

鱼水情深耀江海 通通优军谱新篇 我市举办双拥文艺晚会

本报讯（记者何家玉）鱼水情深耀江海，通通优军谱新篇。昨晚，南通市纪念延安双拥运动80周年暨争创全国双拥模范城“八连冠”文艺晚会在南通大剧院上演。市委常委、南通军分区司令员周建新，市人大常委会党组成员陈勇、副市长刘洪、市政协副主席徐峰等，与抗战老兵和一等功臣代表、现役官兵代表、退役军人代表及社会各界群众一起观看演出。

演出中，军地表演者带来杂技剧《丰碑》、音诗画《江海激荡双拥潮》、舞蹈《铸魂》、歌舞《战地玫瑰》等节目，充分展示了南通新时代军地、军民携手

奋进取得的辉煌成就。

活动中，与会领导为崔卫华等10名获评“十佳兵支书”的同志、宗青春等10名获评“十佳兵委员”的同志颁发了获奖证书；为曹亮等10名驻通官兵发放立功奖励金，与南通籍官兵立功享受同等级同标准，以此激发官兵献身国防、建功军营的热情；为20名“最美退役军人”，5位“最美军嫂”及5名“最美退役军人”提名奖获得者颁奖，激励获评人员珍惜荣誉、再创佳绩，发挥典型示范作用，促进全社会形成尊崇军人职业、尊重退役军人的良好风尚。

上半年预算执行情况审查会议召开

本报讯（记者丁威程）昨天，我市2023年上半年预算执行情况审查工作会议召开，市人大常委会副主任、党组副书记姜永华出席会议并讲话。

会上，市工信局、市场监管局汇报了上半年部门预算（含部门管理的政府专项资金预算）执行情况；市工信局、市场监管局、财政局分管负责同志回答了市人大财经委组成人员和市人大预算审查重点代表提问。

会议指出，审查和监督预算是宪法和法律赋予各级人大及其常委会的

一项重要职权，人大代表要深刻认识新时代做好预算审查监督的重要意义，认真依法履职尽责。要深入开展调查研究，广泛听取群众意见建议，细致了解预算执行情况。各部门单位要严格落实党政机关“过紧日子”要求，压减一般性支出，特别是当前财政收支平衡压力比较大的情况下，要将有限的财政资金用在刀刃上。要进一步强化预算约束，加强对支出预算的绩效评估，提升财政资金使用绩效，推动我市经济社会更高质量发展。

退役军人返乡欢迎仪式举行

本报讯（记者何家玉）昨天上午，我市举办2023年度退役军人返乡欢迎仪式，欢迎全市退役军人圆满完成建设国防使命，载誉退役返乡。副市长刘洪出席仪式。

欢迎仪式中，150名转业军官及退役士兵代表迈着整齐的步伐进入现场，一起重温军人誓词，并向军旗告别。他们中有1人荣立一等功、3人荣立二等功、77人荣立三等功，以出色的表现为军旅生涯画上了圆满的句号，是祖国的荣耀，也是家乡的骄傲。为做好转业军官和退役士官的安

置工作，市退役军人事务局前期已经组织见面座谈、理论测试等工作，接下来还将开展安置前适应性培训，帮助他们掌握安置政策、熟悉南通市情、了解远景规划，为顺利完成安置任务打好基础。

当前，我市迎来新一轮跨越发展的黄金机遇期，退役军人经过部队的锤炼和洗礼，素质高、能力强、作风过硬，是推进经济社会发展的重要力量。入伍22年、在马尔部队16年的袁小进说：“回到家乡，我将服从组织安排，主动融入地方，向身边的同志学习，在自己的岗位上做出更大的成绩。”

当好先锋有担当 勇挑重担走在前

（上接A1版）做好园区主导产业延链、补链、强链文章，加速主导产业集聚发展，为园区高质量发展增势赋能。

南通开发区是我市项目建设的前沿阵地，拥有一支高素质招商队伍，上半年完成到账外资11530万美元，共招引7个5亿元以上投资项目，3个3000万美元以上项目，12个科创项目。投资促进局局长董景利表示，将带领全局人员以攻坚克难的向心力，拼搏奋进的战斗力，摆脱传统路径依赖，锁定主导产业，拓宽国际视野，更加聚焦日资项目招引，稳定外贸外资，推动专业化、国际化招商引资再上新台阶。

聚焦科技创新，人才当家争在先

市委全会指出，要聚焦科技创新，坚定不移走创新驱动、项目支撑、集群发展的制造强市之路。崇川区科技局局长沈彬表示，他们将通过加强科技招商扩增量，着力招引一批“科技含量高、资源消耗少、人才集聚多、产出效益高、爆发力强”的科创项目落地，力争全年认定科创项目220个，努力为南通建设更高水平国家创新型城市作出更多主城贡献。

南通高新区科技和人才局高新技术科科长邱天宇表示，全会上，“创新”一词始终萦绕耳边，催人奋进。作为高新技术产业一线的青年党员，他将围绕做大做强高新产业集群目标，深入辅导服务辖区内科技型中小企业，聚力培育他们进入瞪羚企业、独角兽企业等科创企业矩阵。

海安开发区科创园区先后引进博士以上人才30余名，科技人才科长李亚玮表示，“请得来、聊得开、留得住”是他们引进科技项目和创业人才的关键。下半年，他将继续运用园区党建阵地，激发研发人员热情，攻关“卡脖子”技术，鼓励研发成果尽快产业化。作为一名党员，他责无旁贷，将以饱满的精神当好科研人才的服务员。

以“科智惠、惠愿创”特色品牌为引领，如东持续打造“科小二”服务队伍，加速挖掘科创项目。如东县科技局局长邵亚红说，她将深入科创企业、深入人才项目一线，推动一批高校院所来如东设立技术转移中心、成果转化基地、中试基地，落地孵化一批科创企业，在市外高新技术企业搬迁引进和促进科创项目高企转化上有所突破。

南通海森建设工程有限公司通过科技创新，在地坪行业的工程质量超过国家标准。公司总经理、市地坪行业协会会长叶昌枝表示，作为一名在南通开发区创业发展的党员民营企业企业家，他将动员和带领地坪从业人员积极探索新技术、研发新材料，努力提升全行业整体科创水平。

“作为生物医药领域的一名基层技术工作者，我时刻不忘以科技自立自强践行党的初心使命，坚持把科技

创新作为企业发展的第一动力。”中科基因生物科技（江苏）有限公司党支部书记、总经理姜昕说，公司未来将在强链补链链条上展现新作为，奋力推动南通生物医药产业高质量发展。

聚焦“百千工程”，乡村振兴干在先

“市委全会报告为我们今后更好地开展农村人居环境整治提升工作提供了指引。”海安市孙庄街道党工委副书记黄越表示，他们将以党建引领，推动街村联动，把街道人员分工到村、到组、到户，共同推进环境整治工作，指导各村建立“一户一档、一户一策”环境整治专项台账。通过日督促、月查评、季考核的模式让街村干部履职尽责，环境整治常态长效。

全面推进乡村振兴示范村建设，启东市东海镇兴旺村党总支书记陆溢波说，他将带领村一班人为村集体盘活土地，通过退林还耕、池塘复耕、闲置地复耕等手段改良区域地块，引进现代航天农业基地项目种植航天丹参，采用“集体托底保租金”的方式，确保年增村营收入20万元。

海门区悦来镇党委书记雷雷中表示，将坚决扛起粮食安全政治责任，以争创省级农业示范园为目标，坚持“藏粮于地、藏粮于技”，带领大家扎实推进7800亩高标准农田及25家新型合作农场提档升级，实现田与景的融合发展，打造稻麦万亩“吨粮田”示范区，确保粮食稳产丰收，为海门东部地区的优质粮食生产经营积累经验，树立样板。

“全面提档升级果蔬栽培设施，推广应用新技术，奋力打造千亩高效蔬菜种植基地，是一个村领头人的责任。”如东县长沙镇北坎村党总支书记陆军说，他将带领村民大力发展采摘经济和电商直销，提升农产品附加值，让更多村民在家门口享受拿租金、领工资的“双薪”待遇。

去年，如皋在南通率先试点乡村治理积分制，城北街道平园池村先行先试。在平园池村党总支书记刘伟建看来，实施“百千工程”，农民群众不仅是直接受益者，更是重要参与者。“接下来，我们将持续开展积分制活动，带动更多村民加入共商共建共享治理模式，有效破除陈规陋习，提升乡风文明。”

实施“百千工程”，通州湾示范区三余镇党群工作和社会事业局副局长吕翔说，他将组织多批次村党组织书记、优秀青年干部、致富带头人、在外能人等，赴乡村振兴示范村开展实地参观学习交流活动。立足三余镇现有“土特产”资源优势，大力探索创新党建+特色产业生产、特色民宿、休闲观光、养生养老、农村电商等新业态新模式，带领群众同奔共同富裕。

本报记者 赵勇进 任溢斌 黄海 陈嘉仪 黄天玲 王建波 徐书影 陈静 陈可 吴霄云

追光逐电 才聚紫琅

——南通创新区光电产业创新创业大赛武汉分赛侧记

盛夏江城，东湖之畔，7月28日，2023南通创新区“追光逐电 才聚紫琅”光电产业创新创业大赛首场比赛在武汉光谷举办。活动现场，18支参赛队伍同台竞技、各显神通，最终6个项目分获一、二、三等奖。

武汉素有“中国光谷”的美誉，在光电子信息产业赛道一马当先；同处长江流域的南通近年来也正积极布局光电产业发展，产业集聚效应日益凸显。此次大赛将助力更多光电领域人才选择南通，更多优质光电项目落地南通，两城携手，拥抱光电新未来。

亮相角逐，多个项目大展风采

“通俗来说，DPU芯片是为计算机CPU和GPU做算力提升的工具，就好比它们的‘物理外挂’。”以“DPU对于大模型算力提升”为主题，湖北篆为科技有限公司战略合作部总监景策向在座评委作汇报分享。

景策介绍，DPU芯片的应用范围相当广泛，已在诸多领域开展测试应用和适配。“关于未来，我们有两个大展望，一是致力于DPU芯片100%国产化，二是量化后赋能每一个DPU市场。”

赛事现场，不乏湖北篆为这样成熟的光电项目，以及一些极具活

力的初创项目。路演队伍代表纷纷亮出各自的项目特色、技术优势、商业模式等核心竞争力，旨在突破重围、摘得桂冠。

南通创新区党工委委员、管理办公室副主任范延军表示：“创新区获得了长三角光电技术创新中心、北京大学长三角光电科学研究院、南通智能感知研究院等一批光电领域的大院大所加持，已初具集聚效应。希望以武汉启动赛为契机，遴选更多优质光电产业项目在紫琅湖畔落户，助力创新区追光逐电、绽放新力。”

“作为创新区重点发展方向，光电产业需要更多企业成规模入驻，共同推动区域提质增效。”北京大学长三角光电科学研究院院长李焱认为，“开展本次创新创业大赛，有利于吸引初创项目或成熟企业落地创新区，扩大区域光电产业‘朋友圈’。”

双向奔赴，优势互补共谱新篇

武汉深耕光电产业三十多年，身背中国第一根石英光纤诞生地光环，是全球最大的光纤光缆研制基地、光通信研发基地以及中国最大的光器件研发生产基地。自诞生以来，武汉光谷因光而生、追光而行，在全国乃至全球光电子信息产业占据重要地位。

南通，也是全国较早布局光电产业的城市之一。市科技局副局长刘志刚介绍，全市拥有光电产业相关企业300多家，涵盖光通信、光伏发电、半导体、光电元器件等多个细分领域，光电产业集聚效应日益凸显。以本次大赛为契机，南通将与武汉加强优势互补、协调联动，书写好两地光电产业新篇章。

凌云光电科技有限责任公司董事长王锋深耕光谷多年，在他看来，武汉之所以能在光电领域取得如此大的成就，主要依赖于前端的两大基础——高校和研究所，这为武汉培育孵化了大量人才和原创性成果。对于南通而言，优越的地理位置赋予了城市与后端产业日益紧密的联结度。

因此，王锋认为：“结合两个地区的特点，创新区可以在武汉寻求前端资源的补充，吸纳武汉的人才和成果来园区孵化产业，在后端发挥地处长三角的产业链优势，真正实现与武汉光谷的双向奔赴。”

人才为要，以赛筑桐引凤来栖

“一个区域光电产业发展，最重要的条件就是人才，其次才是政策、技术。”本次赛事评委之一、南开大学现代光学研究所所长刘伟伟提出，“科技创新不同于生产流水线，它具有不确定性，所以，科创需要一个相对宽松的

环境，将人才的潜力充分挖掘出来。”

项目路演开始前，南通市中央创新区建设投资有限公司党委委员、纪委书记丁建向与会参赛团队详尽介绍了我市最新人才政策及创新区产业支持配套政策，“南通创新区始终坚持以平台‘引’才、以产业‘兴’才，以政策‘育’才，把最好的地段、最优的资源、最美的风景都留给创新创业。”

华中科技大学博士易志雄带领的公司团队已在珠三角大展身手，但在长三角地区还未有着墨。他表示，创新区政策优惠非常吸引人，同时区域定位也非常符合公司的战略发展方向，时机成熟之际，公司愿意将南通创新区作为长三角落地第一站。

如东人袁皓所在的研发团队，围绕柔性钙钛矿光伏模组开展了一年多的实验研究，目前已经取得了一定进展。“出于产品特殊性，产品生产对场地要求极高，所以我们还在考量，可以明确的是，项目有望很快落地南通。”

袁皓坦言：“如果在过去让我毕业回通，心里还有点犹豫，担心城市发展无法匹配行业发展。但近年来，南通的变化非常大，聚焦高新技术产业的区域越来越多，伴随着人才引进，创新创业政策优化，我相信，会有越来越多像我这样的南通人回到家乡，带动越来越多的项目落地。”

本报记者 沈佳颖

大通州湾港航开发提速

两项工程通过通航安全核查

本报讯（记者吴霄云 通讯员杨诚）7月28日，南通通州湾新出口吕四港作业区东港池一期码头工程、港口支持系统工程召开通航安全技术参数备案专家咨询会。会上，相关专家经充分讨论，形成一致意见，工程符合通航安全技术参数备案条件。

东港池一期码头工程项目位于东港池南侧，工程包括1个5万吨级通用泊位及后方配套等辅建设施，泊位岸线长273米，设计吞吐量290万吨/年，主要运输货物种类为矿建材料、钢材、件杂货、海缆及重大件设备等。

吕四港港口支持系统工程，主要建设内容为新建1座引桥式码头、4座浮码头及后方堆场等工程。设置有堆存场地、仓库、综合办公楼、消防泵站、油污处理站等，将主要满足属地海事、引航、海关、边检、轮驳公司等单位工作船靠泊需求。

自两项工程开工建设以来，南通海事局全力以赴做好施工区域水上安全保障工作。通过智汇江海系统、无人机巡空等信息化手段进行远程监管，实地检查了解通航安全配套设施进展、安全措施落实情况，并针对船舶防污染、交通导助航设施、港口安保等重点问题提出指导性意见，督促有关单位要切实履行安全生产主体责任，保障项目施工安全有序如期完成。

东港池一期码头工程与港口支持系统工程都是吕四港整体配套工程的重要组成部分。项目建成投入使用后，将为港区企业提供更加便捷的运输通道与更加全面的服务保障，进一步促进港区临港产业发展。

南通3个典型上榜

（上接A1版）

如东税务“爱心妈妈”团队成立于上世纪九十年代中期，由该局全体女干部组成，专门为困境儿童提供帮扶。“六一”期间开展“点亮微心愿”行动，捐赠物资累计超10万元，帮助210名孩子实现382个微心愿；依托邮政“爱心包裹”项目，为外地儿童认购包裹近600个，价值约6万元。近30年来，如东税务“爱心妈妈”团队先后帮助1500多名孩子，累计资助700多万元。

如皋市“偶来讲”文明实践志愿服务团队，开启“理论+木偶”的特色宣讲新模式，聚焦党的创新理论、文明新风尚、惠民新政策主题，创排《书记实树》《说到做到》《喜事新办》等15部短剧，《抗战小英雄》《布罗镇的邮递员》等2部大型剧。项目实施以来，接受市内点单巡演7500余场次，辅以上直播方式，总观演人数超700万人次。



昨天，在海安高新区的国家级专精特新“小巨人”企业江苏瑞恩电气有限公司车间内，工人正加紧生产节能型智能干式电力变压器系列产品。今年以来，海安市聚焦“科技创新+先进制造”，精准培育“专精特新”企业、单项冠军企业，为工业经济高质量发展提供新的增长点，共新增国家级“小巨人”企业9家、国家级绿色工厂2家。

顾华夏摄

市政服务沉浸式督查

发现问题36条 即知即改24条

聚焦营商环境提升年——

万事好通

本报讯（记者何家玉）

7月31日上午，走进市政服务大厅税务局片区，预检区、导税区、办税区、自助区、“办不成事码上反映”专门通道……虽然办事群众不少，但工作都有条不紊地进行着，“预检区运行的第一天，办事群众的平均等待时长就从8.2分钟下降到3.4分钟，效果立竿见影。”税务局窗口负责人徐皓月说，增设预检区域、增加辅导人员、开辟“办不成事”专门通道，这些都是根据此前市政办沉浸式督查反馈的意见而进行的调整。

税务局窗口是市政政务服务大厅的大片区、老先进，已连续11年获得年度优秀窗口称号。今年5月，探索开展沉浸式督查的市政办督查组同志，在从办事群众角度出发的体验式督查中仍发现

了有待改进的地方：导税台人员过于集中，办事群众体验感不佳，片区划分不合理，办事群众等候时间较长……问题交办后，税务局窗口迅速进行整改，提出了“5S服务”，拿出了区域功能调整方案，并已于7月中旬调整到位。

“政务服务改革这么多年，群众的要求是越来越高了，从原来的‘简化材料、缩短时间’变成了‘高效率、超便捷’。”市政办督查组处长周飞介绍说，市行政审批局、市政办也就从“用户思维”“客户体验”出发，创新推出全场景沉浸式督查，挑选5名责任心强、作风严谨的工作人员，从办事群众和窗口工作人员的角度全方位体验政务服务实景，体会群众办事的真实感受，精准感知群众的真实需求和窗口工作实际，查找窗口管理服务中的不足和短

板，做到第一时间发现问题、第一时间解决问题。

据介绍，沉浸式督查的内容主要包括但不限于窗口服务、办事便利度、现场秩序、安全管理等，重点侧重服务态度、文明用语、办事效率以及群众感受等，对市政服务中心、县（市、区）、开发园区政务服务中心以及便民服务中心（站）窗口工作人员，以实景体验、模拟办事、电话咨询、现场随访等形式，开展零距离体验式观察，底稿式素描记录，发现不足和薄弱环节及时流转办理，发现有效做法及时总结推广，督查结果与日常服务管理对象满意度测评、“好差评”结果、年度绩效考核、评先评优等挂钩起来，充分激活优质服务内生动力。

开展沉浸式督查以来，共发现问题36条，即知即改24条，提出工作建议16条，有效提升了企业群众满意度和获得感，“前几天，我们还制定下发了《南通市政务服务沉浸式督查工作规范（暂行）》，将沉浸式督查的方式、表单等都规范起来，推动整改提升、优化服务，持续擦亮‘万事好通’金名片。”周飞说。