

逐“綠”向“新”共“阜”未來 2024阜寧環保新材料產業鏈推介會在阜舉行

張利華李陵申致辭 王雙清孫以澤曹學軍張仕平郭碧玉林進參加

本报讯 11月28日，阜寧成功舉行“逐‘綠’向‘新’共‘阜’未來”——2024阜寧環保新材料產業鏈推介會。县委书记張利華，中国纺织工业联合会副会长李陵申出席并致辭，中国财贸轻纺烟草工会一级巡视员王双清，中国工程院院士、东华大学纺织科技创新中心主任孙以泽，工信部消费品工业司原一级巡视员、中国纺联专家咨询委员会委员曹学军，东铭实业集团有限公司董事长张仕平等领导、嘉宾参加。

阜寧環保新材料產業經過近40年的发展，已成為全國最大的環保濾料生產基地，形成了从基布、纖維材料、針刺毡、濾袋生產到環保裝備設計、研發、施工、運維服務等全產業鏈條。目前，阜寧已連續多年舉辦環保新材料產業發展系列活動，環保新材料產業已形成超80億元的開票銷售規模，佔據全國60%以上的市場份額，產品遠銷17個國家和地區。

張利華在致辭中說，近來年，阜寧牢牢把握習近平總書記對江蘇發展提出的“4+1”重大任務，按照江蘇省委聚焦打造發展新質生產力的重要陣地、鹽城市委勇當發展新質生產力重要陣地“碳路先鋒”的部署，把新能、新型纖維材料產業和“3+2+3”產業鏈作為我們的產業選擇，努力走好因地制宜加快發展新質生產力的阜寧路徑。經過多年的发展和突破，環保新材料已成為阜寧產業發展最靚麗的區域名片和地理標識之一，打造出全國集聚程度最高、產業鏈最全、市場份額最大、創新創牌最強、技術裝備最好、载体平臺最優的環保濾料生產基地。

張利華表示，阜寧不斷以“延鏈”促“集聚”，打造產業發展新高地；以“科技”增“動能”，開辟轉型升級新藍海；以“營商”換“贏商”，厚植“近悅遠來”新沃土，真正讓廣大企業家和投資者在阜寧發展如

魚得水、如沐春風，共同把阜寧打造成國內領先、世界一流的環保新材料產業創新和製造基地。

李陵申表示，阜寧作為重要的環保濾料產業集聚地，一直以來堅持綠色低碳發展理念，加快推動產業科技創新步伐，大力發展環保濾料產業數字化轉型和智能制造，現已形成產業集聚度高、产业链完整、市場占有率高、行業引領示范突出的環保濾料產業集群，還為行業培育了一批創新能力強、具有核心競爭力的骨干企業。希望阜寧充分發揮環保濾料產業集聚效應，不斷增進交流和加強合作，為阜寧經濟社會發展作出積極貢獻。

中國工程院院士、化纖工程設計與技術專家蔣士成，中國工程院院士、武汉纺织大学黨委副書記、校長徐衛林視頻致辭。

会上，張利華、李陵申等共同為清華

大學大氣污染物與溫室氣體協同控制國家工程研究中心阜寧中心揭牌。會上共有18個項目進行現場簽約，涵蓋環保濾料、智能裝備、玻纖高性能濾袋等項目，這必將助推阜寧現代化產業體系特別是環保新材料產業轉型跨越、蝶變昇升。

會議舉行專家講座，中國工程院院士、東華大學紡織科技创新中心主任孫以澤作《智能制造推動產業用紡織高質量發展》主題報告，南京玻璃纖維研究設計院院長王屹作《中產協過濾與分離用紡織品》報告。

縣委副書記郭碧玉主持推介會，縣委常委、開發區黨委書記丁小虎作產業推介。

縣人大常委会主任林進和趙亮、丁小虎、張桂軍、李文衛、陳士廣等縣領導參加活動。

(陳哲 蔡志良 王源 顧建 顧頊陽)

水利工程跑出「加速度」

蘇北灌漑總渠水面浩浩蕩蕩，堤防加固工程建設火力全開。當前，蘇北灌漑總渠堤防加固工程我縣境內工程正在如火如荼地建設中，各工程段抓施工質量，確保施工安全，加快施工進度，朝着全年目標奮力邁進。

水利工程关乎民生大计，蘇北灌漑總渠自建成以來，就是淮河下游重要排水、灌溉、航運綜合利用河道，發揮着拉動蘇北經濟社會發展的重要作用，其南堤及北堤更是里下河地區、白寶湖地區的防洪屏障。

11月28日，在蘇北灌漑總渠堤防加固工程我縣境內工程一段現場，記者看到各類機械正在高效運轉，工人們有條不紊地進行堤面墊層、混凝土預制塊鋪設等工序，一派井然有序的建設景象。施工一段工程項目副經理李瑄介紹說：“目前在場的工人有180多人，基建設20多台，目前整個施工完成的產值占比是72.5%。”

據了解，目前我縣境內的工程建設主要包括：總渠南堤防加固25.7千米、防滲加固19.75千米；總渠南堤坡防护新建3.619千米、拆建16.221千米及岸坡防護18.4千米，北堤坡防护新建10.818千米、拆建6.438千米及岸坡防護16.27千米；總渠南堤坡頂瀝青混凝土道路恢复17.45千米以及相應的水保、環保等工作。

工程于2024年6月開工，計劃2024年底完成堤防加固主體工程，2026年10月底前完成全部工程。屆時，將達到恢復加固蘇北灌漑總渠設計行洪800立方米/秒的效果，進一步惠及區內的耕地與人民，保障防洪排澇、灌溉、通航等需求。

6月中旬開工後，為確保工程進度，滿足施工需求，監理部組織三個施工標段上北下考察護岸粧產品，抓緊擇優選定工程量最大的砼護坡預制塊，進入主體工程施工後，定期檢查工程進展情況，督促施工單位上足機械、人員，積極協調各方矛盾，保證工程快速推進。目前，總渠加固阜寧段工程已完成護岸36公里、護坡15公里，完成投資1.7億元，占年度投資的89.8%。”蘇北灌漑總渠堤防加固工程阜寧縣境內工程副總監理工程師張宇介紹道。

(江慧文 張昌友 朱雪劍 劉建平)



近年來，古河鎮小許村在做優傳統稻麥的基礎上，大力發展小米椒、黑莓等特色農業產業，帶動群眾增收致富。同時為進一步提高農產品生產附加值，延伸產業鏈條，投入建成“辣么美”小米椒加工基地，生產辣椒醬，進一步提高村集體收入、帶動群眾增收。圖為11月28日，該公司工人在制作辣椒醬。

葛蘭蘭 摄

外修顏值內強氣質 推動美鎮建設“迭代升級” ——益林鎮多舉措打造都市新風貌

今年以來，益林鎮緊緊圍繞省經濟發達鎮改革培育，以建設區域副中心為抓手，強化都市益林建設，走出了一條內外兼修、顏氣兼容的城市發展之路。

益林鎮聚力抓好城市建设。突出海陵古街改造提升，圍繞雨污管網分流、道路工程、立面出新、节点打造、綠化工程、亮化工程等，修復一批具有歷史意義、文化底蘊和商業價值的古建築和文化遺址。並按照國家3A級旅遊景區標準強化配套設施建設。同時加快全鎮住宅小區電動自行車

充電樁、停車棚建設，新建車棚45個，充電樁450個，極大地解決了群眾“充電難”的問題，也徹底消除了住宅小區的安全隱患。

為做好產城融合“大文章”，該鎮在北城區拆除37戶老舊建築，規劃建設一座大型鋼材市場，目前已完成土地出讓手續，場地平整，圍牆建設，周邊基礎設施配套工程。並加快推進新型社區建設，穆沟新型社區續建工程69幢建築面積近9000平方米，房屋主體建築已竣工，公建設、基礎配套進一步完善提升方案，預計2025年春節前基本完成工程建設。

益林鎮堅持工程建設和污染防治齊抓。加大違章建築巡查和拆除

力度，實行分組分片管理，拆除違章搭建20多處。加強房屋維修、翻建管理，對個別零星建築審批按程序標準化、設計規範化、建設圖紙化施工，確保建設安全。對在建工地、砂石場大氣污染防治管理，按照六個“百分百”要求嚴格落實防範措施，鎮區重點砂石場配備霧炮機，實現進出口道路全部硬質化。

益林鎮重抓環境秩序整治。對海陵古街景區、人民路等重點干道，車輛亂停，出摊占道實行嚴管，張貼禁停告示，對一般路段以機動巡查為主，先後排查清理200多處小廣告，消除隱患16處。為保證城市清潔靚麗，环卫保潔工作實行全天候、疊加式保潔。

(滕菲 周勇 張洪文)

我县首家社会民商事调解中心揭牌成立

本报讯 11月28日，阜寧县正信民商事调解中心正式揭牌成立，这是我县首家由社会民间自发成立的调解组织，是县司法局结合我县实际情況推廣“枫桥经验”的创新举措。该中心由县民政局批准成立，县司法局为业务主管单位。

正信民商事调解中心的业务范围，一是调处司法机关推送的诉讼及诉中调解案件，二是直接接受公民、法人及非法人组织委托调处的民商事纠纷。该中心将本着预防在前、调解优先、依法调解、实质化解的理念，

为涉及民事、商事纠纷提供专业、高效、灵活、公正的调解服务，帮助当事人以更和谐、更快、更有效的方式妥善解决纠纷争议，为打造良好的营商环境，构建和谐社会作出积极的贡献。

县司法局领导要求该调解中心加强与社会各界的联系，密切配合，优势互补，加强调解员队伍伍建设，公平公正地做好纠纷调解工作，打造我县民商事调解的金字招牌。

县司法局领导为该中心成立揭牌，县法院将该中心聘任为“特邀调解组织”。

(刘建平)

益林鎮入選“2024年度全國綜合實力千強鎮”名單

本报讯 11月27日，记者从相关部门获悉，在日前举行的2024中小城市高质量发展交流会上，我县益林镇入选“2024年度全国综合实力千强镇”名单。近年来，益林镇还曾先后入选“2016—2018年度江苏省文明乡镇”、“2019年度全国综合实力千强镇”，2021年全国千强镇，还作为全市唯一镇区荣膺“第六届全国文明镇”称号。(蔡志良)

