

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,阳江市正稳步推动产业升级,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。在大陂岛养殖基地,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,百米长的风电叶片整齐排列,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。