



习近平致函祝贺卢拉就任巴西总统

新华社北京1月2日电 1月2日，国家主席习近平致函路易斯·伊纳西奥·卢拉·达席尔瓦，祝贺他就任巴西联邦共和国总统。

习近平指出，中巴是具有全球影响力的发展中大国和重要新兴市场国家，互为全面战略伙伴，拥有广泛共同利益，肩负着共同的发展责任。中巴建交48年来，在双方共同努力下，两国关系持续深入发展，日益成熟活跃，已成为发展中大国关系典

范，具有丰富的内涵和广阔的前景。我高度重视中巴全面战略伙伴关系发展，愿同你携手努力，继续坚定支持彼此国家符合本国国情的发展道路，尊重彼此核心利益，推进双边务实合作，密切多双边协调配合，从战略高度和长远角度，引领和推动中巴全面战略伙伴关系迈向更高层次，更好造福两国和两国人民。

据新华社电 巴西新一任总统路易斯·伊纳西奥·卢拉·达席尔瓦1月1日在首都巴西利亚正式宣誓就职。他在就职演说中强调，新政府将致力于“团结与重建”，解决当前巴西面临的种种危机与挑战，推动巴西重返世界主要经济体行列。

当地时间1日下午，卢拉、当选副总统阿尔克明与各自的夫人共同乘敞篷车前往国会，沿途向数十万从全国各地赶来支持者频频挥手致意。随后，卢拉在众议院全会厅宣誓就职，成为巴西第39任总统，任期4年。

工业规模总量突破两万亿元，跃居全省第三

常州：全面激活新动能 奋力书写新答卷



□ 新华报业全媒体记者 黄建伟 王晓映 蔡炜 唐颖

这是厚积薄发的新势能爆发力——新能源产业集聚度全国第五、投资热度指数全国第一，是全国唯一构建起“发储送用”产业闭环的城市，主要经济指标增速领跑苏南。

这是坚守实业的制造业韧性——工业规模总量首次突破两万亿元，跃居全省第三，实现地区生产总值9500亿元左右，工业开票销售增幅

17.5%，位列全省第一，工业稳增长和转型升级、“双创”示范基地建设获国务院督查激励。

常州市委书记陈金虎表示，全面学习贯彻党的二十大精神，深入贯彻落实中央经济工作会议和省委会全会精神，常州正千方百计把发展之“势”转化为发展之“能”，全方位提升城市能级、产业创新能级、城市载体能级、发展环境能级，迈入GDP万亿之城，奋力书写好中国式现代化的常州答卷。

无旁骛强产业，一以贯之抓项目，连续9年持续开展重大项目主题年活动，省重大项目数量多年位居全省前列。2017年，常州工业销售收入首次迈上万亿元台阶，跨入全省第一方阵；时隔5年，工业规模总量再迈万亿台阶，一举突破两万亿元。

党的二十大明确提出“推动制造业高端化、智能化、绿色化发展”。常州先后出台“创新政策20条”“产业政策30条”等重磅政策措施，一个个百亿项目落户，一条条千亿产业链集聚，两万亿元规模的制造业高原上，快速隆起新能源“产业高峰”。陈金虎表示，随着城市竞争重归产业主赛道，常州虽没有有形的矿产资源，却以前瞻眼光整合了动力电池、整车制造、产业基金等多方资源，是全国唯一构建起“发储送用”产业闭环的城市，新能源领域产值超5000亿元，目标是实现“两个超万亿”，到2025年新能源常州板块市值超万亿元，加快建成引领长三角、辐射全国、全球有影响力的“新能源之都”！

从跟跑并跑到领跑，新能源赛道跑出“加速度”。全球动力电池装机量前十中有4家布局常州。全球新增3辆新能源汽车就有1辆搭载宁德时代电池，宁德时代3个百亿级重大项目相继落户溧阳，当年开工、当年投产，带动常州县域经济迈入绿色现代化新时代，托举溧阳动力电池产业破千亿元。新能源整车北有“梦想”南有“理想”，北汽、上汽、东风等整车项目云集。“车轮上的常州”滚滚向前，新能源整车产量占据全省半壁江山。理想汽车副总裁，常州基地负责人李斌说，目前90%零部件实现常州半径就近配套，全球智能旗舰SUV一下线即成为全国销量冠军。

全面迈进绿色低碳快车道。发电领域，太阳能光伏产业链完整，规模位居全国前列，电池片及组件产能占全国10%；储能领域，动力电池产业链完整度达97%、居全国首位；输电领域，有全国最大的特高压输电设备制造基地，享有“世界变压器之都”美誉。

▶ 更多报道详见4-5版

强化教育、科技、人才支撑

四论贯彻落实省委经济工作会议精神

□ 本报评论员

自立自强不仅是发展问题，更是生存问题。省委经济工作会议强调，要坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，强化教育、科技、人才支撑，推进关键核心技术攻关，培育壮大战略科技力量，把发展进步的命运牢牢掌握在自己手中。

全面建设社会主义现代化国家，教育是基础，科技是关键，人才是根本。党的二十大报告指出，教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑。二十大报告首次将教育、科技、人才工作系统化一体化统筹部署，体现了三者相辅相成、协同发力、强劲支撑社会主义现代化国家建设的重要战略地位。做好2023年经济工作，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，坚持教育优先发展、科技自立自强、人才引领驱动，统筹推进、协同并进，加快建设教育强省、科技强省、人才强省，为开辟发展新领域新赛道、塑造发展新动能新优势提供有力支撑。

强化教育、科技、人才支撑，要坚持以高水平科技创新激发新动能。抓创新就是抓发展，谋创新就是谋未来。当前，新一轮科技革命和产业变革正在重构全球创新版图、重塑全球经济结构，科技创新成为许多国家谋求竞争优势的核心战略。我们要深入实施科技体制改革三年攻坚行动，支持南京建设国家区域科技创新中心，支持苏锡常建设太湖科创圈，支持苏州实验室建设全球材料创新高地，有效整合提升全国重点实验室，推动紫金山实验室、太湖实验室、钟山实验室承担更多战略任务，持续打造省产业技术研究院科技体制改革“试验田”；加强企业主导的技术创新体系建设，推动产学研和产业创新链深度融合；支持顶尖科学家领衔开展前沿引领技术基础研究重大项目，努力实现从0到1的原创新突破。

强化教育、科技、人才支撑，要坚持以高素质人才夯实基础力量。培养造就大批德才兼备的高素质人才，是国家和民族长远发展大计。功以才成，业由才广。我们要围绕构建“2+N”人才发展雁阵格局，支持南京、苏州打造高水平人才集聚平台，带动形成一批省级特色产业人才集聚区。要抓住外部环境变化蕴含的机遇，实施更高层次的全球引才聚才计划，采取超常规的、更加灵活的引才政策和方式方法，千方百计引进一批急需紧缺人才，力争引得进、用得着、留得住。

强化教育、科技、人才支撑，要坚持以高质量教育涵养源头活水。教育是国之大计、党之大计。科技的创新突破、人才的培养造就，都需要教育提供基础性支撑。我们要进一步深化教育综合改革，更大力度推进“双一流”和高质量大学建设，着力壮大基础学科、新兴学科、交叉学科，统筹推进职业教育、高等教育、继续教育协同创新，促进职普融通、产教融合、科教融汇。

做好2023年经济工作，要深入实施科教兴国战略、人才强国战略和创新驱动发展战略，充分发挥教育、科技、人才的协同作用。各地各部门要紧紧围绕这三大支撑，在改革上大胆突破，在资源上聚焦用力，在融合上下足功夫，勇当我国科技和产业创新的开路先锋。

徐州出台基层党组织规范化建设工作标准 让“一切工作到支部”基础更牢靠

□ 本报记者 王岩 通讯员 徐组一 王世骏

园区900余家运营企业，有多少共产党员？这些党员如何参加支部活动，怎样更好发挥先锋模范作用？对于江苏淮海科技城的党务工作者来说，摸清党员底数曾是他们的一项重要工作。在红立方党群服务中心，该园区党建办主任王于文涛指着走访的老照片说：“前些年，我们是打着党旗找党员。”

45个党组织，1153名党员，于文涛的心里有了底。2022年园区已组织50多场各类活动，持续擦亮“红芯锋汇”等特色党建品牌，助力产业科技创新。更让于文涛底气十足的是，2022

年以来，徐州市推出“基层党组织规范化建设工作手册”，在全省率先出台有关标准，通过顶层设计抓规范、分类指导抓提升、系统投入抓保障，为基层抓好党建工作提供指南。

记者注意到，这个手册按照农村、社区、国企、机关等10个领域，构建起1套主要指标、10个重点领域建设标准的“1+10”工作体系，明确“八个方面”建设目标，细化23项主要任务和17条负面事项，在共性要求的基础上提高针对性、实用性、科学性，让各领域各基层党组织书记明白抓什么、怎么抓。

“流动党员要‘回家’，不能成隐姓埋名的‘口袋党员’。”

▶ 下转10版

工程建设“承诺即发证、开工后核验” 3天办结！靖江项目审批再提速

□ 本报记者 顾介铸 通讯员 张锋 朱杰 沙亮

“这个做法真是好，不用像之前必须等到图审合格才能拿到施工许可，项目落地更快了。”日前，靖江市先锋半导体科技有限公司新建仓库项目工程负责人张清林为靖江项目审批提速点赞。

为破解建设项目“审批节点多、报建时间长”等问题，靖江市聚焦项

目审批全链条融合、各部门协同、全方位服务，在“容缺预审”“拿地即开工”等做法的基础上，再次创新思路、优化流程，探索“承诺即发证、开工后核验”审批新模式。针对中小型低风险项目，只要企业取得用地、满足开工条件并作出相关承诺后，便可在3日内办结施工许可。先锋半导体公司新建仓库项目在完成相关准备后，

▶ 下转3版

新开局 新气象

新一年首推新能源汽车产业创新集群

苏州发力打造万亿级汽车产业

□ 本报记者 潘朝晖 范昕怡

用5年左右的时间打造万亿级汽车产业！1月2日，苏州举行新能源汽车产业创新集群建设推进大会暨项目集中开工签约仪式，重磅宣布奋斗目标，动员全市上下大干快上奋战开门红，全力推动重点产业创新集群加速壮大，实现苏州制造业核心竞争力的整体跃升。

当天，总投资916亿元的142个项目开工签约、投产投用，涵盖

新能源汽车整车、汽车电子及汽车零部件、智能网联汽车等苏州优势细分领域。省委常委、苏州市委书记曹路宝表示：要以“开局就是决战，起步就是冲刺”的态度与决心，甘愿吃更多的苦、流更多的汗，形成热火朝天干事创业的浓厚氛围，努力把因疫情失去的时间夺回来，坚决扛稳全省经济“压舱石”重任。

前不久召开的中央经济工作会议和江苏省委、苏州市委经济工作会议，均强调加快建设现代化产

业体系。苏州市委经济工作会议明确提出，要持续深入推进数字经济时代产业创新集群建设，进一步提升产业链韧性和安全水平。

去年以来，苏州集中力量抓产业创新集群建设，先后对电子信息、生物医药、数字金融、机器人与智能制造、集成电路等领域逐个部署推进，去年新增生物医药及高端医疗器械、高端纺织2个国家先进制造业集群，这项工作正在从“起步”加速“成势”。

开局关乎全局，起步决定后程。今年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年，苏州把新能源汽车作为新年第一个部署推动的产业创新集群，坚定做强做优做大汽车产业的信心和决心，立足行业发展趋势和苏州产业实际，既抓整车、更抓零部件，既抓燃油车、更抓新能源车，既抓汽车机械、更抓汽车电子，既抓汽车制造、更抓智能网联，不断做强苏州特色和优势。

▶ 下转7版

锡山一百五十个重大项目开工建设

本报讯（记者 浦敬琦）1月1日，无锡市锡山区举行2023年重大建设工程项目开工暨锡沪路城市化改造工程开工仪式，以“开年即开工、起步即冲刺”的精神面貌开启新一年工作新征程。

锡山此次开竣工项目共有150个，总投资约486亿元，其中竣工项目78个，总投资约136亿元，开工项目72个，总投资约350亿元，涵盖了市政道路、民生改善、产城融合等多个领域。锡沪路城市化改造工程总投资超过30亿元，有利于锡山向东融入长三角一体化发展。本次开工的锡沪路城市化改造先导段全长约2.4千米，按一级公路兼城市主干路标准建设，设计速度为60千米/小时。锡山区中医医院是本次新开工的重点项目之一。

▶ 下转3版



昨日，盐城市二〇四国道盐阜快速通道黄沙港特大桥建设工地上，工人放弃元旦假日休息，坚守岗位忙施工，确保项目在今年如期建成通车。

顾枫摄（视觉江苏供图）

南京海关签发江苏首份对印尼RCEP原产地证书

本报讯（记者 丁茜茜）2023年1月2日，区域全面经济伙伴关系协定（RCEP）对印度尼西亚正式生效实施。当天，南京海关所属南通海关即为南通市常海食品添加剂有限公司一批出口到印度尼西亚价值11.78万美元的阿斯巴甜签发了RCEP原产地证书，这是江苏首份对印尼RCEP原产地证书。凭借这份原产地证书，该公司这批货物可享受关税减免约4.2万元。此前，该公司产品出口印尼需按5%的税率缴纳进口关税，RCEP对印尼生效后该公司出口关税成本立即降至零。

印度尼西亚是江苏省企业“一带一路”合作的重要目的地，建有多多个境外产业合作区。据南京海关统计，2022年前11个月，江苏对印度尼西亚出口值达到586.8亿元，同比增长26%。RCEP对印尼生效后，原产地区域范围进一步扩大，有望进一步促进成员国之间产业链优势互补。除了享受RCEP关税成本降低的利好，企业还可利用经核准出口商制度自主出具原产地声明，不断提升协定货物受惠便利度。

“适用RCEP政策后，我们出口的产品可享受5%左右的降税幅度，第一批货值700万美元，预计对方进口关税可减免200万元人民币左右，真正实现时间和经济成本的双赢。”江苏汇鸿国际集团中鼎股份有限公司单证储运部负责人杨悦说。

据南京海关和省贸促会统计，2022年1-11月，江苏省累计签发RCEP原产地证书13.52万份，签证金额约453.02亿元，预计货物可享受目的国关税优惠3.64亿元。同时，江苏省企业享受进口RCEP货值120.43亿元，享受关税优惠2.05亿元。

胡福明同志逝世

本报讯 中国共产党的优秀党员、忠诚的共产主义战士，政协江苏省第七届、八届委员会副主席、党组副书记胡福明同志，因病医治无效，于2023年1月2日6时40分在南京逝世，享年87岁。

胡福明同志治丧办公室昨发布讣告，兹定于2023年1月6日（星期五）上午9时30分，在南京殡仪馆（雨花台区大周路206号）博爱厅为胡福明同志遗体送别。根据本人生前遗愿及家属要求，胡福明同志丧事一切从简。