

中国共产党和国家机关代表会议 选举产生出席党的二十大代表

新华社北京7月19日电 中国共产党和国家机关代表会议7月17日至19日在北京召开。会议的主要任务是，深入学习贯彻党中央和习近平总书记关于党的二十大代表选举工作部署要求，选举产生中央和国家机关出席党的二十大代表，动员中央和国家机关各级党组织和广大党员干部奋发有为、扎实工作，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

党中央提名的代表候选人丁薛祥、王毅、肖捷同志当选。中共中央政治局委员、中央和国家机关工委书记丁薛祥出席会议并讲话。

丁薛祥指出，中央和国家机关代表会议代表要提高政治站位，突出政治标准，以对党的事业高度负责的精神，认真贯彻民主集中制，正确履

行职责，郑重行使权利，严格按组织原则和选举规定办事，使代表选举工作成为发扬党内民主、严肃党内政治生活的生动实践，推动中央和国家机

关党的建设高质量发展，切实走好践行“两个维护”的第一方阵。

会议通过差额选举，产生了293名中央和国家机关出席党的二十大代表。选举产生的代表中，既有各级党员领导干部，又有工作第一线党员，还有一定数量的女党员、少数民族党员和专业技术人员党员，符合中央提出的代表结构比例要求，体现了代表的先进性和广泛代表性。

中央依法治国办 启动市县法治建设工作督察

新华社北京7月19日电 19日，中央全面依法治国委员会办公室在京启动市县法治建设工作督察。督察聚焦地方推进法治建设等情况，进一步夯实基层法治基础、持续压实压紧法治建设责任，加快推进市县法治政府建设。

记者从当日中央依法治国办举行的市县法治建设工作督察动员培训会上获悉，此次督察将重点围绕学习宣传、研究阐释、贯彻落实习近平法治思想情况；党领导法治建设制度和体制机制贯彻落实、发挥作用情况；深入推进依法行政、加快建设法治政府情况三方

面进行。督察组成员来自中央有关部门和单位、地方有关单位，并邀请全国人大代表、专家学者和律师、记者等人士参与。督察组将分赴山西、辽宁、江苏、福建、河南、湖北、贵州、云南等8个省份开展实地督察。

会议要求，督察组要明确工作任务，准确把握督察重点，紧扣主题要求、紧盯关键环节、紧盯重点任务，以督察促落实，着力夯实基层基础，着力推进依法行政，推动各地、各部门切实把党中央关于全面依法治国的决策部署全面贯彻落实到实处。

中央纪委国家监委： 上半年处分省部级干部21名

新华社北京7月19日电 中央纪委国家监委19日公开通报2022年上半年全国纪检监察机关监督检查、审查调查情况。2022年上半年，全国纪检监察机关共立案322万件，处分27.3万人，包括省部级干部21人。

通报显示，2022年上半年，全国纪检监察机关共接收信访举报1752万件次，处置问题线索73.9万件，谈话函询15.1万件次，立案32.2万件，处分27.3万人（其中党纪处分22.7万人）。处分省部级干部21人，厅局级干部

1237人，县处级干部1万人，乡科级干部34万人，一般干部38万人，农村、企业等其他人员189万人。

根据通报，2022年上半年，全国纪检监察机关运用“四种形态”批评教育帮助和处理共85.5万人次。其中，运用第一种形态批评教育帮助57.6万人次，占总人次的67.4%；运用第二种形态处理21.7万人次，占25.4%；运用第三种形态处理2.9万人次，占3.4%；运用第四种形态处理3.3万人次，占3.8%。

国台办 坚决反对佩洛西窜访台湾

新华社北京7月19日电 国台办发言人朱凤莲19日应询指出，关于佩洛西计划窜访中国台湾地区，我们已多次表明严正立场。我们坚决反对美台之间任何形式的官方往来，坚决反对佩洛西窜访台湾。美国一些国会议员一段时间来在台湾问题上屡屡采取挑衅言行，支持怂恿“台独”分裂势力，为民进党当局谋“独”行径站台说项，其目的就是打“台湾牌”，企图“以台制华”，阻碍中国的统一进程。

佩洛西可能于8月窜访中国台湾地区。对此有何评论？朱凤莲答问时作上述回应。

她表示，我们敦促美国国会一些人认清台湾问题的重要敏感性，认清“台独”分裂行径的严重危害性，停止在台湾问题上打牌、挑衅，停止对“台独”势力的纵容支持，停止任何玩火行径。

朱凤莲指出，民进党当局勾结外部反华势力谋“独”，无论以什么名义采取什么形式，其下场只能是失败。

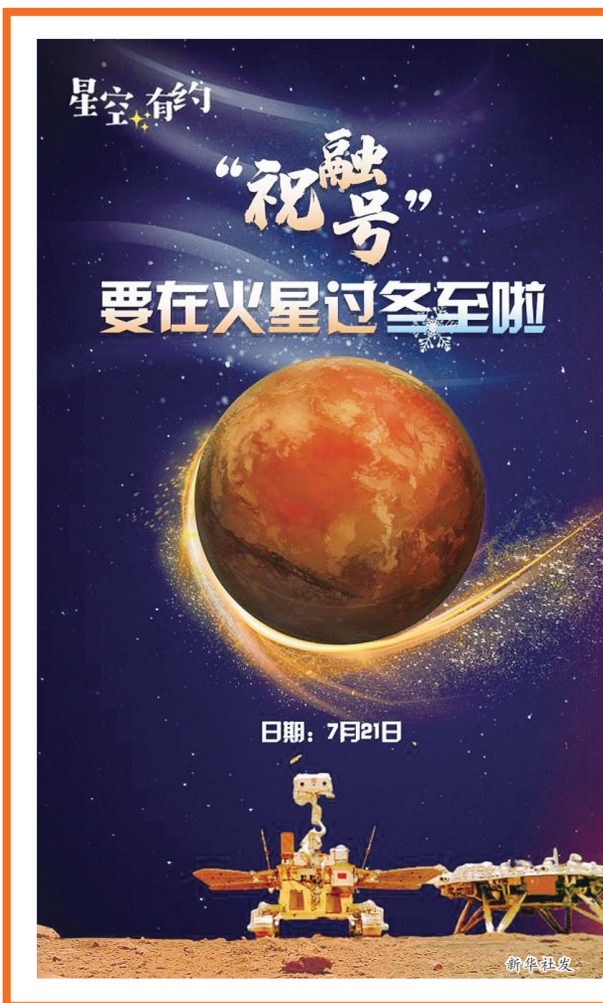
俄方说乌军继续利用民用设施部署火力 乌总统夫人访问美国

据新华社北京7月19日电 俄罗斯国家防御指挥中心负责人米津采夫18日说，乌军继续利用民用设施部署火力，并在扎波罗热等地区纵火焚烧农田。乌克兰总统夫人叶莲娜·泽连斯卡娅18日抵达美国访问。

米津采夫18日说，乌军继续利用学校、居民楼、粮仓等民用设施部署火力，并在扎波罗热、尼古拉耶夫、哈尔科夫、赫尔松等地区纵火焚烧种植粮食作物的农田。

泽连斯卡娅18日在社交媒体发文说，她应美国总统夫人吉尔·拜登邀请当天抵达美国进行访问。泽连斯卡娅说，她当天会见了美国国务卿布林肯。她还表示将向美国民众讲述乌方诉求。

据乌克兰总统网站报道，乌总统泽连斯基18日签署法令，任命乌国家安全局第一副局长瓦西里·马柳克临时代行国家安全局局长职责。同一天，泽连斯基在视频讲话中说，对国家安全局工作人员的审查正在进行，他考虑解除28名国家安全局官员职务，原因是工作表现不理想。



“祝融号”明日 迎火星冬至

新华社南京7月19日电 “祝融号”火星车所在的火星北半球将于21日迎来冬至，火星上的北半球也将进入一年最冷的时节。为火星也有冬至？火星上的四季长啥样？中科院天文科普专家为您揭秘。

火星围绕太阳运行的轨道是一个偏心率为0.093的椭圆，比地球的公转轨道扁得多，火星上的四季长度会更不均匀。由于火星冬至时接近近日点，天文学家计算发现，火星北半球的春夏季比秋冬季长三分之一左右。

中科院紫金山天文台科普主管王科超介绍，像地球一样，火星既会“倾斜着身子”自转，也围绕太阳公转。火星的自转轴倾角为25.19度，这使得在一个轨道周期当中，太阳的直射点也在火星南北纬25.19度之间移动。火星和地球一样，也存在昼夜交替和四季变化，当太阳直射火星最南端，即南纬25.19度时，就是冬至。今年，火星将于7月21日迎来冬至。

火星的自转周期为24小时37分22.7秒，与地球十分接近。但火星年的长度，却比地球年的长度漫长得多。

王科超说，火星的公转周期约为687个地球日，即1个火星年相当于约1.9个地球年，这意味着火星上的每个季节有近6个月长。火星的上一次冬至是2020年9月2日，这次则是2022年7月21日。

火星四季的温度也和地球有较大区别。王科超说，火星到太阳的距离是日地距离的1.52倍，接收到太阳辐射能量更少，只有地球的43%，因此火星上的每个季节，都比地球上更加寒冷。“比如，今年5月火星北半球进入冬季，太阳辐射强度更大，此时火星南半球正处夏季，两个半球形成的温差更大，容易在火星全球引发沙尘暴，时间可持续3个月以上。王科超说，特大风暴时，火星风速能达到180米每秒，是地球上五级飓风风速的2.6倍。不过火星表面的气压只有600多帕，不足地球表面气压的1%，因此这样高速的风暴，也只能扬起微小的沙尘，远不及地球上的沙尘暴。

我国累计建成开通5G基站185.4万个 实现“县县通5G、村村通宽带”

新华社北京7月19日电 工信部信息通信管理局负责人王鹏19日在国新办发布会上表示，我国累计建成开通5G基站185.4万个，其中二季度新增基站近30万个，实现“县县通5G、村村通宽带”。

项目700个。规模以上工业企业关键工序数控化率和数字化研发设计工具普及率分别达到55.7%、75.1%，传统产业数字化改造进一步提升提速。

信息基础设施建设为数字经济发展夯实基础。上半年，网上购物、在线教育、远程医疗等全面提升，数字产业保持良好增长势头。截至6月底，电子信息制造业、软件业、通信业和互联网的收入总规模突破10万亿元。

会上发布的数据显示，“5G+工业互联网”建设项目超过3100个，其中二季度新增项目700个。规模以上工业企业关键工序数控化率和数字化研发设计工具普及率分别达到55.7%、75.1%，传统产业数字化改造进一步提升提速。

会上发布的数据显示，“5G+工业互联网”建设项目超过3100个，其中二季度新增

十年来我国高校科技创新跃上新台阶

据新华社北京7月19日电 记者19日从教育部新闻发布会获悉，十年来，我国高校牵头建设了60%以上的学科类国家重点实验室、30%的国家工程(技术)研究中心，全国超过40%的两院院士、近70%的国家杰出青年科学基金获得者都集聚在高校、高校科技创新跃上新台阶。

教育部科学技术与信息化司司长雷朝滋介绍，十年来，高校科技成果供给量和转化效率显著提升，高校专利授权量从2012年的6.9万项增加到2021年的30.8万项，专利转让及许可合同数量从2000多项增长到15000多项，专利转化金额从8.2亿元增长到88.9亿元，实现了质、效、能的同步提升。

国有土地使用权协议出让公示 [2022]协字第016号

位于株洲市芦淞区建设中路14号地块协议出让方案已经市政府批准。从即日起向社会公开发布公告，公示期十日。主要内容如下：

土地位置	株洲市芦淞区建设中路14号	土地级别	住宅一级、商业一级
土地面积	722.03㎡	出让面积	722.03㎡
容积率	现状	建筑密度	现状
建筑限高	现状	绿地率	现状
土地用途	住宅用地(商业40.69%)	出让年限	住宅自2003年10月13日起至2073年10月12日止，商服自2003年10月13日起至2043年10月12日止。
土地供应开发程度	现状土地利用条件供地		
供地对象	湖南省第五工程有限公司		
出让价格	划拨用地调整为出让用地需补缴149万元。		

其他交易条件
(1)经公示十日，无异议后，以协议方式将本宗地出让给湖南省第五工程有限公司，土地出让面积为722.03㎡，土地用途为住宅用地(商业40.69%)，出让年限为住宅自2003年10月13日起至2073年10月12日止，商服自2003年10月13日起至2043年10月12日止。
(2)应补缴的土地出让价款149万元由湖南省第五工程有限公司在公示结束之日起10日内一次性全额缴清。
(3)必须按照市自然资源和规划局2021年8月16日的出具的规划意见，维持现状，未经批准，不得进行建设活动。
(4)如相关权利人、利害关系人等对本次协议出让存有异议，请自本公告见报之日起10日内，以书面形式提交至株洲市自然资源和规划局804办公室开发利用科。

株洲市自然资源和规划局
株洲市公共资源交易中心
2022年7月20日

寻亲公告

旷水梅，女，捡拾时刚出生不久。捡拾日期：2014年8月25日。捡拾地点：湖南省攸县新市镇何岭村木屋组旷爱清家门口。随身物品：一件粉红色被风。以上儿童系旷爱清取名，自公告之日起90天内与18684569039联系认领，逾期将弃婴依法处置。

不动产权证书/登记证明作废声明

天元区群丰镇长岭社区八组村民刘国伟，因个人保管不慎将【2006】第37号集体土地用地批准书遗失，特此作废。根据《不动产登记暂行条例实施细则》第二十二的规定，现声明该集体土地批准书作废。

株洲市天元区自然资源局群丰中心所
2022年7月20日

房产拍卖公告

受委托，我公司定于2022年8月9日上午9:00，在www.zzfcpm.com举行网络拍卖会。公开拍卖处置：株洲市芦淞区市府路8号(中国城服饰大市场173号门面)，建筑面积124㎡，起拍价4334万元。7月20日-8月7日在标的物所在地展示。报名、拍卖演示地点：市公共资源交易交易中心，监督电话：28295531，详情咨询：28513677、13077086577(周)

株洲市房地产拍卖有限责任公司
2022年7月20日

[2022]网挂第130、131、132、133、134、135号地块中止公告

我中心于2022年7月19日，收到株洲市芦淞区自然资源局《关于中止[2022]网挂第130、131、132、133、134、135号宗地的函》，该函明确“我局[2022]网挂第130、131、132、133、134、135号宗地，因相关事宜需确认，经株洲市芦淞区人民政府研究决定中止网挂出让，请贵中心尽快发布[2022]网挂第130、131、132、133、134、135号宗地中止挂牌的公告，恢复时间待定。”我中心依据株洲市芦淞区自然资源局来函意见，特此对外发布[2022]网挂第130、131、132、133、134、135号地块中止公告。

株洲市芦淞区自然资源局
株洲市公共资源交易中心
2022年7月20日

株洲市芦淞区2022年度第六批次建设用地项目迁坟公告

株洲市芦淞区2022年度第六批次建设用地项目已经湖南省人民政府【2022】政国土字第298号审批批准，现将迁坟的有关事宜公告如下：
该项目用地范围为株洲市芦淞区窑田镇建宁村、山峡村、铜锣村、华石村、龙门镇洪塘村(具体位置详见用地红线图和实地界桩)。
该范围内的坟墓的坟主请于2022年7月27日前与联系人联系并负责迁出。补偿按株洲市芦淞区人民政府公布的迁坟补偿标准执行。逾期将按无主坟处理，由项目协调指挥部安排人员负责代迁。

特此公告
联系人：谢开煌
联系电话：13873382498
株洲市芦淞区窑田镇人民政府
2022年7月20日

盛康·国际颐养苑 29年专注养老托残 班车接送实地考察

地址：株洲市芦淞区枫溪街道曲尺村盛康国际颐养苑 联系电话：28838888

扎根本土 不忘初心 心系民生 服务社会

本案由株洲日报社纸媒运营部独家设计、策划。执行人：唐先生13873328648(微信同号)