

绿色低碳发展，彰显新质生产力大丰底色

深秋的金风科技临港工厂内，智能化产线上各式生产紧锣密鼓；中天大丰海缆生产车间里，一根根铜杆经过单丝拉制、导体绞合，变成连接陆海的“能源桥梁”……在大丰，一个个绿色产业“落地生根”“开花结果”，以“绿”为底色的工业经济正在持续焕发着勃勃生机。

党的二十届三中全会提出，“健全绿色低碳发展机制”“促进绿色低碳循环发展经济体系建设”。2024年8月11日，中共中央、国务院印发《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》，就加快经济社会发展全面绿色转型作出系统部署。近年来，大丰始终坚持走绿色可持续发展道路，更大力度塑造发展新动能、培育发展新优势，不断提高经济社会发展中的“含绿量”“含新量”，迸发出发展新质生产力、推动绿色低碳转型的生机活力。

记者 杨家明



向『新』求『质』 激活高质量发展绿色动能

习近平总书记强调，“绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力”。在生态优先、绿色发展的道路上，大丰在新技术、新能源、新业态方面有着深厚的绿色底蕴，当前，正以绿色产业体系为抓手，科技创新为驱动，牵点成线汇聚起新质生产力发展的绿色动能。

聚焦实体经济发展，大丰大力推进新型工业化，积极培育未来产业，不断壮大新兴产业，现代化产业体系不断完善，金风、中车、阿特斯、天合、蜂巢、中汽研、三峡、国电投等一大批领军龙头企业在这里集聚。2024年1—5月份，氢能、合成生物、新型储能三大未来产业实现开票销售17.1亿元，同比增长93%；新能源及装备制造、新能源汽车零部件、新一代电子信息、高端装备等四大战新产业实现开票销售2227亿元，同比增长11.5%，占全区规上开票比重达41.7%。

科技创新、尤其是颠覆性技术和前沿技术的重大突破，是新质生产力的主要特点和发展基点。大丰坚持创新驱动发展，推动科技创新和产业创新深度融合，统筹强化关键核心技术攻关，加快推进创新载体平台建设，积极培育科技创新企业集群，不断提升自主创新能力。围绕绿色低碳、新能源等重点领域，聚焦关键技术原创攻坚，支持企业加大研发投入，增强核心竞争力，预计今年完成研发投入33亿元，新增有效发明专利250件，万人有效发明专利拥有量达23件；主动承接上海张江高科等国家科学中心辐射外溢，大力布局建设科创飞地，建立健全“域外创造孵化+大丰转化制造”合作新机制；着力培育以创新型领军企业为引领、高新技术企业为重点、科技型中小企业为主体的“雁阵型”企业集群，预计今年新增股改企业20家，通过国家评价科技型中小企业605家，新增专精特新中小企业50家、省级工程研究中心2家。

追『风』逐『绿』 探寻好风光里的发展密码

发展新质生产力要坚持从实际出发，根据本地的资源禀赋、产业基础、科研条件等，因地制宜、相机抉择地推动新产业、新模式、新动能发展。面对发展新质生产力、实现绿色低碳发展这个命题，大丰的优势有哪些？

大丰拥有112公里海岸线、1000多平方公里滩涂和近5000平方公里海域，沿海及近海70米高度风速超过7米每秒，全年平均日照时间在2000小时到2300小时，富足的风光资源、绵延的海岸线和丰富的滩涂湿地资源为绿色低碳产业发展提供了广阔的发展前景。今年新能源发电量将突破100亿千瓦时，为绿电供应提供了坚实保障。正在建设的大丰港国际合作绿色零碳产业园依托本地区强大的新能源保障体系，把可再生能源电力消纳机制作为核心竞争力，将风电、光伏等绿电，汇集输送至企业，支持企业通过自建分布式光伏、签订长期购电协议(PPA)等模式，形成可溯源绿电供给，必将成为海内外有绿电证需求企业大展身手的舞台。

大丰是长三角一体化产业发展基地的主战场，产业基地是盐城融入以上海为龙头的长三角城市群的主阵地，拥有国家一类开放口岸——盐城港大丰港区，疏港航道直达淮河经济带和长江水系，盐通高铁、盐洛高速纵横交互，新长铁路大丰支线加速建设，东向出海，联通日韩欧美；南向长三角，链接长江经济带；西向内陆，通达新亚欧大陆桥；北向京津冀，融入东北亚区域循环，“公铁海水”联运、国内外通达的大交通格局已然成形。大丰是中韩(盐城)产业园唯一的临港产业配套区，依托盐城跨境电商电子商务综合试验区大丰核心区和盐城港保税物流中心(B型)，为产品出口外销架起了快捷通道。

大丰生态宜居、风景秀美，兼具湿地、海洋、森林三大生态景观，孕育了麋鹿、珍禽两个国家级自然保护区，既是栖息身心的珍贵宝地，也是就业创业的广袤热土。大丰实施“黄海明珠人才计划”，高水平建设国际社区，加快打造中欧合作产业园，为企业提供标准厂房、职工服务、中试研发孵化中心等国际标准的基础设施。载体配套完善，建有2个省级开发区、1个市级高新区、3个南北合作共建园区、1个石化新材料产业园，各园区基础配套完善，发展定位精准，产业错位发展，发展空间广阔。



以『点』破『面』 拓展新质生产力更多可能

发展新质生产力，不仅是传统生产力的改良焕新，更要抢抓发展机遇在重点领域促成生产力质的跃升，进而以此为牵引，从点的突破、线的突破到面的突破，带动全部生产力和产业体系的提质升级。

技术密集度高、成长潜力大、带动能力强、发展空间广的未来产业，是新质生产力发展的重要体现。大丰重点突破氢能、储能、合成生物未来产业链条，大力发展制储氢装备及关键零部件，稳妥推进钠硫电池、固液混合/全固态锂离子电池及关键材料的低成本、规模化应用，推动合成生物技术在农业、食品、材料、医药等领域的颠覆性创新与工程应用，加快推进一批未来产业项目建设。

围绕零碳产业园区“五化”建设要求，大丰正积极打造零碳产业园示范样板，全力推动园区总投资554亿元的40个重点工程加快建设。以“绿电”为核心，以“未来”为导向，强化配电网源网荷储协同规划，支持新型电力系统建设，聚力打造空间高度集聚、上下游紧密协同、供应链集约高效的绿色低碳产业链和产业集群。

以全国大规模设备更新和消费品以旧换新行动为契机，大丰积极培育新产业、新业态、新模式，着力构建物资循环利用体系，加快出台大规模设备更新和消费品以旧换新实施细则，进一步释放投资和消费潜力，开展物资回收循环利用体系建设试点，积极探索新型废弃物综合利用。聚焦退役光伏设备、废旧动力电池、汽车零部件和高端装备等重点领域，加强再制造产品认证与推广应用，着力建设再制造产业基地。

