



中共中央就越南中央总书记阮富仲逝世向越共中央致唁电

新华社北京7月19日电 中国共产党中央委员会7月19日向越南共产党中央委员会致唁电，沉痛悼念越共中央总书记阮富仲同志。唁电全文如下：

越共中央总书记阮富仲同志不幸与世长辞，中国共产党和中国人民失去了一位好同志、好兄弟、好朋友。我们谨以无比沉痛的心情向越共中央、越南政府和越南人民，致以最深切的哀悼和最诚挚的慰问。

阮富仲同志是坚定的马克思主义者，是越南共产党和越南人民的伟大

领导者，他把毕生精力献给越南党和国家各项事业，为越南革新开放和社会主义建设事业，为世界社会主义运动发展作出杰出贡献。

阮富仲同志是中国共产党和中国人民的亲密同志和真诚朋友，他继承和发展了中越两国“同志加兄弟”的传统友谊，同中国共产党和中国领导人结下深厚友谊。阮富仲同志同习近平总书记一道将中越关系提升为具有战略意义的命运共同体，有力推动中越全面战略合作伙伴关系不断向前发展。中国党、政府和中国人民将永远怀念阮

富仲同志。

我们相信，越南党和越南人民将化悲痛为力量，继承阮富仲同志的遗志，团结奋斗，在革新开放事业和社会主义建设事业中取得新的更大成就。

中越是山水相连的社会主义邻邦，是具有战略意义的命运共同体。中国始终把越南视为周边外交的优先方向，愿同越方一道，不断巩固政治互信，加强团结合作，推动中越命运共同体建设走深走实，造福两国人民，为地区和世界和平与发展作出贡献。

阮富仲同志永垂不朽！

征求对中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定的意见

中共中央召开党外人士座谈会

习近平主持并发表重要讲话 王沪宁蔡奇丁薛祥出席

新华社北京7月19日电 中共中央7月20日在中南海召开党外人士座谈会，就中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定听取各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表的意见建议。中共中央总书记习近平主持座谈会并发表重要讲话强调，中共中央政治局会议决定召开二十届三中全会，重点研究部署进一步全面深化改革、推进中国式现代化问题并作出决定，这是从新征程党和国家面临的新形势新任务出发考虑的，目的是深入贯彻落实中共二十大精神，对进一步全面深化改革作出系统谋划和部署，为实现第二个百年奋斗目标提供强大动力和制度保障。

中共中央政治局常委王沪宁、蔡奇、丁薛祥出席座谈会。

座谈会上，民革中央主席郑建邦、民盟中央主席丁仲礼、民建中央主席郝明金、民进中央主席蔡达峰、农工党中央主席何维、致公党中央主席蒋作君、九三学社中央主席武维华、台盟中央主席苏辉、全国工商联主席高云龙、无党派人士代表朴世龙先后发言。他们对中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定表示完全赞同，一致认为这科学谋划了进一步全面深化改革的重大举措，明确了新的历史起点、新的历史方位上改革的指导思想、目标原则和重点任务等，具有重大的理论意义、实践意义和时代意义，并就激发经济活力、构建区域协调发展新格局、促进人口高质量发展、发展新质生产力、深化医药卫生体制改革、破解人才培养机制性障碍、构建同科技创新相适应的科技金融体系、推

动国有企业和民营企业协同创新、推进高水平对外开放、促进两岸融合发展等提出意见和建议。

在认真听取大家发言后，习近平发表了重要讲话。他首先介绍了中共中央对党的二十届三中全会研究关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的考虑和文件起草有关情况。他指出，发扬民主、集思广益，广泛听取各方面意见，是中共中央研究重大问题、制定重要会议文件的一贯做法和优良传统。去年12月，中共中央委托中央统战部专门征求了党外人士对中共二十届三中全会有关议题的意见和建议，大家围绕新时代全面深化改革的实践经验和进一步全面深化改革的总目标、需要遵循的重要原则、各领域进一步深化改革的目标任务、重大举措，发挥党外人士在全面深化改革中的作用等问

题，提出了不少有价值的意见和建议。大家在刚才发言中提出了很好的意见和建议，我们将认真研究吸纳。他代表中共中央向大家表示感谢。

习近平强调，进一步全面深化改革要直面问题。强化问题意识，突出问题导向，围绕发展所需、顺应民心所向，着力解决制约高质量发展的堵点问题、影响社会公平正义的热点问题、民生方面的难点问题、党的建设的突出问题、各领域的风险问题，增强改革的针对性、实效性。坚持标本兼治、重在治本，既要继续在全面上下功夫，使改革举措全面覆盖推进中国式现代化需要解决的突出问题；又要持续在深化上用实劲，突出经济体制这个重点，着力破除深层次体制机制障碍和结构性矛盾。

(下转2版)

我市召开老干部情况通报会

行稳致远、新能源之都澎湃向前、城市能级稳步提升、美丽常州展现新貌、民生福祉更有温度、安全底线持续巩固、党建引领增强有力。

陈金虎表示，下一阶段，常州将深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话重要指示精神，按照省委全会部署要求，牢牢把握高质量发展首要任务，坚定信心、鼓足干劲、勇挑大梁，在发展新质生产力上因地制宜、先行先试、加快探索，强化科技创新引领、加快产业体系塑

造、推动绿色低碳转型、全面深化改革开放、提升完善城市功能、更好统筹发展和安全，不断开辟高质量发展的新领域新赛道，为全省成为发展新质生产力的重要阵地作出常州贡献。

陈金虎希望老领导、老同志继续发挥自身优势作用，一如既往地关心支持市委、市政府工作，多建言献策、多传授经验、多加油鼓劲，为书写好中国式现代化常州答卷贡献力量。市委、市政府将满腔热情做好老干部工作，全面落实老干

部工作政策和各项待遇，在政治上更加尊重、思想上更加关心、精神上更加关怀、生活上更加照顾，倾力倾情办实事、解难事、做好事。

座谈中，老领导、老同志们充分肯定常州经济社会发展取得的成绩，表示将一如既往地关心关注全市发展，全力以赴支持市委、市政府工作，为推进中国式现代化常州实践贡献力量。

市委常委、秘书长杭勇，市政府秘书长周承涛参加会议。

盛蕾专题调研微电网和虚拟电厂平台建设

系统谋划科学布局协同发展 加快构建新型能源体系

低碳的绿色生活环境。

国网金坛区供电公司金湖路基地微电网目前已初步建成“冷、热、电、光、储、充”等多元素融合的应用场景。基地首创绿电蒸汽储能新模式，通过夜间谷电和光伏发电“接力”制取蒸汽，用于工业生产和储能，有效降低了生产过程中的碳排放，提升了绿电消纳比例。在听取相关技术细节和运行效果汇报后，盛蕾要求继续面向全市重点行业、重点领域

布局建设工业绿色微电网，加大先进技术的开发和推广力度，为制造业绿色、低碳、高质量发展提供清洁能源保障。

今年6月上线运行的常州虚拟电厂监测管理平台，搭建了“监测平台—虚拟电厂—微电网”三层架构，依托信息技术和物联网技术，具备实时监控能源资源状态的能力，实现对全市虚拟电厂的能力测试以及可调节资源的监测管理，提升电力系统实时平衡和安全保障水平。在仔细

观摩平台各项功能演示后，盛蕾要求继续精准对接、挖掘城市虚拟电厂和微电网资源，不断增加平台可调节资源池；继续在智能管理、运行监测、安全防护等领域加强能力建设，提升电力保供和实时响应能力，丰富“发储送用网”新能源产业生态内涵，以切实有效的举措，在构建新型能源体系实践中展现常州作为。

市委常委、常务副市长李林和市政府秘书长周承涛参加调研。

柳工东部研发制造基地

第10万台挖掘机下线



本报讯(王亮亮 周茜)7月15日，一台新一代9075F系列液压挖掘机在柳工东部研发制造基地缓缓下线，这是该基地下线的第10万台挖掘机。

柳工2010年起在常州投资建设厂。2020年8月，基地二期项目全面开工，整合东部区域产品线，重点实施创新驱动发展战略，因地制宜发展新质生产力，不断提升区域创新体系效能。

土机、矿用卡车等设备，打造超大规模产业集群。目前，柳工东部研发制造基地已具备年产3万台挖掘机的能力。从第一代“开拓者”到第六代“超越者”，再到今年F系列挖掘机的焕新升级，柳工东部研发制造基地不断强化科技创新引领，发展新质生产力。基地累计获发明专利162件、实用新型专利383件、外观设计专利59件。

本报讯(记者 姜小莉)7月17日，市长盛蕾专题调研我市新型智能微电网和虚拟电厂监测管理平台建设成果，强调要全面贯彻党的二十大精神，践行绿色低碳发展理念，系统谋划、科学布局、协同发展，打造安全稳定、绿色低碳的新型能源体系，为社会经济发展提供更多新动能。

在钟楼区五星街道的五星智慧充电站，盛蕾仔细听取建设运行情况介绍。作为一种“光储充”场站微电网应用场景，该充电站集充电、储能、光伏发电等元素于一体，站内共有5种类型的充电桩47个，为周边居民提供多样化的新能源汽车充电服务。盛蕾要求，各地各部门要按照全市新型智能微电网试点建设方案，继续扩大试点示范建设的布局范围，引导新型智能微电网有序发展，智慧充电站科学布局，共同营造安全、便捷、

以实际行动把党中央决策部署落实到位

——党的二十届三中全会精神在我市引发强烈反响

本报记者 姜小莉 孙东青 蔡励 董心悅 谢维娜

7月15日至18日，中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议在北京举行，对进一步全面深化改革作出系统部署。我市各级各部门第一时间收听收看会议消息，认真学习领会会议精神。大家纷纷表示，要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，高举改革开放旗帜，凝心聚力、奋发进取，以实际行动把党中央决策部署落实到位，奋力谱写中国式现代化常州篇章。

高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。市发改委党组书记、主任李磊表示，

将切实把新发展理念贯穿到发展改革工作的全过程、各领域，把握机遇、强化担当。坚持项目为王，增强发展动能。全面推进重大项目“招推服”一体化工作，打造“常享优服”服务品牌，助力项目快速落地建设、早日投产达效；聚力产业升级，厚植发展优势。持续推动新兴产业强链、拓链、延链，积极推进合成生物、低空经济等未来产业建好重大载体、引建关键项目，推进“人工智能+”赋能产业升级步伐；优化营商环境，夯实发展基础。全力打造“常享办”营商环境服务品牌，高标准推进50项改革任务、138项优化举措，营造“常来常往 州到服务”的浓厚氛围；加快绿色转型，提升发展质效。紧扣新能源之都建设，加强“源网荷

储碳数”一体化打造，复制推广绿色园区、智能工厂、智慧家庭等十大类新能源应用场景，开展碳排放预算管理试点，推动能耗双控逐步转向碳排放双控。

市工信局党组书记、局长严德群表示，将立足我市工业经济发展实际，加快锻造新质生产力，大力推进新能源之都建设，“1028”产业体系构建、“智改数转网联”、“专精特新”企业培育等关键工作，全面有力推进制造业可持续高质量发展。加快壮大“1028”产业体系，推进先进制造业集群和中小企业特色产业群建设，积极布局化合物半导体、低空经济、氢能、人工智能、机器人等新兴赛道。建设更高能级新能源之都，持续巩固新能源产业领跑优势，力争2024年新

能源产业规模突破8800亿元。多措并举锻造新质生产力，着力强化创新资源协同整合，持续培育优质主体，大力建设高水平载体。推进新一轮“智改数转网联”“十百千”工程，健全“十链带百企、百企育千景”生态体系，积极推动产业链协同平台培育、优质标杆打造和典型场景应用。

教育、科技、人才是中国式现代化的基础性、战略性支撑。

市科技局党组书记、局长戴胡爽表示，全市科技系统将围绕常州“国际化智造名城、长三角中轴枢纽”城市定位，深入实施创新驱动发展战略，因地制宜发展新质生产力，不断提升区域创新体系效能。

(下转2版)

台风有望来消暑

本报讯(其相 庄奕)7月22日，我市将迎来夏日的最后一个节气——大暑。大暑意味着盛夏的到来。根据预报，这个双休日最高气温将达37℃。

在这个最热的节气，市民分外关注“消暑利器”——台风的动向。据中央气象台消息，未来9天，西北太平洋将有1—2个台风生成，受其影响，21日—24日华南沿海、25日前后东南海域及沿海将有强风雨天气。预计25日前后，受热带气旋北上影响，我市风力明显增大，并有降

雨天气出现，连续高温天气将缓解，26日我市最高气温将降至31℃。虽然目前各大数值预报都认为下周将有热带气旋活动，但其路径预测分歧还很大，具体我市会受到多大的影响并不确定，我市气象部门会继续密切关注。

