼鳞坑损毁时间提前  
D. 大鱼鳞坑坡面的径流量变化减小

12. 自 2020 年 12 月 23 日起,京沪高铁股份公司改变以前执行固定票价的做法,实行优质优价、灵活的浮动票价机制,以现行执行票价为基准价实行上下浮动。公司根据客流情况,灵活调整执行票价。这有利于

- ①优化营商环境,降低高铁企业经营风险  
②通过价格引导客流,促进供需有效匹配  
③实现市场供求决定价格,使价格更合理  
④优化车辆运输能力,提升企业运营效率

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④



13. 药品带量采购,是指政府医保部门按照本地各公立医疗机构年度药品总用量的 60~70% 进行集中招标采购,通过量价挂钩、以量换价,以期降低采购成本的采购方式。2021 年 1 月 29 日,国务院办公厅发布《关于推动药品集中带量采购工作常态化制度化开展的意见》。该政策的实施对药品市场产生的影响传导正确的是
- ①药品带量采购→量价挂钩、以量换价→药品采购价格降低→减轻患者医疗负担
  - ②药品带量采购→中标药企销量扩大,流通成本降低→总体效益提高→增产扩能
  - ③药品带量采购→提高准入门槛→非中标药企产品市场变小→药企竞争压力减轻
  - ④药品带量采购→政府直接干预药品生产→净化市场环境→促医药行业健康发展
- A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④
14. 2020 年我国工业增加值为 31.3 万亿元,已连续 11 年成为世界最大制造业国家。“十三五”期间,我国高技术制造业、装备制造业增加值占规模以上工业增加值的比重分别达到 15.1%、33.7%,分别比 2015 年提高 3.3 个、1.9 个百分点。由此可以合理推断,我国
- ①工业体系不断完善,制造业已处于全球产业链中高端
  - ②工业企业规模扩大,产业集中度和经济效益不断提高
  - ③以创新驱动打造产业发展新优势,工业结构优化升级
  - ④大力发展实体经济,筑牢现代化经济体系的坚实基础
- A. ①②                      B. ①④                      C. ②③                      D. ③④
15. 2021 年 3 月 1 日,历时 8 年谈判达成的中欧地理标志协定正式生效,首批中欧各 100 个地理标志即日起受到保护。烟台苹果、贵州茅台、普洱茶、爱尔兰威士忌、帕尔玛火腿等“网红”品牌,自此可以正式使用官方“盖章”的“国际通行证”。这一协定的生效给中欧双方带来的益处是
- ①加深经贸合作,推动贸易发展和市场一体化
  - ②让双方消费者能买到货真价实的高品质商品
  - ③重视知识产权保护,保障出口企业合法权益
  - ④消除贸易壁垒,促进生产要素更加自由流动
- A. ①②                      B. ①④                      C. ②③                      D. ③④
16. 自中央第五生态环境保护督察组向四川省反馈“回头看”及沱江流域水污染防治专项督察意见后,四川省按照“清单制+责任制+销号制”要求,制定了整改方案,将督察意见分解为 66 项整改任务。截至 2020 年底,已整改完成 62 项,其余 4 项正积极推进。中央加强环保督察意在
- ①有效制约和规范政府行为,提升政府行政效能
  - ②完善行政管理体制,推动机构职能的优化协同
  - ③强化社会和公民监督,促进政府改进工作作风
  - ④推动生态文明建设,满足人民的美好生活需要
- A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④



17. 刚刚过去的 2020 年,十三届全国人大及其常委会的立法修法,在国家立法史册上注定留下刻骨铭心的篇章。图 4 信息表明我国

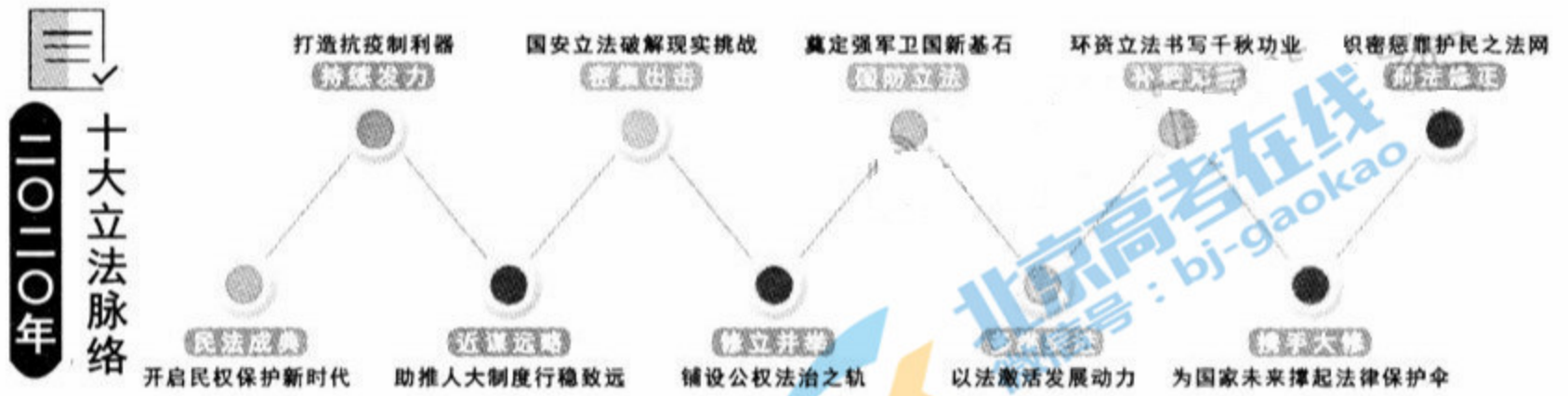


图 4

- ①完善社会主义法律体系,为社会发展进步提供根本制度保障  
 ②以反映全民意志为立法价值取向,加快建设社会主义法治国家  
 ③通过立法修法以回应权利呼唤,破解现实困局,护卫制度变革  
 ④贯彻全面依法治国方略,推进国家治理体系和治理能力现代化
- A. ①②      B. ①④      C. ②③      D. ③④
18. 近日,联合国秘书长古特雷斯表示,新冠疫苗公平是国际社会面对的最大道德考验。2021 年 2 月 23 日,中国外交部发言人表示,中方是最早承诺将疫苗作为全球公共产品的国家,我们克服自身困难,正在向 53 个有需求的国家提供疫苗无偿援助,帮助国际社会积极抗疫。这表明
- ①推动实现疫苗公平已成为世界各国的共识  
 ②应对全球公共卫生危机是当今时代的主题  
 ③中国负责任的大国担当展现良好国际形象  
 ④中国积极倡导和践行人类命运共同体理念
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④
19. 2020 年 3 月 1 日,是《〈中华人民共和国国歌〉国家通用手语方案》正式实施的第一天,上海第四聋校 47 名同学跟随着老师的现场示范和视频演示,用手语整齐有力地“唱响”国歌。发布国歌标准手语版,规范手语“唱”国歌
- ①是基于文化对人的影响来自特定文化环境和文化活动  
 ②表明手语已成为文化交流传播和文明传承的基本载体  
 ③有利于残障人士体会国歌的真实内涵,激发爱国情感  
 ④旨在发展特殊教育事业,维护残障人士基本文化权益
- A. ①③      B. ①④      C. ②③      D. ②④
20. 历史是最好的教科书。2021 年 2 月 20 日,习近平总书记在党史学习教育动员大会上发表重要讲话指出,“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。”在全党集中开展党史学习教育
- ①为培育和践行社会主义核心价值观提供了基本遵循  
 ②是传承红色基因,进一步弘扬革命文化的根本途径  
 ③意在用党的光荣传统和优良作风坚定信念凝聚力量  
 ④要求共产党人铭记初心和使命,学思践悟、奋发有为
- A. ①②      B. ①③      C. ②④      D. ③④



21. 2021年2月10日,我国首个火星探测器“天问一号”按计划实施近火捕获制动,精准进入环火轨道,成为我国第一颗人造火星卫星,成功实现“绕、着、巡”目标的第一步。近日,3幅由“天问一号”拍摄的高清火星影像图发布,这颗承载人类最多想象的红色星球的神秘面纱正慢慢揭开。这表明

- ①科学实验是客观见之于主观的能动的物质性活动
- ②认识深化只有在主体与客体相互作用中才能实现
- ③实践的最终目的是主体形成对客体的真理性认识
- ④主体对客体的认识会受到具体的实践水平的制约

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

22. 尽管受到新冠肺炎疫情肆虐、世界经济深度衰退等多重冲击,2020年中国经济仍实现正增长,GDP首次突破100万亿元,经济长期向好的基本面没有改变。但当前经济形势依然复杂严峻,不稳定性不确定性较大,经济社会发展不平衡不充分问题仍然突出。对此,需要我们

- ①着眼事物的整体联系,准确把握经济社会发展大势
- ②改变事物的固有联系,建立新的具体联系推动发展
- ③把握事物的本质联系,探索经济高质量发展新思路
- ④分析事物的多样联系,摆脱客观条件的制约谋发展

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

23. 节约粮食、制止餐饮浪费涉及方方面面,需要统筹协调、齐抓共管、共同发力。对苗头性、倾向性问题,要及时咬耳扯袖、抓早抓小、提醒纠正;对违规公款吃喝、餐饮浪费典型案例,要通报曝光,形成警示震慑。对此分析正确的是

- ①“统筹协调、齐抓共管”要求运用系统优化的方法
- ②“咬耳扯袖、抓早抓小”意在防止不利质变的发生
- ③“曝光典型案例”是基于事物的个性寓于共性之中
- ④“警示震慑”才能推动矛盾的斗争性向同一性转化

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

24. 春秋时期,曹刿出身微贱,却认为“肉食者鄙,未能远谋”,自荐于鲁国国君为将,打败了大国齐国;晏婴本是夷人,辅佐齐国三代国君,位至齐相。这类历史现象

- A. 推动了尚贤举能思潮发展
- B. 反映出齐鲁引领社会转型
- C. 标志着布衣将相局面形成
- D. 表明了新旧贵族势不两立

25. 西汉文景时期,朝廷以田地产量的三十分之一向自耕农征收赋税,然而佃农向地主缴纳的地租往往超过田地产量的二分之一。这一状况导致当时

- A. 中央政府财政入不敷出
- B. 重农抑商政策的颁行
- C. 朝廷严惩豪强兼并行为
- D. 自耕农经济发展受阻

26. 南宋初年,为了彰显其统治的正统性,统治者沿袭了北宋礼仪中以大象为“祥瑞”的传统,其礼仪用象主要来源于贡献和购买。后来,又以异兽“劳远人”“失土性”“象乃无用之物,重扰吾民”为由,停止接受贡象与购象。这反映出

- A. 财政状况左右君主行为
- B. 天人感应学说被摒弃
- C. 儒学观念影响庙堂决策
- D. 中外贸易与交流受阻



27. 某学者考证了康熙中期(1700年前后)中国社会不同群体年收入的分配概况(如表2所示)。这可以说明当时

表2

	非生产性群体 (官僚、宗室、八旗兵丁)		生产性群体	
	商人	农、工等群体		
户数占国家总户数比例(单位:%)	1.09	2.31	96.6	
户均财富分配额(单位:两白银)	201.58	139.8	40.56	

备注:当时全国户均人口数为7.84人。以经济最为发达的江南地区为例,五口之家的普通农户每年户均生活消费支出为白银32.6两,其中76%为食物支出。

- A. 商品经济发达  
B. 民众的生产积极性不高  
C. 阶级矛盾激化  
D. 社会持续发展面临困境
28. 中国历代王朝宁愿采用卖官鬻爵、增加捐税等办法应对财政困难也不愿借债。但19世纪50年代以来,清政府却大举外债,光绪帝还成立“借款委员会”专职借债,并于1898年首次以国家名义对内发行债券——昭信股票。对此解释合理的是
- A. 内忧外患促使财政体制更新  
B. 朝廷重视澄清吏治轻省赋税  
C. 社会转型推动经济结构变动  
D. 清政府突破了中体西用观念
29. 全面抗战爆发到1939年底,八路军弹药主要来自收集、缴获和国民政府配发,供给稳定而充足;1940年到1942年,弹药来源于缴获、自造和购买,供给十分困难;1943年到1945年,缴获、自造和购买的弹药逐渐多于消耗。八路军弹药供给的变化反映了
- A. 国共关系的变化影响战争走向  
B. 敌后战场民主革命力量的成长  
C. 大生产运动成效显著  
D. 盟国对中共援助加强
30. 图5为创作于1962年的藏族题材人物画《翻身奴隶的儿女》,描绘了一群藏族孩子盘坐在毡子上读书写字的场景。据此可知,当时
- A. 义务教育普及塑造了时代新风  
B. 绘画艺术彰显了浪漫主义风格  
C. 民主改革开启了藏区发展新篇  
D. 西部开发缩小了儿童发展差距



图5



31. 如图 6 所示,自 20 世纪 50 年代中后期至 2009 年底,新中国共向 76 个国家提供了 325 个支持项目的优惠贷款。据此可知,新中国的对外援助

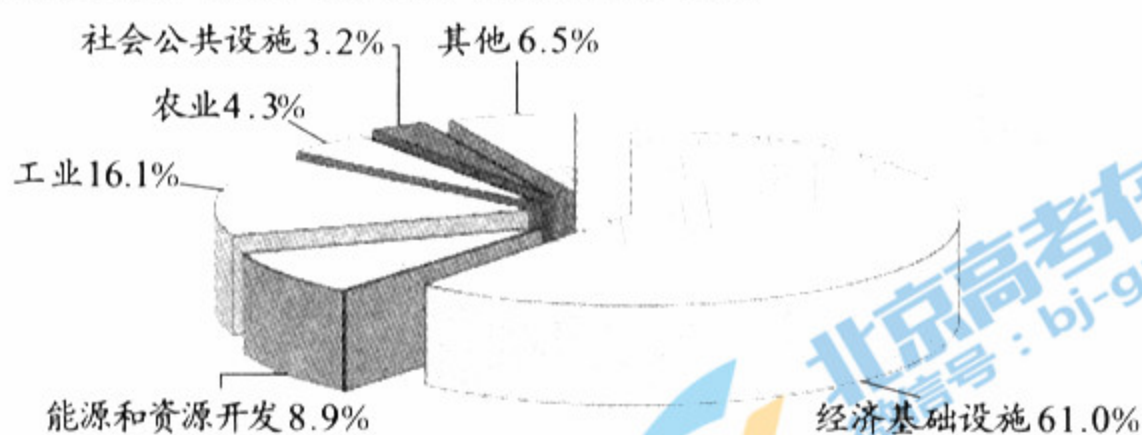


图 6 中国优惠贷款行业分布(截止 2009 年底)

- A. 旨在融入自由开放的全球贸易体系      B. 实现了中国低端产业的对外转移  
C. 有利于提高受援国的自主发展能力      D. 适应了投资周期短收益高的需要
32. 公元前 8 世纪中期,古希腊人对古墓突然表现出浓厚的兴趣,许多不知名的古墓主人被当作某位知名的英雄而受到奉祀。到了晚期,许多城邦周围又出现了完全新建的英雄祠。古希腊人的这些行为意在
- A. 淡化宗教观念      B. 凝聚共同精神  
C. 强化个人崇拜      D. 化解城邦冲突
33. 19 世纪中后期,为遏制天花蔓延,英国政府强制国民接种天花疫苗,有效降低了天花的危害,但不少议员与民众强烈反对“以健康福利为由干涉自由”。20 世纪初,在天花威胁逐渐减小的背景下,英国政府实施“真诚反对”者免除接种义务的政策,取消了强制接种制度。这一过程反映出英国
- A. 疫病防治成效有限      B. 自由主义影响具有复杂性  
C. 政府权力极度膨胀      D. 福利政策遭到大规模抵制
34. 从 1921 年到 1926 年,在富翁财长梅隆的推动下,美国国会通过法案,将主要针对富人的附加税由最高 65% 降为 20%,同时针对单身汉和已婚者的基础免税额也分别从 1000 美元和 2000 美元提高为 1500 美元和 3500 美元。这一政策导致了
- A. 美国经济的持续繁荣  
B. 贫富差距的明显缩小  
C. 联邦政府财政收入显著增加  
D. 生产与消费的矛盾日渐突出
35. 1971 年 4 月 2 日,在利比亚、阿尔及利亚、伊拉克、沙特等产油国的强大压力下,跨国石油公司被迫做出让步,双方达成协议,其主要内容是:每桶石油标价从 2.55 美元增加到 3.45 美元,此后每年标价增加 5 美分;外加每桶油价每年上调 2.5% 以弥补通胀和美元贬值带来的损失;税率提高到不低于 55%。此协议的实施
- A. 动摇了美元的主导货币地位  
B. 导致西方国家陷入滞胀危机  
C. 使产油国掌握了石油资源主导权  
D. 有利于新型国际经济秩序的建立



## 第Ⅱ卷(非选择题,共 160 分)

二、非选择题:共 160 分。第 36~42 题为必考题,每个试题考生都必须作答。第 43~47 题为选考题,考生根据要求作答。

(一)必考题:共 135 分

36. 阅读图文材料,完成下列要求。(24 分)

牛尾山药是云南姚安县的特色产品,喜光,耐寒性差,山药块茎多呈长圆柱形,长达 1 m 左右。山药传统种植宜选排水良好、土层深厚、土质疏松肥沃的地方,需深挖开沟种植和深挖收获。近年来,姚安县引进塑料 U 型槽种植技术,将塑料 U 型槽横向倾斜放入 20cm 左右的土层,覆盖土壤进行浅土种植,使山药沿塑料槽生长。图 7 左图示意姚安县位置,右图示意山药传统种植与塑料 U 型槽种植。

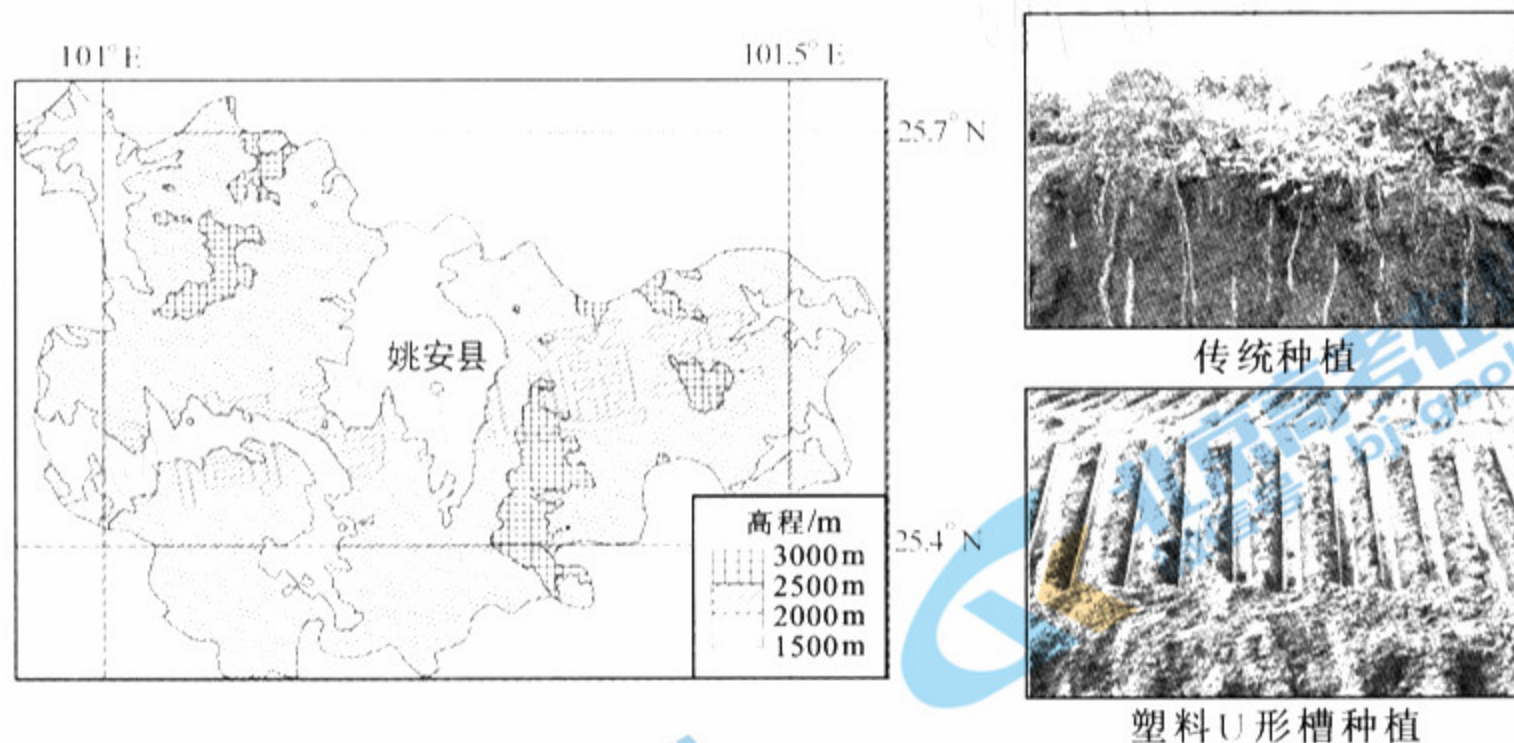


图 7

- (1) 从气候条件分析姚安县种植牛尾山药的优势。(4 分)
- (2) 简析山药在浅土中生长良好的原因。(6 分)
- (3) 与山药传统种植比,分析塑料 U 型槽种植经济效益更高的原因。(8 分)
- (4) 以特色山药产业为基础,提出姚安县为促进经济进一步发展可采取的措施。(6 分)



37. 阅读图文材料,完成下列要求。(22分)

土壤有机碳浓度是指单位质量土壤中有有机质所含碳元素的质量,与土壤有机质含量呈正相关。土壤温度和水分影响土壤有机质的形成与分解。图8示意祁连山中段森林草原带(海拔3000米附近)南坡和北坡不同深度土壤有机碳浓度变化。

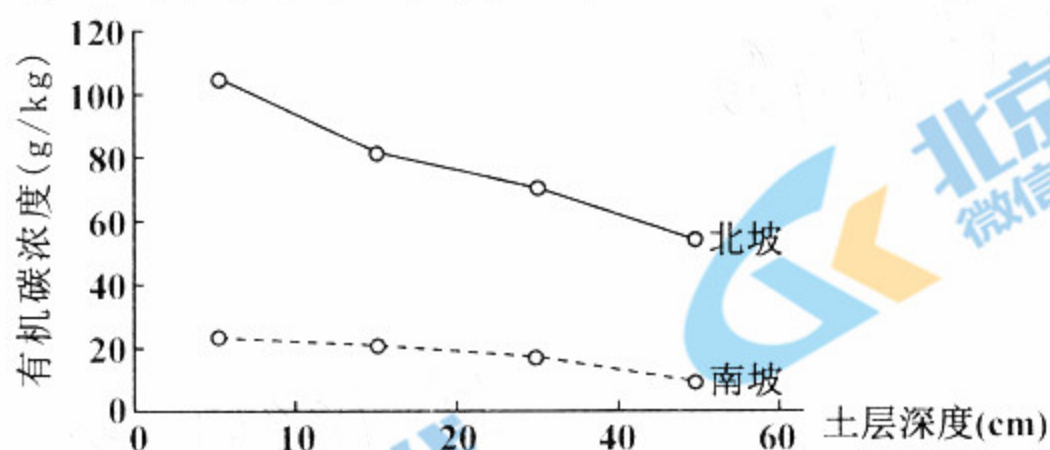


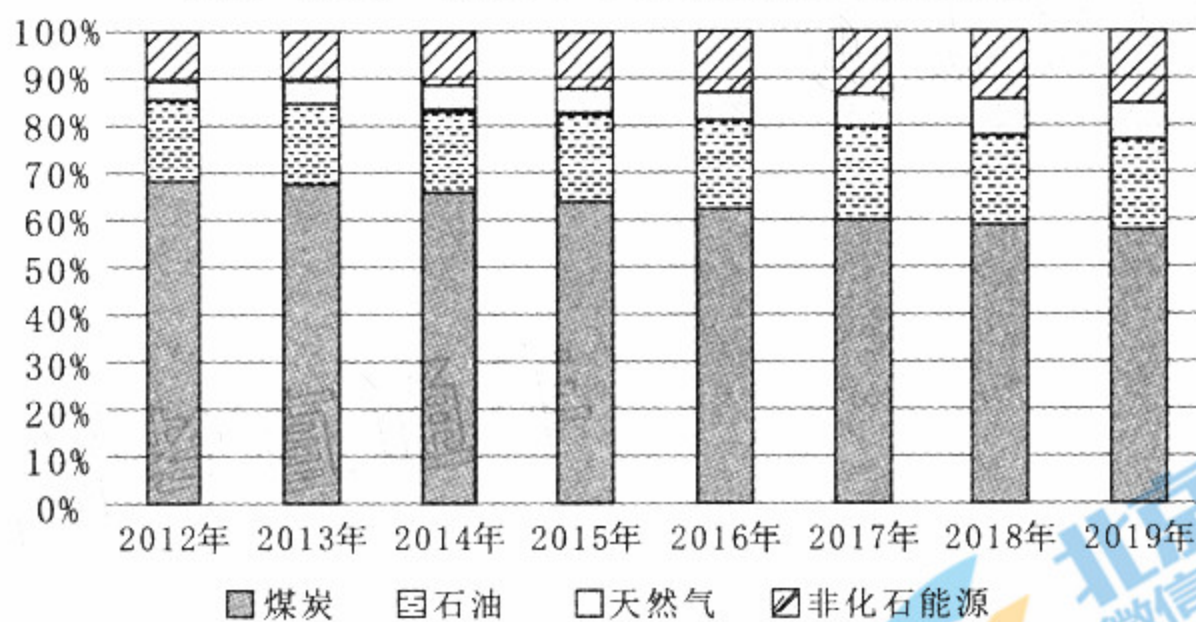
图8

- (1)比较祁连山南坡、北坡土壤有机碳浓度的异同点。(6分)
- (2)与南坡相比,同一土层深度的北坡土壤有机碳浓度差异较大,分析其原因。(10分)
- (3)经调查发现该区域沟谷地带土壤有机碳浓度较高,分析其原因。(6分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

材料一

图9 2012—2019年中国能源消费构成状况



注:2012—2019年,我国单位国内生产总值能耗累计降低24.4%,以能源消费年均2.8%的增长支撑了国民经济年均7%的增长。

材料二 经过长期发展,我国已成为世界上最大的能源生产国和消费国,形成了煤炭、电力、石油、天然气、新能源、可再生能源全面发展的能源供给体系,生产生活用能条件显著改善。但我国能源发展也面临着能源需求压力巨大、能源供给制约较多、能源生产和消费对生态环境损害严重、能源技术水平总体落后等挑战。2020年底,习近平主席宣布,中国的二氧化碳排放要力争于2030年前达到峰值,努力争取在2060年前实现碳中和(即净零排放)。二氧化碳排放主要来自化石能源消费,因此,实现碳达峰与碳中和的关键是实施能源生产和消费革命。“十四五”期间,我国继续将单位GDP能耗强度的下降作为国民经济和社会发展的约束性指标,坚持能源消费总量和强度“双控”制度,把节能减排、绿色发展贯穿于经济社会发展全过程和各领域。

概括材料一反映的经济信息。(4分)结合材料和所学经济知识,说明我国应如何推进能源革命以实现碳达峰与碳中和目标。(10分)



39. 阅读材料,完成下列要求。(24分)

2021年2月25日,全国脱贫攻坚总结表彰大会在北京人民大会堂隆重举行。

**材料一** 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,现行标准下9899万农村贫困人口全部脱贫,832个贫困县全部摘帽,12.8万个贫困村全部出列,完成了消除绝对贫困的艰巨任务,创造了又一个彪炳史册的人间奇迹,走出了一条中国特色减贫道路,创造了减贫治理的中国样本。

如期脱贫、全面小康,是中国共产党向中国人民作出的庄严承诺。面对艰巨繁重的脱贫攻坚任务,从党中央最高指挥部到基层“最后一公里”,建立起中央统筹、省负总责、市县抓落实的管理体制,层层压实责任。累计数百万名党员干部驻村帮扶,投入扶贫资金以万亿元计,东西协作对口帮扶,民营企业“万企帮万村”,不断增强和激发贫困人口的自我发展能力和脱贫内生动力,形成脱贫攻坚的共同意志、共同行动,最终实现了消除绝对贫困的民族梦想。

(1)中国制度成就了“中国式扶贫”,独特的政治优势托举起伟大的减贫奇迹。结合材料一和所学政治生活知识对此加以说明。(12分)

**材料二** 被誉为“当代愚公”的下庄村党支部书记毛相林被大会授予了“全国脱贫攻坚楷模”荣誉称号。下庄村位于重庆市巫山县竹贤乡大山深处,曾是一个被深锁在“天坑”底的深度贫困村。1995年12月,走马上任的毛相林立志改变村庄的命运,决定带领村民修路致富。他带头卖猪卖粮,捐完了自己的所有积蓄,动员村民筹集了近4000元的启动资金。用7年时间,下庄人一寸寸地凿、一锤锤地敲,硬是凭着决心和毅力,在陡峭的崖壁上凿出了一条长8公里的“天路”。路通了,但如何让下庄脱贫摘帽?毛相林摸索“脱贫路”,带头种过漆树、养过羊、栽过桑养过蚕,从蛮干到巧干,最后因地制宜发展柑橘、桃树、西瓜三大特色产业。组织村里成立专业合作社,大力发展生态旅游,历时十余载,为下庄村民蹚出了一条脱贫致富之路。2015年下庄村在全县率先实现整村脱贫,2020年全村人均年收入达到1.3万多元。

(2)毛相林用实际行动诠释共产党人的初心和使命,谱写了一曲奋斗者之歌。运用“价值观的导向作用”知识并结合材料二对此予以说明。(12分)

40. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

“鬓云欲度香腮雪,衣香袂影是盛唐”。2021年河南卫视春晚的一档舞蹈节目《唐宫夜宴》“美”上热搜,被央媒点赞,受亿万网民热捧,节目视频播放量已经超过了20亿次,火出圈。

《唐宫夜宴》是由郑州歌舞剧院排练演出的,从舞蹈的编排到场景的展示,从演员的妆容到身上的服饰都充分彰显了令人震撼的黄河文化之美。舞蹈形式新颖,舞美效果层次递进,14位活泼灵动的“唐朝少女”如同在古画中穿行,俏皮可爱的舞姿再加上5G+AR技术的运用,让虚拟影象与现实舞台交相呼应,将歌舞放进了博物馆场景,串联起多件国宝级文物和古代名画,营造出了“博物馆奇妙之夜”的感觉。谈及创作,该歌舞编导说,当看到博物馆里的乐舞俑造型后,我们就思考如何用艺术的手法把唐代乐舞俑的生活场景、动感情愫融入作品,契合我们当代人的思想情感、审美追求和价值认识,最终确定14名女舞蹈演员用婀娜多姿、秀逸韵致的舞姿,将大唐盛世的传统文化形象进行呈现。



(1)结合材料和所学文化生活知识,分析说明舞蹈节目《唐宫夜宴》火出圈的原因。(10分)

(2)2021年1月,教育部印发了《中华优秀传统文化进中小学课程教材指南》,首次对中小学课程教材如何有效落实中华优秀传统文化教育进行顶层设计。请你结合生活实际,就如何让中华优秀传统文化在学生心中生根发芽,为所在学校设计两项课程。(要求:简要写出课程名称及其主要内容。示例:《川剧鉴赏》,介绍川剧的历史、服饰、声腔,摹画脸谱,表演经典剧目。4分。)

#### 41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

**材料一** 19世纪六七十年代之前,美国绝大多数报刊都是靠政党、政治派别或者政治人物提供财政支持。随着报纸的大规模发行,越来越多的报纸已能够通过广告收入维持自己的运作。同时,美国公众对总统产生了更高的期待,媒体也把白宫视为重要新闻中心。西奥多·罗斯福总统曾在度假时主动邀请记者报道他和家人的活动。1913年,威尔逊总统定期召开对所有正式注册记者开放的总统新闻发布会,从此以后,白宫记者可以通过这个平台合理合法地代表公众直接向总统质询。之后,富兰克林·罗斯福总统“炉边谈话”、里根总统的“电视演讲”等都产生了良好的社会反响。奥巴马总统任职的前两年,共接受过269次媒体专访,并成为第一位在推特网上举办访谈活动的美国总统。

——据翟峥《美国总统政治传播体系的打造及其演变》

(1)根据材料一并结合所学知识,分析美国总统新闻发布机制在20世纪初建立的原因,并概括该机制的特点。(11分)

#### 材料二

表3 新中国国家领导人新闻发布机制的变化

	新闻发布会	传媒采访	备注
1949—1954年			暂无国家领导人新闻发布机制
1954—1977年	在外事出访中举行记者招待会	接受外国记者专题采访;利用对华友好记者发布新闻	记者须提前递交提问纸条
1978—1992年	在外事出访中举办新闻发布会成为惯例;从中共十三大开始举行政治局常委“中外记者见面会”;创建总理国内新闻发布新平台	接受中外记者专题采访	发布会进行剪辑录播;采取事先选择提问人的模式
1993—2019年	形成出国访问新闻发布“三步曲”;重点完善总理新闻发布会品牌	接受外国记者专题采访时“不限时间、不限问题”;注重“讲好中国故事”	发布会进行电视现场直播及互联网直播;采取现场随机选择提问人的模式

——据吴锋《新中国70年国家领导人新闻发布:机制嬗变、基本经验、完善方略》整理

(2)根据材料二并结合所学知识,概括新中国国家领导人新闻发布机制发展的趋势,简析我国建立并完善该机制的意义。(14分)



42. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料

法国巴黎不同时代的代表性建筑



图10 巴黎圣母院(1163—1345年修建,天主教巴黎总教区的主座教堂)



图11 凡尔赛宫(1661—1689年修建,国王路易十四的行宫)



图12 埃菲尔铁塔(1887—1889年修建,1889年巴黎世博会标志性建筑)

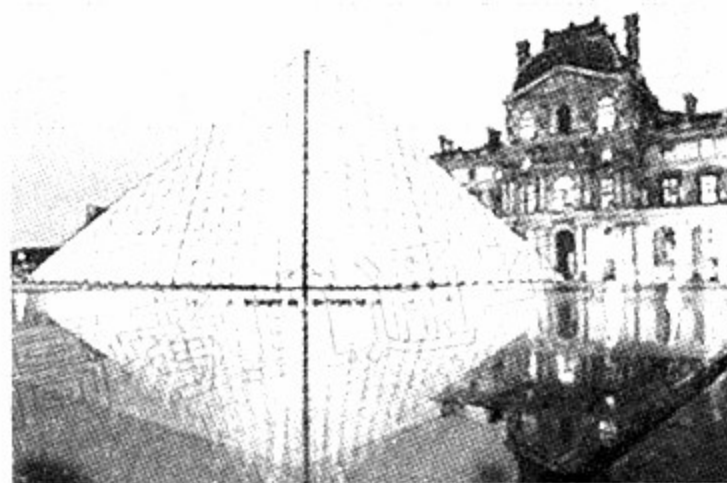


图13 玻璃金字塔(1989年修建,卢浮宫博物馆主入口)

从材料中提炼出一个论题,并结合所学知识加以阐述。(要求:论题明确,持论有据,表述清晰。)

(二)选考题:共25分

请考生在第43、44两道地理题中任选一题作答,如有多做,则按所做第一题计分。并用2B铅笔在答题卡上把所选题目题号后的方框涂黑。

43. [地理—选修3:旅游地理](10分)

路县故城遗址位于北京市,入选“2016年度全国十大考古新发现”,2020年在此建成遗址公园。该公园运用多种虚拟手段复原展示汉代百姓生活场景,在模拟考古探坑中预埋仿制文物,便于市民参与考古挖掘的过程,多途径打造别样的户外游赏体验,开创了互动性考古游园先例。

简述路县遗址公园打造互动式考古游园的旅游价值。

44. [地理—选修6:环境保护](10分)

土地流转是发展现代农业的必由之路。政府鼓励农户、合作社或农业企业将耕地流转过来统一经营,并配合休耕政策,将地力较差的地块休耕。政府对转入耕地的农户、合作社或企业进行相应的补助。

简述土地流转和休耕的积极意义。



请考生在第 45、46、47 三道历史题中任选一题作答,如果多做,则按所做第一题计分。并用 2B 铅笔在答题卡上把所选题目题号后的方框涂黑。

45. [历史一选修 1:历史上重大改革回眸](15 分)

材料 义仓是旧时地方上为防备荒年而设置的公益粮仓。隋初,义仓兴起,后被纳入官仓系统,将自愿捐纳改为按户分等级征收。唐初沿袭了这一旧制,并大幅提高征收额。政府用度不足时,义仓粮储往往被挪用,以至“天下义仓,费用向尽”。唐玄宗即位后,规定义仓粮储被挪用后,须尽快以正仓粮储填补。开元二十五年,明确义仓粮储按照田亩多少征收,没有田地的商人则按户征收,并强调义仓只能用于救荒,不能用作他途。按照隋朝和唐初制度,发生灾荒后,州县需报请尚书省批准,才能开仓放赈。开元二十九年,唐玄宗诏令州县长官与采访使,可先开仓赈济,然后奏闻。天宝八年,全国粮食储量超过 1.2 亿石,其中义仓占 51.5%。唐后期,义仓粮储被挪用和地方官自行提高征收额的现象仍屡禁不止,以至宋人有义仓“不得为义”之叹。南宋时期,出现了以民间力量主导、具有互助性质的备荒仓储——社仓。

——据叶炜《隋唐时期的粮食储备政策》

(1) 根据材料并结合所学知识,概括唐玄宗义仓改革的主要措施。(6 分)

(2) 根据材料并结合所学知识,简评唐玄宗的义仓改革。(9 分)

46. [历史一选修 3:20 世纪的战争与和平](15 分)

材料 独立后的巴基斯坦,领土分为东巴与西巴两部分,中间被印度国土隔开。东巴和西巴在语言、文化和风俗习惯等方面存在很大差异。由于中央政府基本上掌握在西巴人手中,加上经济差距越来越大,东西巴之间的矛盾不断加深。1970 年,主张东巴自治的“人民联盟”在国民议会中取得多数席位,巴基斯坦总统以东巴法律和秩序失控为由,派军队进入东巴镇压。印度早就暗中支持东巴的分裂活动。1971 年,印度利用巴国内动荡局势,发动了第三次印巴战争。美国虽支持巴基斯坦但援助有限,苏联积极支持印度并给予军事支援,中国强烈反对印度的干涉行径。战争以印军的完全胜利结束。1972 年,东巴独立,成立孟加拉人民共和国。巴基斯坦与印度的实力差距进一步拉大。

——据李孟一《论第三次印巴战争及其影响》

(1) 根据材料并结合所学知识,概括第三次印巴战争爆发的历史背景。(8 分)

(2) 根据材料并结合所学知识,分析第三次印巴战争对国际格局的影响。(7 分)

47. [历史一选修 4:中外历史人物评说](15 分)

材料 姜尚基于东夷人的生活方式,在尊崇周礼的同时,创设了齐民乐于接受的新制。管仲承继了这一传统,主张国家治理“与时变,与俗化”。他既提出“法者,天下之仪也”,法不仅不与“道”相悖,实乃“道”的延伸,又强调“礼义廉耻”为“国之四维”,认为只要上层统治者遵守法规制度,做好表率作用,则“法立而不用,刑设而不行”。他还认为“凡治国之道,必先富民”,将“农工商”从业者与“士”并称,利用齐地富藏铁矿、盛产鱼盐的地理便利,倾力发展冶铁及渔盐产业,与列国通商,所产衣履冠带供应天下,鱼盐运销海内。《史记·管晏列传》评价道:“(齐桓公)九合诸侯,一匡天下,管仲之谋也。”

——据荆月新《齐法家兼容开放的文化品性及其养成》

(1) 根据材料并结合所学知识,概括管仲的治国主张。(8 分)

(2) 根据材料并结合所学知识,简析管仲治国思想形成的原因。(7 分)



# 成都市 2018 级高中毕业班第二次诊断性检测

## 文科综合参考答案及评分意见

### 第 I 卷(选择题,共 140 分)

1. B	2. D	3. A	4. B	5. B	6. C	7. D	8. C
9. C	10. A	11. C	12. D	13. A	14. D	15. C	16. B
17. D	18. D	19. A	20. D	21. C	22. B	23. A	24. A
25. D	26. C	27. D	28. A	29. B	30. C	31. C	32. B
33. B	34. D	35. D					

### 第 II 卷(非选择题,共 160 分)

36. (24 分)

(1) 纬度较低,热量条件好,几乎不受寒潮影响(2 分);云贵高原海拔较高,光照充足(2 分)。

(2) 浅层土壤有机质含量高,肥力高;土质疏松,透气性好;浅层土湿度适宜,不易涝渍;昼夜温差大,利于山药物物质积累。(答对 1 项得 2 分,答对 3 项即可得 6 分。本小题满分不得超过 6 分。)

(3) 种植、收获简单易操作,节省劳动力成本;收获时山药不易折损,损失小;产量高、品相好,商品价值高;土层厚度要求低,适宜范围广;种植面积扩大,产量增加。(答对 1 项得 2 分,答对 4 项即可得 8 分。本小题满分不得超过 8 分。)

(4) 吸引相关企业投资,发展山药加工业,延长产业链,增加产品附加值;引进并培育优良品种,树立品牌,提高市场竞争力;加大宣传力度,开拓山药销售市场;促进以山药种植为基础的旅游产业化;完善交通等基础设施建设,提高运输能力等。(答对 1 项得 2 分,答对 3 项即可得 6 分。本小题满分不得超过 6 分。)

37. (22 分)

(1) 相同点:土壤有机碳浓度均随土层深度增加而降低(2 分)。不同点:土壤有机碳浓度北坡高于南坡(2 分);变化幅度北坡大于南坡(2 分)。

(2) 祁连山北坡为阴坡,太阳辐射较弱(2 分),土壤温度较低(2 分),水分蒸发少,土壤水分含量较高(2 分),植被覆盖高,产生的有机质多(2 分);北坡气温低,有机质分解较少,土壤有机碳积累较多(2 分),所以北坡土壤有机碳浓度高于南坡。

(3) 沟谷土层深厚,水分汇聚,植被覆盖率高,有机质产生与积累多(4 分);坡面径流带来的有机质在沟谷沉积,增加沟谷有机碳含量(2 分)。

38. (14 分)

(1) 化石能源消费占比下降,非化石能源消费占比上升,能源消费结构不断优化;(2 分)能源利用效率不断提高,促进了经济发展质量提升。(2 分)

(2) ①深化能源供给侧结构性改革,加快清洁能源开发利用,建设多元清洁的能源供应体系。(3 分)



②优化能源消费结构,提高清洁能源和非化石能源消费比重,抑制不合理能源消费。(3分)

③大力发展低能耗产业,推动传统产业清洁化改造,提升产业能效水平。(2分)

④构建绿色能源技术创新体系,推动能源开发和利用的技术水平不断提升。(2分)

### 39. (24分)

(1)①中国共产党的领导是中国特色社会主义制度的最大优势,党发挥总揽全局、协调各方的领导核心作用,为脱贫攻坚提供坚强政治和组织保证。(3分)

②坚持全国一盘棋,发挥社会主义制度集中力量办大事的优势,凝聚全社会力量,形成脱贫攻坚合力。(3分)

③坚持民主集中制,形成良好的管理体制,让扶贫政策自上而下得到有效贯彻。(3分)

④坚持以人民为中心的发展思想,充分发挥人民群众的主体作用,激发脱贫内生动力。(3分)

(2)①价值观是人生的重要向导,影响人们对事物的认识和评价,影响着人们的行为选择,影响改造世界的活动。(4分)

②坚守不忘为民奋斗、为民奉献的初心和使命,投身脱贫攻坚一线;(4分)淡泊名利,艰苦奋斗,开拓创新,无私奉献,实现了脱贫梦想。(4分)

### 40. (14分)

(1)①挖掘传统文化精髓,展示中华优秀传统文化的独特魅力,增强了人们的文化认同和文化自信。(3分)

②立足社会实践,推动优秀传统文化创造性转化和创新性发展,契合了时代要求。(2分)

③依托现代科技,实现文化内容、形式和传播手段创新,增强了节目的吸引力、感染力。(3分)

④坚持以人民为中心的创作导向,发展人民大众喜闻乐见的文化,满足了人民日益增长的精神文化需求。(2分)

(2)示例1:《民族节日荟萃》,介绍各民族节日的日期、起源和文化意义,参与民族节日庆祝活动。

示例2:《四川文物图鉴》,以图片形式介绍四川出土文物的前世今生,介绍文物的文化价值和艺术价值,参观博物馆。(每点2分)

### 41. (25分)

(1)原因:旧有政治传播体系不适应现实需求;报纸等媒体独立性的增强(监督功能增强);普选权范围进一步扩大,民众政治参与意愿提高(资产阶级代议制走向完善);政府加强政治宣传,争取民众支持的需要。(每点2分,任答三点6分)

特点:起步早且持续发展;正式与非正式渠道并存;媒介不断更新;直面公众直接影响社会;注重塑造政府和总统的形象;新闻发布频繁(政府与传媒联系密切)。(一点2分,两点4分,三点5分)

(2)趋势:日趋成熟;日益常态化、制度化;形式逐步多样化;由主要服务于外交工作到内政外交兼顾(由早期单一的外交驱动转为内政外交双重驱动);彰显出政治心态日益自信。(每点2分,任答四点8分)

意义:有利于构建良好的国家形象,提升中国的国际影响力(2分);有利于引导国内外舆论走向;有利于民众了解国家的大政方针;有利于更好地实现民主决策、民主管理和民主监督;有利于推动各级各类政府新闻发布机制的改革。(每点2分,任答两点4分)



42. (12分)

【示例一】

论题:建筑功能反映出时代精神的变迁。(3分)

阐述:建筑的主要功能往往反映出建筑者乃至当时人们的思想世界。巴黎圣母院体现着中世纪天主教的无上权威与荣耀;凡尔赛宫展示着法国王权鼎盛时期的威势与奢华;埃菲尔铁塔象征着对19世纪科技进步的尊崇与自豪;玻璃金字塔作为卢浮宫博物馆的组成部分,承担着文化保护与传承的功能,是20世纪“传统与现代融合”的典范。总之,建筑是功能、技艺与历史的融合,蕴含着深厚的时代精神。(9分)

【示例二】

论题:对称是建筑美学的常见风格。(3分)

阐述:巴黎不同时代的标志性建筑物,往往蕴含着对称之美。巴黎圣母院的双塔及十字交叉教堂是左右对称的典范;凡尔赛宫平面设计呈现出完美的中轴线对称;埃菲尔铁塔平面与立面结构均呈轴对称;卢浮宫金字塔堪称中心对称美的极致。对称既顺应力学规律,也使建筑富于美感,表达出安静、稳定、庄重、威严等心理感受,成为超越时空的建筑美学的常见风格。(9分)

(还可从建筑的材质、技术、政治色彩、意识形态、空间形式等视角拟定论题。)

43. [地理—选修3:旅游地理](10分)

给予市民及游客新的体验(开发新的旅游项目);丰富市民与游客的文化生活;增强市民与游客对历史文化的了解(有利于历史文化的保护、传承与发展);挖掘旅游项目的经济价值(增加旅游业收入);带动交通、餐饮、购物等相关产业的发展;提供更多的就业岗位。(答对1项得2分,答对5项即可得10分。本小题满分不得超过10分。)

44. [地理—选修6:环境保护](10分)

流转的意义:整合土地资源,便于规模化经营,促进农业增产增收;增加农民经济收入,提高从事农业生产的积极性;减少农村耕地撂荒问题;解决农村闲置劳力就业。(答对1项得2分,答对3项即可得6分。本小题满分不得超过6分。)

休耕的意义:改良土壤,恢复土壤肥力;减少化肥、农药的使用量,减少土地污染;减轻土壤侵蚀,防止土地退化。(答对1项得2分,答对2项即可得4分。本小题满分不得超过4分。)

45. [历史—选修1:历史上重大改革回眸](15分)

(1)保障粮食储备;改变征收标准;强化救荒用途;下放粮食调拨权限。(每点2分,任答三点6分)

(2)针对粮储问题精准施策;增加了粮食储备;提高了救灾效率;助推了盛世局面;为后世社会保障提供借鉴。(一点2分,两点5分,三点7分)未能从根本上解决救荒粮食的储备问题。(2分)

46. [历史—选修3:20世纪的战争与和平](15分)

(1)印巴分治遗留的历史问题;东西巴之间政治经济发展不平衡;印度奉行称霸南亚大陆的既定政策;美苏争霸的影响。(每点2分,共8分)

(2)南亚政治版图发生变化;印巴力量对比改变,印度国际地位提高;苏联在南亚的地缘政治优势扩大;中美关系趋向缓和。(一点2分,两点4分,三点7分)

47. [历史—选修4:中外历史人物评说](15分)

(1)顺时应世(应时因俗而变);礼法并用;尊法守法;富民为先;“四民”并重;因地制宜,发展工商业。(每点2分,任答四点8分)

(2)春秋诸侯争霸;齐国的文化传统;齐国商业活跃与兼容开放的社会氛围;“士”阶层的崛起与齐国思想文化活跃;管仲致力于探索富国强兵。(一点2分,两点4分,三点7分)



## 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的中学升学服务平台。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”的建设理念，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

 北京高考资讯



官方微信公众号：bj-gaokao

官方网站：[www.gaokzx.com](http://www.gaokzx.com)

咨询热线：010-5751 5980

微信客服：gaokzx2018

