

滨迈向「新」而行

逐梦「深蓝」

□任庆华 刘朔池  
记者王继涛 陈为琨

春天的滨海,生机勃发,活力奔涌;从广袤乡村到现代城市,从生产车间到研发场所,从辽阔陆地到蔚蓝海洋,处处涌动着发展的热潮。

向“新”而行,以“质”致远。发展新质生产力、推动高质量发展的生动实践,描绘着中国式现代化新滨海的新图景。



中国海油滨海LNG项目

## 创新为先 引领跨越

制造业单项冠军被业内誉为“制造业皇冠上的明珠”。近日,苏盐阀门机械有限公司获得全国第八批国家级制造业单项冠军企业称号,实现了滨海县国家级制造业单项冠军企业“零”的突破。

技术创新是发展新质生产力的核心要素。多年来,滨海县以科技创新赋能产业转型,以产业需求聚合创新要素,持续深化“科技创新提升年”系列活动,努力实现创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,打造经济新增长点。截至目前,已累计培育市级创新型中小企业135家、省级“专精特新”中小企业35家,建成滨海·溧阳科创飞地,入选国家级人才项目2个,创成市级工程技术中心33个,省社科院绿色低碳发展研究基地成功落户,新增省级“专精特新”企业18家、高企23家,2家企业完成股改,全县科技创新实力不断提升,企业质态在全市处于领先地位。

“我们视企业发展新质生产力的主力军,鼓励引导企业加大技术投入和创新力度,不断推广应用新工艺、新成果,加快自主研发和转型升级步伐。”滨海县科技局局长张磊说。

江苏坤歌制造集团是滨海县一家专业生产智能小家电产品的民营企业,2023年,该公司实现开票销售18.9亿元。“我们每年投入6000万元研发经费,致力于产品的创新研发,上市30多款新产品,今年预计可实现开票销售23亿元。”坤歌制造集团总经理张治军说。

围绕产业链部署创新链,滨海县大力支持龙头企业联合高校、科研院所、上下游企业共建创新联合体,采取“科技研发+中试孵化+园区集群发展”的成长模式。同时,通过招引专业服务机构、搭建产业链供应链数字化平台,提高产业链本地化配套率,先后为多家企业解决生产、研发、配套等困难。

如今,一批处于产业基础核心领域、产业链关键环节、创新能力突出的中小企业破茧而出。雄越石油机械自主研发并具有自主知识产权的PFLS130~140压裂阀,打破了国外企业相关技术垄断,性能指标远超设计标准。矽润半导体生产的低功耗半导体二极管,填补国内半导体领域低正向电压芯片技术、超声键合焊接等技术空白。

平台载体是实现科技创新的重要支撑。为开辟新路径,今年滨海县与苏州产业技术研究院合作,组建滨海青英荟产业研究院,设立苏州离岸孵化中心,赋能本地企业设备更新、产线换代、产品提档。科研院所的落地,为滨海县增添了创新突破的无穷动力。

创新之道,唯在得人。滨海县坚持以产聚才、以才兴产、产才融合,出台人才强县“1+6”系列政策,给予来滨海的顶尖人才最高1亿元资助,高层次人才来滨海新建创新创业平台、创新实验室,给予最高3000万元经费支持,吸引了一大批人才来滨海创新创业。



坤歌智能小家电项目



海核智能控制阀项目



苏盐阀门机械有限公司

## 绿色为本 向海图强

碧水茫茫,海天一色。4月12日,中国海油滨海LNG项目现场,一个个占地有足球场大小的液化天然气储罐整齐排列,专用码头垂直入海,卸料臂整装待发,槽车川流不息。

该项目是国家天然气产供储销体系建设及互联互通重点规划项目和国家石油天然气基础设施重点项目,一期工程共建设10座超大型LNG储罐,包括4个22万立方米LNG储罐、6个27万立方米LNG储罐,拟建成国内规模最大的LNG储备基地,也是全球一次性、批量化建设规模最大的LNG接收站项目。“LNG年处理能力达600万吨,相当于气态天然气85亿立方米,可供全省民生用气约28个月。以1立方米天然气发电5千瓦时计算,85亿立方米天然气可发电约425亿千瓦时,减排二氧化碳3764万吨、氮氧化物66.8万吨,相当于植树8000万棵。”中国海油江苏天然气有限责任公司副总经理袁斌用一组数据概括了这10个“气墩墩”的储能能力。

一期扩建工程计划今年6月底完工,二期项目也在积极推进之中。除了具有液化天然气接收、储存、外输功能,这里还集冷能利用、燃气发电、燃气制氢等多功能于一体,是综合性绿色清洁能源供应场站和重要枢纽。

绿色发展是高质量发展的底色。中国海油在滨海的发展,正是滨海县坚定向“绿”而行、以“绿”生“金”的生动缩影。

助力碳达峰碳中和,以绿色发展的新成效不断激发新质生产力。滨海县始终走生态优先、绿色发展之路,持续抢抓绿色低碳发展机遇,矢志向海图强,全面绿色转型,不断擦亮“开发+储能+绿电绿证”能源名片,统筹推进传统产业升级、新兴产业壮大、未来产业培育,加快打造长三角北翼能源特色鲜明的“蓝色板块”。



低(零)碳产业园

“江苏国信滨海港2×1000MW高效清洁燃煤发电项目是江苏省‘十四五’期间规划建设的重点支撑性、调节性电源保供项目,总投资约97亿元。秉承清洁高效、绿色低碳发展理念,三大主机选用的是由上海电气集团提供的目前世界上最先进的二次再热超超临界发电机组,同步建设烟气脱硫、脱硝和除尘等超低排放环保设施。”项目工程管理部主任朱泽民介绍,“力争今年底第一台机组投产,明年2月份第二台机组投产。”

近年来,滨海县大力发展绿色能源产业,充分发挥港口等级高、风光资源足、空间腹地广等优势,深化与长三角、珠三角等重点城市全面合作,全力打造集风光火气和衍生的冷热能于一体的长三角最大综合能源保供基地,产业的含绿量、含金量、含新量不断提升,绿色能源实现跨越式发展。目前,在建电力规模总量达934.6万千瓦,低(零)碳产业园提速建设,中国海油盐城“绿能港”保税罐成功设立,招引LNG关联企业51家,实现开票销售超70亿元,绿色能源正成为滨海最鲜明的产业标识。

用好资源“聚宝盆”,端起绿色“金饭碗”。重大项目不断涌现,绿色产业风生水起,滨海县正持续优化产业结构,加快发展海洋经济,勇当绿色低碳发展排头兵。

## 环境为要 夯基赋能

今年全省重大项目清单中,滨海县凯金锂电池负极材料、天能锂电池综合利用、海核智能控制阀、国家电投滨海2×100万千瓦机组扩建等一批项目入选。江苏悦达百奥恒年产300万吨新型低碳胶凝材料项目、中盛滨海新能源580MWp光伏发电项目相继开工,北方特气硅基材料一体化项目成功签约……一批重大项目在滨海快速落地、健康成长,反映了滨海县营商环境的进一步优化。



滨海县政务服务中心

好的营商环境是新质生产力的重要组成部分。滨海县始终坚持目标导向、问题导向、结果导向,接续开展优化营商环境突破年、提升年等系列活动,一体推进政策、市场、政务、法治、人文“五个环境”建设,为发展新质生产力打下坚实的环境基础。

设立营商政务专区,集中集成涉企审批事项,实现从“一事跑多窗”向“一窗办多事”转变;开展“滨不难——提效惠企直通车”活动,变“等诉求”为“送服务”;打造“苏服务·滨联动”特色代办服务品牌,为企业提供“定制式”个性化服务;推行“一个项目、一名领导、一套班子、一抓到底”工作机制,健全“拿地即开工”“信用承诺制开工”等机制,强化调度、会办、督导等推进机制;一体推进高频事项“套餐式”服务、重大项目“全链条”护航、基层政务“家门口”办理,率先开发“云上慧办”管理系统,实现网上“视频办”;通过“云窗口”后台实时连线,问题解决“零等待”;建立“云导办”机制,“屏对屏”“手把手”远程视频导办。

吕巷汽车后视镜公司负责人说:“在滨海投资这几年时间,真正感受到‘有问题找政府’不是一句空话。项目的各种手续都是政府全程帮办,服务到底。”

让市场主体安心发展、更好发展,滨海县把营商环境作为最好的“梧桐树”、最大的“吸铁石”,推动各类生产要素顺畅流动,让一流的营商环境成为高质量发展的金字招牌。

春风劲,号角鸣。奔跑在新征程的“春天里”,滨海县不断刷新攀高比强、跨越赶超的“进度条”,实干创新争先的热潮在黄海之滨一浪高过一浪,正谱写高质量发展和现代化建设崭新篇章。



天能锂电池综合利用项目