

广东省阳江市：

耕海牧渔乘风破浪 “渔风融合”扬帆远航

■中国城市报记者 胡安华

党的二十届四中全会提出，坚持陆海统筹，提高经略海洋能力，推动海洋经济高质量发展，加快建设海洋强国。

作为广东的海洋大市，阳江市拥有海域面积达1.19万平方公里，海（岛）岸线总长504.35公里。海洋，是阳江的优势所在，也是高质量发展的底气和潜力所在。

如今，阳江市正稳步推进产业升级，从深耕“蓝色粮仓”到建设“蓝色牧场”，再到崛起千亿元级风电产业集群，为广东乃至全国经略海洋提供着生动的“阳江实践”。

守护“蓝色粮仓”的生态传承

在广东海洋经济发展版图上，阳江市以其坚实的产业根基，铸就了“广东鱼仓”的金字招牌。最新数据显示，2024年全市海水产品产量达122.91万吨，连续五年稳居全省第二；其中海洋捕捞产量约30万吨，占全省海洋捕捞总量的1/4以上，持续领跑全省。这份亮眼的成绩单背后，是阳江数十年来深耕海洋、统筹生态与发展的生动实践。

得天独厚的自然禀赋为阳江渔业奠定了坚实基础。这里地处热带与亚热带过渡带，咸淡水交汇的优质生态环境，适宜的水温和丰富的饵料，孕育出马鲛鱼、金鲳鱼、带鱼等数百

种优质海产。阳西县溪头镇新兴渔民委员会主任张形势谈及，这个村渔委会拥有143艘国库渔船，渔民常年航行于各海域作业，在科技赋能下年均总产值约1.3亿元，“靠海吃海”的传统在这里焕发出新生机。

然而，海洋资源的可持续利用离不开严格保护。自1999年我国在南海实施伏季休渔制度以来，阳江市始终坚守绿色发展理念，为海洋生物繁殖留出关键窗口期。老渔民林先生算了一笔账：“我们的船每年能领10多万元的海洋资源养护补贴，休渔期间船员每人还有2000元补助。”虽然休渔期收入减少，但渔民们深知，“让大海休养生息，长远受益的还是我们自己”。

在严格执行休渔制度的同时，阳江市还积极推进渔业资源主动修复。通过建设人工鱼礁和开展增殖放流，推动渔业资源从被动保护转向主动修复。截至目前，全市累计建成人工鱼礁区7座，投放礁体超7000个，建成国家级海洋牧场示范区2个，面积居全省首位。今年已增殖放流斑节对虾、鲷科鱼类等优质苗种超6000万尾，持续夯实渔业资源基础。

从“猎捕”到“牧渔”，从索取到回馈，阳江市正走出一条生态与经济双赢的海洋强市之路。这片蔚蓝海域不仅滋养着一代代渔民，更见证着人与自然和谐共生的现代化发展理念在这片热土落地生根。

构筑“蓝色牧场”的现代图景

在阳江外海，900多个巨型深水网箱如同“海底农场”的田垄，成群的金鲳鱼在15米深的水域中游弋。这番景象，正是阳江市现代化海洋牧场建设的生动缩影。2024年，阳江海水养殖产量达82万吨，占全省的21.8%；2025年上半年产量38.5万吨，同比增长4.46%，增速创近五年新高。

海洋牧场不同于传统捕捞渔业，而是通过人工鱼礁、深水网箱等设施，在特定海域构建起的“海洋农场”。在这里，渔业生产从“狩猎”转向“农耕”，实现了从掠夺式捕捞到可持续牧渔的根本转变。

阳江市已创建2个国家级海洋牧场示范区，其中包括全国面积最大的阳西青洲岛渔风融合示范区。目前全市拥有重力式深水网箱达955口，数量位居全省第二。在大桂岛养殖基地，牧洋投资公司与阳江海纳水产合作的“国企+民企”新模式初见成效，预计今年产值超7000万元。

向深远海进军，阳江市迈出更大步伐。今年7月，“阳西一号”1+30深远海综合养殖平台正式开工，其主平台可抵御17级以上台风。8月启动的“海陵岛一号”创新园项目更引入智能投喂、环境监测等系统，推动渔业走向集约化、智能化。

种业是海洋牧场的“芯片”。在阳西县恒生水产的育

苗车间，黄鳍鲷、金鲳鱼等鱼苗正吸收着特制饵料“轮虫”。这家省级良种场每年可培育3亿尾鱼苗，其背后的博士工作站支撑着产学研深度融合。

更具创新的是“渔风融合”模式。在全球首台风渔一体化装备“明渔一号”上，海上风电与深海养殖实现协同发展。阳江市副市长关天表说，正在打造的深蓝现代化海洋牧场试点项目，将从根本上改变海水养殖“看天吃饭”的局面。

从“靠海吃海”到“经略海洋”，阳江的经济版图远不止于此。近年，一座“白色风车森林”正在海岸线崛起，标志着阳江的另一大支柱产业——海上风电，已迈入千亿级集群的新阶段。

打造千亿元级风电产业集群

在阳江港畔，百米长的风叶片整齐排列，宛如一片白色森林。工人们正操作重型吊机，将一台直径230米的风机叶轮缓缓吊起，准备运往青洲海域风电场安装。这片繁忙景象，正是阳江打造国际风电城的一个缩影。

阳江海上风电产业近年来实现跨越式发展，已成为国内规模最大、产业链最全的风电产业制造基地。截至目前，已引进明阳智能、金风科技、东方电气等38个风电产业项目，总投资367.8亿元，年产风电整机能力达1000套。

产业集聚效应在此充分显

现。在已投产的24个项目中，包括整机制造、叶片生产、电机装备、塔筒、导管架、海缆、施工维修等关键环节。其中，国家海上风电装备质量监督检验中心建成投用，成为国内唯一的国家海上风电公共检测平台，可开展150米级叶片全尺寸结构试验。

技术创新成果丰硕。粤电青洲一、二海上风电场项目创下三项“世界首次”：首次批量应用11兆瓦超大容量风机，其叶轮扫风面积相当于5个标准足球场；首次应用世界首条500千伏三芯海底电缆；首次建成世界首座500千伏海上升压站，上部组块重达6450吨。

“我们正在构建完整的产业生态体系。”阳江风电产业园区相关负责人介绍，目前正加快推进“一港四中心”建设，包括海上风电母港、运维中心、创新中心、大数据中心和检验认证中心。

根据规划，广东（阳江）国际风电城总面积达115平方公里，构建产业生产核心和服务配套核心“双核引领”格局。今年将基本建成覆盖资源开发、创新研发、智能制造等环节的海上风电全生态链系统，实现风电全产业链年产值1000亿元。

从装备制造到资源开发，阳江通过“渔风融合”等创新模式，将绿色能源与蓝色经济紧密相连，为全球清洁能源与海洋经济协同发展贡献了独特的“阳江方案”。

江苏省连云港市东海县：

厚植民生沃土 滋养文明之花

■中国城市报记者 胡安华

江苏省连云港市东海县始终坚持以人民为中心的发展理念，将保障和改善民生作为工作的出发点和落脚点。

近年来，该县通过一系列扎实举措，在城市更新、精神文明与实践创新等领域持续发力，切实提升群众获得感、幸福感、安全感，让文明新风吹遍东海大地。

聚焦民生福祉，让城市更有“温度”。“现在，我每天早晚都要到公园里健身，与邻居们聊聊天。虽然公园不大，但环境很好。”家住东海县海陵社区的居民李大爷对家门口的口袋公园赞不绝口。

这样的“小而美”空间，正是东海县城市更新的缩影。不仅如此，湖畔风景小区设立“公共晾晒区”，安装“共享晾衣架”，在解决居民实际难题的同时，也提升了他们的居住满意度。

晶都家苑小区安装了充电桩，杜绝了飞线充电，这一举措有效消除了安全隐患，获得居民一致好评。

近年来，东海县秉承着“为民惠民利民”的理念，主动回应百姓关注的热点难点，实施市容市貌、公共秩序、市政管养等九大提升行动：提档升级主次干道和背街小巷40余条，改造老旧小区400余个，新增口袋公园及开放绿地200余处，科学布局新能源汽

车充电桩426个，通过这番“绣花”般的精细管理，东海县的城市功能与人居环境得到显著提升。

聚焦典型引领，让精神更有“厚度”。东海县双店镇三铺村党总支书记郝大宝带领全村发展鲜切花产业，用8年时间让村民们过上“花样的日子”。这一先进事迹被改编成当地群众喜闻乐见的吕剧剧目，在“道德的力量”新时代江苏先进典型事迹巡演中上演，质朴的乡音乡韵深深打动了现场观众。

郝大宝的事迹激发了广大基层干部干事创业、服务群众的热情。一位社区工作人员表示，要以郝书记为榜样，将为民

服务的理念深植于心，更主动地解决群众急难愁盼问题。

近年来，东海县坚持培育和践行社会主义核心价值观，持续擦亮“福如东海 德润晶都”品牌，广泛开展先进典型选树、宣传活动，带动更多的人做崇高道德的践行者、文明风尚的维护者、美好生活的创造者。

聚焦文明实践，让百姓更有“热度”。“作为城市一员，理应为建设更美丽、更宜居的家园出一份力。”身穿红色志愿马甲的钢铁社区居民李玉兰一边清理楼道垃圾，一边笑着说。与此同时，社区广播也循环播放着消防安全提示，提醒居民保持楼道整洁。

近年来，东海县创新推出“557”文明实践工作模式，即通过搭建“五微”（微课堂、微心愿等）线上平台，建立县、乡、村、组、户“五级”联动组织体系，并组建政策宣讲、文化文艺、助学支教等“七彩”专业志愿服务队，着力打通宣传群众、教育群众、引导群众、服务群众的“最后一公里”。根据群众需求，一月一主题，常态化开展“理响晶都”“文明实践赶大集”“晚间2小时”“成长没烦恼”等文明实践特色活动，不断擦亮“文明实践在晶都”活动品牌，让党的理论飞入寻常百姓家，更好地满足人民日益增长的精神文化生活需求，持续增强群众获得感和幸福感。