

秘密★启用前 【考试时间：3月12日 9:00—11:30】

2021年云南省第一次高中毕业生复习统一检测

文科综合能力测试

注意事项：

1. 答卷前，考生务必用黑色碳素笔将自己的学校、姓名、准考证号、考场号、座位号填写在答题卡上，并认真核准条形码上的学校、准考证号、姓名、考场号、座位号，在规定的地方贴好条形码及填涂准考证号。
2. 回答选择题时，选出每小题答案后，用铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。如需改动，用橡皮擦擦干净后，再选涂其它答案标号。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。

冻干食品是真空冷冻干燥食品的简称，是在低温、真空状态下将物料中的水分直接从固态升华为气态。超过95%的高脱水率使其最大限度地保持了物料的色、香、味、形和营养成分，且复水性能好，同时食品的保质期也大为延长。我国是世界冻干食品的主要生产国之一。图1示意“冻干食品产业链”。据此完成1~2题。

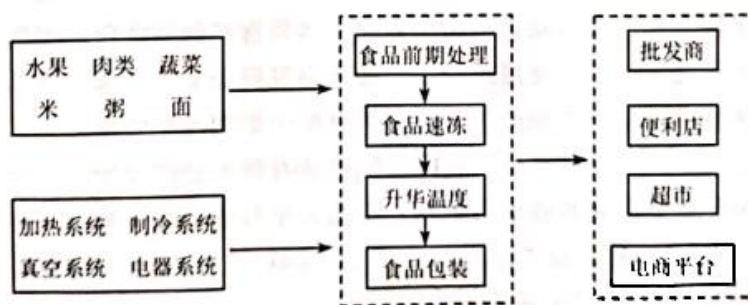


图1

1. 我国成为世界冻干食品主要生产国的基础条件是
A. 劳动力丰富廉价
B. 工业部门较齐全
C. 农产品资源丰富
D. 生产技术水平高
2. 与传统的风干、烘干等干燥食品相比较，冻干食品的最大优势是
A. 便于储存运输
B. 营养价值较高
C. 易于生产制造
D. 原料供给充足

内蒙古赤峰市敖汉旗地处燕山山地丘陵向辽河平原的过渡地带，年降水量 310~460mm。历经 8000 年风雨变迁，粟和黍等古老物种仍在这片土地上繁衍不息，这里至今还有牛耕人锄的传统耕作方式。2012 年敖汉旗被联合国粮农组织认定为“全球重要农业文化遗产地”。当地传统自留的种子正面临被高产、增收的现代新品种取代，因此，敖汉旗加强了对传统种子的收集、保护和传承。据此完成 3~5 题。

3. 敖汉旗粟和黍等古老物种最主要的生长习性是
 - A. 耐旱
 - B. 耐寒
 - C. 喜光
 - D. 喜温
4. 敖汉旗收集、保护和传承传统种子的主要目的是
 - A. 发展生态农业
 - B. 种植结构多样化
 - C. 降低育种成本
 - D. 保护种子多样性
5. 敖汉旗仍有牛耕人锄传统耕作方式的主要原因是
 - A. 降水较多，土质黏重
 - B. 地貌多样，坡地面积广
 - C. 劳动力丰富，精耕细作
 - D. 复种指数低，生产规模小

山东菏泽地处黄河下游，古有黄河、济水等河流流经此地，并有菏泽、雷泽等水域。先秦时期，黄河下游一次次泛滥、改道，菏泽一带居民为避水患而垒起来的土筑高台，称为埕堆。考古人员在埕堆遗址中发掘出大量骨器、石器、亚热带动物骨骼、土木结构的房屋和木炭等。图 2 示意“菏泽地区现有埕堆的空间分布”。据此完成 6~8 题。

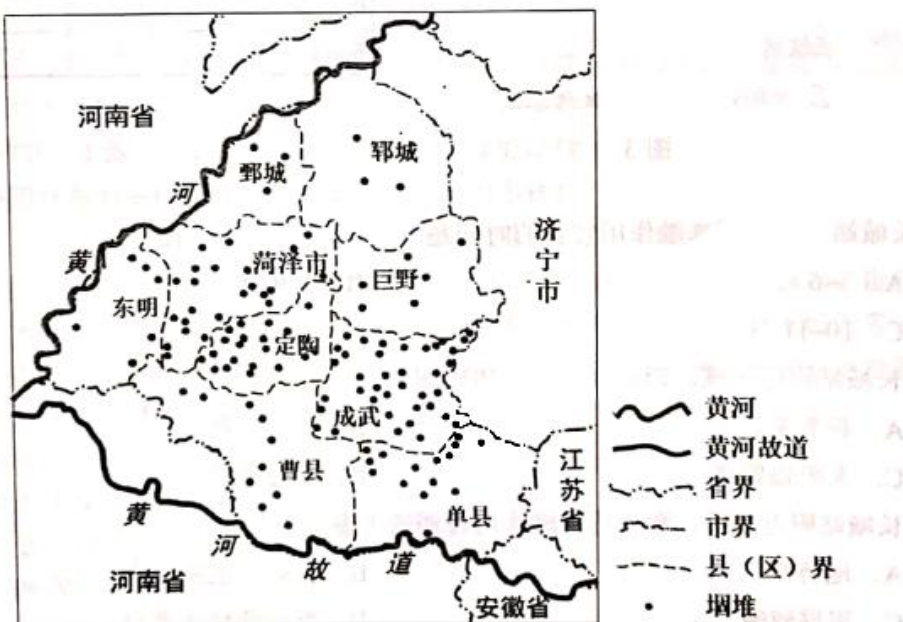


图 2

6. 菏泽地区在先秦时期的地理环境类似今天的
- A. 长江三角洲
B. 华北平原
C. 四川盆地
D. 河西走廊
7. 先秦时期，堰堆除避水患外还具有的主要功能是
- A. 农耕
B. 居住
C. 防卫
D. 商业
8. 下列地区中地势较高的是
- A. 鄆城和郓城
B. 东明和巨野
C. 定陶和成武
D. 曹县和单县

冰缘区的物理风化以冻融作用为主。中国南极长城站位于乔治王岛，岛上冻融作用明显。据观察，长城站附近岩性一致的区域，西侧坡的冻融作用弱于东侧坡，海岸边的冻融作用弱于几百米外的山坡。图3是“长城站位置及2002~2014年风频示意图”，表1是“1985~2014年长城站各季节大风风向分布天数”。据此完成9~11题。

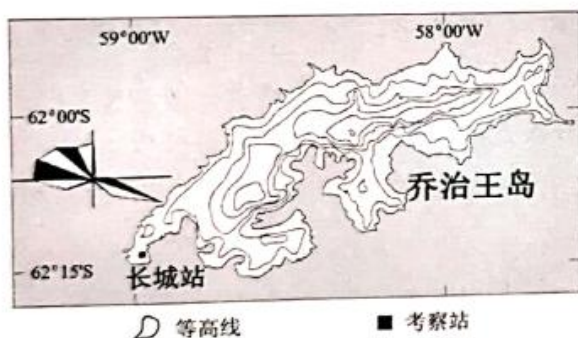


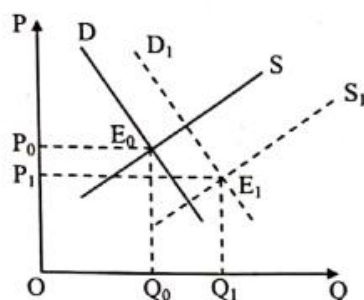
图3

季节	N—E 区间	S—E 区间	S—W 区间	N—W 区间
春季	112	239	165	505
夏季	53	207	42	209
秋季	87	413	97	431
冬季	124	374	172	421

表1

9. 长城站附近区域冻融作用较强的时间是
- A. 3~6月
B. 7~9月
C. 10~11月
D. 12~2月
10. 长城站附近区域，西侧坡冻融作用较弱的主要原因是
- A. 积雪量较大
B. 纬度较低
C. 太阳辐射强
D. 坡度较陡
11. 长城站附近区域，海岸边冻融作用较弱的主要原因是
- A. 地势低平
B. 苔藓、地衣较少
C. 岩层较薄
D. 气温变化速率小

12. 如图, 某商品的均衡价格由 P_0 变为 P_1 。不考虑其他因素, 下列经济现象符合此变化趋势的是

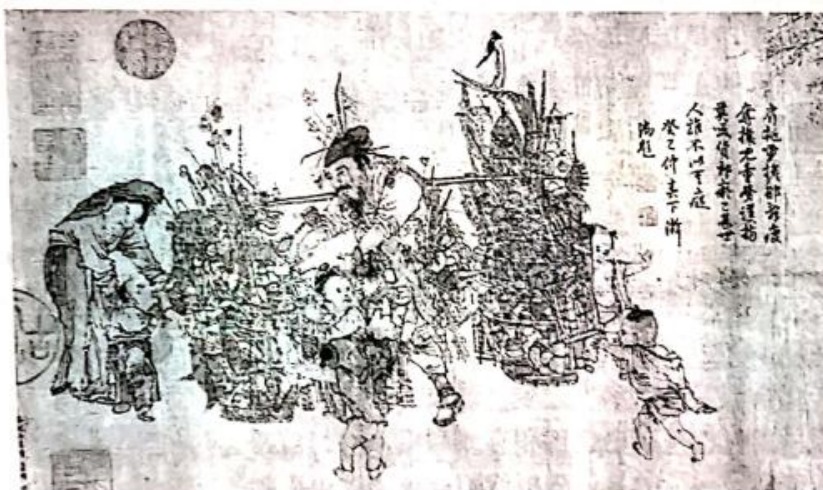


- A. 为巩固我国粮食安全, 2020 年各方齐抓共管, 我国粮食大丰收, 引发粮食价格变化
 B. 我国部分进口婴儿用品的进口关税税率降至为零, 引发国内生产的婴儿用品价格变化
 C. 在市场和政策双重刺激下, 我国芯片制造产业重复建设严重, 引起芯片产品价格变化
 D. 随着国内疫情日趋平稳和防疫物资生产企业的复工复产, 引发各类防疫产品价格变化
13. 2020 年 12 月 25 日《2020 中国制造强国发展指数报告》指出, 我国制造强国发展指数为 110.84, 仍处于世界主要制造业国家的第三阵列, 质量效益在长时间内仍是我国制造业的最大弱项。为推进我国制造业发展, 下列传导正确的是
- ①加大制造业广告投入→促进企业产品进入市场→实现产品商业化→实现制造业发展
 ②增加制造业教育投入→人力资源质量提升→提高全要素生产率→增强制造业竞争力
 ③加强技术研发工作→推动高校技术研发→占领市场制高点→形成制造业优势
 ④编制技术升级计划→企业设备更新→推动技术改造→提升制造业发展质量
- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④
14. 党的十九届五中全会明确提出扎实推动共同富裕, 到 2035 年全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展, 这意味着我国开始走上共同富裕的新征程。实现共同富裕
- ①需要落实以人民为中心的发展理念, 实现社会发展成果的共享
 ②需要充分体现各种生产要素的贡献, 在再分配中更加注重效率
 ③要求实现公共资源分配均等化, 保障不同群体发展机会的公平
 ④要在初次分配领域强化税收调节机制, 平衡公平与效率的关系
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
15. 2020 年 12 月 16 日《求是》杂志发表习近平总书记的重要文章《共担时代责任, 共促全球发展》。文章指出, 把困扰世界的问题简单归咎于经济全球化, 既不符合事实, 也无助于问题的解决, 经济全球化为世界经济增长提供了强劲动力, 促进了商品和资本流动、科技和文明进步、各国人民交往。这反映经济全球化
- ①加剧了世界经济的不平衡
 ②是社会生产力发展的客观要求
 ③符合世界经济的发展的客观规律
 ④促进资源在全球范围有序流动
- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

16. 居住社区（住宅小区）是居民生活的主要空间，是基层社会治理的重要内容。2020年1月，住房和城乡建设部等10部门印发的《关于加强和改进住宅物业管理工作的通知》要求，要发挥居民的主体作用，调动社区社会组织、社会工作服务机构、社区志愿者、驻区单位的积极性，共同参与居住社区治理。该要求有利于
- ①社区居民行使政治权利和履行政治义务
 - ②构建共建共治共享的基层社会治理体系
 - ③提升基层自治组织管理水平和服务效能
 - ④凝聚社会共识从而提升基层治理的水平
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
17. 2021年1月21日，全国政协召开双周协商座谈会，围绕“持续优化营商环境”协商议政，11位委员和特邀代表围绕会议主题从不同角度建言咨政。全国政协双周协商座谈会
- ①依法积极履行组织社会主义经济建设的职能
 - ②有利于政协委员通过建言咨政行使国家权力
 - ③有利于政协聚焦党和国家中心任务履职尽责
 - ④是人民政协推进社会主义协商民主的重要体现
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
18. 经济遇冷、冲突不断、全球化受阻、不确定性加剧……世界怎么了？我们怎么办？是整个世界都在思考的时代之问、命运之问。我们
- ①面对各国之间的纷争和矛盾时，要坚持对话协商，建设持久和平的世界
 - ②面对各种各样的威胁和挑战时，要坚持共建共享，建设永久安全的世界
 - ③面对全球化发展的问题和困难时，要坚持合作共赢，建设共同繁荣的世界
 - ④面对人为制造的各种政治偏见时，要坚持交流融合，建设谅解包容的世界
- A. ①③ B. ②④ C. ③④ D. ①②
19. 为庆祝深圳经济特区建立40周年，弘扬敢闯敢试、敢为人先、埋头苦干的特区精神，深圳市举办了“从先行先试到先行示范——庆祝深圳经济特区建立40周年展览”。除使用照片、图表、实物外，展览还运用了主题场景、声光电、全息影像等，推出了“改革开放前的深圳”主题场景、“深圳40年沧桑巨变”时光隧道和“先行示范再出发”大型全息影像沙盘等展项，生动展现深圳经济特区从先行先试到先行示范的40年建设画卷。这说明
- ①精神文化产品凝结在一定的物质载体中
 - ②技术手段的运用丰富了特区精神的内涵
 - ③特区精神在传播中才能凸显其时代价值
 - ④现代信息技术促进了文化的传播与发展
- A. ①④ B. ①③ C. ②④ D. ②③

20. 2021年1月31日中央宣传部、国家发展改革委向社会公布了2020年“诚信之星”，包括3个集体和9名个人。他们有的为了一份信任，不畏艰险；有的秉承“诚信为本、品质至上”的企业精神；有的弘扬家风，恪守家训，致富不忘乡亲……他们的事迹
- ①展现新时代中国人守信践诺、以诚立身的精神风貌
 - ②是当代中国精神的集中体现、中华民族的精神基因
 - ③利于在全社会形成履约践诺、诚实守信的良好风尚
 - ④集中体现了中华民族的精神特征和共同的价值追求
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④
21. 从1994年到2003年，我国共发射5颗卫星完成了第一步建成北斗一号系统，为中国用户提供服务；2004年到2008年，北斗进入第二步北斗二号系统，服务范围扩大到亚太地区；2020年，我国成功发射北斗系统第五十五颗导航卫星，北斗三号系统全面建成。至此，中国自行研制的可为各类用户提供高精度、高可靠定位、导航服务的全球卫星导航系统全面完成。中国北斗卫星导航系统的建成说明
- ①能否应用于实践是衡量创新成功与否的标准
 - ②人们实践活动的主观能动性不断增强
 - ③实践活动能不断超越历史条件的限制
 - ④实践为人们提供日益完备的认识工具
- A. ①② B. ①③ C. ③④ D. ②④
22. 我国有15亿亩荒芜的盐碱地，如果能选育出耐盐碱水稻品种，既可以改良盐碱地的生态环境，又可以解决这一地区贫困人口脱贫致富问题，还可以为国家提供重要的后备耕地资源，保障14亿人口的粮食安全。袁隆平院士将目光望向沿海碱滩、望向北方黑土，圆“推广1亿亩耐盐碱水稻”之梦。这表明
- ①把握联系的多样性是正确认识和有效利用事物的前提
 - ②离开了对矛盾特殊性的具体分析就不能正确认识事物
 - ③人为事物的联系是主观的并且依赖于人的主观能动性
 - ④客观事物联系的多样性决定于人类实践活动的多样性
- A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ③④
23. 2021年1月25日习近平主席在世界经济论坛“达沃斯议程”对话会上指出，世界正在经历百年未有之大变局，既是大发展的时代，也是大变革的时代。21世纪的多边主义要守正出新、面向未来，既要坚持多边主义的核心价值和基本原则，也要立足世界格局变化，着眼应对全球性挑战需要。这体现了
- ①价值选择是价值判断的基础
 - ②意识的变化反映物质的变化
 - ③先进的意识对社会发展起推动作用
 - ④价值判断和价值选择的社会历史性
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

24. 西周时期，中原的音乐舞蹈不论动作、曲调还是词意表达，都体现出一定的社会伦理道德：“四夷乐舞”则反映人本来的生活状态与情趣，其内容大多是歌颂自然、生活和爱情，表现形式热烈奔放、真挚感人。这反映出
- A. 各地民俗融和宗法理念
B. 礼乐制度浸入主流文化
C. 儒家思想确立正统地位
D. 音乐舞蹈促进民族联系
25. 汉代，张骞通西域后，很多人向政府上书，请求“使外国”“开外国道”。“宜西北万里，富昌长乐”成为一时流行的祝词。材料说明
- A. 大一统局面进一步巩固
B. 中外文化交流日益密切
C. 社会热潮关联大政方针
D. 思想文化控制有所放松
26. 南宋画家李嵩的《货郎图》描绘的是“卖货郎”摇鼓走巷、肩挑杂货穿梭往来，引来妇女儿童争相购买的情形。该作品可用来印证当时



- A. 自然经济高度发达
B. 城乡交往趋于活跃
C. 坊市制度日臻成熟
D. 贸易流通形式丰富
27. 马夏尔尼访华时，看到中国的拦海造地，说：“为了防止海水的冲洗，前面筑了一条三十尺高的土堤……我们怀疑花费这样大的力气搞出这么一小块土地是否合算。”这反映出当时
- A. 沿海农业水平提高
B. 人地矛盾十分突出
C. 水利技术进步巨大
D. 中英文化存在差异
28. 晚清时期，地方疆吏办军工，都不是奉旨作为，而是事后奏报，疆吏能够自行其是。据此可知
- A. 汉族官僚地位上升
B. 地方自主权力扩大
C. 国家财政困难加剧
D. 列强渗透背后支持

29. 1911年11月2日,袁世凯指示刘承恩致信黎元洪,强调朝廷已下诏罪己,宣布立宪,开放党禁,禁止皇族干预国政,大家的目的差不多都已达到了。袁世凯意欲
- A. 静观其变伺机而动
B. 建立近代民主政体
C. 夺取辛亥革命成果
D. 强化北洋政府权力
30. 中共中央要求苏区墙报工作要渗入到社会各角落,在“工厂、作坊,或某一条街,某一个村,各训练班及学校”都要兴办墙报。1932年冬,毛泽东在进行社会调查时发现,苏区每个村都至少有一个墙报。这表明
- A. 民族统一战线得到巩固
B. 国共对峙的重心发生转移
C. 苏区力量不断发展壮大
D. 中共重视斗争方式多样化
31. 1980年代以前,我国表彰的全国劳动模范主要是战斗英雄、工农业战线的杰出代表。1983—1988年,我国表彰的21位全国劳动模范中,知识分子有13位,主要是科技工作者。这反映了
- A. 科教兴国成为国家战略
B. 阶级结构发生巨大变化
C. 理论发展带动认识更新
D. 改革开放推动产业升级
32. 修昔底德在写作《伯罗奔尼撒战争史》时,依靠目击者的陈述和自己参加战争的经历,通过考察、批判、辨别,纠正权威和习俗的偏见,把历史从神话和夸大事实的诗歌中解放了出来。这说明
- A. 历史科学不再受神学影响
B. 人文精神影响了历史记录
C. 亲身经历是历史记录基础
D. 历史记述须有艺术感染力
33. 乔吉奥·列略在《棉的全球史》写道:“18世纪末一名欧洲妇女纺出的纱线,在印度需要300名妇女才能完成。到19世纪初,印度、中国和奥斯曼帝国,从全球的生产国,转变为欧洲棉纺织品的购买国。”这反映了
- A. 欧洲工业革命基本完成
B. 世界市场供求关系严重失衡
C. 传统小农经济普遍解体
D. 技术资本互动改变经济格局
34. 在1918年的大流感中,人们开始意识到,无论贫富还是体质强弱,没有人可以对大流感免疫,归根结底,流行病不是个人问题,而是社会问题。这一认识
- A. 有利于全民保健体系的建立
B. 刺激了社会主义革命的爆发
C. 加速了第一次世界大战结束
D. 促进了战后世界格局的调整
35. 从1988年起,苏联领导人戈尔巴乔夫提倡把所谓的“民主化”“公开性”作为“改革”的主要内容。曾任苏联部长会议主席的雷日科夫多年后评论说,“戈尔巴乔夫并没有考虑到过渡阶段的复杂性”,“改革”的“这两个内容同几十年来根深蒂固的制度发生了冲突”。这一评论旨在强调
- A. 原有模式成为破坏改革的关键
B. 社会矛盾复杂阻碍完成过渡
C. 忽略国情埋下改革失败的隐患
D. 个人原因导致整个国家解体

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)

海上风能资源丰富，全球风电开发呈现由陆上向海上发展的趋势。传统的海上固定式风电机是用基座和支架将其固定于海底，风场一般建在水深 10~20m 的海域。浮式海上发电机是建在浮台上，浮台通过缆索固定在海下 120~700m 深处，可在很多海域部署。2017 年全球首座浮式海上风电场在英国投产运营，未来浮式海上风力发电的增长潜力巨大。英国拥有强大的海上风力发电能力，计划在 2025 年底关闭所有燃煤电厂，至 2030 年将海上风力发电量提高到总发电量的三分之一。图 4 是“英国风力分布示意图”。

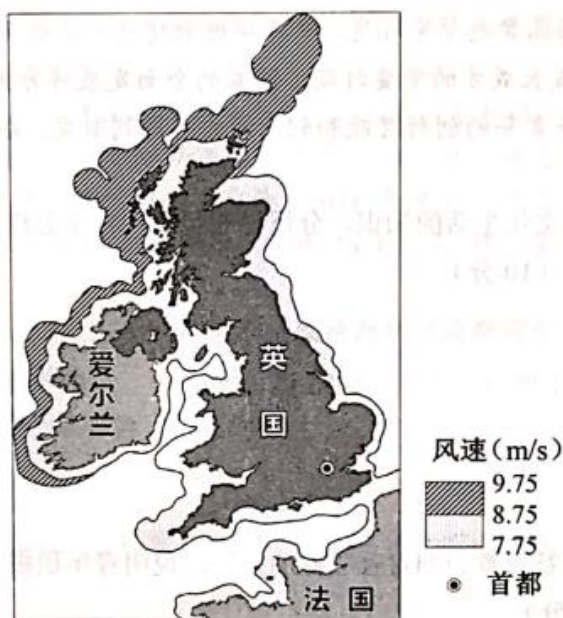


图 4

(1) 与陆上风电相比，说出海上风电开发存在的利弊。(8 分)

(2) 试分析浮式海上风力发电潜力更大的原因。(6 分)

(3) 分析英国海上风能资源丰富的原因。(4 分)

(4) 简述英国发展海上风电产业的意义。(6 分)

37. 阅读图文材料，完成下列要求。(22分)

大约 800 年前，长白山天池火山大规模喷发，形成了全域性火山喷发物裸地。受其喷发方向及偏西风影响，浮石和火山灰等喷发物在火山锥各坡向覆盖厚度不同，东坡最厚，北坡最薄。火山喷发改变了成土母质、地形、植被等自然条件。火山喷发后，植被重新发育，依次呈现出亚高山针阔叶林—针叶林—亚高山岳桦林—高山苔原—高山冻原的变化(图 5)，但这种完整的垂直变化仅局限于北坡，东坡海拔较高处的自然带呈斑块状分布，自然带演替较慢。

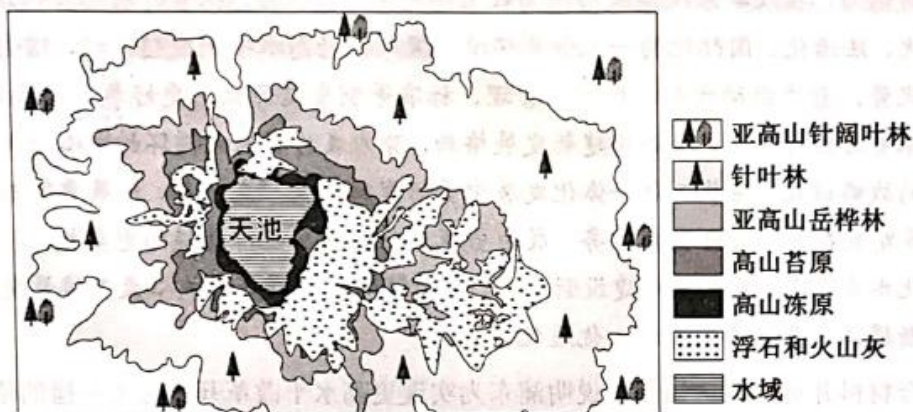


图 5

(1) 描述图示地区的地势特点。(6分)

(2) 分析长白山东坡火山喷发物覆盖较厚的主要原因。(8分)

(3) 说明长白山东坡自然带演替较慢的主要原因。(8分)

38. 阅读材料，完成下列要求。(14分)

30年来，浦东创造性贯彻落实党中央决策部署，取得了举世瞩目的成就。新时代浦东努力成为更高水平改革开放的开路先锋、全面建设社会主义现代化国家的排头兵，彰显“四个自信”的实践范例，更好向世界展示中国理念、中国精神、中国道路。

浦东要全力做强创新引擎，打造自主创新新高地，在基础科技领域作出大的创新，在关键核心技术领域取得大的突破，更好发挥科技创新策源功能；加强改革系统集成，激活高质量发展新动力，在改革系统集成协同高效上率先试、出经验，探索开展综合性改革试点，打造市场化、法治化、国际化的一流营商环境；深入推进高水平制度型开放，增创国际合作和竞争新优势，着力推动规则、规制、管理、标准等制度型开放，更好参与国际合作和竞争；增强全球资源配置能力，服务构建新发展格局，努力成为国内大循环的中心节点和国内国际双循环的战略链接，在长三角一体化发展中更好发挥龙头辐射作用，发展更高能级的总部经济，统筹发展在岸业务和离岸业务，成为全球产业链供应链价值链的重要枢纽；提高城市治理现代化水平，开创人民城市建设新局面，着力解决人民群众最关心最直接最现实的利益问题，不断提高公共服务均衡化、优质化水平。

结合材料并运用经济知识，说明浦东为实现更高水平改革开放相关举措的依据。

39. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

2020年12月29日习近平总书记在中央农村工作会议上指出，脱贫攻坚取得胜利后，要全面推进乡村振兴，促进农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足。

2021年1月21日召开的云南省委农村工作会议强调，要深入学习贯彻中央农村工作会议精神特别是习近平总书记重要讲话精神，全力巩固拓展脱贫攻坚成果，全面推进乡村振兴，加快农业农村现代化，千方百计增加农民收入，加强农村精神文明建设，深化农村改革，加强和改进乡村治理。要加强党对“三农”工作的全面领导，强化五级书记抓乡村振兴的工作机制，健全乡村振兴考核落实机制，把五级书记抓乡村振兴的责任压下去，以基层党组织为中心，把优先发展农业农村的“硬杠杠”立起来。要加强党委农村工作领导小组和工作机构建设，坚持党建引领乡村振兴，加强“三农”工作队伍建设，建设一支政治过硬、本领过硬、作风过硬的乡村振兴党员干部队伍。

结合材料并运用政治生活知识，分析云南省委在乡村振兴中应该怎样发挥领导核心作用。

40. 阅读材料，完成下列要求。(26分)

家国天下是中华民族传统的精神信仰。无论是“国破则家亡，国兴则家昌”的朴素见识，还是“亦余心之所善兮，虽九死其犹未悔”的价值追求；无论是“一家仁一国兴仁，一家让一国兴让”的人文理想，还是“先天下之忧而忧，后天下之乐而乐”的大任担当……家国情怀早已深深融入中华儿女的精神血脉之中。

近期团中央推出《“十四五”寻宝记》《从太空俯瞰中国五年规划》《“十四五”青年小辞典》《我的五年规划》等多部青年喜闻乐见的新媒体优质文化产品和节目。广大青年通过云团课等形式积极学习了解我国发展新阶段、新理念、新格局。青年们纷纷表示对实现“十四五”远景目标充满信心，在向着梦想的征程中，要接过历史的接力棒，挥洒激情与汗水，为全面建设社会主义现代化国家贡献青春力量。

今天，站在“两个一百年”历史交汇点上，我国即将开启全面建设社会主义现代化国家新征程，青春梦想与强国梦想紧紧相连，青年将迎来建功立业的历史机遇。未来的五年到十五年，是新时代青年成长成才的重要时期，国家的全面发展将为更多青年提供创新、创造、创业的广阔天地，更多青年的创新潜能和创业活力将得到激发。奋进新征程，青年将是未来国家发展的生力军。

(1) 结合材料并运用文化生活的知识，分析说明新时代青年怎样弘扬家国情怀践行社会主义核心价值观。(10分)

(2) 结合材料并运用社会意识相对独立性的知识，说明青年积极关注了解国家发展目标规划的意义。(12分)

(3) 请就青年学生如何激发自己的创新潜能提两条建议。(4分)

41. 阅读材料，完成下列要求。(25分)

材料一

按照中共中央“要准备打仗”的战略部署，1965年，云南省成立“国防工业委员会”。兵器工业、电力、交通、电子、航天、核工业等项目先后开工建设，一批科技、教学单位由外省迁入云南。到1973年，地方军工企业的技术人员占职工总数的5.1%，远高于全省工业企业的平均水平；1965—1980年，云南的各类国防科技企业事业单位从3个增加到47个。

——据《云南省志·经济综合志》等整理

材料二

2010年1月1日中国—东盟自由贸易区正式全面启动。云南从开放“末端”，一跃成为“前沿”。2013年，云南省与东盟贸易实现进出口额190亿美元，较上年增长61%。机电产品保持全省对东盟出口的优势地位，农产品、纺织品及服装、电力、有色金属、化肥出口增长迅速。海关统计显示，云南全省民营企业与东盟贸易额达94亿美元，增长82%。

——据陈保江 刘加丽《云南与东盟贸易再创新高》等整理

材料三

简斯维尔是美国东北部传统工业区的一个小镇，通用汽车和派克笔是当地主要产业。在2008年的金融危机中，简斯维尔的通用汽车厂关闭。2010年，派克笔公司也宣布将告别简斯维尔，仅剩的圆珠笔贴牌生产线搬至墨西哥。2011年8月，美国奥赖恩镇开始生产通用小型车，40%的工人时薪降为14美元（标准时薪28美元），许多零部件是从韩国运来的，引擎则来自墨西哥。

——据艾米·戈德斯坦《简斯维尔：一个美国故事》整理

(1) 根据材料一、二和所学知识，分别概括20世纪六七十年代和21世纪以来云南经济发展的主要特点，并简析其原因。(14分)

(2) 根据材料三和所学知识，分析简斯维尔经济状况发生变化的原因，以及产生的消极影响。(11分)

42. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

材料

梁启超说：历史本不可分，“因为总史不易研究，才分为若干时代”。年鉴学派创始人布洛赫也说：“从古到今的历史本来不能割断，只是因为一个人的生命过于短暂而历史的范围过广，所以才需要断代研究，但不论是哪一段历史的研究都不能画地为牢，闭关自守，而必须看到别的时代，上下古今互通声气，因为唯一真实的历史是通史。”“时期”的划分往往还会把研究者的视野拘囿到一定历史时期的一定区划中，从时间和空间两个维度上形成限制。

——据行龙、李全平《反思与前瞻：中国近代社会史研究的再出发》

根据上述材料，以人们在研究中外历史时做出的任意一种历史分期为例，对所发现的问题进行评析。（要求：论题不能重复材料中观点，持论有据，论证充分，表述清晰。）

(二) 选考题：共 25 分。请考生从 2 道地理题、3 道历史题中每科任选一题作答。如果多做，则每科按所做的第一题计分。

43. [地理——选修 3：旅游地理] (10 分)

成都是当今快节奏生活的一个特例，有着悠然闲适的氛围和生活理念，是集休闲、观光、商旅、度假为一体的中国最佳旅游城市。2020 年成都推出了宽窄巷子历史文化街区、夜游锦江、猛追湾市民休闲区、平乐古镇·天台山景区、都江堰灌县古城、游憩式潮玩购物公园——大悦城等十大夜间旅游景区，建设“国际范、四川味、成都潮”夜生活聚集区，致力于培育夜间旅游经济新场景，构建夜间文化旅游消费新体系。

说出成都发展夜间旅游的优势条件。

44. [地理——选修 6：环境保护] (10 分)

牡蛎又称为生蚝，以海水中的海藻、有机质、碎屑等为食。牡蛎的贝壳在生长过程中，需利用海水中的二氧化碳和钙元素，形成碳酸钙成壳，且牡蛎会层层叠叠不断附着在牡蛎壳上生长，形成类似岛礁的牡蛎礁(图 6)，牡蛎礁被称为“生态系统工程师”。纽约曾被称为“牡蛎之都”，过度捕捞和相关污染导致沿岸牡蛎礁被毁。过去，处理食用后的牡蛎壳对餐厅而言是一件麻烦的事。2014 年纽约启动了“十亿牡蛎”项目，把经过自然作用清洁后的牡蛎壳，投放到沿岸水域，作为牡蛎礁恢复的底物，促使人工养殖牡蛎的加速繁殖，计划于 2035 年前培育 10 亿只牡蛎。



图 6

说出纽约启动“十亿牡蛎”项目的生态环境意义。

45. [历史——选修1：历史上重大改革回眸]（15分）

材料

五代时，以铁钱与铜钱相辅而行。宋初，仍以铜铁钱为主。太祖初铸钱，文曰“宋元通宝”，重量以唐开元钱为准。太宗时，更铸“太平通宝”、“淳化元宝”等钱。仁宗时，曾铸当十的铜铁钱，以助军费，而盗铸者甚多。神宗时，改为当二，盗铸始息。真宗时，四川始用纸币，名曰“交子”。当时张咏镇蜀，以蜀人嫌铁钱笨重，不便贸易，因而召集富民十六户，发行纸币，是为交子。一交值一缗，以三年为一期而兑换之。其后富民乏费，不能兑现，转运使薛由、张若谷乃建议中央，于益州置“交子务”，主管其事。仁宗从其议，规定每期发行交子以一百二十五万六千三百四十缗为额。后来，陕西等地，也渐通行交子。

——据傅乐成《中国通史》

(1) 根据材料并结合所学知识，概括宋代货币改革的主要措施。（7分）

(2) 根据材料和所学知识，指出货币改革中出现的问题，以及政府应对措施的效果。（8分）

46. [历史——选修3：20世纪的战争与和平]（15分）

材料

1945年，美国盟军总司令部向日本下达指令，禁止日本媒体对广岛、长崎两地遭受核轰炸的惨状进行舆论报道；全面禁止日本从事一切原子能研究的活动。1951年，美日等国正式签署《旧金山和约》，条约中并无禁止或限制日本从事核研究的内容。1954年，日本成立了原子能利用准备调查会，调查会很快确立了建造国产小型实验用原子能反应堆的基本方针。同年，美国修订的《原子能法》生效，该法规定，美国可与其他国家开展核能国际合作，但合作协定必须规定核材料及设施禁止用于制造核武器及其他军事目的。1955年《日美核能研究合作协定》正式生效，标志美国将日本纳入其核政策体系。同时，日本也成功地从美国得到了研究所用的核材料及其相关技术。

——据尹晓亮《日美核能合作的历史缘起（1945-1955）》整理

(1) 根据材料并结合所学知识，指出不同时期美国对日本的核政策及其原因。（9分）

(2) 根据材料并结合所学知识，简析20世纪50年代后，美国核政策调整对日本的影响。（6分）

47. [历史——选修4：中外历史人物评说]（15分）

材料

范文澜（1893—1969）是中国历史学家、教育家和社会活动家。少年时接受章炳麟“爱国爱种”的政治主张，拥护辛亥革命。1925年参加五卅运动后，开始阅读宣传新思潮的书刊。翌年秋，在天津加入中国共产党。“七七”事变爆发后，积极宣传中国共产党的抗日主张，开展抗日民族统一战线工作。1940年2月到延安，受中共中央和毛泽东委托，主持编写中国通史（含中国近代史），在学术界率先运用唯物史观对中国经学的阶级本质、历史地位及其发展规律作全面的评述。1941—1942年出版《中国通史简编》上册和中册，以阶级斗争为研究历史的基本线索，通过对史实的具体分析，揭示旧社会旧事物必然要被新社会新事物所替代的规律。1947年出版《中国近代史》上册，系统地论述了中国沦为半殖民地半封建社会的历史过程和时代特征，高度评价了人民反帝反封建运动的历史功绩。

——中国社会科学网《范文澜》

（1）根据材料，概括范文澜在抗日战争和解放战争时期的爱国行为。（6分）

（2）根据材料并结合所学知识，说明范文澜以唯物史观作为史学研究理论基础的原因。（9分）



2021年云南省第一次高中毕业生复习统一检测

文科综合能力测试参考答案及评分标准

一、选择题

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

二、非选择题

(一) 必考题

36. (24分)

(1) (8分)

有利：海面摩擦力小，风速更大，发电效率更高；无需占用陆地面积，节约土地；大多临近沿海经济发达区，靠近市场。(每点2分，任答两点即可)

不利：安装难度大，技术要求高(2分)；海上环境条件复杂(海浪侵蚀、海水腐蚀等)，建设和维护成本高(2分)。

(2) (6分)

选址受海底地形地质条件影响小；浮式海上风电适用于更广、更多的海域，可最大程度地利用海上风能；方便移动，市场适应性更强；距岸越远，风力越大，发电效率越高；减少对近岸地区人类活动的影响。(每点2分，任答三点即可)

(3) (4分)

常年盛行西风，风力强劲而稳定(2分)；岛国海域面积广，可利用范围大(2分)。

(4) (6分)

经济发达，用电需求量大，海上风电可以弥补潜在的能源缺口；风电属于可再生的清洁能源，可减少对环境的污染；优化能源消费结构；可带动相关产业，促进经济发展。(每点2分，任答三点即可)

37. (22分)

(1) (6分)

地势总体中间高，四周低 (2分)；山顶火山口地势较低洼 (2分)；东坡坡度较缓，北、西、南坡坡度较陡 (2分)。

(2) (8分)

火山向偏东方向喷发，大量火山喷发物堆积于东坡 (2分)；在偏西风的作用下，火山灰大量飘落于东坡 (2分)；地势起伏小，利于沉积和堆积 (2分)；坡度较小，侵蚀作用较弱 (2分)。

(3) (8分)

火山喷发对东坡原有环境破坏较严重 (2分)；火山喷发物厚度大、面积广，不利于植物生长 (2分)；地处夏季风迎风坡，降水多，火山灰等松散沉积物易流失，浮石等大量留存 (2分)；浮石等岩浆岩难以发育成土壤，不利于植被发育 (2分)。

38. (14分)

创新是引领发展的第一动力，是建设现代化经济体系的战略支撑，是发展的基点。做强创新引擎，打造自主创新新高地，提升产业链水平，为确保全国产业链供应链稳定多作新贡献。(3分) 深化改革，推动生产关系同生产力、上层建筑同经济基础相适应，激活高质量发展新动力，推进国家治理体系和治理能力现代化，打造一流营商环境。(3分) 对外开放是我国的基本国策，发展更高层次的开放型经济，以顺应我国经济深度融入世界经济的趋势。(3分) 经济全球化是全球大趋势 (或市场在资源配置中起决定性作用)，为更好统筹国内国际两个市场两种资源，增强全球资源配置能力，增创国际合作和竞争新优势，服务构建经济新发展格局。(2分) 坚持共享发展，必须坚持发展为了人民，发展成果由人民共享，不断满足人民美好生活需要。(3分)

39. (12分)

中国共产党的领导是中国特色社会主义制度的最大优势，要把党的领导落实到国家治理各领域各方面各环节，推动脱贫攻坚和乡村振兴有效衔接。(3分) 加强党的建设，保持党的先进性，提高党在乡村振兴战略实施中的领导水平和执政能力。(3分) 充分发挥基层党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用，汇聚各方面力量推进乡村振兴。(3分) 云南省委坚持立党为公、执政为民，落实全心全意为人民服务的宗旨，以人民为中心，把党的群众路线贯彻到乡村振兴中，千方百计增加农民收入。(3分) (若从民主集中制角度作答可酌情给分)

40. (26分)

(1) (10分)

社会主义核心价值观与中华优秀传统文化相承接，与国家的历史文化相契合，弘扬家国情怀为培育和践行社会主义核心价值观提供了丰厚的历史文化养料。青年要在传承中华民族家国情怀优秀传统文化中增强践行社会主义核心价值观的意识。(4分) 新时代青年要把家国情怀内化为自己的精神追求，转化为践行社会主义核心价值观的情感认同，增强爱国意识和爱国情感，增强民族自豪感和自信心。(3分) 要把家国情怀、社会主义核心价值观外化为青年的自觉行动，为实现国家繁荣和社会进步不懈奋斗。(3分)

(2) (12分)

社会存在决定社会意识，社会意识随着社会存在的变化而变化，但具有相对独立性。青年关注时代变化，了解国家发展目标规划，便于全面理解发展新阶段、新理念、新格局，找准自身定位，发现个人发展的空间。(6分) 社会意识对社会存在具有反作用，先进的社会意识对社会发展起积极的推动作用。青年关注了解国家发展目标规划，利于坚定理想信念，树立远大理想，激发奋斗精神，把个人价值实现融入全面建设社会主义现代化国家新征程的大局之中，增强历史使命感与责任感，发挥生力军的作用。(6分)

(3) (4分)

答案示例：及时学习了解国家创新、创造、创业相关政策，加强创新实践。

学习中敢于质疑，培养问题意识，积极参加小发明、小制作活动。

41. (25分)

(1) 特点：20世纪六七十年代，在计划经济体制下，大力发展军工产业；21世纪以来，建设有中国特色的社会主义，充分发挥地方优势，大力发展外贸经济，向外向型经济发展等。(6分)

原因：20世纪六七十年代：国际环境紧张；国家的战略部署；工业基础薄弱等。(4分)

21世纪以来：改革开放不断深化；社会主义市场经济体制逐步建立；中国加入世界贸易组织；区域经济集团化；“一带一路”倡议等。(4分)

(2) 原因：金融危机冲击；美国产业转移；传统产业面临困境；经济全球化；美国劳动力成本高等。(6分)

消极影响：当地失业率上升；当地经济发展受阻；工人工资下降（或生活水平降低）；社会矛盾激化等。(5分)

42. (12分)

观点(0—2分)：观点明确，评2分；观点含糊，评0—1分。
论述(0—8分)：能结合材料观点，史论结合、辩证地评述一种历史分期方法，评6—8分；未能史论结合，只能从一个角度评述一种历史分期方法，评3—5分；只罗列分期方法，无明显的评述内容，评0—2分。
逻辑严谨、清晰(0—2分)：结合论述逻辑的清晰程度，评0—2分。

示例一：

以新航路开辟作为世界近代史的开端，有利于近代史研究，但容易割裂历史的整体性。

新航路开辟使人类历史发生了巨大变化，由分散走向整体，并推动了欧洲资本主义的发展。因此，把新航路开辟作为世界近代史的开端具有合理性，也便于历史学的研究。但新航路开辟后的历史仍与之前的历史具有紧密联系。例如，新航路开辟后迅猛发展的资本主义生产关系，源于中世纪末期出现的资本主义萌芽。所以，不能因为把新航路开辟作为世界近代史的开端，而割裂新航路开辟前后历史的联系。历史分期，是历史学研究的客观需要，但仍要注意历史的整体性。

示例二：

历史分期是历史学研究的需要，也是历史发展中阶段性的客观表现。

中国有几千年的文明史，要从整体上研究具有相当的难度。因此，学者为了研究的方便，往往把历史划分为若干阶段。例如，根据中国社会性质变化的史实，很多学者把鸦片战争作为中国近代史的开端，进行分期研究，这有利于集中精力研究鸦片战争后的中国社会半殖民地半封建化的过程。同时，鸦片战争打断了中国的自主发展，中国社会性质发生变化，这使战争前后中国历史带有鲜明的阶段特征。所以，鸦片战争在中国历史上的标志性意义，使其客观上成为一个新的历史阶段的开端。因此，历史分期是主客观因素结合的产物。

(二) 选考题

43. (10分)

旅游产业基础好；文化旅游资源丰富有特色；良好的休闲氛围和生活习惯；气候温暖，适宜夜间旅游；经济较发达，当地居民消费能力强；政府政策支持。（每点2分，任答五点即可）

44. (10分)

净化水质，减轻水体富营养化（2分）；固定海洋中的二氧化碳，降低温室气体浓度（2分）；缓解食用后丢弃的牡蛎壳造成的占地和环境污染问题（2分）；牡蛎礁为海洋生物提供栖息地，保护海洋生物多样性（2分）；减弱风暴和海浪对海岸的侵蚀作用，保护海岸（2分）。

45. (15分)

(1) 因袭前朝；铸钱；改变面额（当十改当二）；尝试发行纸币的改革，允许特定地区流通交子等。（7分）

(2) 问题：铸当十铜钱，盗铸严重，影响了军费开支；因富民资金匮乏，导致交子不能兑现。（4分）

效果：改为当二后，盗铸减少；政府成立专门机构管理，交子发行得到政府认可，使用范围扩大。（4分）

46. (15分)

(1) 为迫使日本投降，结束二战，对日本进行核攻击；战后初期实行削弱日本的政策，防止日本拥有核技术威胁美国，全面禁止日本进行核研究；冷战开始、朝鲜战争爆发，美国对日本采取扶植、结盟政策，不禁止、限制日本从事核研究，后将日本纳入其核政策体系，美国借提供核技术对日本进行控制等。（9分）

(2) 有利于日本在核领域的研究与和平利用核能，填补了日本能源缺乏的短板；日本成为美国事实上的核合作伙伴；日本被纳入美国核保护之下，成为美国在亚洲的核力量部署基地；日本的国际环境趋于复杂；不利于日本对战争的反思等。（6分）

47. (15分)

(1) 抗战时期：宣传中共的抗日主张；开展统一战线工作；编写出版《中国通史简编》等；解放战争时期：出版《中国近代史》上册，高度评价人民反帝反封建运动等。（6分）

(2) 范文澜始终追求进步思想；加入中国共产党，接受马克思主义；在延安进一步接受马克思主义；在历史研究的实践中，自觉运用马克思主义著书立说等。（9分）

关于我们

自主选拔在线（原自主招生在线）创办于2014年，历史可追溯至2008年，隶属北京太星网络科技有限公司，是专注于**中国拔尖人才培养**的升学咨询在线服务平台。主营业务涵盖：新高考、学科竞赛、强基计划、综合评价、三位一体、高中生涯规划、志愿填报等。

自主选拔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。平台活跃用户达百万量级，网站年度流量超1亿量级。用户群体涵盖全国31省市，全国超95%以上的重点中学老师、家长及考生，更有许多重点高校招办老师关注，行业影响力首屈一指。

自主选拔在线平台一直秉承“专业、专注、有态度”的创办公念，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中学拔尖人才培养咨询服务，为广大高校、中学和教研单位提供“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，和全国数百所重点中学达成深度战略合作，累计举办线上线下升学公益讲座千余场，直接或间接帮助数百万考生顺利通过强基计划（自主招生）、综合评价和高考，进入理想大学，在家长、考生、中学和社会各界具有广泛的口碑影响力，2019年荣获央广网“年度口碑影响力在线教育品牌”。

未来，自主选拔在线将立足于全国新高考改革，全面整合高校、中学及教育机构等资源，依托在线教育模式，致力于打造更加全面、专业的**新高考拔尖人才培养**服务平台。



 微信搜一搜

 自主选拔在线