



新华社北京10月23日电 中国妇女第十三次全国代表大会23日上午在人民大会堂开幕。习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、李希等党和国家领导人到会祝贺，丁薛祥代表党中央致词。

人民大会堂大礼堂气氛庄重热烈。主席台上方悬挂着“中国妇女第十三次全国代表大会”会标，后幕正中是鲜艳的中华全国妇女联合会会徽，10面红旗分列

两侧。二楼眺台悬挂着“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，动员引领各族各界妇女为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗！”巨型横幅。

近1800名来自全国各行各业的中国妇女十三大代表和90名来自香港特别行政区、澳门特别行政区的特邀代表，肩负着亿万妇女的重托出席大会。（下转二版）

习近平在同中华全国总工会新一届领导班子成员集体谈话时强调

坚持党对工会的全面领导 组织动员亿万职工积极投身强国建设民族复兴伟业

蔡奇出席

新华社北京10月23日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平23日下午在中南海同中华全国总工会新一届领导班子成员集体谈话并发表重要讲话。习近平强调，我国工运事业是在党的领导下发展起来的，工会是党领导的工人阶级群众组织。坚持党对工会的全面领导，任何时候、任何情况下都不能动摇、不能偏离。要坚持全心全意依靠工人阶级的根本方针，充分调动广大职工群众的积极性、主动性、创造性，积极投身全面推进强国建设、民族复兴的伟大事业。

中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇参加集体谈话。

习近平首先表示，党的十八大以来，

在党中央坚强领导下，我国工人阶级在党和国家事业发展中发挥了主力军作用，工运事业取得历史性成就，工会工作实现全方位进步。过去5年，广大职工群众与党同心、跟党走，在经济建设、科技创新、脱贫攻坚、乡村振兴、疫情防控、抢险救灾等重大工作中，展现了敢打硬仗、勇挑重担的时代风采。全国总工会和各级工会加强职工思想政治引领，推进产业工人队伍建设改革，保障劳动者权益，维护劳动领域政治安全，深化工会系统改革，政治性、先进性、群众性不断增强，对工人阶级作出的重大贡献，对工会工作取得的新成绩，党中央是充分肯定的。党中央对全国总工会新一届领导班子寄予殷切期望。

习近平强调，坚持党的领导必须全面地、有效地贯彻落实到工会工作全过程和各方面。要坚定维护党中央权威和集中统一领导，始终在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致。要坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，持续推动理论武装走深走实，不断增强学习践行党的创新理论的思想自觉和行动自觉。要牢记“国之大者”，找准工会工作与党的中心任务的结合点、切入点、着力点，推动党中央决策部署在工会系统落实落地。要加强思想政治引领，做好职工思想政治工作，教育引导广大职工坚定不移跟党走，跟党走，确保工人阶级始终是我们党最坚实的阶级基础。

习近平指出，要把广大职工群众紧密团结在党的周围，为实现党的中心任务而团结奋斗。要围绕贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，广泛开展各种形式的劳动和技能竞赛，激励广大职工在辛勤劳动、诚实劳动、创造性劳动中成就梦想。要围绕深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，深化产业工人队伍建设改革，加快建设一支知识型、技能型、创新型产业工人队伍，培养造就更多大国工匠和高技能人才。（下转二版）

本报讯（新华日报记者黄伟 本报记者 杨慧）昨日，全省新型工业化推进会议召开。省委书记信长星出席会议并讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平同志关于新型工业化重要论述和对江苏工作重要讲话精神，认真落实全国新型工业化推进大会部署，以制造强省建设为统揽，全力推动新型工业化建设走在前、做示范。省长许昆林主持会议。

信长星指出，党的十八大以来，习近平总书记就新型工业化一系列重大理论和实践问题作出重要论述，极大丰富和发展了我们党对工业化的规律性认识，为我们提供了根本遵循和行动指南。要深入学习贯彻习近平同志重要论述，准确把握新时代新征程推进新型工业化的基本规律，牢牢抓住新一轮科技革命和产业变革带来的战略机遇，深刻认识新型工业化之“新”，既担负着支撑中国式现代化的新使命，也步入了形成新质生产力、迈向高质量发展的新阶段，更多体现在依靠新技术激活新动能、拓展新领域开辟新赛道和增创江苏工业发展新优势上，知重负重、勇挑大梁，努力为全国新型工业化探索新路、积累经验、提供支撑。

信长星强调，要统筹推进传统产业焕新、新兴产业壮大、未来产业培育“三大任务”，聚焦16个先进制造业集群和50条产业链，强化产业集群思维，实施重大技术装备攻关工程、产业基础再造工程，促进先进制造业与现代服务业深度融合，抓好强链补链延链，加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系。传统产业要推进生产工艺和设备改造升级、更新迭代，加快向产业链上下游延伸、价值链高端迈进、技术工艺高峰攀登。新兴产业要供需两端协同发力，积极扩投资、促创新、拓市场，加快打造一批具有国际竞争力的战略性新兴产业集群。未来产业要瞄准科技最前沿，聚焦创新研发和场景应用，抢占新赛道、厚植新优势。

信长星指出，要积极实施智能化改造、数字化转型、网络化联接“三大行动”，更加注重以“网联”放大“智改数转”效应，打造数实融合强省。大力推动人工智能技术赋能工业发展，引导人工智能企业与工业企业深度合作。全方位推进数字基础设施建设，适度超前布局网络、算力，加快工业互联网规模化应用。加快提升“智改数转网联”服务能力，推行普惠性“上云、用数、赋智”服务。以数字技术为重要手段，加快工业节能降碳先进技术研发与推广应用，让绿色低碳成为江苏新型工业化的鲜明生态底色。

信长星强调，要梯度培育链主企业、专精特新企业、中小微企业“三类主体”，以大中小企业融通发展、协同发展，支撑产业链供应链价值链整体提升。支持链主企业组建跨区域创新联合体，实施协同创新项目、联合高校科研院所共建重点实验室和中试基地，带动上下游企业融入产业链供应链。坚持扩增量、提质量，更高水平培育专精特新企业，引导企业聚焦主业、深耕细作，努力成长为“单打冠军”“配套专家”。更有效率培育中小微企业，打通进阶式成长“快车道”。广大企业要视质量为生命，把品牌当灵魂，形成更多国内知名、国际有影响力的“江苏制造”高端品牌。

信长星强调，要厚植创新、改革、开放“三大动力”，为新型工业化赋能增力。科技创新重在增强工业跃升动力，加快构建基础研究应用研究体系、关键核心技术攻关体系、产学研用对接融合体系。（下转二版）

全力推动新型工业化建设走在前做示范

以制造强省建设为统揽

许昆林主持

信长星在全省新型工业化推进会议上强调

我市今年计划建设26个社区助餐点

解决孤寡、空巢、独居和高龄等老年群体「吃饭难」问题

10月中旬以来，赣榆区墩尚镇新沭河两岸的生态水稻丰收在望。金灿灿的稻田与广阔的河道、川流不息的车流、错落有致的村庄相映成趣，构成一幅醉美秋日“丰”景。（司徒 樊艳飞）



眼下，东海县近百万亩水稻陆续进入收获期，种植户抓住晴好天气，积极组织收割机械抢收，田间地头一片繁忙景象。图为东海农场组织大型收割机械抢收水稻，确保颗粒归仓。记者 张泽瑞 通讯员 柴军委 摄影报道

在高质量发展征程中继续奔跑

——2023连云港·徐圩马拉松侧记

五版

二版

奋战攻坚突破 奋力争先创优

强信心·稳经济·促发展

产业结构不断优化 企业信心逐步回升

全市前9月工业产值超3700亿元

本报讯（记者 周莹 通讯员 连工信）昨日，笔者从市工信局获悉，前三季度，全市实现规模以上工业产值3778.8亿元，同比增长24.9%；规模以上工业增加值同比增长30.1%，排名全省第1；工业用电量159.8亿千瓦时，同比增长45.8%，排名全省第1。市工信局三级调研员胡晓辉表示，今年以来，随着国家、省、市相关政策落地生效，我市工业生产稳定增长，产业结构不断优化，企业信心逐步回升。

危中寻机，积极应对市场风险变化。今年以来，我市工业企业积极应对各种风险挑战，全市主要经济部门着力抓好稳增长、提质量、优结构等工作。全

市工业经济呈现出持续向好的态势。9月当月，全市实现规模以上工业产值472.8亿元，增长29.3%；规模以上工业增加值增长29.3%，排名全省第1；工业用电量18.8亿千瓦时，同比增长30.9%，保持全省第1。

制造业转型升级步伐加快。“前不久，我们与国家石油天然气管网集团有限公司建设项目管理分公司联合研制的LNG接收站大口径岸基智能装卸臂，顺利通过国产化鉴定。这标志着我国LNG接收站大口径装卸臂关键技术取得又一次重要突破。”连云港远洋流体装卸设备有限公司相关负责人介绍，该项目的研发成功，进一步确立了

企业首台套“全国产”大口径LNG岸基智能装卸臂研发制造的行业领先地位。今年以来，我市制造业加快传统产业转型升级的步伐，持续创新企业产品，保持稳步上升的态势。数据显示，全市36个在统行业有18个产值正增长。其中六大主导行业实现产值3280.8亿元，增长29.8%，比全市平均水平高4.9个百分点。石化化工、新材料、新能源增长迅猛，同比增长94.4%、30.3%和26.9%。特别是石化化工9月实现产值192.4亿元，增长122.9%。市工信局运行监测协调处相关负责人王馨馨介绍，随着需求市场总体恢复向好，国家各项政策支持以

及技术创新引领产品结构优化升级，我市主导产业发展动能积聚壮大，主要工业经济效益指标实现稳步向好的局面。

新增增长点加快投产达效。近年来，我市加快了重点工业项目投资力度，并出台了一系列政策鼓励项目加快推进，全市各县区呈现出重点工业项目建设你争我赶的局面，为推动经济运行率整体好转提供有力支撑。数据显示，今年以来，我市100个新增增长点中90个投产达效，新增销售收入720亿元，拉动全市工业应税增长23个百分点。实现工业开票销售收入4247.1亿元，增长27.8%，增幅全省第1。

江苏建成国内规模最大车网互动示范中心

新华社南京10月23日电（记者 何磊静）记者从国网江苏电力有限公司获悉，国内规模最大的车网互动示范中心日前在江苏无锡投运，能聚合50辆新能源车对电网反向送电，对促进电网供需平衡、提高电力系统整体运行效率、实现分布式新能源可靠并网等具有重要意义。

据介绍，“车网互动”是指电动汽车通过充电桩与电网进行能量信息互动，引导新能源车有序错峰充电，甚至可反向供电给电网，车主获相应的补贴，从而达到削峰填谷支持电网稳定运行的双赢效果。“车网互动”是支撑新能源消纳和推动充电行业转型升级的重要手段。“国网无锡供电公司副总经理顾志强说，此次建成的车网互动示范中心占地面积超14500平方米，融合光伏、储能、充电、放电多功能系统场景。后续还将建设二期工程，增加超级充电、移动充换电等，可一次性满足144辆车的充电需求、50辆车的放电需求、400辆车的换电需求。

国网江苏电力营销服务中心能源计量部主任段梅梅说，目前江苏正通过价格引导、平台调控等多种方式，在车主许可前提下，灵活调整电动汽车充电功率和时序，让用电负荷更平稳。同时，推出预约充电模式，设置积分奖励，引导电动汽车车主错峰充电。