

坚持保护优先、陆海统筹,发挥优势、突出特色,高质量、高标准推进海洋强市建设

# 东营:绿蓝交响 向海图强

□ 本报记者 杨珂 李广寅  
本报通讯员 赵磊

东营拥有460余公里的海滨线和6000多平方公里的辽阔海域,油气、岩盐、渔业等海洋资源丰富,发展海洋经济具备天然优势。近年来,东营坚持高点定位、高端规划、高位推进、高新突破,接续实施海洋强市建设行动,不断壮大优势产业,推动海洋经济持续迈上新台阶,海洋经济已成为区域高质量发展的强劲“蓝色引擎”。立足新时代新要求,全市坚持保护优先、陆海统筹,发挥优势、突出特色,以全面深化改革为动力,依托《东营市海洋经济高质量发展行动方案(2025-2027)》(以下简称《行动方案》),高质量、高标准推进海洋强市建设,着力构建现代海洋产业体系,加快建设特色现代海洋城市,奋力开创海洋经济高质量发展新局面。

## 保护与修复并举 筑牢生态基底

7月1日下午,随着2025年黄河调水调沙启动,东营市崔家节制闸缓缓开启,黄河水经刁口河流路注入黄河三角洲自然保护区北区。几天前,垦东6取水口已开闸,通过清水沟流向保护区补水。这标志着2025年黄河三角洲自然保护区生态补水全面启动,计划补水总量达1.5亿立方米。

生态补水仅是东营市生态保护与修复的一个缩影。东营牢固树立人海和谐理念,坚持开发与保护并重、污染防治与生态修复并举,坚决守牢生态底线。“十四五”以来,全市累计修复滨海湿地4537公顷、退养还滩678.57公顷,全域域治理互花米草13.1万亩,综合治理率超95%。在海洋生物资源养护方面,严格落实海洋渔业资源总量管理、伏季休渔及黄河禁渔制度,严厉打击涉渔违法违规行为;持续加大增殖放流力度,“十四五”期间累计投放各类水产苗种60亿单位,有效促进了近海水生生物资源恢复和生态环境改善。

未来三年,东营将持续深化海洋生态环境治理保护。在污染治理方面,全面落实“河长制”“湾长制”,协同推进近岸海域污染防治与岸滩环境治理,加强入海河流总氮治理和排污口规范化监管,持续改善入海水质,同时推进港口环境整治、船舶污染防治,加大海上污染物及溢油防控力度。在生态修复方面,以创建黄河口国家公园为契机,加强湿地修复与生物多样性保护,实施互花米草防治攻坚、盐地碱蓬恢复、关键物种栖息地保护及原生植物保育等项目,提升海洋生态系统多样性、稳定性、持续性。

系统开展海洋碳汇研究也是重点任务,全市将建设黄河三角洲海洋碳汇监测科研平台,持续调查监测碳储量及碳汇能力,建立蓝碳资源数据库,并优化修复技术,实施滨海湿地增汇、贝藻固碳等项目,提升固碳增汇能力。海洋生物资源养护工作也将持续,严格执行休渔禁渔制度,严打违法行为,并在近岸海域年均增殖放流中国对虾、梭子蟹等苗种10亿单位以上,有效补充和恢复近海生物资源。



7月2日,随着“和晟77”轮集装箱船平稳靠泊东营港一突堤集装箱码头并有序开始接卸作业,标志着东营首个专业化集装箱码头开港首航。自此东营港正式迈入专业化集装箱运输时代,为区域经济高质量发展注入澎湃动能。

## 传统与新兴产业同振 构建现代产业体系

威飞海洋装备制造有限公司是东营市唯一专注于海洋及水下油气装备的国有企业。2022年,其自主生产的我国首套国产化水下生产装备在渤海成功投产,威飞成为国内唯一具备水下油气生产系统研发制造能力的企业。

“我们的核心产品之一——整体式井口采油树,采用集成化、模块化设计,比常规井口节省50%安装时间,大幅降低客户钻井成本。其高度降低30%,完美适应海洋平台复杂受限空间。”威飞海洋生产制造中心机加工厂长宋艳晖介绍,该产品结构紧凑,操作便捷、高效耐用,适用于陆上和海上平台,即使在苛刻工况下也能稳定运行。

东营充分发挥海洋资源优势,加快培育特色海洋产业集群。现代海洋渔业提质增效显著,水产养殖总面积163万亩,工厂化养殖面积140万平方米,水产品年产量56.67万吨,“黄河口大闸蟹”蝉联“中国十大名蟹”,品牌价值达32亿元。海洋化工产业基础坚实,绿色化、精细化水平不断提升,2024年实现增加值494.7亿元,烧碱产能195万吨,分别占全省的53%和16.6%,东营经济技术开发区成为全国重要的氯碱产业集群和高端盐化基地。海工装备制造加快转型,规模以上海洋装备制造企业超120家,东营海上风电装备制造产业园入选山东省首批海洋特色产业集群区,签约项目37个,投产21个,建设速度、集聚度和链条完整度全国领先,海洋新能源产业加速发展,渤海中

上风电A、B、B2、G场址项目并网发电,全国首个吉瓦级海上光伏项目——国华HG14加快建设,全市可再生能源装机规模达988万千瓦,占总装机的67%。

根据《行动方案》,东营将加快海洋传统产业转型升级,推动现代渔业推广多营养层级生态立体养殖模式,培育“海洋牧场+光伏+旅游”融合发展新业态,打造环渤海高效生态渔业先行区;深化与国内外行业龙头企业合作,推动海洋石化产业提质扩量,力争到2027年全市海洋化工主营业务收入达到6000亿元。同时,大力培育壮大海洋新兴产业,科学布局海洋新能源产业,依托海上风光等资源,统筹推进风光储氢等新能源产业高质量发展;提高海洋工程装备制造竞争力,高标准建设全国石油装备与工程技术公共创新基地,开展深水井口、采油树、海洋高端钻杆等海洋油气开采设备研制和技术创新,研发认定一批首台(套)技术装备和关键核心零部件;积极培育壮大海洋生物医药和生物制品业,充分利用黄河三角洲丰富的海洋生物资源优势,加强与涉海医药科研机构、知名海洋生物医药企业合作,加快开发甲壳素、虾青素、海参肽等海洋功能性食品和海洋生物新材料系列产品;突破发展海水淡化与综合利用,支持沿海工业园区新海水淡化项目,加快海水淡化在沿海电力、化工等高耗水行业的规模化应用。

## 剑指亿吨大港 打造开放门户

“数据显示,‘三三制’辅助通航水域运行后,东营港船舶平均待泊时间由40.6小时缩短至19.5小时,10万吨级船舶直靠率由12%提升至40%……”7月3日,东营市政府

新闻办发布会通报,为服务海洋经济和临港产业,解决小型船占道、大船管制时间长等问题,东营市2024年创新提出设立东营港“三三制”辅助通航水域方案(即将10万吨级航道纵向划分为三条,供三类船舶航行)。

“三三制”辅助通航水域方案试运行一年来,已安全通行船舶5.1万艘次,运输货物2900万吨,除天气、备货、泊位冲突外,靠泊计划兑现率达100%,为航运及炼化企业节省滞期费及物流成本超4亿元。

多年来,东营始终将港口作为开放发展的战略资源,全方位推进强港建设。2024年港口货物吞吐量达9115万吨,同比增长26.4%。东营港现代海洋综合立体交通物流产业入选省“十强”产业“雁阵形”集群,建成生产性泊位61个,10万吨级进港航道和4个10万吨级液体散货泊位投入运营,10万吨级通用泊位实现首航,25万吨级单点系泊工程年内建成。广利港区突出海河联运枢纽港和海上风电母港目标定位,建成6个5000吨级通用泊位,全省首个风电设备大型专用码头投入使用。

未来,东营将实施海洋特色港口攻坚突破行动。加快建设亿吨深水大港,开展东营港15万吨-20万吨级航道和10万吨级中海油仓储配套码头、北防波堤液体散货码头、南防波堤LNG码头等大型深水泊位集群规划论证,推进25万吨级原油进口泊位及配套工程、10万吨级内航道南支段等项目,加快建设7个10万吨级通用泊位,打造黄河流域重要出海口。同时,着力推动港产城融合重要区,强化东营港区与中心城区、重点产业园区高效衔接,引导石油化工、新材料、有色金属等重要加工制造业向港口聚集发展,形成港产相互支撑、相互促进的发展格局。

## 港口协同发力 项目进展过半

# 渤海湾崛起全球最大开放式海上光伏“后勤基地”

□ 记者 李广寅  
通讯员 朱枫珍 报道

碧波万顷的渤海湾上,一排排深蓝色的光伏板在阳光下熠熠生辉。近日,全球最大开放式海上光伏项目——国华投资山东分公司HG14海上光伏项目施工进度持续提速,目前已完成1562套光伏平台的吊装施工,整体进度达53.23%,全部投产后可实现年发电量可达17.8亿千瓦时。

“这一速度的背后,是多方协作的结果,其中东营经济技术开发区的区位优势保障能力起到了关键作用。”HG14项目部海工专责张波介绍,项目50%的海域位于东营经济技术开发区管辖范围内,其中1476个光伏平台的组装、运输任务全部由开发区广利港大部件码头承担,“这里场地开阔,距项目海域

仅18海里,是理想的‘后勤基地’。”

同时,张波算了一笔账,选择该码头运输,每个平台能节省物流成本0.82万元,1476个平台累计降本超1200万元,更关键的是时效优势——从组装完成到装船完成仅需2小时,为后续调试赢得了宝贵时间。

项目关键施工环节是光伏平台的制作、安装,而在开发区广利港大部件码头,15.7万平方米的专用堆场见证了项目的高效推进。东营市广利港东凯港务有限公司总经理李生伟感叹说:“我们采用‘模块化’作业模式,实现光伏平台组件进场、组装、检测、装船无缝衔接。”这种高效的运作模式使得平均每天可发运6个平台,单日最高吞吐量达到640吨,比常规作业效率提升50%。

据悉,开发区广利港大部件码头项目主

要包含2个1万吨级泊位及15.7万平方米后方堆场,配备2座40T门机、2台900T履带式起重机,1台500T履带式起重机,年设计吞吐量为65万吨,主要服务于风电大型装备出海,同时兼顾光伏设备、钢材、石油石化装备等大部件的运输需求。

针对风电装备等大件货种特性,码头创新构建全流程作业体系,实现作业精准统筹,形成涵盖运输线路规划、堆场智能调度及船舶协同作业的完整服务链。得益于此,码头腹地风电企业的产品从出厂至码头前沿仅需10分钟即可完成集港,运输成本显著降低,交付时效得到有力保障。

随着该光伏项目顺利推进,开发区新能源产业正加速形成规模效应,为区域经济结构优化与可持续发展注入新动能。

近年来,东营经济技术开发区抢抓国家“双碳”战略机遇,推动新能源产业“多点开花”。国内首套单机容量最大储能系统投入运行,山东能源新能源集团东营百兆瓦级储能项目成功并网;地热清洁供暖工程成功纳入全省试点,实现资源优势向经济效益的高效转化;开发区正在打造全国规模最大、产业链最完整、配套最齐全的风电装备制造基地,建设东营海上风电装备产业园,依托广利港和广利临港产业园的优质配套资源,重点布局海上风电主机及大部件生产、核心部件和金属材料生产、海上风电装备测试认证三大基地。截至目前,东营海上风电装备产业园已签约落地中国海装、金雷重装、双瑞叶片等7个产业链项目7个。

## 废弃鸭棚蜕变养蝎基地 农家小院化身网红村咖

# 广饶盘活闲置资源让沉睡土地重获新生

□ 记者 李明  
通讯员 牛海荣 谭芳 燕华飞 报道

本报广饶讯 7月5日,广饶县祥源蝎业养殖基地内,黄粉虫培育项目建设现场,崭新的养殖棚已拔地而起,工人们正有条不紊地进行道路硬化等基础设施施工。谁能想到,一个多月前,这片位于李鹤镇太和一村土地,还是一处断壁残垣、杂草丛生的废弃鸭棚,破败景象与周边环境格格不入。

“这片废弃养鸭棚一直是我们的‘心病’。今年初,镇上开展闲置资源‘地毯式’摸排,我们积极上报对接,希望能引入合适的项目进行盘活。”李鹤镇小张社区党总支书记曹丽萍说。

而彼时,从事蝎子养殖四年的孙燕,因养殖规模扩大需要,也在苦苦寻找一块新的养殖基地。“偶然间在网络平台上看到李鹤镇发布的闲置地块招租信息,实地考察后发

现这里不仅交通便利,面积也刚好符合需求,就当场敲定了协议。”孙燕说,更让她惊喜的是,李鹤镇政府主动靠前服务,安排专人全程代办设施农业用地手续,仅用10天就全部办结。目前项目建设进展顺利,预计9月份就能投产运营。

黄粉虫是养殖蝎子的主要饲料。养蝎基地的落地,不仅破解了企业发展的空间瓶颈,还为李鹤镇带来了全新的产业机遇。曹丽萍介绍,依托蝎子养殖,当地正着力打造“蝎子养殖+黄粉虫饲料生产”的全产业链条。同样实现“华丽转身”的还有该镇李东村的一处闲置民宅,如今成了集咖啡吧、面包房、休闲于一体的“村咖”。

这个由农家小屋改造而来的洋气院落,是广饶县首家乡村咖啡屋。“我一直想要开一家属于自己的咖啡馆,看到这座闲置小院招租时,一下子就心动了。”咖啡屋负责人

李淑婷说,这里离县城开车只需十分钟,交通十分便捷,而且村庄环境优美、宁静,特别适合打造休闲场所。

经过一系列“微改造、精提升”后,“村咖”最大限度保留了原有的建筑风格和乡村韵味,同时融入现代美学元素,精心进行景观设计 and 内部装修,将乡村的质朴与时尚巧妙融合,成功打造出一处独具特色的网红打卡地,也为村庄带来人气和收入。

变废为宝的背后,是广饶县科学系统的资源盘活机制。以李鹤镇为例,他们对全镇闲置土地数量、布局、利用状况开展“拉网式”精准摸排,将空闲院落、存量建设用地统一纳入“资源库”动态管理。依托卫星遥感和无人机航拍技术,结合入户实地测量,绘制高精度三维资源分布图,将全镇60余处闲置资源的地理位置、面积大小、设施现状等信息精准标注。同时,通过多维度自媒体矩阵,制作

发布28条沉浸式招租短视频,全方位展示闲置资源优势。组建专业服务团队,成功组织意向商家开展50余次实地踏勘活动,实现“云端看房”更直观、实地考察更便捷。

“对有意向的租户,我们创新推出‘陪看、陪签、陪运营’服务,并提供手续办理、政策解读等‘保姆式’服务。”李鹤镇城镇建设办公室副主任司琪说。目前,该镇已成功盘活41亩闲置土地,预计为村集体增收30多万元,另有多个优质项目正在洽谈落地。

如今在广饶,这样的“蝶变故事”不断上演。通过发展特色餐饮、智慧仓储、共富工坊等多元业态,广饶县大批“沉睡”资源被唤醒,并找到了“用武之地”。全县已累计盘活闲置农房403处,宅基地、校舍、厂房、种养大棚、坑塘等闲置资源500余亩,不仅有效破解了乡村发展空间制约,更为乡村振兴注入活力。

RCEP全面生效两年多

## 东营外贸企业 享惠超千万元

□ 记者 李广寅 通讯员 杨英刚 报道

本报东营讯 自2023年6月《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)全面生效实施以来,关税优惠、通关简化、贸易投资便利等政策红利持续释放,进一步提升了出口产品竞争力,强化了区域产业链、供应链韧性,成为东营外贸保稳提质的重要助力。两年来,东营海关共签发RCEP原产地证书1984份,签证出口货值6.6亿元,助企享惠超1000万元。

“通过RCEP协定的关税减让政策,我们出口日本的汽车动力电池电解液溶剂每吨可以享受关税优惠40元,大幅提升了企业产品在日本市场的竞争力,也拉动了出口增长。”石大胜华外贸经理苏海明告诉记者,“同时,得益于东营海关的精准服务,企业可以自主打印原产地证书,足不出户就可以办理原产地签证,不仅能更灵活地安排货物生产和出口,证书申办效率和出口通关效率都有进一步提升。”

下一步,东营海关将依托智慧海关建设,充分应用大数据分析精准锁定目标企业需求,定制“一企一策”“一品一策”最优享惠方案;持续深化智能审核,自助打印等便利服务措施,实现企业办理原产地证书秒等待、零跑腿,推动RCEP政策红利充分释放,助企用足用好优惠政策。

## 利津打造多元品牌 让文化书院叫好又叫座

□ 记者 李明 通讯员 王玲玉 报道

本报利津讯 “黄河澄泥印的制作包括揉制、压坯、雕刻、抛光以及烧制等20余道工序,这些复杂的工艺流程让澄泥印变得硬度高、易于雕刻。”7月7日,在利津县盐窝镇南岭村“乐承书院”非遗工坊内,黄河澄泥印非遗传承人张金霞一边雕刻着印章,一边向来此研学的团队介绍。

如何让文化书院叫好又叫座?利津县组建“1+6+2”的文化书院工作体系,即1处县级文化书院、6处城乡社区文化书院、2处公共文化空间,同步建立县直部门单位优质文化资源清单、师资清单、社会优质文化资源清单三张单子工作机制,“群众点名+书院派单”工作机制,将文化送到群众心坎上。

文化书院采用创新思维和融合业态打造多元品牌。全县打造“一社区一品牌”,在县级“东津书院”品牌引领下,擦亮了乐学、乐道、乐善等一批社区文化书院品牌。时间上节日与日常相结合,空间上“走出去”与“请进来”相结合,推出“全年龄+全时段+全地域”的文化服务。在县内重点商圈、旅游景区等地,嵌入打造两处融合县内阅读、文化活动等服务的东津黄河书屋和凤栖园城市书房,以“高颜值”公共文化空间增强对群众的吸引力。

## “七彩孤岛”绘就 乡村振兴新画卷

□ 记者 李广寅 通讯员 郭盛男 报道

本报东营讯 近日,走进东营市河口区孤岛镇南美白对虾工厂化养殖基地,只见工人们正忙着分拣对虾,不远处的豆制品加工车间里村民忙着赶制订单。

近年来,孤岛镇立足资源禀赋,以“七彩孤岛”乡村振兴示范片区建设为抓手,通过党建引领、产业融合、治理创新,探索出一条从“点上开花”到“全域蝶变”的振兴之路。“乡村振兴关键在党,必须把组织优势转化为发展优势。”孤岛镇党委书记张振华介绍,孤岛镇创新推行村党组织领办合作社,整合3个村900余万元资金,盘活闲置厂房2200平方米,落地西韩村冷链物流等跨村联建项目,带动村集体年增收50万元以上。2024年,片区村集体平均收入突破50万元,带动就业3000余人,文旅消费达2亿元,一幅产业兴、百姓富、乡村美的“七彩孤岛”新画卷正徐徐展开。

## 东营区协同守护 未成年人健康成长

□ 记者 李广寅 通讯员 王娜 报道

本报东营讯 为有效预防解决校园欺凌和未成年人违法犯罪等社会热点问题,东营区下好厘清职责边界、完善制度体系、组织部门联合行动“协同棋”,织密未成年人保护网。

东营区组织教育、公安等多部门开展联合行动,全方位排查未成年入成长安全隐患,及时化解矛盾纠纷,对存在欺凌倾向的学生及家庭进行重点帮扶教育。各部门协同开展法治宣传教育活动,通过举办模拟法庭、主题班会等形式,普及法律知识,增强未成年人法治意识和自我保护能力。针对校园周边环境等重点领域,开展专项整治行动,严厉打击侵害未成年人合法权益的违法犯罪行为,全方位守护未成年人健康成长。

## “五治融合” 护航滩羊产业

□ 记者 李明 通讯员 李钧庭 报道

本报利津讯 盛夏时节,位于利津县盐窝镇的黄河口滩羊产业园圈舍里,羊群正低头啃食草料。园区主干道旁,“项目警长”巡逻车的警灯闪烁。“项目警长隔三岔五就来园区,教我们这些养羊户怎么防骗,现在每天看见警灯在园区转,心里就踏实!”养殖户石虎告诉记者。

利津县盐窝镇积极探索实践政治、自治、共治、法治、智治“五治融合”的综合治理模式,将“项目警长”机制深度融入产业治理体系,打造出“五治融合”的新典范。与此同时,滩羊产业园党总支统领全局,建立了“羊苑红湾”产业驿站,推进联系帮带机制。滩羊产业协会围绕肉羊产业7大生产环节,分别制定“行业公约”,列明行业“黑名单”,以群众自治推动产业健康发展。企业、行业监管部门定期开展产业发展座谈会,消除行业风险隐患。同时,整合园区畜牧、应急、交通等行业部门管理服务资源纳入一张网,确保了问题的高效解决。