

2021 时政热点：7月串讲

(讲义+笔记)

主讲教师：王军涛

授课时间：2021.08.04



粉笔公考·官方微信

2021 时政热点：7月串讲（讲义）

一、政治经济

1. 建党百年之际，习近平总书记7月6日晚在北京以视频连线方式出席中国共产党与世界政党领导人峰会并发表主旨讲话。这是中国共产党迄今主办的规格最高、规模最大的全球性政党峰会。习近平总书记同来自160多个国家的500多个政党和政治组织的领导人、逾万名政党和各界代表共聚“云端”，探讨“为人民谋幸福与政党的责任”，举世关注。

2. 7月9日下午，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二十次会议，审议通过了《关于加快构建新发展格局的指导意见》《种业振兴行动方案》《青藏高原生态环境保护和可持续发展方案》《关于推进自由贸易试验区贸易投资便利化改革创新的若干措施》。

3. 7月11日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平同朝鲜劳动党委书记、国务委员长、朝鲜武装力量最高司令官金正恩就《中朝友好合作互助条约》签订60周年互致贺电。习近平在贺电中指出，1961年，中朝老一辈领导人高瞻远瞩，作出签订《中朝友好合作互助条约》的战略决策，为巩固两国人民用鲜血凝成的战斗友谊、推动两国持久友好合作奠定了重要政治法律基础。60年来，中朝双方秉持条约精神，相互坚定支持，携手并肩奋斗，增强了两党两国兄弟般的传统友谊，促进了各自社会主义事业发展，维护了地区乃至世界和平稳定。

4. 7月12日，在中国共产党成立100周年之际，中共中央、国务院印发了《关于新时代加强和改进思想政治工作的意见》（以下简称《意见》）。《意见》指出，思想政治工作是党的优良传统、鲜明特色和突出政治优势，是一切工作的生命线。加强和改进思想政治工作，事关党的前途命运，事关国家长治久安，事关民族凝聚力和向心力。《意见》包括总体要求、把思想政治工作作为治党治国

的重要方式、深入开展思想政治教育、提升基层思想政治工作质量和水平、推动新时代思想政治工作守正创新发展、构建共同推进思想政治工作的大格局六个部分。

5. 粮安天下，农稳社稷。“十四五”开局之年，我国夏粮喜获“十八连丰”，夺取全年粮食丰收基础牢。国家统计局 7 月 14 日公布的全国夏粮生产数据显示，2021 年全国夏粮总产量 2916 亿斤，比 2020 年增加 59.3 亿斤，增长 2.1%。

6. 7 月 15 日，《中共中央国务院关于支持浦东新区高水平改革开放打造社会主义现代化建设引领区的意见》(以下简称《意见》)发布。《意见》赋予浦东新区五大战略定位，提出两个阶段的发展目标，明确了七方面 21 条重大任务和举措。其中五大战略定位，就是要打造更高水平改革开放的开路先锋、自主创新发展的时代标杆、全球资源配置的功能高地、扩大国内需求的典范引领、现代城市治理的示范样板。

7. 国务院总理李克强日前签署国务院令，公布修订后的《中华人民共和国土地管理法实施条例》(以下简称《条例》)，自 2021 年 9 月 1 日起施行。党中央、国务院高度重视土地制度改革。在全面总结土地征收、集体经营性建设用地入市、宅基地制度改革试点等经验的基础上，国务院提请全国人大常委会对《土地管理法》进行了修改完善，新法于 2020 年 1 月 1 日起施行。为增强法律制度的可操作性，确保党中央、国务院关于土地制度改革的决策部署落实到位，《条例》在《土地管理法》制度框架下，聚焦土地征收、集体经营性建设用地入市、宅基地管理等重点问题，强化对耕地的保护，针对耕地“非农化”、“非粮化”以及“合村并居”中违背农民意愿等突出问题，进一步明确制度边界，强化法律责任。

8. 7 月 10 日，在宁夏闽宁镇贺兰红酒庄会议中心，中国首家葡萄酒综合试验区——宁夏国家葡萄及葡萄酒产业开放发展综合试验区正式挂牌成立。为进一步发挥贺兰山东麓独特的自然禀赋和特有的风土条件，在技术应用、合作模式、

运行机制、政策创设等方面先行先试，宁夏推动葡萄及葡萄酒产业高质量发展，将贺兰山东麓打造成闻名遐迩的“葡萄酒之都”，让中国葡萄酒从贺兰山东麓走向世界。

9. 7月10日，由国务院发展研究中心主办的“培育市场主体优化营商环境研讨会”在京召开。研讨会数据显示，中国营商环境正变得越来越好。其中，中国各类市场主体数量从2012年的5500万户增长到现在的1.44亿户，营商环境在全球190个经济体中的排名由2012年的第91位跃升到2020年的第31位。

10. 7月15日晚，第二届跨国公司领导人青岛峰会开幕，1万余名各界宾朋参加峰会，共同聚焦提升中国与跨国公司互利共赢合作水平。首届跨国公司领导人青岛峰会于2019年10月举行。本届峰会延续首届“跨国公司与中国”的主题，旨在落实推动构建人类命运共同体、扩大高水平对外开放的重要指示要求，搭建跨国公司与政界、学界对话的高端平台，凝聚共同建设开放型世界经济的广泛共识，全面提升新发展阶段与跨国公司的互利合作水平。

11. 7月16日，中国人民银行数字人民币研发工作组发布中国数字人民币的研发进展白皮书。白皮书明确，数字人民币是人民银行发行的法定货币，主要定位于现金类支付凭证，将与实物人民币长期并存。作为一种零售型央行数字货币，主要用于满足国内零售支付需求。

12. 7月24日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

13. 7月28日，最高人民法院举行新闻发布会，发布《最高人民法院关于审理使用人脸识别技术处理个人信息相关民事案件适用法律若干问题的规定》（以下简称《规定》）《规定》针对实践中反映较为突出的问题，从侵权责任、合同规则以及诉讼程序等方面规定了16个条文。针对部分商家采用一次概括授

权、与其他授权捆绑、“不同意就不提供服务”等不合理手段处理自然人人脸信息的，《规定》第2条和第4条明确，处理自然人的人脸信息，必须征得自然人或者其监护人的单独同意；对于违反单独同意，或者强迫、变相强迫自然人同意处理其人脸信息的，构成侵害自然人人格权益的行为。

14. 7月29日，《河北雄安新区条例》经河北省第十三届人大常委会第二十四次会议审议通过，将于今年9月1日正式实施。《河北雄安新区条例》聚焦将雄安新区建设成为北京非首都功能疏解集中承载地、高质量高水平社会主义现代化城市的功能定位，重点从管理体制、规划与建设、高质量发展、改革与开放、生态环境保护、公共服务、协同发展、法治保障等8个方面进行了系统规定。

15. 中共中央政治局7月30日召开会议，分析研究当前经济形势，部署下半年经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。会议认为，今年以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我们统筹国内国际两个大局、统筹疫情防控和经济社会发展，有效实施宏观政策，经济持续稳定恢复、稳中向好，科技自立自强积极推进，改革开放力度加大，民生得到有效保障，高质量发展取得新成效，社会大局保持稳定。成功举办庆祝中国共产党成立100周年系列活动，正式宣布全面建成小康社会，踏上向第二个百年奋斗目标进军的新征程。

二、科学技术

1. 由国防科技大学研制，部署在国家超级计算天津中心的“天河”E级计算机关键技术验证系统，在7月1日最新发布的国际高性能计算Graph500排名中，获得SSSP Graph500(单源最短路径)榜单世界第一、BIG Data Green Graph500(大数据图计算能效)榜单世界第一的好成绩。

2. 据中国载人航天工程办公室消息，北京时间2021年7月4日14时57分，经过约7小时的出舱活动，神舟十二号航天员乘组密切协同，圆满完成出舱活动期间全部既定任务，航天员刘伯明、汤洪波安全返回天和核心舱，标志着我国空间站阶段航天员首次出舱活动取得圆满成功。这是继2008年神舟七号载人

飞行任务后，中国航天员再次实施的空间出舱活动，也是空间站阶段中国航天员的首次空间出舱活动。

3. 7月8日至10日，2021世界人工智能大会在上海召开。这是一场AI领域的国际盛会，集聚上千位来自国内外的“最强大脑”、举办近百场高端论坛头脑风暴。这还是一次源头创新和前沿研究成果的惊艳亮相，柔性脑机接口、仿人机器人、人工智能芯片、无人驾驶车等成果首发首展。这更是一场“智联世界，众智成城”的协同共治大会，以技术“向善”为目标，描绘人工智能世界共治共享新蓝图。

4. 7月17日，迄今全球建筑规模最大的天文馆——上海天文馆（上海科技馆分馆）正式开馆。该馆坐落于中国（上海）自由贸易试验区临港新片区，建筑面积约3.8万平方米，涵盖“家园”“宇宙”“征程”三大主题展区及“中华问天”“好奇星球”“航向火星”等特色展区，以及8K超高清多功能球幕影院、星闻会客厅、望舒天文台、羲和太阳塔与星空探索营，全景展现宇宙浩瀚图景。在开馆仪式上，国家航天局提供的由嫦娥五号带回地球的月球土壤样品，被封装在水晶球中，也正式入驻上海天文馆“征程”展区。

5. 7月16日，国际新材料产业大会在安徽省蚌埠市开幕，本次大会由安徽省政府、国际玻璃协会主办，中国科学技术协会指导。大会紧扣“新材料 新动能 新生活”主题，举办开幕式、产业合作对接会等重大活动，包括硅基新材料产业合作对接会、生物基新材料产业合作对接会等，邀请国内外新材料产业有关学（协）会、领军企业、金融机构、投资机构等领域嘉宾1700余人。

6. 7月20日，中国科学院国家空间科学中心集中发布“太极一号”“实践十号”“慧眼”3颗卫星的最新科学成果。

根据发布，我国首颗空间引力波探测技术实验卫星“太极一号”目前已完成全部预设实验任务，实现了我国迄今为止最高精度的空间激光干涉测量，完成了国际首次微牛量级射频离子和霍尔两种类型电微推技术的全部性能验证，并率先

实现了我国两种无拖曳控制技术的突破。

我国首颗微重力科学实验卫星“实践十号”首次实现了在微重力条件下细胞胚胎至囊胚的发育，揭示了影响太空环境下哺乳动物早期胚胎发育的关键因素。研究人员还通过在微重力环境下开展颗粒流体实验，获取了颗粒分聚现象的微观结构和动力学关联，对需要混合或分离的工业过程具有借鉴意义。

我国首颗大型 X 射线天文卫星“慧眼”首次清晰观测到了黑洞双星爆发过程的全景，揭示了黑洞双星爆发标准图像的产生机制。此外，“慧眼”完整探测到第 24 太阳活动周最大耀斑的高能辐射过程，为理解太阳高能辐射随时间演化提供了新的观测结果。

7. 7月21日，应急管理部紧急调派翼龙无人机空中应急通信平台，跨区域长途飞行，历时 4.5 小时抵达任务区，在米河镇上空搭起空中移动基站，实现了约 50 平方公里范围、长时稳定的连续移动信号覆盖，为灾区居民及时报告灾情、报送平安恢复了移动公网信号，打通了应急通信保障生命线。

8. 7月23日，中央网信办、国家发展改革委、工业和信息化部印发《关于加快推进互联网协议第六版（IPv6）规模部署和应用工作的通知》，明确了“十四五”时期深入推进 IPv6 规模部署和应用的主要目标、重点任务和时间表，要求到 2025 年末，全面建成领先的 IPv6 技术、产业、设施、应用和安全体系。

三、社会文化

1. 6月30日，世界卫生组织宣布中国通过消除疟疾认证，称中国从 20 世纪 40 年代每年报告约 3000 万疟疾病例、经过 70 年不懈努力到如今完全消除疟疾，是一项了不起的壮举。这是我国继天花、脊髓灰质炎、丝虫病、新生儿破伤风之后消除的又一个重大传染病，结束了疟疾在中国肆虐数千年的历史，在中国公共卫生史和全球消除疟疾史上具有重要的里程碑意义。

2. 7月2日，国务院办公厅印发《关于加快发展保障性租赁住房的意见》（以下简称《意见》），明确保障性租赁住房基础制度和支持政策。《意见》指

出，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位，突出住房的民生属性，扩大保障性租赁住房供给，缓解住房租赁市场结构性供给不足，推动建立多主体供给、多渠道保障、租购并举的住房制度，推进以人为核心的新型城镇化，促进实现全体人民住有所居。

3. 7月15日上午，由国家新闻出版署、山东省人民政府、济南市人民政府主办的第30届全国图书交易博览会在济南开幕。中宣部副部长张建春出席开幕式并讲话，省委副书记杨东奇，省委常委、济南市委书记孙立成出席开幕式并致辞。

张建春指出，全国书博会已经走过41载春秋，见证了我国出版业不断发展壮大光辉历程，为打造“书香中国”、实现全面小康、满足人民美好生活需要发挥了重要作用。在全国上下热烈庆祝中国共产党成立100周年之际，全国书博会在12年后以崭新面貌重返山东，以新时代出版发行优异成果向建党百年献礼，令人期待，催人奋进！

4. 7月12日，2021年生态文明贵阳国际论坛于在贵州省贵阳市开幕。本次论坛以线上线下相结合方式举行，主题为“低碳转型 绿色发展——共同构建人与自然生命共同体”。论坛活动分为“会、展、招”三大板块，包含会议活动、展览展示展销、绿色产业招商系列活动，围绕碳达峰、碳中和、生态系统保护与修复等国际生态文明建设领域前沿话题策划设计了多个主题论坛。

5. 《中共中央 国务院关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》7月20日发布，作出实施三孩生育政策及配套支持措施重大决策，开启我国人口发展新阶段。全国优化生育政策电视电话会议7月27日在京召开。中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出重要批示。批示指出：人口问题是关系中华民族发展的基础性、全局性、战略性问题。实施三孩生育政策及配套支持措施，是党中央、国务院根据我国人口发展变化形势作出的重大决策，是促进人口长期均衡发展、推动高质量发展的重大举措。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持以人民为中心的发展思想，实施好三孩生育政策。切实提高优

生优育服务水平，加快普惠托育服务体系建设，促进相关经济社会政策与生育政策配套衔接，减轻群众生育、养育、教育负担。要维护好计划生育家庭合法权益，建立健全计划生育特殊家庭全方位帮扶保障制度。各级政府及有关部门要制定具体实施方案和配套政策措施，狠抓工作落实，把这项利国利民的好事办好！

6. 据预测，今年第 6 号台风“烟花”将于 7 月 25 日白天在浙江北部到福建北部一带沿海登陆。鉴于其可能以强台风等级正面登陆我国，根据《国家防汛抗旱应急预案》及有关规定，国家防总决定于 7 月 23 日 12 时将防汛防台风Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级，并派工作组赴浙江、上海协助指导台风防范应对。国家防办 23 日向上海、江苏、浙江、福建等地防汛抗旱指挥部，太湖防汛抗旱总指挥部下发通知，安排部署台风“烟花”防御工作。

7. 第一届全国人力资源服务业发展大会 7 月 28 日至 29 日在重庆举行。中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出重要批示。批示指出：发展人力资源服务业对于促进社会化就业、更好发挥我国人力资源优势、服务经济社会发展具有重要意义。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻党中央、国务院决策部署，以实施就业优先战略、人才强国战略和乡村振兴战略为引领，进一步提高人力资源服务水平。大力支持劳动力市场、人才市场、零工市场建设，更好促进就业扩大和优化人力资源配置，更大激发亿万劳动者和各类人才的创业创新活力，带动新动能成长，为提高我国经济综合竞争力、持续改善民生、促进高质量发展提供有力支撑。

8. 第 44 届世界遗产大会 7 月 31 日晚间在福州落下帷幕。作为一次加长版的会议，本届世遗大会联合国教科文组织首次以在线形式审议世界遗产议题，大会新增 34 个世界遗产、3 个已列入项目实现重大拓展。大会共审议了 36 项新遗产提名，34 项获准列入《世界遗产名录》。其中，“泉州：宋元中国的世界海洋商贸中心”成为中国第 56 项世界遗产，重庆五里坡国家级自然保护区正式成为世界自然遗产“湖北神农架”的组成部分。

四、国际要闻

1. 7月27日，第44届世界遗产大会作出决定，将科特迪瓦的世界遗产申报项目“科特迪瓦北部的苏丹风格清真寺”列入《世界遗产名录》。这是本届世界遗产大会上首个列入《世界遗产名录》的非洲项目。

2. 7月23日晚，第32届夏季奥林匹克运动会在日本东京新国立竞技场开幕。开幕式上进行了文艺表演，并举行了升旗、运动员入场、宣誓等环节。国际奥委会主席巴赫、东京奥组委主席桥本圣子分别致辞。

3. 应新西兰总理阿德恩邀请，国家主席习近平将于7月16日在北京以视频方式出席亚太经合组织领导人非正式会议。本次会议由今年亚太经合组织东道主新西兰倡议召开，主题为“新冠肺炎疫情背景下亚太地区如何把握机遇，合作应对卫生危机，加速经济复苏，为未来发展打下更好基础”。

4. 7月12日，联合国人权理事会第47次会议通过中国提交的“发展对享有所有人权的贡献”决议。决议重申发展对享有所有人权具有重要贡献，发展的目标是增进所有人的福祉，各国应满足人民对美好生活的向往。决议欢迎各国在推动可持续发展、消除贫困等方面付出的巨大努力和取得的重大成就。呼吁各国实现以人民为中心的发展，实现发展属于人民，发展依靠人民，发展成果由人民共享。呼吁各国促进可持续发展，以更好地享有人权，并促进发展机会的平等享有。

6. 今年是中国与东盟建立对话关系30周年。30年来，中国与东盟携手前行，战略伙伴关系内涵不断丰富，政治安全、经济贸易、社会人文三大领域合作硕果累累，成为最大规模的贸易伙伴、最富内涵的合作伙伴、最具活力的战略伙伴。站在承上启下、继往开来的历史新起点上，中国和东盟将着眼打造更高水平的中国—东盟战略伙伴关系，构建更为紧密的命运共同体。

2021 时政热点：7月串讲（笔记）

一、政治经济

二、科学技术

三、社会文化

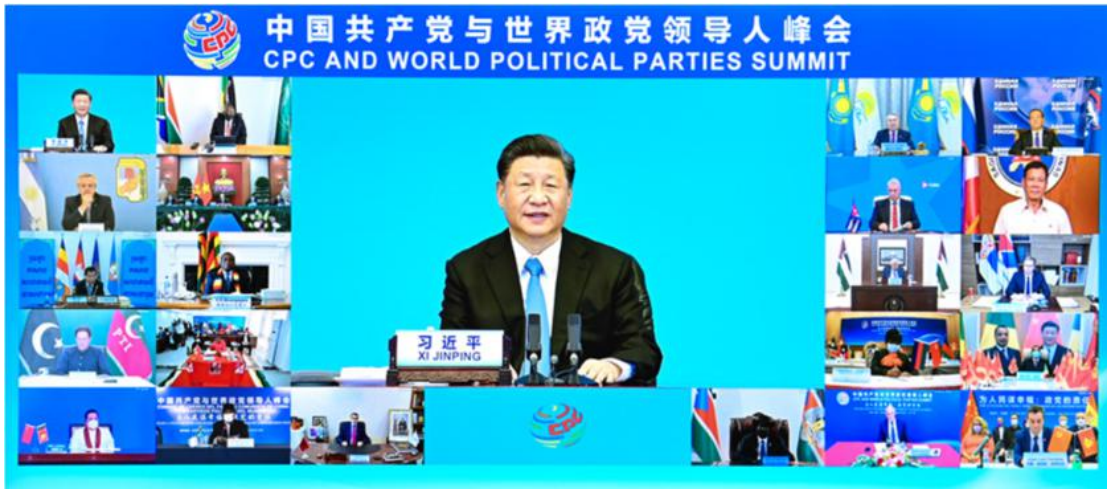
四、国际要闻

【注意】

1. 考试范围：事业单位考试时政截止到考试之日起往前 10-15 日，这段时间内来不及出题目，15 日往前考查概率比较高，但是一些市县题目有可能考查 10 日前的时政，比如山东等地。
2. 本节课适用于公务员考试、事业单位考试、“三支一扶”考试、军队文职考试等，只要考试科目中有时政部分都可以适用，还会穿插一些常识其他知识。
3. 本节课主要包括政治经济、科学技术、社会文化。国际要闻部分一般考试概率不高，除非是特别大的国际要闻，了解关键点即可，比如江西 2017 年、2015 年会考查，因为江西考试题目比较多。

一、政治经济

1. 建党百年之际，习近平总书记 7 月 6 日晚在北京以视频连线方式出席中国共产党与世界政党领导人峰会并发表主旨讲话。这是中国共产党迄今主办的规格最高、规模最大的全球性政党峰会。习近平总书记同来自 160 多个国家的 500 多个政党和政治组织的领导人、逾万名政党和各界代表共聚“云端”，探讨“为人民谋幸福与政党的责任”，举世关注。



【解析】

一星考点：

(1) 考点一：建党百年之际，习近平总书记在北京以视频连线方式出席中国共产党与世界政党领导人峰会并发表主旨讲话。圈出“中国共产党与世界政党领导人峰会”。

①建党百年之际，中国共产党为世界输出了中国方案、中国智慧，因此要和世界进行分享，如和美国、日本、英国等国家的政党进行交流。

②世界政党领导人：闭关锁国是不行的，一个政党只关注自身建设是不够的，还要和世界先进政党进行经验和文化交流。

(2) 考点二：这是中国共产党迄今主办的规格最高、规模最大的全球性政党峰会（圈出两个“最”）。2017年12月，中国共产党举办与世界政党高层对话会，但是规模没有本次大，因为是建党一百周年。习近平总书记同来自160多个国家的500多个政党和政治组织的领导人、逾万名政党和各界代表共聚“云端”。很多党和组织也给中国共产党发来贺电，祝贺建党百年取得的宏图伟业。

(3) 考点三：主题分为两段，探讨“为人民谋幸福与政党的责任/为人民谋幸福：政党的责任”。共产党人的初心和使命的一部分是为人民谋幸福，为人民谋幸福也是全球政党的责任，比如英国的政党要为英国人民谋幸福、美国的政党要为美国人民谋幸福等。

2. 7月9日下午，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二十次会议，审

议通过了《关于加快构建新发展格局的指导意见》《种业振兴行动方案》《青藏高原生态环境保护和可持续发展方案》《关于推进自由贸易试验区贸易投资便利化改革创新的若干措施》。

【解析】

1. 该部分了解即可：涉及的知识点之前有过类似和相关表述，其中的内容进行复习，因为现在出现延伸型考点，如感觉题目可能都考过，但是出现在题干中，选项中没有，现在对内容进行简单扩充。

2. 《关于加快构建新发展格局的指导意见》：以国内大循环为主体，国内国际双循环。

3. 《种业振兴行动方案》（重点）：与中央一号文件相辅相成。农业现代化中的基础是种子，将种子安全提升到关系国家安全的战略高度，之前我国很多种子是从美国等国家进口的，但是进口的种子只能种植一茬，农民从自己种的粮食中选出好的种子第二年种植的时候，庄稼长得很差，于是只能不断购买国外进口的种子，虽然看起来收成可以，但是已经对国际市场形成了依赖，万一以后别的国家不将种子卖给我们，我们的粮食产量就会出现很大问题。目前我国在海南、黑龙江等地建立了育种站，就是为了解决地大物博的中国的种子安全问题。

4. 《青藏高原生态环境保护和可持续发展方案》《关于推进自由贸易试验区贸易投资便利化改革创新的若干措施》：了解即可。

3. 7月11日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平同朝鲜劳动党委书记、国务委员长、朝鲜武装力量最高司令官金正恩就《中朝友好合作互助条约》签订60周年互致贺电。习近平在贺电中指出，1961年，中朝老一辈领导人高瞻远瞩，作出签订《中朝友好合作互助条约》的战略决策，为巩固两国人民用鲜血凝成的战斗友谊、推动两国持久友好合作奠定了重要政治法律基础。60年来，中朝双方秉持条约精神，相互坚定支持，携手并肩奋斗，增强了两党两国兄弟般的传统友谊，促进了各自社会主义事业发展，维护了地区乃至世界和平稳定。

【解析】

1. 该部分了解即可：《中朝友好合作互助条约》签订60周年（记住）。1961

年，中朝老一辈领导人高瞻远瞩，作出签订《中朝友好合作互助条约》的战略决策。在中国古代，朝鲜没有资格和中国平等对话，朝鲜是中国的属国，朝鲜的皇帝到了中国都要自称为“臣/奴才”，后来本着友好和平的目的签订了友好合作互助条约。

2. 1950 年 6 月，朝鲜内战爆发。1950 年 10 月，美国越过了“三八线”将战火烧到了中朝边境。1950 年 10 月 19 日，中国人民志愿军在彭德怀司令员兼政治委员的带领下跨过鸭绿江进行抗美援朝。抗美援朝是在当时的条件下打的一场现代化战争，给中国军队的建设提出了不少难题，也解决了不少问题。

(1) 两水洞、云山城、常德会战、仁川登陆这四个中哪个不是抗美援朝期间的战役？其中常德会战（常德位于湖南）、仁川登陆不是抗美援朝期间的战役。韩国和美国联军被朝鲜军队击溃，美国就派舰队在仁川登陆，后来打过了“三八线”，中国就进行了抗美援朝，因此仁川登陆是在抗美援朝之前。

(2) 杨根思、黄继光、邱少云、戴安澜这四个人哪个不是抗美援朝中的英雄人物？其中戴安澜不是抗美援朝中的英雄人物，他是中国远征军的将领，虽然是国民党的将领，但是他一方面体现了国际主义精神，另一方面体现了中华民族不畏强暴的精神。

(3) 革命英雄主义、革命乐观主义、国际主义等是抗美援朝精神。坚持真理、坚守理想，践行初心、担当使命，不怕牺牲、英勇斗争，对党忠诚、不负人民是建党精神。

4. 7 月 12 日，在中国共产党成立 100 周年之际，中共中央、国务院印发了《关于新时代加强和改进思想政治工作的意见》（以下简称《意见》）。《意见》指出，思想政治工作是党的优良传统、鲜明特色和突出政治优势，是一切工作的生命线。加强和改进思想政治工作，事关党的前途命运，事关国家长治久安，事关民族凝聚力和向心力。《意见》包括总体要求、把思想政治工作作为治党治国的重要方式、深入开展思想政治教育、提升基层思想政治工作质量和水平、推动新时代思想政治工作守正创新发展、构建共同推进思想政治工作的大格局六个部分。

【解析】

1. 一星考点：思想政治工作是党的优良传统、鲜明特色和突出政治优势，是一切工作的生命线。共产党非常善于做政治工作，最近的电视剧《大决战》中讲到我军在同国民党的战争过程中，有大量国民党军队临阵起义加入了中国人民解放军，但是他们加入解放军之后思想和动机不一定纯洁。指导员和政委做思想工作的水平很高，能够保证国民党加入中国人民解放军后进而继续进行解放事业。

2. 时政中凡是中共中央发的文件、凡是习近平总书记讲话的内容都是正确的，考试出现“习近平总书记首次/第一次提出……”的说法十有八九是正确的。

5. 粮安天下，农稳社稷。“十四五”开局之年，我国夏粮喜获“十八连丰”，夺取全年粮食丰收基础牢。国家统计局 7 月 14 日公布的全国夏粮生产数据显示，2021 年全国夏粮总产量 2916 亿斤，比 2020 年增加 59.3 亿斤，增长 2.1%。

The screenshot shows the homepage of the Chinese Central Government website (www.gov.cn). The top navigation bar includes links for国务院 (State Council), 总理 (Premier), 新闻 (News), 政策 (Policies), 互动 (Interaction), 服务 (Services), 数据 (Data), 国情 (National Conditions), and 国家政务 (National Government Affairs). Below the navigation bar, a banner displays the headline: "夏粮喜获‘十八连丰’，夺取全年粮食丰收基础牢". The banner also includes the date "2021-07-20 08:26" and the source "人民日报". At the bottom of the banner, there is a link to the full article and some social media sharing icons.

【解析】

重点：粮安天下，农稳社稷。“十四五”开局之年，我国夏粮喜获“十八连丰”（圈出“十八”），夺取全年粮食丰收基础牢。注意是“丰”，不是“增”。中央人民政府在官网发布，2021 年全国夏粮总产量 2916 亿斤，比 2020 年增加 59.3 亿斤，增长 2.1%。

6. 7 月 15 日，《中共中央国务院关于支持浦东新区高水平改革开放打造社会主义现代化建设引领区的意见》（以下简称《意见》）发布。《意见》赋予浦东新区五大战略定位，提出两个阶段的发展目标，明确了七方面 21 条重大任务和举措。其中五大战略定位，就是要打造更高水平改革开放的开路先锋、自主创

新发展的时代标杆、全球资源配置的功能高地、扩大国内需求的典范引领、现代城市治理的示范样板。

【解析】

1. 两星考点，考试概率高。《中共中央国务院关于支持浦东新区高水平改革开放打造社会主义现代化建设引领区的意见》发布。此处的浦东指的是上海。考点：

- (1) 浦东新区。
- (2) 高水平改革开放。
- (3) 社会主义现代化建设。
- (4) 引领区（重要）：区分，高质量发展建设共同富裕示范区——浙江；

中国特色社会主义先行示范区——深圳；高水平改革开放打造社会主义现代化建设引领区——浦东。

2. 五大战略定位；两个阶段的发展目标。

知识拓展：

- (二) 战略定位。
 - 更高水平改革开放的开路先锋。
 - 自主创新发展的时代标杆。
 - 全球资源配置的功能高地。
 - 扩大国内需求的典范引领。
 - 现代城市治理的示范样板。

(三) 发展目标。

到 2035 年，浦东现代化经济体系全面构建，现代化城区全面建成，现代化治理全面实现，城市发展能级和国际竞争力跃居世界前列。

到 2050 年，浦东建设成为在全球具有强大吸引力、创造力、竞争力、影响力的城市重要承载区，城市治理能力和治理成效的全球典范，社会主义现代化强国的璀璨明珠。

【注意】

1. 战略定位：一是考查单选型的多选题（如①②③），如广东省公务员、事

业单位考试；二是考查多选题，如山东、陕西等地的考试。

(1) 更高水平改革开放的开路先锋：因为上海浦东是最早改革开放划定的区域之一，要从要素开放转向制度全面开放，要建立国际接轨，在浦东打造特殊经济功能区，加大更高水平的改革开放。

(2) 自主创新发展的时代标杆：要充分发挥新型举国体制的制度优势和超大规模的市场优势，上海本来就是我国最早开发开放的区域之一，要建设国际科技创新中心核心区，强化高端产业的引领作用，进而提升全球影响力。

(3) 全球资源配置的功能高地：上海是“一带一路”的重要节点，还有资金、信息、技术、人才、管理等，还是金融中心、贸易中心、航运枢纽等，航海、航空都可以，因此上海非常重要。

(4) 扩大国内需求的典范引领。

(5) 现代城市治理的示范样板：构建系统完备、科学规范、运行有效的城市治理体系，如果城市治安环境不好、基层治理不好、发展不好等都会影响幸福感、安全感。

2. 发展目标：

(1) 到 2035 年，浦东现代化经济体系全面构建。

(2) 到 2050 年，浦东建设成为在全球具有强大吸引力、创造力、竞争力、影响力的城市重要承载区，城市治理能力和治理成效的全球典范。圈出“全球典范”。

7. 国务院总理李克强日前签署国务院令，公布修订后的《中华人民共和国土地管理法实施条例》（以下简称《条例》），自 2021 年 9 月 1 日起施行。党中央、国务院高度重视土地制度改革。在全面总结土地征收、集体经营性建设用地入市、宅基地制度改革试点等经验的基础上，国务院提请全国人大常委会对《土地管理法》进行了修改完善，新法于 2020 年 1 月 1 日起施行。为增强法律制度的可操作性，确保党中央、国务院关于土地制度改革的决策部署落实到位，《条例》在《土地管理法》制度框架下，聚焦土地征收、集体经营性建设用地入市、宅基地管理等重点问题，强化对耕地的保护，针对耕地“非农化”“非粮化”以及“合村并居”中违背农民意愿等突出问题，进一步明确制度边界，强化法律责任。

任。

【解析】

1. 该部分了解即可：考查“三支一扶”的同学可以重点关注，因为“三支一扶”对基层农村土地关注比较多，其他同学有印象即可。

2. 2020年1月1日有了新的《土地管理法》，配套制定了《中华人民共和国土地管理法实施条例》（以下简称《条例》），自2021年9月1日起施行。

3. 重点：针对耕地“非农化”“非粮化”以及“合村并居”中违背农民意愿等突出问题，进一步明确制度边界，强化法律责任。圈出（多选、单选）：“非农化”“非粮化”“合村并居”。

（1）非农化：转变耕地用途，比如不可以将耕地当作建设用地。

（2）非粮化：农业是国民经济的基础，粮食是基础的基础，粮食安全非常重要。

（3）合村并居：现在很多行政村人比较少，很多村里的小学都并到了附近，随着新农村建设、城镇化建设、转移农村剩余劳动力、生育意愿降低等导致村里人越来越少，会出现合村并居，过程中就会有土地的合并和重新规划问题，也会出现违背农民意愿等突出问题。

知识拓展：

需要征收土地，县级以上地方人民政府认为符合《土地管理法》第四十五条规定的，应当发布征收土地预公告，并开展拟征收土地现状调查和社会稳定风险评估。

征收土地预公告应当包括征收范围、征收目的、开展土地现状调查的安排等内容。征收土地预公告应当采用有利于社会公众知晓的方式，在拟征收土地所在的乡（镇）和村、村民小组范围内发布，预公告时间不少于十个工作日。自征收土地预公告发布之日起，任何单位和个人不得在拟征收范围内抢栽抢建；违反规定抢栽抢建的，对抢栽抢建部分不予补偿。

【注意】

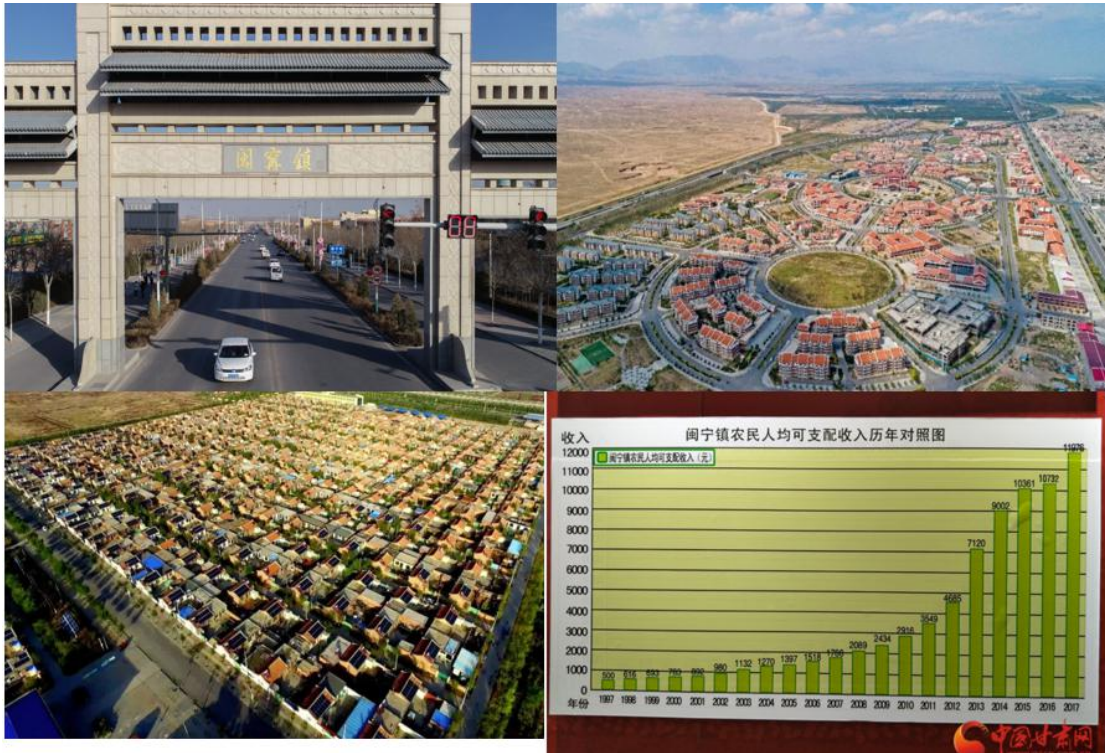
1. 尤其是“三支一扶”的同学，记笔记“预公告”，即需要征收土地，县级以上地方人民政府认为符合《土地管理法》规定，应当发布征收土地预公告，并

开展拟征收土地现状调查和社会稳定风险评估。

2. 征收土地预公告应当包括征收范围、征收目的、开展土地现状调查的安排等内容。自征收土地预公告发布之日起，任何单位和个人不得在拟征收范围内抢栽抢建（实际生活中存在，一看要征收了马上先建房子，以后拆迁、征地的时候可以多要补偿）；违反规定抢栽抢建的，对抢栽抢建部分不予补偿，比如地里本来没有树，后来抢种树，要求按照果树补偿是不可以的；如果不应该修建的也建了，也不能给补偿。之前有的村委会主任或者书记可以通过各种各样的操作实现抢栽抢建，这违背了中国特色社会主义发展的制度理念，最终会走向灭亡。

8. 7月10日，在宁夏闽宁镇贺兰红酒庄会议中心，中国首家葡萄酒综合试验区——宁夏国家葡萄及葡萄酒产业开放发展综合试验区正式挂牌成立。为进一步发挥贺兰山东麓独特的自然禀赋和特有的风土条件，在技术应用、合作模式、运行机制、政策创设等方面先行先试，宁夏推动葡萄及葡萄酒产业高质量发展，将贺兰山东麓打造成闻名遐迩的“葡萄酒之都”，让中国葡萄酒从贺兰山东麓走向世界。





【解析】

- 圈出“宁夏闽宁镇”“葡萄及葡萄酒产业开放发展综合试验区”。
- 闽宁镇是宁夏回族自治区银川市某个县下的乡镇级行政单位。
 - 1997年，时任福建省委副书记、福建省对口帮扶宁夏领导小组组长的习近平主席带队来宁夏进行考察，闽宁两省的负责同志商议在此进行对口扶贫工作，建立移民示范区，即电视剧《山海情》的吊庄。一场跨越2000多公里地、20多年的闽宁协作由此展开。
 - 习近平总书记当时预言：“闽宁村现在是个干沙滩，将来会是一个金沙滩”。后来因为福建和宁夏两省而命名为闽宁镇，吊庄移民是当地的方言。电视剧《山海情》的后半部分也提到了葡萄酒产业，男主角正在参加当地的葡萄酒大会，推荐当地的葡萄酒产业。
- 如上图，是现在的闽宁镇，规划有序，新农村建设的房屋非常整齐规范。2017年，闽宁镇农民人均可支配收入是11076元，全国农村居民可支配收入是13432元，扣除价格因素人均可支配约是11969元，闽宁镇当时的农民人均可支配收入和全国平均数十分接近，在宁夏这样一个长期贫困的地方取得这样的成绩非常不易。

9. 7月10日，由国务院发展研究中心主办的“培育市场主体优化营商环境研讨会”在京召开。研讨会数据显示，中国营商环境正变得越来越好。其中，中国各类市场主体数量从2012年的5500万户增长到现在的1.44亿户，营商环境在全球190个经济体中的排名由2012年的第91位跃升到2020年的第31位。

【解析】

1. 了解：中国的营商环境正在优化，营商环境在全球190个经济体中的排名由2012年的第91位跃升到2020年的第31位。

2. 优化营商环境的做法包括“放管服（简政放权、放管结合、优化服务）”，一网通办，人民群众办事只进一扇门、只到一个窗、只填一张表单、只交一套材料、最多跑一次，审批“不见面”、办事“不打烊”、服务“不断档”；应对国际营商环境过程中列了负面清单，使负面清单的内容不断缩减，从而大量利用和引进外资。

10. 7月15日晚，第二届跨国公司领导人青岛峰会开幕，1万余名各界宾朋参加峰会，共同聚焦提升中国与跨国公司互利共赢合作水平。首届跨国公司领导人青岛峰会于2019年10月举行。本届峰会延续首届“跨国公司与中国”的主题，旨在落实推动构建人类命运共同体、扩大高水平对外开放的重要指示要求，搭建跨国公司与政界、学界对话的高端平台，凝聚共同建设开放型世界经济的广泛共识，全面提升新发展阶段与跨国公司的互利合作水平。



【解析】

山东考生需要注意（两星考点）：

- (1) 第二届跨国公司领导人青岛峰会开幕，首届跨国公司领导人青岛峰会于 2019 年 10 月举行。
- (2) 第二届峰会延续首届“跨国公司与中国”的主题。

11. 7 月 16 日，中国人民银行数字人民币研发工作组发布中国数字人民币的研发进展白皮书。白皮书明确，数字人民币是人民银行发行的法定货币，主要定位于现金类支付凭证，将与实物人民币长期并存。作为一种零售型央行数字货币，主要用于满足国内零售支付需求。

中国数字人民币的研发进展 白皮书

中国人民银行数字人民币研发工作组

2021 年 7 月

【解析】

7 月 16 日，中国人民银行数字人民币研发工作组发布中国数字人民币的研发进展白皮书。白皮书明确，数字人民币是人民银行发行的法定货币，主要定位于现金类支付凭证，将与实物人民币长期并存。

知识拓展：数字人民币的定义

第一，数字人民币是央行发行的法定货币。

第二，数字人民币采取中心化管理、双层运营。

第三，数字人民币主要定位于现金类支付凭证，将与实物人民币长期并存。

第四，数字人民币是一种零售型央行数字货币，主要用于满足国内零售支付需求。

第五，在未来的数字化零售支付体系中，数字人民币和指定运营机构的电子账户资金具有通用性，共同构成现金类支付工具。

【注意】

知识拓展：数字人民币的定义。

(1) 数字人民币是央行发行的法定货币：数字人民币不能由商业银行或者政策性银行发行，在中国必须由银行的银行——央行发行，具备货币相应价值，比如可以充当交换的媒介等，与纸币一样是法定货币。

(2) 数字人民币采取中心化管理、双层运营：

①中心化管理：数字人民币发行权属于国家，人民银行在数字人民币运营体系中居中心地位。

②双层运营：可以负责向作为指定运营机构的商业银行发行数字人民币并进行管理，即可以由商业银行承担相关运营职能，如工农建交等商业银行。指定的运营机构可以向社会公众提供数字人民币的兑换和流通业务。

(3) 数字人民币主要定位于现金类支付凭证，将与实物人民币长期并存：纸质人民币不会退出历史舞台，拒收纸质人民币是违法行为。央行会对实物货币和数字货币共同统计、协同分析、统筹管理。这么做也是和国际经验接轨，支付手段多样化是成熟经济体的基本特征和内在要求，中国地域广阔、人口众多，网络也非常发达，人民的支付习惯、年龄结构、安全性等都有了不同程度的提升，因此开始长期共存人民币和数字货币。

(4) 数字人民币是一种零售型央行数字货币，主要用于普通生活，很少用于国际间等其他支付和结算，主要用于零售行业（没有明确规定包括哪些是零售行业），满足国内零售支付需求。注意：央行的数字货币根据用户和用途不同，可以分为两类，一类是批发型货币，主要面向商业银行等相关机构，主要用于大额结算；一类零售型货币，主要用于公众的日常交易。

(5) 在未来的数字化零售支付体系中，数字人民币和指定运营机构的电子账户资金具有通用性，共同构成现金类支付工具。在未来的数字化零售支付体系中，既可以有数字人民币，还有国家下发有牌照的，比如商业银行（下载银行APP就可以直接用于支付）、持牌非银行支付机构（如支付宝、微信等），如果符合央行的风险监管要求，在央行认可和支持的情况下可以通用。

12. 7月24日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

【解析】

一星考点：《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》，圈出“义务教育阶段”“作业负担”“校外培训负担”。

知识拓展：

1. 学生过重作业负担和校外培训负担、家庭教育支出和家长相应精力负担1年内有效减轻、3年内成效显著，人民群众教育满意度明显提升。

2. 健全作业管理机制。学校要完善作业管理办法，加强学科组、年级组作业统筹，合理调控作业结构，确保难度不超国家课标。建立作业校内公示制度，加强质量监督。严禁给家长布置或变相布置作业，严禁要求家长检查、批改作业。

3. 分类明确作业总量。学校要确保小学一、二年级不布置家庭书面作业，可在校内适当安排巩固练习；小学三至六年级书面作业平均完成时间不超过60分钟，初中书面作业平均完成时间不超过90分钟。

4. 提高作业设计质量。发挥作业诊断、巩固、学情分析等功能，将作业设计纳入教研体系，系统设计符合年龄特点和学习规律、体现素质教育导向的基础性作业。鼓励布置分层、弹性和个性化作业，坚决克服机械、无效作业，杜绝重复性、惩罚性作业。

5. 加强作业完成指导。教师要指导小学生在校内基本完成书面作业，初中生在校内完成大部分书面作业。教师要认真批改作业，及时做好反馈，加强面批讲解，认真分析学情，做好答疑辅导。不得要求学生自批自改作业。

6. 科学利用课余时间。学校和家长要引导学生放学回家后完成剩余书面作业，进行必要的课业学习，从事力所能及的家务劳动，开展适宜的体育锻炼，开展阅读和文艺活动。个别学生经努力仍完不成书面作业的，也应按时就寝。引导学生合理使用电子产品，控制使用时长，保护视力健康，防止网络沉迷。家长要积极与孩子沟通，关注孩子心理情绪，帮助其养成良好学习生活习惯。寄宿制学

校要统筹安排好课余学习生活。

7. 学科类培训机构一律不得上市融资，严禁资本化运作；上市公司不得通过股票市场融资投资学科类培训机构，不得通过发行股份或支付现金等方式购买学科类培训机构资产；外资不得通过兼并收购、受托经营、加盟连锁、利用可变利益实体等方式控股或参股学科类培训机构。已违规的，要进行清理整治。

8. 线上培训要注重保护学生视力，每课时不超过 30 分钟，课程间隔不少于 10 分钟，培训结束时间不晚于 21 点。积极探索利用人工智能技术合理控制学生连续线上培训时间。线上培训机构不得提供和传播“拍照搜题”等惰化学生思维能力、影响学生独立思考、违背教育教学规律的不良学习方法。聘请在境内的外籍人员要符合国家有关规定，严禁聘请在境外的外籍人员开展培训活动。

【注意】

考教育类的同学可以标记一些关键词，其他同学可以了解一下：

(1) 学生过重作业负担和校外培训负担、家庭教育支出和家长相应精力负担 1 年内有效减轻、3 年内成效显著。圈出“1 年内”“3 年内”，家长之后不需要体验下班后再盯着孩子辅导作业。

(2) 健全作业管理机制（了解）。学校要完善作业管理办法，加强学科组、年级组作业统筹，合理调控作业结构，确保难度不超国家课标（重点注意，特别难的奥数等会在作业中剔除）。建立作业校内公示制度，加强质量监督。严禁给家长布置或变相布置作业，严禁要求家长检查、批改作业。

(3) 分类明确作业总量。学校要确保小学一、二年级不布置家庭书面作业，可在校内适当安排巩固练习；小学三至六年级书面作业平均完成时间不超过 60 分钟，初中书面作业平均完成时间不超过 90 分钟。

(4) 提高作业设计质量。鼓励布置分层、弹性和个性化作业，坚决克服机 械、无效作业，杜绝重复性、惩罚性作业，比如小时候写错一个字就惩罚写 50 遍。

(5) 加强作业完成指导。教师要指导小学生在校内基本完成书面作业，初中生在校内完成大部分书面作业。教师要认真批改作业，及时做好反馈，加强面批讲解，认真分析学情，做好答疑辅导。不得要求学生自批自改作业。作业部分减轻了很多负担，如果这种情况不整治，有的老师课堂上只将课本的知识讲完，

线下报老师的补习班进行补充讲解。这样改革老师会很累，因此国家要适当提高老师的待遇、增加老师的数量。

(6) 科学利用课余时间。引导学生合理使用电子产品，控制使用时长，保护视力健康，防止网络沉迷。近两天曝出王者荣耀是精神鸦片，大量的中小学生打游戏，此时需要合理引导学生，合理使用电子产品，防止网络沉迷。

(7) 学科类培训机构一律不得上市融资，严禁资本化运作；上市公司不得通过股票市场融资投资学科类培训机构，不得通过发行股份或支付现金等方式购买学科类培训机构资产；外资不得通过兼并收购、受托经营、加盟连锁、利用可变利益实体等方式控股或参股学科类培训机构。已违规的，要进行清理整治。学科类即小学初中学习的语数外生理化等。

(8) 线上培训要注重保护学生视力，每课时不超过 30 分钟，课程间隔不少于 10 分钟，培训结束时间不晚于 21 点。积极探索利用人工智能技术合理控制学生连续线上培训时间。线上培训机构不得提供和传播“拍照搜题”等惰化学生思维能力、影响学生独立思考、违背教育教学规律的不良学习方法。聘请在境内的外籍人员要符合国家有关规定，严禁聘请在境外的外籍人员开展培训活动，比如一对一请加拿大、美国的家教，实际上可能是骗子。

13. 7月28日，最高人民法院举行新闻发布会，发布《最高人民法院关于审理使用人脸识别技术处理个人信息相关民事案件适用法律若干问题的规定》（以下简称《规定》）《规定》针对实践中反映较为突出的问题，从侵权责任、合同规则以及诉讼程序等方面规定了 16 个条文。针对部分商家采用一次概括授权、与其他授权捆绑、“不同意就不提供服务”等不合理手段处理自然人的人脸信息的，《规定》第 2 条和第 4 条明确，处理自然人的人脸信息，必须征得自然人或者其监护人的单独同意；对于违反单独同意，或者强迫、变相强迫自然人同意处理其人脸信息的，构成侵害自然人人格权益的行为。

【解析】

1. 一星考点：发布《最高人民法院关于审理使用人脸识别技术处理个人信息相关民事案件适用法律若干问题的规定》（以下简称《规定》），圈出“人脸识别”“民事案件”。

2. 针对部分商家采用一次概括授权、与其他授权捆绑、“不同意就不提供服务”等不合理手段处理自然人人脸信息的。比如甲登录了 QQ，就要求甲将所有腾讯系列的软件（如微信、腾讯游戏）都进行授权认证，这是不可以的。《规定》明确处理自然人的人脸信息，必须征得自然人或者其监护人的单独同意；对于违反单独同意，或者强迫、变相强迫自然人同意处理其人脸信息的，构成侵害自然人人格权益的行为。

3. 判断：

(1) 单位、机关未公开处理人脸信息的规则或者没有明示处理目的、方式、范围而处理的，属于侵害自然人人格权益的行为。

(2) 为公共利益实施新闻报道、舆论监督等行为，在合理范围内处理人脸信息，比如报道抗洪抢险救灾的新闻报道中，无意中露出但是也经过了一些处理，此时是可以的。

(3) 为了维护公共安全依国家有关规定在公共场所使用人脸识别技术，此时是可以的。

①我国的人脸识别技术很厉害，在高铁站、机场、银行、一些国家机关等的摄像头都是利用人脸识别技术，直接接到公安安全网络，24 小时不间断和犯罪数据库进行信息对比，一旦网上追逃的犯罪分子人脸识别被捕获并和公安数据库对比成功，3-5 分钟之内就会抓获这个犯罪分子。

②讲课主要是理论层面，不是实操层面，比如本来健康码是一码通用，但是各个地方都有自己的健康码，目前国家大数据信息没有完全统一起来。

14. 7月29日，《河北雄安新区条例》经河北省第十三届人大常委会第二十四次会议审议通过，将于今年9月1日正式实施。《河北雄安新区条例》聚焦将雄安新区建设成为北京非首都功能疏解集中承载地、高质量高水平社会主义现代化城市的功能定位，重点从管理体制、规划与建设、高质量发展、改革与开放、生态环境保护、公共服务、协同发展、法治保障等8个方面进行了系统规定。

The screenshot shows the homepage of the Chinese Central Government website (www.gov.cn). At the top, there is a banner for the 'Xiongan New Area' (雄安新区) featuring the Great Hall of the People and the text '中华人民共和国中央人民政府'. Below the banner, there is a navigation bar with links to '国务院' (State Council), '总理' (Premier), '新闻' (News), '政策' (Policies), '互动' (Interaction), and '服务' (Services). A search bar is present, with the search term '雄安新区' (Xiongan New Area) entered. Below the search bar, there is a link to the 'Xiongan New Area' section. The main content area displays two news articles:

1. '《河北雄安新区条例》将于今年9月1日正式实施' (The Regulation of the Xiongan New Area of Hebei Province will be implemented on September 1st this year). It includes a brief summary and a link to the full text.

2. '水利部召开专题会议研究部署北京和雄安新区防洪安全保障重点工作' (The Ministry of Water Resources held a specialized meeting to study and deploy flood control and safety work in Beijing and the Xiongan New Area). It includes a brief summary and a link to the full text.

At the bottom of the page, there is a large headline: '央企已在雄安新区设立子公司等机构100余家' (State-owned enterprises have established over 100 subsidiaries and institutions in the Xiongan New Area).

【解析】

1. 7月29日，《河北雄安新区条例》聚焦将雄安新区建设成为北京非首都功能疏解集中承载地、高质量高水平社会主义现代化城市的功能定位。
2. 央企已在雄安新区设立子公司等机构100余家，有些大学也会在此建立分中心。

15. 中共中央政治局7月30日召开会议，分析研究当前经济形势，部署下半年经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。会议认为，今年以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我们统筹国内国际两个大局、统筹疫情防控和经济社会发展，有效实施宏观政策，经济持续稳定恢复、稳中向好，科技自立自强积极推进，改革开放力度加大，民生得到有效保障，高质量发展取得新成效，社会大局保持稳定。成功举办庆祝中国共产党成立100周年系列活动，正式宣布全面建成小康社会，踏上向第二个百年奋斗目标进军的新征程。

【解析】

中共中央政治局7月30日召开会议，分析研究当前经济形势，部署下半年经济工作。统筹国内国际两个大局、统筹疫情防控和经济社会发展，有效实施宏观政策。本部分没有考点，但是如果想从国家发展中了解相关信息，要关注中央政治局的会议，尤其是和经济相关的会议，可以关注7月份和年底的中央政治局

工作会议。

二、科学技术

【注意】

科技部分也是考试的重中之重，需要做好相关笔记，只需要记忆和背诵，因为科技不是很好理解，应知应会即可。

- 由国防科技大学研制，部署在国家超级计算天津中心的“天河”E级计算机关键技术验证系统，在7月1日最新发布的国际高性能计算Graph500排名中，获得SSSP Graph500（单源最短路径）榜单世界第一、BIG Data Green Graph500（大数据图计算能效）榜单世界第一的好成绩。

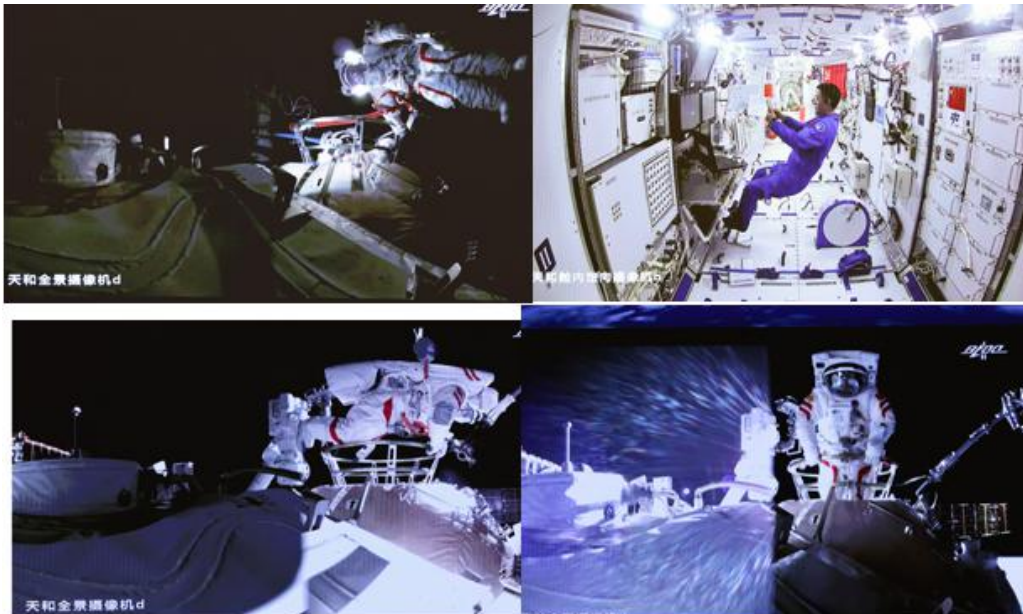


【解析】

- 一星考点：天津、“天河”E级计算机。在7月1日最新发布的国际高性能计算Graph500排名中，获得SSSP Graph500（单源最短路径）榜单世界第一、BIG Data Green Graph500（大数据图计算能效）榜单世界第一（重点）的好成绩。

- 大数据，比如在人工智能和大数据处理领域，“天河”E级计算机就可以进行超级计算，对于数据和图的计算处理能力直接反映了计算机的性能。还有一个排名，即世界超级计算机top500强，超级计算机的榜单第一名是日本，第二名是美国。

2. 据中国载人航天工程办公室消息，北京时间 2021 年 7 月 4 日 14 时 57 分，经过约 7 小时的出舱活动，神舟十二号航天员乘组密切协同，圆满完成出舱活动期间全部既定任务，航天员刘伯明、汤洪波安全返回天和核心舱，标志着我国空间站阶段航天员首次出舱活动取得圆满成功。这是继 2008 年神舟七号载人飞行任务后，中国航天员再次实施的空间出舱活动，也是空间站阶段中国航天员的首次空间出舱活动。



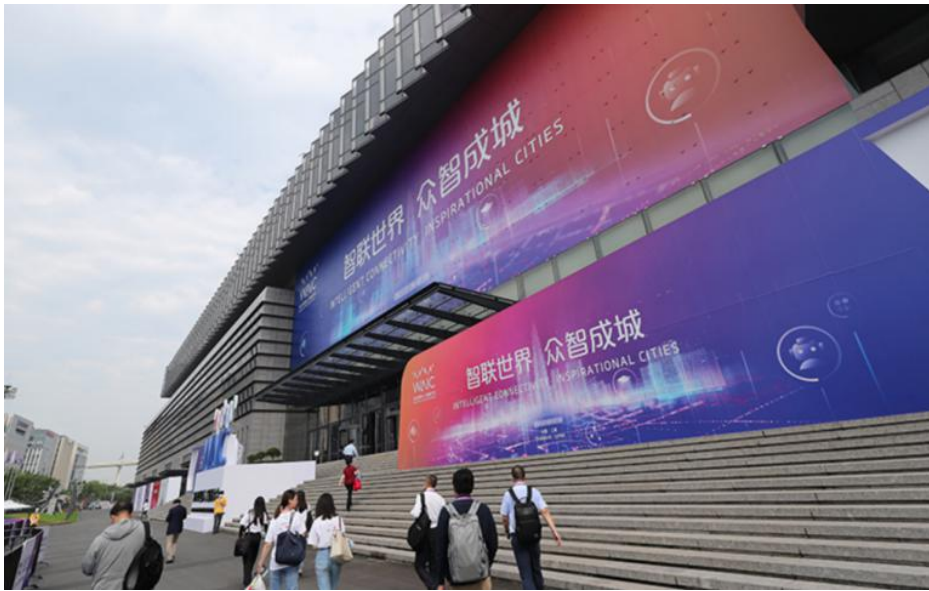
【解析】

1. 了解：神舟十二号，航天员刘伯明、汤洪波安全返回天和核心舱，标志着我国空间站阶段航天员首次出舱活动取得圆满成功。这是继 2008 年神舟七号载人飞行任务后，中国航天员再次实施的空间出舱活动，也是空间站阶段中国航天员的首次空间出舱活动。圈出“2008 年”“空间出舱活动”“空间站阶段中国航天员的首次空间出舱活动”。

2 如上图：是天和核心舱拍摄的出舱画面，在舱外进行相关作业，还有舱内的作业。

3. 7 月 8 日至 10 日，2021 世界人工智能大会在上海召开。这是一场 AI 领域的国际盛会，集聚上千位来自国内外的“最强大脑”、举办近百场高端论坛头脑风暴。这还是一次源头创新和前沿研究成果的惊艳亮相，柔性脑机接口、仿人机器人、人工智能芯片、无人驾驶车等成果首发首展。这更是一场“智联世界，

“众智成城”的协同共治大会，以技术“向善”为目标，描绘人工智能世界共治共享新蓝图。

**【解析】**

1. 时间：7月8日至10日，2021世界人工智能大会在上海召开。
2. 考点：大会名称，地点在上海，主题是“智联世界，众智成城”。
3. 前面讲到的是“为人民谋幸福与政党的责任”。

4. 7月17日，迄今全球建筑规模最大的天文馆——上海天文馆（上海科技馆分馆）正式开馆。该馆坐落于中国（上海）自由贸易试验区临港新片区，建筑面积约3.8万平方米，涵盖“家园”“宇宙”“征程”三大主题展区及“中华问天”“好奇星球”“航向火星”等特色展区，以及8K超高清多功能球幕影院、星闻会客厅、望舒天文台、羲和太阳塔与星空探索营，全景展现宇宙浩瀚图景。在开馆仪式上，国家航天局提供的由嫦娥五号带回地球的月球土壤样品，被封装在水晶球中，也正式入驻上海天文馆“征程”展区。

【解析】

全球建筑规模最大的天文馆：上海天文馆（上海科技馆分馆）正式开馆，内容较多。



【注意】

如上图，造型比较独特（左上），其中有火星车“祝融”的原型（右上）、太阳系的构造模型（左下）、天眼 FAST 的模型（右下）。

5. 7月16日，国际新材料产业大会在安徽省蚌埠市开幕，本次大会由安徽省政府、国际玻璃协会主办，中国科学技术协会指导。大会紧扣“新材料 新动能 新生活”主题，举办开幕式、产业合作对接会等重大活动，包括硅基新材料产业合作对接会、生物基新材料产业合作对接会等，邀请国内外新材料产业有关学（协）会、领军企业、金融机构、投资机构等领域嘉宾1700余人。

【解析】

1 安徽的考生重点关注，其他地区的考生了解即可。7月16日，国际新材料产业大会在安徽省蚌埠市开幕。关键词“新材料”、“安徽”。

2. 主题：“新材料、新动能、新生活”。
3. 安徽是全国重要的新材料产业发展产业聚集地，有可折叠玻璃、陶铝材料、生物基材料、纳米材料等一大批科技创新成果。安徽将把国际新材料产业大会打造成为永久落地、永不落幕的展会平台。



【注意】

关键词“众智成城”。

6. 7月20日，中国科学院国家空间科学中心集中发布“太极一号”“实践十号”“慧眼”3颗卫星的最新科学成果。

根据发布，我国首颗空间引力波探测技术实验卫星“太极一号”目前已完成全部预设实验任务，实现了我国迄今为止最高精度的空间激光干涉测量，完成了国际首次微牛量级射频离子和霍尔两种类型电微推技术的全部性能验证，并率先实现了我国两种无拖曳控制技术的突破。

我国首颗微重力科学实验卫星“实践十号”首次实现了在微重力条件下细胞胚胎至囊胚的发育，揭示了影响太空环境下哺乳动物早期胚胎发育的关键因素。研究人员还通过在微重力环境下开展颗粒流体实验，获取了颗粒分聚现象的微观结构和动力学关联，对需要混合或分离的工业过程具有借鉴意义。

我国首颗大型X射线天文卫星“慧眼”首次清晰观测到了黑洞双星爆发过程的全景，揭示了黑洞双星爆发标准图像的产生机制。此外，“慧眼”完整探测到第24太阳活动周最大耀斑的高能辐射过程，为理解太阳高能辐射随时间演化提供了新的观测结果。

【解析】

1. 7月20日，中国科学院国家空间科学中心集中发布“太极一号”、“实践十号”、“慧眼”，共计3颗卫星的最新科学成果。

2. 考查方式：每一颗卫星的重要成果。

3. 2019 年 8 月底，我国已经成功发射首颗空间引力波探测技术实验卫星“太极一号”，我国继“太极一号”之后，又一颗空间引力波探测卫星是“天琴一号”。关键词“引力波”、“激光”、“射频”、“拖曳”。

4. “实践十号”：2016 年 4 月 6 日发射，我国首颗微重力科学实验卫星，首次实现了在微重力条件下细胞胚胎至囊胚的发育过程，就是将小老鼠的胚胎放在“实践十号”中，让胚胎在太空中发育，中国已经实现了哺乳动物的胚胎在太空中发育。当时的新闻通稿说这是世界第一次改写人类的科学史，预示着包括人类在内的哺乳生命在太空中得以延续，即如果地球爆炸了，我们可以去太空中生孩子。由于不确定性条件太多，所以先用老鼠进行试验，后续可能会用猴子进行试验，如果未来有一天真的地球爆炸了，我们会考虑移民到太空，移民之后能否延续生命是未知的。

5. 我国首颗大型 X 射线天文卫星“慧眼”：在最开始的播报中，是应 X 射电望远镜下发射的卫星。关键词“黑洞双星”、“太阳活动”。中国首颗 X 射线天文卫星“慧眼”交付之后，主要在太空中研究黑洞、中子星等高能天体，还研究各种各样的光谱，只不过最重要的成果在“黑洞双星”。

6. “太极一号”对应引力波；“实践十号”对应太空中胚胎发育；“慧眼”对应“黑洞双星”。

7. 7 月 21 日，应急管理部紧急调派翼龙无人机空中应急通信平台，跨区域长途飞行，历时 4.5 小时抵达任务区，在米河镇上空搭起空中移动基站，实现了约 50 平方公里范围、长时稳定的连续移动信号覆盖，为灾区居民及时报告灾情、报送平安恢复了移动公网信号，打通了应急通信保障生命线。

【中国移动】米河镇的乡亲们，因暴雨致通信中断，应急管理部紧急调派翼龙无人机抵达你镇上空，可暂时恢复中国移动公网通信。受翼龙无人机滞空时间限制，公网恢复时间只有五小时，请尽快报告情况、联系家人。祝平安！



【解析】

1. 7月21日，应急管理部紧急调派翼龙无人机空中应急通信平台，跨区域（从贵州飞到河南）长途飞行，历时4.5小时抵达任务区，在米河镇上空搭起空中移动基站，如上图，中国移动发送了通信恢复的短信。此次疫情使用的翼龙无人机（如上图）。

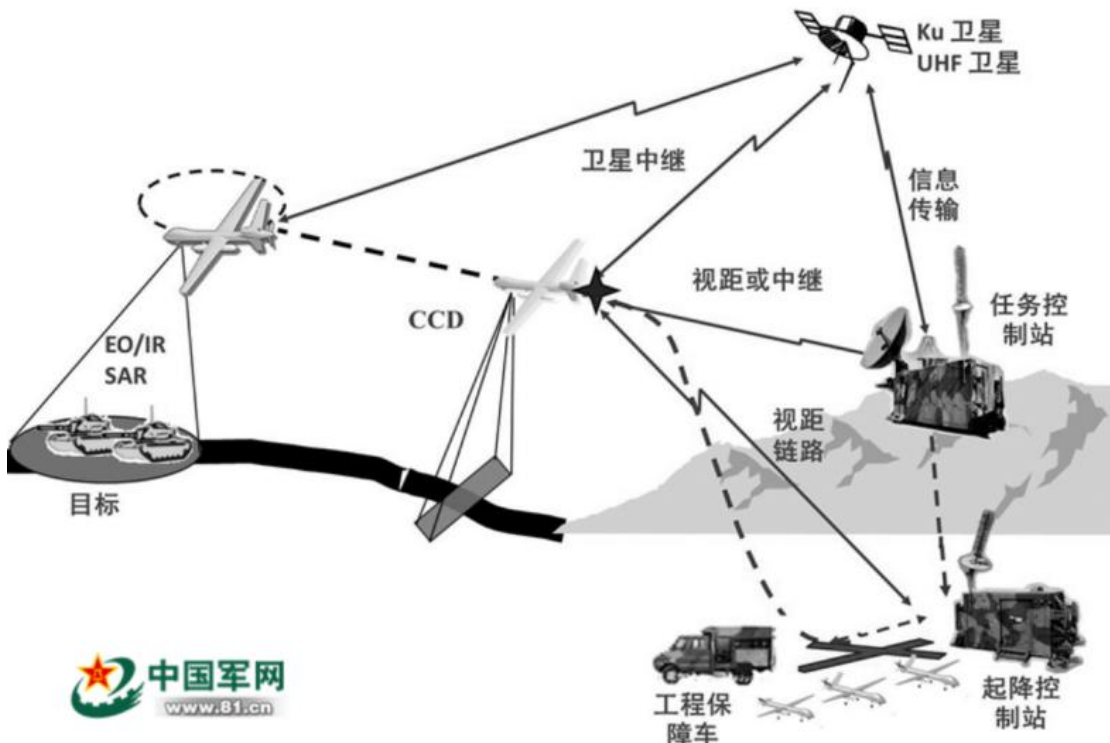
2. 翼龙无人机是由中航工业成都飞机设计研究所研制的一种中低空、军民两用、多用途无人机，最重要的用途是军事用途，曾经山东的考题中说“携带导弹5发5中”的就是翼龙无人机，最强的翼龙无人机可以挂载5-10个导弹外挂点。

3. 中国的无人机可以军用（可携带导弹），也可以民用，这里的翼龙1是翼龙中的首个型号，可以在民用方面进行灾情监测、大气研究、气象观测、地质勘探，在军用或者安全方面可以用于缉毒、反走私、打击犯罪等。



【注意】

此次使用的是翼龙2-H，在翼龙2无人机的基础上专门针对灾害查勘、应急通信保障和应急投送等任务研制的大型投救灾无人机。



【注意】

1. 如上图, 无人机飞到上空, 提供通信。在救灾中, 还有一种通信手段是卫星电话, 此次没有使用, 当蜂窝网络中断后, 卫星电话是一种有效的手段, 此次没有使用。主要是原因是卫星通话有相应的终端设备, 普通的手机不可以通话, 没有终端的话只能空投, 空投下去之后还不能投送到准确的地点, 在使用方面也有一定的要求。所以此次灾情使用的是傻瓜式的信号覆盖。

2. 卫星信号关系到国家的安全, 如果普通的手机都可以对于卫星信号进行解码, 要么就是国家实力已经非常强大, 可以做到民用军用完全分开, 要么就是过于简单, 可以被普通手机破解。目前来说, 卫星信号不能被手机捕获和译码, 需要专用的终端。

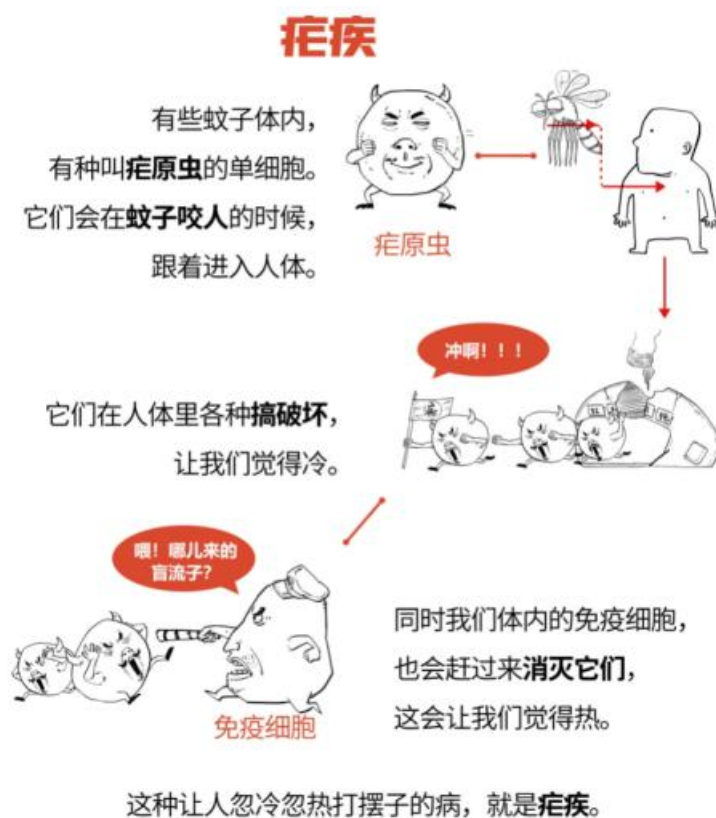
8. 7月23日, 中央网信办、国家发展改革委、工业和信息化部印发《关于加快推进互联网协议第六版(IPv6)规模部署和应用工作的通知》, 明确了“十四五”时期深入推进IPv6规模部署和应用的主要目标、重点任务和时间表, 要求到2025年末, 全面建成领先的IPv6技术、产业、设施、应用和安全体系。

【解析】

第六版（IPv6）：考试可能会出现。在 IPv4 地址可能耗尽的情况下，所实施的互联网第六版协议。

三、社会文化

1. 6月30日，世界卫生组织宣布中国通过消除疟疾认证，称中国从20世纪40年代每年报告约3000万疟疾病例、经过70年不懈努力到如今完全消除疟疾，是一项了不起的壮举。这是我国继天花、脊髓灰质炎、丝虫病、新生儿破伤风之后消除的又一个重大传染病，结束了疟疾在中国肆虐数千年的历史，在中国公共卫生史和全球消除疟疾史上具有重要的里程碑意义。



【解析】

1. 社会文化的考试重要程度仅比国际要闻高一点。在本月的时政中，有几个重要的时政点。

2. 6月30日，世界卫生组织宣布中国通过消除疟疾认证，称中国从20世纪40年代每年报告约3000万疟疾病例、经过70年不懈努力到如今完全消除疟疾，是一项了不起的壮举。这是我国继天花、脊髓灰质炎（又叫小儿麻痹症，我国有脊髓灰质炎疫苗）、丝虫病（寄生虫病）、新生儿破伤风之后消除的又一个重大

传染病，结束了疟疾在中国肆虐数千年的历史。

3. 如上图，漫画《混子曰》用通俗漫画和通俗语言讲述了疟疾的原理。有些蚊子体内，有种叫疟原虫的单细胞。它们会在蚊子咬人的时候，跟着进入人体，搞各种破坏，然后让我们感觉到冷，免疫细胞消灭的时候又感觉到热。这种让人忽冷忽热打摆子的病，就是疟疾。

2. 7月2日，国务院办公厅印发《关于加快发展保障性租赁住房的意见》（以下简称《意见》），明确保障性租赁住房基础制度和支持政策。《意见》指出，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位，突出住房的民生属性，扩大保障性租赁住房供给，缓解住房租赁市场结构性供给不足，推动建立多主体供给、多渠道保障、租购并举的住房制度，推进以人为核心的新型城镇化，促进实现全体人民住有所居。

【解析】

1. 7月2日，国务院办公厅印发《关于加快发展保障性租赁住房的意见》（以下简称《意见》），现在的房价已经成为年轻人“躺平”的原因之一，反正我赶不上房价的上涨速度，不如“躺平”，躺着不买房、不生孩子，国家开始着急，于是国家开始用各种各样的方式减轻年轻人的负担。

2. 以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位（考点），突出住房的民生属性（民生属于社会属性），扩大保障性租赁住房供给（广东地区是最早在理论上实现的），通过各种方式扩大保障性住房的供给，缓解住房租赁市场结构性不足，推动建立多主体供给、多渠道保障。

3. 7月15日上午，由国家新闻出版署、山东省人民政府、济南市人民政府主办的第30届全国图书交易博览会在济南开幕。中宣部副部长张建春出席开幕式并讲话，省委副书记杨东奇，省委常委、济南市委书记孙立成出席开幕式并致辞。

张建春指出，全国书博会已经走过41载春秋，见证了我国出版业不断发展壮大的光辉历程，为打造“书香中国”、实现全面小康、满足人民美好生活需要

发挥了重要作用。在全国上下热烈庆祝中国共产党成立 100 周年之际，全国书博会在 12 年后以崭新面貌重返山东，以新时代出版发行优异成果向建党百年献礼，令人期待，催人奋进！

【解析】

1. 山东的考生重点关注。7月15日上午，第30届全国图书交易博览会在山东济南开幕。考试几率一般。

2. 主题：致敬建党百年，阅享盛世书香。

4. 7月12日，2021年生态文明贵阳国际论坛于在贵州省贵阳市开幕。本次论坛以线上线下相结合方式举行，主题为“低碳转型 绿色发展——共同构建人与自然生命共同体”。论坛活动分为“会、展、招”三大板块，包含会议活动、展览展示展销、绿色产业招商系列活动，围绕碳达峰、碳中和、生态系统保护与修复等国际生态文明建设领域前沿话题策划设计了多个主题论坛。

【解析】

1. 名称：2021年生态文明贵阳国际论坛，地点在贵州省贵阳市。

2. 主题：“低碳转型、绿色发展——共同构建人与自然生命共同体”。在后边的题目中会有总结。

5. 《中共中央 国务院关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》7月20日发布，作出实施三孩生育政策及配套支持措施重大决策，开启我国人口发展新阶段。全国优化生育政策电视电话会议7月27日在京召开。中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出重要批示。批示指出：人口问题是关系中华民族发展的基础性、全局性、战略性问题。实施三孩生育政策及配套支持措施，是党中央、国务院根据我国人口发展变化形势作出的重大决策，是促进人口长期均衡发展、推动高质量发展的重大举措。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持以人民为中心的发展思想，实施好三孩生育政策。切实提高优生优育服务水平，加快普惠托育服务体系建设，促进相关经济社会政策与生育政策配套衔接，减轻群众生育、养育、教育负担。要维护好计划生育家庭合法权益，建立健全计划生育特殊家庭全方位帮扶保障制度。各级政府及有关部门要制定具

体实施方案和配套政策措施，狠抓工作落实，把这项利国利民的好事办好！

【解析】

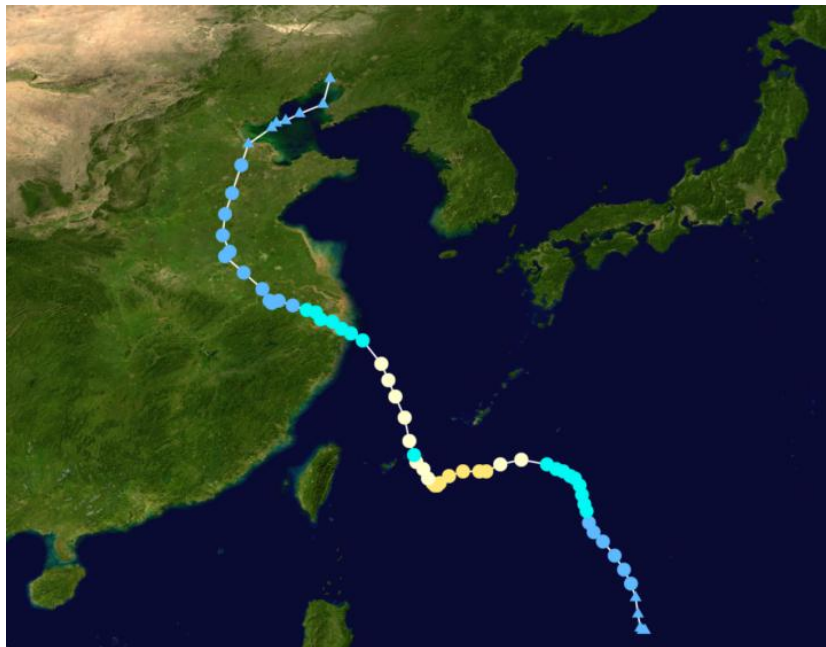
1. 7月20日发布《中共中央 国务院关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》，为三孩生育政策出台很多的配套支持措施。

2. 批示指出：人口问题是关系中华民族发展的基础性、全局性、战略性问题。实施三孩生育政策及配套支持措施，是我国人口发展变化形势作出的重大决策。

6. 据预测，今年第6号台风“烟花”将于7月25日白天在浙江北部到福建北部一带沿海登陆。鉴于其可能以强台风等级正面登陆我国，根据《国家防汛抗旱应急预案》及有关规定，国家防总决定于7月23日12时将防汛防台风Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级，并派工作组赴浙江、上海协助指导台风防范应对。国家防办23日向上海、江苏、浙江、福建等地防汛抗旱指挥部，太湖防汛抗旱总指挥部下发通知，安排部署台风“烟花”防御工作。

【解析】

今年第6号台风“烟花”将于7月25日登陆。台风的出现，会导致我国很多地方出现一系列洪涝灾害。



【注意】

台风轨迹：从我国东南方向进入，从山东方向出。

7. 第一届全国人力资源服务业发展大会 7 月 28 日至 29 日在重庆举行。中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出重要批示。批示指出：发展人力资源服务业对于促进社会化就业、更好发挥我国人力资源优势、服务经济社会发展具有重要意义。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻党中央、国务院决策部署，以实施就业优先战略、人才强国战略和乡村振兴战略为引领，进一步提高人力资源服务水平。大力支持劳动力市场、人才市场、零工市场建设，更好促进就业扩大和优化人力资源配置，更大激发亿万劳动者和各类人才的创业创新活力，带动新动能成长，为提高我国经济综合竞争力、持续改善民生、促进高质量发展提供有力支撑。



【解析】

1. 第一届全国人力资源服务业发展大会 7 月 28 日至 29 日在重庆举行。人力资源也是非常重要的资源，在座的各位都是人才，人才是人力资源主要的组成部分。
2. 地点：重庆。
3. 三新：新时代、新动能、新发展。和上面学过的安徽国际新材料产业大会很像。
8. 第 44 届世界遗产大会 7 月 31 日晚间在福州落下帷幕。作为一次加长版

的会议，本届世遗大会联合国教科文组织首次以在线形式审议世界遗产议题，大会新增 34 个世界遗产、3 个已列入项目实现重大拓展。大会共审议了 36 项新遗产提名，34 项获准列入《世界遗产名录》。其中，“泉州：宋元中国的世界海洋商贸中心”成为中国第 56 项世界遗产，重庆五里坡国家级自然保护区正式成为世界自然遗产“湖北神农架”的组成部分。



泉州顺济桥遗址（7月7日摄）。

【解析】

1. 第 44 届世界遗产大会 7 月 31 日晚间在福州落下帷幕。关键词：44 届、福州。
2. 泉州（新增）：宋元中国的世界海洋商贸中心成为中国第 56 项世界遗产（重点）。在中国古代，泉州是非常重要的海上运输通道，且是非常重要的海上贸易城市。
3. 重庆五里坡国家级自然保护区正式成为世界自然遗产“湖北神农架”的组成部分，不是新的，是在“湖北神农架”的基础上纳入的一个部分。

四、国际要闻

1. 7 月 27 日，第 44 届世界遗产大会作出决定，将科特迪瓦的世界遗产申报项目“科特迪瓦北部的苏丹风格清真寺”列入《世界遗产名录》。这是本届世界遗产大会上首个列入《世界遗产名录》的非洲项目。

【解析】

7月27日，第44届世界遗产大会作出决定，将“科特迪瓦北部的苏丹风格清真寺”列入《世界遗产名录》。注意是苏丹风格，而不是苏丹。这是本届世界遗产大会上首个列入《世界遗产名录》的非洲项目。

2. 7月23日晚，第32届夏季奥林匹克运动会在日本东京新国立竞技场开幕。开幕式上进行了文艺表演，并举行了升旗、运动员入场、宣誓等环节。国际奥委会主席巴赫、东京奥组委主席桥本圣子分别致辞。

【解析】

1. 7月23日晚，第32届夏季奥林匹克运动会在日本东京新国立竞技场开幕。中国健儿取得了不俗的成绩，著名的主持人撒贝宁评价“我们对带病上战场的裁判们要予以肯定”。

2. 因为奥运会还没有结束，最终的金牌数量没有定，8月20日之后的考试，需要了解一下自己省份的运动员及获得的金牌。

3. 中国以前体育发展还不错，自习近平总书记发展全民体育后，尤其是发展基础体育之后，我国的很多大学生在暑假期间都可以拿到金牌，证明我国将体育普及后，会出更多的人才。我国的很多人才在体育大学、北京大学等高等学府学习。

3. 应新西兰总理阿德恩邀请，国家主席习近平将于7月16日在北京以视频方式出席亚太经合组织领导人非正式会议。本次会议由今年亚太经合组织东道主新西兰倡议召开，主题为“新冠肺炎疫情背景下亚太地区如何把握机遇，合作应对卫生危机，加速经济复苏，为未来发展打下更好基础”。

【解析】

1. 国家主席习近平将于7月16日在北京以视频方式出席亚太经合组织领导人非正式会议。

2. 主题：新冠肺炎疫情背景下亚太地区如何把握机遇，合作应对卫生危机，加速经济复苏，为未来发展打下更好基础。

4. 7月12日，联合国人权理事会第47次会议通过中国提交的“发展对享

“有所有人权的贡献”决议。决议重申发展对享有所有人权具有重要贡献，发展的目标是增进所有人的福祉，各国应满足人民对美好生活的向往。决议欢迎各国在推动可持续发展、消除贫困等方面付出的巨大努力和取得的重大成就。呼吁各国实现以人民为中心的发展，实现发展属于人民，发展依靠人民，发展成果由人民共享。呼吁各国促进可持续发展，以更好地享有人权，并促进发展机会的平等享有。

【解析】

1. 如果整张卷子是 100–120，有可能会考查到该知识点，江西和山西概率较高，山东考查的概率较低。

2. 考查：7月12日，联合国人权理事会第47次会议通过中国提交的“发展对享有所有人权的贡献”决议。关键词发展、人权。发展就是对人权做贡献。中国的贫困问题是在经济发展过程中消灭掉的。

5. 今年是中国与东盟建立对话关系30周年。30年来，中国与东盟携手前行，战略伙伴关系内涵不断丰富，政治安全、经济贸易、社会人文三大领域合作硕果累累，成为最大规模的贸易伙伴、最富内涵的合作伙伴、最具活力的战略伙伴。站在承上启下、继往开来的历史新起点上，中国和东盟将着眼打造更高水平的中国—东盟战略伙伴关系，构建更为紧密的命运共同体。

【解析】

1. 今年是中国与东盟建立对话关系30周年。

2. 中国和朝鲜：《中朝友好合作互助条约》签订60周年。

随堂练习

1. 习近平总书记7月6日晚在北京以视频连线方式出席中国共产党与世界政党领导人峰会并发表主旨讲话，本次峰会的主题是（ ）。

- A. 为人民谋幸福：政党的责任
- B. 跨国公司与中国
- C. 智联世界 众智成城
- D. 新材料 新动能 新生活

- E. 新时代、新动能、新发展
- F. 低碳转型 绿色发展——共同构建人与自然生命共同体

【解析】1. 【选 A】

2. 农业现代化，（ ）是基础，必须把民族种业搞上去，把种源安全提升到关系国家安全的战略高度。

- A. 技术
- B. 耕地
- C. 种子
- D. 人才

【解析】2. 三支一扶原题。C 项正确：题目的前面和后面有呼应，尤其是时政、历史部分，很容易会出现前后呼应，出题人在后面对前面的解释性内容中，便会露出蛛丝马迹，建议大家要加强审题。【选 C】

3. 《关于新时代加强和改进思想政治工作的意见》指出，（ ）工作是党的优良传统、鲜明特色和突出政治优势，是一切工作的生命线。

- A. 实事求是
- B. 统一战线
- C. 武装斗争
- D. 思想政治

【解析】3. 【选 D】

4. 7月15日，《中共中央国务院关于支持浦东新区高水平改革开放打造（ ）的意见》（以下简称《意见》）发布

- A. 高质量发展建设共同富裕示范区
- B. 中国特色社会主义先行示范区
- C. 社会主义现代化建设引领区
- D. 社会主义现代化建设示范区

【解析】4. 【选 C】

5. 7月15日晚，（ ）跨国公司领导人青岛峰会开幕，1万余名各界宾朋参加峰会，共同聚焦提升中国与跨国公司互利共赢合作水平。

- A. 第一届
- B. 第二届

- C. 第三届 D. 第四届

【解析】5. B 项正确：是第二届，但主题和第一届一样。【选 B】

6. (多选) 关于数字人民币，下列表述正确的有（ ）

- A. 数字人民币是商业银行发行的法定货币
- B. 数字人民币采取中心化管理、双层运营
- C. 数字人民币将与实物人民币长期并存
- D. 数字主要用于满足国内零售支付需求

【解析】6. 多选题。D 项正确：还有大型批发的，但不是主要用途。【选 BCD】

7. “双减”指的是减轻()学生作业负担和校外培训负担。

- A. 学前教育阶段 B. 义务教育阶段
- C. 高中教育阶段 D. 高等教育阶段

【解析】7. 【选 B】

8. 有下列情形，信息处理者主张其不承担民事责任的，人民法院依法不予以支持得是()。

- A. 为应对突发公共卫生事件，或者紧急情况下为保护自然人的生命健康和财产安全所必需而处理人脸信息的
- B. 为维护公共安全，依据国家有关规定在公共场所使用人脸识别技术的
- C. 为公共利益实施新闻报道、舆论监督等行为在合理的范围内处理人脸信息的
- D. 违背公序良俗处理人脸信息

【解析】8. 【选 D】

9. “天河”E 级计算机关键技术验证系统，在 7 月 1 日最新发布的国际高性能计算 Gr aph500 排名中，获得 BIG Data GreenGraph500 (大数据图计算能效) 榜单()的好成绩。

- A. 世界第一 B. 世界第二

- C. 世界第三 D. 世界第四

【解析】9. 【选 A】

10. 首次实现了在微重力条件下细胞胚胎至囊胚的发育，揭示了影响太空环境下哺乳动物早期胚胎发育的关键因素的我国发射的卫星是（ ）

- A. 太极一号 B. 实践十号
C. 慧眼号 D. 悟空号

【解析】10. A 项错误：太极一号和引力波相关。C 项错误：慧眼号和黑洞、双星相关。D 项错误：悟空是在太空中探测暗物质的卫星。【选 B】

11. 第 44 届世界遗产大会 7 月 31 日晚间在福州落下帷幕，其中（ ）成为中国第 56 项世界遗产。

- A. 良渚古城遗址
B. 中国黄（渤）海候鸟栖息地
C. 泉州：宋元中国的世界海洋商贸中心
D. 武陵源风景名胜区

【解析】11. 【选 C】**【答案汇总】**

1-5: A/C/D/C/B;

6-10: BCD/B/D/A/B;

11: C。

【注意】

政党峰会任务重，为民谋福担责任。

发展格局种业兴，六十（中国和朝鲜）三十（中国与东盟）要分清。

思政工作生命线，夏粮丰收十八连。

浦东引领俩阶段，数字货币特点现。

法定双层加并存（和实物并存），零售支付共通性。

作业培训是双减，依法才能用人脸。

天河第一看效能，人工智能众成城。

最大天文看上海，三颗卫星成果来（“太极一号”对应引力波；“实践十号”对应太空中胚胎发育；“慧眼”对应“黑洞双星”）。

恢复通信看翼龙，人力服务会重庆。

商贸中心新遗产，科特迪瓦加苏丹（非洲）。

国际要闻简单看，奥运金牌不间断（统计自己本省的金牌数量）。

疫情防控不能乱，在家为国做贡献（目前有不少省份出现了疫情）。

遇见不一样的自己

Be your better self

Fb 粉笔