



2025年4月3日 星期四
农历乙巳年三月初六

启东市融媒体中心出版

新闻热线:0513-80795112

投稿邮箱:qidongnews@163.com

启东日报数字报:<http://jrqd.qidongnews.com>

今日4版

第5402期

启东日报



启东打造海洋强市,不断为“下一个千亿”添薪续力—— 起飞长江口 点睛长三角

南通日报记者 赵勇进 袁晓婕
本 报 记 者 张旦前

浪花追逐着浪花,一江春水奔涌入海。

启东屹立长江口,江海交汇、启沪相融,左右逢源。

南通聚力共建长江口产业创新绿色发展协同区,加快建设全省海洋产业高质量发展先行区。

“时”与“势”碰撞交汇,叠加赋能。干字当头,启东鼓足干劲,谋求新增长点。

全国人大代表、启东市委书记杨中坚参加全国两会后,一回到启东就主持召开市委常委会会议,传达学习全国两会和习近平总书记参加江苏代表团审议时的重要讲话精神。“牢记总书记殷殷嘱托,把握好挑大梁的着力点,勇当全省向海图强龙头板块。”杨中坚说,启东加快长江口产业创新绿色发展协同区北岸先行区建设,打造海洋强市,不断为“下一个千亿”添薪续力。

启沪协同,向创新融合要能量

启东与上海的距离,其实就隔一条崇启大桥。

启东人要到上海走个亲戚,上海人要到启东尝尝海鲜,下了班,也能说走就走。

追溯历史,上海开埠后,成为长三角经济中心,启东人通过移民、务工等形式融入上海,尤其在建筑、纺织等行业,两地形成“离乡不离土”的互动模式。

时光流转到今天,当年启东对上海

的劳务输出早已转型升级为科技创新和产业创新的共融。

许海渐,启东中学95届毕业生。他大学毕业后在南通一家半导体企业工作了16年,对芯片封装情有独钟。

一个偶然的机会,他遇到两个在上海打拼的同学,一个做芯片设计,一个做芯片贸易。闲聊中说到,如果有一个同学做晶元测试和封闭,那么一条做半导体的产业链就能在启东同学间形成了。

想到了是梦想,做到了才是现实。于是,许海渐辞了工作,去同学在上海的芯片设计公司上了一年半的班,熟悉情况。

2016年1月,许海渐做芯片设计的同学回到家乡,在启东经济开发区注册成立南通优睿半导体有限公司,许海渐出任公司高管。这是启东首家专业集成电路封装测试企业,填补了该市集成电路产业的空白。

“企业运营正常,目前,每月加工收入有800多万元。”已经升任总经理的许海渐说,上海有创新资源,测试方案团队在浦东康桥,设计公司在上海张江,技术上互相支持,有需求一个电话就能解决。

经过近10年发展,启东已经将半导体装备及材料产业明确为重点产业。

托伦斯半导体设备有限公司从上海浦东张江起家,2020年搬迁到启东运营,凭借在半导体设备零部件加工领域的专业能力,在长三角逐渐崭露头角。

随着云计算、大数据、人工智能以及自动驾驶等新兴领域的迅猛发展,市场对高性能算力芯片的需求爆发式增长,启沪科技创新和产业创新融合的齿轮将会咬得更紧。

目前,启东已汇聚捷捷微电子、至纯科技、启微半导体、乾朔电子、晶工半导体等30多家电子信息和半导体产业相关企业。

在南通携手上海,苏州共建的长江口产业创新绿色发展协同区北岸先行区中,启东有2个重点合作园区、1个科教城、2个重点建设区、1个“基地+拓展区”列入规划,占比最大。

启东是南通接轨上海的“桥头堡”,近年来70%以上的新招引产业项目均深度嵌入上海、苏南产业链。被列入上海大都市圈规划范围,更为启东全方位推进跨江融合打开了更广阔空间。

科技创新赋能产业创新,启东正在高质量开展“沪启同行”系列活动,持续锻强“生物医药就到启东、海工船舶就来启东”产业基地;以产业创新牵引技术创新,高效运作北大生科华东产业研究院、启东复旦医学创新研究院等科创平台,在高技术船舶、海洋新材料等领域率先突破、抢占先机。

江海联动,向开发开放要动力

启东的边界有四分之三被江与海环绕。

江风海韵里,178公里最美江海岸线上,有缤纷百里的生态景观,有在江滩崛起的海工业企业,有通达大洋的海港码头。这独特的资源,在全国少有,是高质量发展的财富。

屹立长江口,放眼长三角。启东正以江与海的胸襟,开发开放。

江苏华滋能源工程有限公司,是一

家扎根长江边10多年的民营企业。董事长王利江是“80后”,英国埃塞克斯大学国际营销和企业管理硕士。

说起华滋能源落户启东、成长于启东的历程,可谓一方水土养育一方企业。

王利江原来在南通上游江边的一家造船企业做码头和船坞。看到造船业很兴旺,2008年9月,他选择有江有海的启东,拿下1公里江岸线和1000亩土地,与法国做海运的商人合伙创办造船企业,后来海运低落,法国商人退出,王利江就自己干了。

造船行情不好,就转型做LNG运输船配套装备。多年历练,该企业打破日韩垄断,成为全球少数掌握核心技术的企业之一,2024年交付船用液罐配套量占国内头部船厂年产能的80%。

其间,华滋能源跟随启东沿江开发开放节奏,业务拓展至海上风电装备、二氧化碳储运设备等绿色能源领域。华滋能源副总经理张洪彪说,公司2024年销售额突破15亿元,订单排期至2026年,客户包括韩国三星、大宇等国际造船巨头。

华滋能源是启东海工船舶产业发展的缩影。十年间,启东海工园18.8公里江岸线上,集聚了中集太平洋海工、中远海运、泰胜蓝岛等20多家全球知名海工企业,先后驶出“天鲲号”“新海豹”等“世界第一”“国内首制”。去年,启东海工船舶实现规模工业总产值325亿元,同比增长11%。

江兴海强,启东有天然禀赋。

2021年1月,省委明确提出把通州湾打造成为江苏新出海口,吕四港被南通确定为“起步区”,(下转第2版)

第137届广交会将于4月15日至5月5日举行

我市39家企业寻合作拓市场

本报讯 第137届中国进出口商品交易会将于4月15日至5月5日在广州举行。记者从市商务局了解到,今年我市参展企业39家,将向全球客商展示启东优质企业和产品,进一步拓展国际市场,寻求更多合作机会。

本届广交会上,我市共有65个展位,参展商品分布在家用电器、电子消费品及信息产品、新能源、动力、电力设备、通用机械及机械基础件、照明产品、工具、工程机械(室外)、家具、家居用品、节日用品、个人护理用具、玩具、食品、体育及旅游休闲用品、箱包等16个展区。其中,第一期参展企业23家、展位数44个;第二期参展企业3家、展位数6个;第三期参展企业13家、展位数15个。为助力企业在广交会上取得良好成效,市商务局提前谋划、积极动员、组织参展培训,为企业提供全方位的协助和支持,目前各项工作均在有序推进中。

据了解,本届广交会将分三期举办。第一期将于4月15日至19日举办,展出内容涵盖电子家电、工业制造、车辆及两轮车、照明及电气、五金工具等领域;第二期将于4月23日至27日举办,展出内容涵盖家庭用品、礼品及装饰品、建材及家具等领域;第三期将于5月1日至5日举办,展出内容涵盖玩具及孕婴童、时尚、家用纺织品、文具、健康休闲等领域。

(本报记者 严亚楠)

我市3个项目入选省重点文旅产业项目名录

打造滨海乐园 聚力产业发展

本报讯 为充分发挥重点文旅产业项目对稳投资、促增长的重要作用,促进全省文旅产业高质量发展,江苏省文化和旅游厅日前发布2025年江苏省重点文旅产业项目名录,我市3个项目入选。

据悉,我市入选的3个项目分别为启东澜湾海洋乐园、启东龙湾水镇(二期)、启东黄金海滩丝绸之路主题乐园。其中,启东澜湾海洋乐园为年内竣工项目。项目位于江海澜湾旅游度假区,规划建设阳光沙滩、大舜湖公园、观鸟公园、湿地植物园、房车营地等特色功能区,打造集生态度假、自然教育、亲子体验于一体的滨海文旅综合开发片区。

启东龙湾水镇(二期)为在建项目。项目占地510亩,位于江海澜湾旅游度假区。一期已建成6大主题板块,二期建设配套剧场、民宿、星级酒店等,全力打造高等级景区。启东黄金海滩丝绸之路主题乐园为新开工项目。项目位于圆陀角旅游度假区,占地85公顷,建设水上乐园、游船码头、露营基地及配套设施。(季则)

我市新增2处开放共享绿地 增添绿色空间 提升生活质感

本报讯 日前,南通市公布第三批开放共享城市绿地清单,我市头兴港滨河公园北区开放绿地和南区开放绿地入选,为市民生活增添一抹清新怡人的绿意。

绿地开放共享,不同于以往仅将公园大门打开,而是向市民开放公园里的草坪、林下空间、空闲地,让市民能够进去野餐、露营、放风筝等,同时进一步完善周边的配套服务设施,让市民充分亲近自然、享受绿色福利。

头兴港滨河公园北区占地6.36万平方米,其中开放绿地空间占据园区中心位置,位于长兴西路西侧、港东路东侧,占地面积约1000平方米。头兴港滨河公园南区占地18.2万平方米,其中开放绿地空间位于头兴港河西侧、港西路与科汇路交界处东侧,占地2000平方米,设有漫步道、健身器材、启东发展史展示墙,可满足不同年龄段市民的需求。两处开放绿地预计本月对外开放。

近年来,我市积极响应群众呼声,盘活绿地资源,大力实施城市绿地开放共享计划,不断完善配套服务设施,探索长效管理机制,让市民“看得见”“进得去”“用得了”更多开放共享的绿地类型,增强群众的获得感和幸福感。截至目前,我市已累计开放共享绿地6处,总面积近8公顷。

(本报记者 李欣怡 通讯员 郭佳欣)

我市将新质生产力引入田间地头,推动传统农业向智慧化、多元化、高效化加速迈进——

沃野“耕”新不负春



本报记者 袁嘉璟 陈冬芷 宋佳琳

一年好景看春耕。在这生机勃勃的时节,我市春耕春管工作正如火如荼地开展。田间地头,新技术、新机具、新品种多点开花,绘就一幅科技感十足的“春耕图”。借助新质生产力,农户们施展春耕“新把式”,为我市农业高质量发展注入源源不断的活力。

朱锦荣家庭农场:
5人耕种5000亩地

4月1日上午,合作镇保田村的朱锦荣家庭农场里,2台植保无人机在技术员的操作下,沿着预设航线在麦田上方轻盈掠过,均匀地将防治药液喷洒在小麦上。短短10多分钟,数亩麦田的喷药作业便顺利完成。

“和传统方式相比,植保无人机每小时能喷洒70亩田,不仅作业速度快,还能依据作物需求和地形变化,精准控制农药剂投放量,有效提升农药利用率。”农场负责人朱泉宇介绍道,“农场最早靠人工喷药,后来引入小型植保机,如今大型植保机、植保无人机等设备一应俱全,劳动强度降低了,工作效率却大幅提高。”

朱锦荣家庭农场规模庞大,种植面积达5000亩,主要种植小麦、水稻、油菜和黄豆。农场由朱泉宇的爷爷朱锦荣创办,朱泉宇大学毕业后,接过父辈手中的接力棒,凭借新思维、新技术,投身“新农人”队伍。“我们之所以能种好地,靠的是50多种农机设备,像大中型拖拉机、联合收割机、植保机、播种机等一应俱全。”

在农机仓库里,各类大型农机整齐排列。“现在农场有5名农机手,承担着5000亩地的种、管、收工作。”朱泉宇说,考虑到农场劳动力紧张,近年来,农场持续购进新农机具,实现粮食生产全程机械化、智能化,不仅省时省力,还大大降低了生产成本和用工成本。

“去年,我们投入30万元,新增植保无人机、均量播种机等新型智能机械,并为这些农机安装导航等智能设施,部分设备还搭载‘无人驾驶’系统,作业更加智慧高效。”朱泉宇指着农机具介绍,“发展‘智慧’农业是农业现代化的必然趋势,农场要实现精细化、高效化、绿色发展,提升竞争力,必须走这条路。”

为打造“无人”农场,朱泉宇在农田安装监控设施,这些设施与智慧平台相连,能实时监测作物生长情况、苗情和灾情。打药、追肥等作业,均可通过无人机等农业机械化设备完成。“这套系统投入运行后,耕、种、管、收全环节实现无人化、少人化、精准化、智能化作业,推动农场产业链转型升级,实现可持续发展。”朱泉宇说。

家亿家庭农场:
甘蓝亩产6000多斤

近日,海复镇四堤村的家亿家庭农场里,大片绿油油的甘蓝地映入眼帘,一颗颗甘蓝圆润饱满,长势喜人。当下正值春耕时节,200余亩甘蓝迎来采收期,农场迅速组织人力物力,全力投入采收工

作,现场一片热火朝天的劳动景象。

田垄间,三脚架搭建的喷淋设备有节奏地旋转,喷洒出的水雾均匀滋润着成片的甘蓝和土壤,有效避免局部积水。

科技的应用,让甘蓝种植管理更加科学高效,农场负责人陈保刚介绍,在品种选育上,他引进国内优质的甘蓝良种,这些品种抗病性强,产量和品质都有显著提升。在甘蓝生长过程中,植保无人机精准开展病虫害防治作业,育苗盘、拖拉机等农机设备助力更精细的种植管理。“有了先进科技的帮助,我们能迅速掌握甘蓝生长情况,及时采取措施,确保蔬菜品质。”陈保刚说。

“今年甘蓝长势良好,预计亩产能达到6000多斤。”陈保刚脸上洋溢着丰收的喜悦。他介绍,农场自2016年起专注甘蓝产销,种植的露地甘蓝每年两茬,深受江苏、上海等长三角地区以及本地市民的喜爱。

这片土地不仅为市场提供了新鲜时蔬,也为当地农户带来了增收希望。“进入采摘期后,平均每天用工15人左右,一天能采摘约3万斤甘蓝,最近每公斤能卖7毛多。”陈保刚说。甘蓝种植带动周边村民通过土地流转,(下转第2版)

值班总编:袁风华 值班编辑:黄燕鸣

组版编辑:黄金花 责任校对:龚心怡