



## 深入学习贯彻落实 市委十四届七次全会精神

# 「追」来的开工许可

代办模式，助推项目落地——  
吕四港经济开发区创新服务，提供全流程

本报记者 潘瑾瑾

历时8个月、县市省三级近20个部门办理、6个阶段28个环节的申办流程，2023年底，位于吕四港经济开发区东港区的赛尔特重装机械项目顺利拿到海域证。“加上之前到手的岸线许可决定书，今年一季度绝对能开工了！”项目负责人金国祥喜出望外。

赛尔特的海域证下来以后，吕四港经济开发区2023年完成海域证申领3927亩，超额完成年初定下的3000亩的目标。“签约项目越来越多，今年目标值估计要提高了。”园区行政审批局局长高忠华“无缝衔接”，一头扎进新年的工作。

区别于其它内陆园区的“拿地即开工”，吕四港经济开发区的项目因涉及用海和岸线，所以都需办理海域证和岸线许可后，才能真正开启“拿地”程序。“每个项目都是如此，8个月是正常时间。”高忠华表示，“与其说是审批局，不如说是报批队。”

在吕四港经济开发区，行政审批局的职能是为所有项目办理海域证和岸线许可报批。无论哪项都要经过启东市、南通市再到省里三级审核，每级都需涉及自然资源、生态环境、交通等七八个部门的审核；相关环节还得通过专家评审会讨论，根据专家意见修改报告后，才能继续往上申报。

以赛尔特为例，项目计划总投资20亿元，配套建设1个5万吨级顺岸码头泊位，同时兼顾建设1个3000吨级港池泊位，合计利用岸线273米。去年5月26日，市自然资源和规划局在网上进行赛尔特项目的用海公示后，赛尔特海域证办理“拉力赛”就正式开始了。“我可能上午还在园区，下午就在南京了。”高忠华说，旅行箱一直放在后备箱，随时准备出差。

为保证项目各项审批按时完成，高忠华与同事们常驻南京紧盯进展，经常与报告编制单位、设计院昼夜奋战，提供报告修改所需的各种材料，解答各种问题；与科研机构讨论方案细节，及时向评审专家汇报修改情况；与主管机关密切沟通报批细节，将所有流程压缩到最短时限。

从用海申报到取得海域证，再到取得填海项目竣工海域使用验收合格通知书，全部由园区行政审批局代办，企业只需负责在相应报送材料上盖章即可。谈及海域证的申领过程，金国祥非常感慨：“园区的优质服务，解决了我们在项目前期申报中的后顾之忧。”

进入新的一年，高忠华越来越忙，“现在手头有5个正在申报的项目。”由于频繁出现在省自然资源厅，前台接待人员已不需要他们自报家门，还主动告诉他们去哪里找相关工作人员。“园区所有项目都是我们这么‘追’出来的。”高忠华虽然累却很满足，“在启东电话或微信沟通，在南京面对面紧盯，我们越忙说明园区的项目越多！”

## 吕四港迎今年首艘LNG船

运载天然气可供527万户家庭使用一个月

本报讯 1月8日，超大型LNG运输船“科斯莫优雅”轮(GRACE COSMOS)靠泊广汇吕四LNG分销转运站码头，这是吕四港2024年迎来的首艘超大型LNG运输船。该轮将在靠泊后卸下56908.79吨(约12.92万立方米)液化天然气，其气化后的资源量可供约527万户普通家庭一个月的用气量。

据悉，广汇能源启东LNG接收站2024年计划每月至少2艘LNG船进港卸货，海事部门将协同各方积极探索可用时间窗口，持续做好LNG船舶进出港安全保障工作，确保重要能源物资供给充足。

目前，广汇能源启东LNG接收站已建成投运2座5万方LNG储罐、2座16万方LNG储罐、2座20万方LNG储罐及配套设施，总罐容82万方，可为华东地区提供更加稳定可靠的LNG应急调峰气源。(通讯员 彭玉章)

## 全球首套散货船碳捕集改装项目在启交付

# 华滋能源转舵“绿色”产业

本报讯 1月9日，华滋能源在公司修船码头举行全球首套散货船碳捕集改装项目完工交付仪式(如图)，本次改装的散货船为“ALKIMOS阿基莫”轮，改装后可有效降低船舶尾气中的二氧化碳排放。

船载碳捕集系统(OCCS)是碳捕捉技术在船舶上的应用，它将船舶排放废气或燃料中的二氧化碳进行分离捕捉，通过工具运输到目的地加以资源化利用或注入海底/地层封存，防止其进入大气层，以实现船舶排放的二氧化碳永久减排。作为一项颠覆性的碳减排技术，OCCS为船舶在使用成熟、低成本传统化石燃料下实现大幅度减排提供了可能，为航运业的绿色低碳发展提供了一条可行路径。

华滋能源与中大海碳合作，经过前期研讨规划，过程中精细化管控，尤其是新装系统结构采用集成模块吊装，历时25天顺利完成此次脱碳双系统改装项目，可以实现国际海事组织限硫令0.1%含硫量的脱硫功能和碳捕集捕捉率达到20%的功能，后续将逐步提升至60%。华滋能源还合作开发了用于碳捕集系统的控制系统和监控系统，实时监测和记录排放硫和碳数据，设计应用加装了中太风力发电设备提供20KW风电容量，不仅实现船舶在港口运行碳捕集过程中零消耗原船电力，而且达到负碳排放。

(本报记者 钱爱仁 姜新春)



## 中共政协启东市第十六届委员会第三次会议 临时委员会会议召开

本报讯 1月9日下午，中共政协启东市第十六届委员会第三次会议临时委员会会议在市文化馆召开。市领导邵茂华、彭晓红、徐永辉、张海荣，市政协秘书长郁豪杰出席会议。

市政协党组书记彭晓红宣读了关于建立政协启东市第十六届委员会第三次会议临时党委和临时党支部的决定。

市政协主席邵茂华要求，临时党委、临时党支部要在旗帜鲜明讲政治走在前做示范，在担当作为履好职上走在前做示范，

在严明纪律守规矩上走在前做示范，切实担负起“落实下去、凝聚起来”的政治责任，团结带领全体代表和委员同心同德、群策群力，确保大会圆满成功。(本报记者 丽丽)

## 政协启东市第十六届委员会第三次会议 预备会议召开

本报讯 1月9日下午，政协启东市第十六届委员会第三次会议预备会议在启东保利大剧院召开。市领导邵茂华、彭晓红、袁圣菊、龚建涛、徐永辉、张海荣、龚海燕，市政协秘书长郁豪杰出席会议。

出席预备会议的政协委员应到303名，实到257名，符合法定人数。会议审议通过了政协启东市第十六届委员会第三次会议议程，大会秘书长、副秘书长名单，并表彰了2023年度优秀提案和优秀委员。

会议要求各位委员确保会议出席率，准时参加各次会议和小组讨论；要积极参政议政，认真撰写提案，各别、各专委会要组织撰写集体提案，发

挥集体智慧，反映社情民意，踊跃建言献策；要严格遵守大会纪律，各位委员要严格遵守政治纪律、组织纪律、廉洁纪律，确保大会顺利召开。(本报记者 茅晨华)

## 我市空气质量继续领“鲜”全省

### PM<sub>2.5</sub>年均值连续五年保持全省第一

本报讯 日前，记者从启东生态环境局获悉，截至去年12月31日，2023年我市PM<sub>2.5</sub>年均浓度为24.3微克/立方米，PM<sub>10</sub>年均浓度为42微克/立方米，均列全省第一；优良天数为87.1%，列全省第二，同比上升2.4个百分点，改善幅度位列全省第五。

PM<sub>2.5</sub>年均值已连续五年保持全省第一。去年以来，我市以改善大气环境质量为核心，在大气污染治理上注重源头管控、狠抓过程监管、强化末端治理，聚焦PM<sub>2.5</sub>和臭氧浓度“双控双减”，让“启东蓝”金字招牌持续闪亮。

去年，我市共计编排完成臭氧污染综合治理项目367个，完成率100%。重点围绕工业源、扬尘源、移动源和生活源依法实施分类整治，整合监管力量，实施清单化管理，提高全市环境空气质量。同时，我市加强生态环境监测网络建

设，将空气质量监测网络拓展延伸至最基层，2023年实施启东市空气质量精准管控服务及省控站点大气污染源溯源解析项目，在城区新建1个激光雷达、38个微站，提升精准溯源的能力，为大气污染防治提供科学技术支撑。(季则)

## 履职有力度 为民有温度

### ——市十八届人大常委会2023年工作综述

本报记者 李天舒

一年砥砺奋进，一度春华秋实。2023年是全面贯彻实施党的二十大精神、市人大常委会在市委的坚强领导下，共召开常委会会议10次，主任会议14次，听取和审议“一府一委两院”专项工作报告56个，作出决议、决定、审议意见16项，组织执法检查、专题询问5次，开展专题调研和视察52次。一次次创新实践，一串串详实数据，无不记录着履职尽责的点点滴滴，一份份意见建议，一件件为民实事，描绘出市人大常委会不负人民重托、服务发展大局的精彩画卷。

突出政治机关“第一属性”，对党忠诚矢志不渝。一年来，市人大常委会牢牢把握国家权力机关的政治属性，强化理论武装，筑牢思想根基，坚定捍卫“两个确立”，坚决做到“两个维护”。始终坚持党的全面领导。扎实推进学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，严格落实“第一议题”制度，保持政治坚定。坚决维护党委总揽全局、协调各方的领导地位，把党的领导贯穿人大工作各方面、全过程。严格执行请示报告制度，始终与市委同心同向、同力同行。深入开展学习实践活动。在全市各级人大代表中开展“牢记嘱托·感恩奋进”学习

实践活动，实施以“六强六争”为主要内容的“六六行动”。各级人大代表积极参与“进千企、解难题、促发展”专题调研，走访市场主体近千家，助力366个涉企难题有效解决。坚决贯彻党委决策部署。围绕改革发展重要领域，审慎行使重大事项决定权，分别就聚力科技创新、加快公共卫生健康管理能力建设作出决议。建立议案逐年跟踪督办机制，实现议案“提交办督”有序对接。先后听取两件议案办理情况汇报12次，推动“镇卫生院门诊部改造”项目加快落实。紧扣服务发展“首要任务”，融入大局尽责有为。一年来，市人大常委会聚焦全市高质量发展重点工作和群众急难愁盼关键问

题，选角度重力度，寓支持于监督，提升人大服务全局的能力水平。促进经济质效提升。围绕国土空间总体规划、“十四五”规划中期实施、上半年国民经济和社会发展计划执行、高质量发展监测指标体系、金融工作、生产性服务业发展、建筑业高质量发展、启东现代农业产业园建设运营等情况开展专项监督；建立4个“经济发展情况观察点”，每季度召开经济形势分析会；调研专精特新“小巨人”企业发展、乡村振兴示范村建设、电动工具行业发展、粮食安全、产业工人队伍建设改革等情况，助推经济运行率先整体好转。强化财政运行监管。紧抓实质性财政审查1大任务，(下转第2版)