

射阳:聚势蓄能筑牢产业发展硬支撑

□戴超 周蓉蓉 记者 杨磊

风电装备、动力电池2条地标性产业链加速崛起,粮油加工、精密结构件2条优势产业链特色鲜明,智慧家纺、光电显示、水污染防治设备3条潜力产业链优势突出……迎着明媚的三月春光,射阳的产业发展正呈现出春潮涌动的火热态势。项目建设现场,塔吊林立,机械轰鸣;生产企业,人声鼎沸,车来车往。奔跑在春天里,射阳正以“起步即冲刺、开局即决战”的奋斗姿态,誓夺首季开门红。

走进位于射阳经济开发区的承德苏垦银河连杆有限公司盐城分公司生产车间,采用CNC设备的10条连杆生产线满负荷高速运转,智能化的设备让产品质量实现了新飞跃。该公司具有年产1000万件汽车发动机连杆的能力,规模列国内汽车连杆行业前三强,已与国内半数以上的合资车品牌达成长期稳定的供货协议。

“我们积极推进智能化改造数字化转型,持续扩大外部市场。目前,已经争取到比亚迪混动车型的大额订单以及欧洲斯特兰蒂斯公司的出口订单,预计今年下半年形成量产,将带来30%的营收增长。”公司相关负责人介绍。

梧高凤必至,花香蝶自来。随着远景智慧能源、比亚迪动力电池等一批创新项目、河德智能装备创新研究院等一批智创载体、安旭机器人等一批优秀“智能化改造数字化转型”服务商,纷纷建成落户,让“智能制造”的“压舱石”作用得到进一步发挥,以“智造”之稳支撑全局之稳。高端、高质、高新的现代产业体系和一批具有引领作用的战略性新兴产业集群正在形成。

近年来,射阳紧盯“智能化”,全力开展产业招商,对行业龙头及配套的上下游头部企业进行梳理,形成强链补链延链招商地图。并且在体制内双向遴选组建30支百人专职招商队伍,在“长三角”“珠三角”产业转移热点区域,建立5个驻点招商联络处,开展驻点招引。截至今年2月份,全县新签约34个亿元以上项目,其中10亿元以上项目5个。预计一季度累计签约60个,其中10亿元以上9个。

3月18日,中国纺织行业两化融合大会在射阳县召开。这是该县在全国两会后承办的首个规模如此之大、规格如此之高的盛会,充分展示了该县推进数字化转型、融合化创新的信心与决心。

要问射阳的发展关键词,“智能制造”必在榜首。



弗迪动力电池



远景能源

近年来,该县持续开展“科技革新推进年”“科技创新突破年”活动,制定射阳县智能化改造数字化转型的三年行动计划,着力实施“科创森林”成长计划。2022年,全县规上工业企业研发投入达18亿元,培育省级专精特新中小企业20家、市级163家,新认定国家高新技术企业36家、国家科技型中小企业403家,规上企业智能化改造数字化转型覆盖率达50%。建成运行河德智能装备创新研究院、北大拉曼研究中心、中华绒螯蟹生态育苗研究院等科创载体,韩塑新材料入选省首台(套)重大装备认定名单,高创园获评国家小型微型企业创业创新示范基地,题桥纺织、光明银宝、益海粮油获批省级智能制造示范工厂。

今年,该县出台《关于贯彻落实省市推动经济运行率先整体好转若干政策措施的实施意见》,提出对单项冠军企业、国家专精特新“小巨人”企业、省级专精特新中小企业、创新型中小企业分别给予100万元、100万元、30万元和5万元一次性奖励,以“真金白银”点燃科技型企业“腾飞之火”。预计规上企业智能化改造数字化转型覆盖率将达100%,实现新上项目应用智能化和数字化生产管理体系全覆盖,7条

产业链基本普及数字化。

“要坚决把人才作为引领创新、创新驱动发展的第一资源,以人才的引进培养带动各类资源要素快速集聚。”以人才“链接”高质量发展,射阳在这方面“毫不手软”。

大力实施“人才强县”战略,先后出台“鹤乡英才集聚计划”“黄海明珠人才射阳计划30条”、科技创新20条,设立8000万元人才发展专项资金、2000万元产业引导基金,建立了全链条、全覆盖供给体系。突出“双招双引”,赴长三角、珠三角中心城市举办高层次人才洽谈会、主导产业推介会、人才新政宣讲会70余场,在同济大学、上海交大、国科大等建立引才工作站30余个,累计引进院士15名、国家重大人才工程入选者等产业高层次人才82名、“名校优生”等高质量毕业生近3000名。

有了人才的加持,产学研合作硕果不断——立足南大高新研究院、射阳港风电产业研究院、河德智能装备创新研究院、北大拉曼研究中心等平台载体,累计建成院士工作站2个、名师名医工作室51个、公共技术服务平台18个,与清华大学、西安交大等院所共建研发中心、产业转移中心16个。

油菜后期田间管理技术措施

当前,我市油菜已进入花期,油菜开花的适宜温度为12℃至20℃,最适宜温度为14℃至18℃,花期遇到低温易造成花期不遇、授粉不良、不结实,还会影响蜜蜂授粉、降低产量。同时也存在病虫危害、水分失调等不确定性因素。在田间管理上,要重点落实好清沟理墒、防治病虫、巧施花肥、适时收获四项措施,促进油菜生长发育。

一是清沟理墒防渍害。部分旱地油菜沟系不配套,部分稻茬油菜地势低洼,如后期多雨,将会产生花角期渍害,导致油菜花角脱落、阴角增多、结实率下降、植株早衰。要及早做好清沟理墒工作,尤其是地势低洼田块,要确保排水畅通,防止田间积水产生渍害,也为后期防早衰奠定基础。

二是防治病虫减损失。在油菜初花期(全田25%植株开始开花)一周内,根据植保部门指导意见选用适宜药剂,同时适当增施速效硼肥、钼肥等中微量元素,促进生长结实,防治菌核病、防花而不实、防后期早衰、防高温逼熟,油菜菌核病易发重发地区,隔5天至7天再防治一次。若后期蚜虫危害重发,要及时选用适宜药剂进行喷防,注意花期慎用,以免对蜜蜂产生危害。

三是巧施花肥促平衡。淋花肥可弥补中后期肥力不足,起到防脱力的作用。应根据苗情、地力等而定,对春后稳长和肥力不足田块,一般亩施尿素4千克至7千克,同时对长势弱的群体、个体应早施;长势好、后劲足的田块则不宜再施。

四是适时收获保丰收。可在全田80%左右油菜植株呈枇杷黄时,采用油菜割晒机或人工割倒,在田间晾晒5天至7天后,用油菜自走式捡拾脱粒机捡拾脱粒,或人工拣拾后用全喂入式普通稻麦收割机脱粒。对抗裂英、抗倒性较强、熟期早的品种,也可在全田所有油菜植株全部呈现枯黄状态时,采用油菜联合收获机一次收获。

(市农业农村局种植业处、市粮油站供稿)

农事指导



>小鹿生鲜

银宝央厨管理服务公司系江苏银宝集团所属国有全资企业,占地97亩,总投资2.5亿元。主要面向学校、社会团体、企事业单位提供学生营养餐、团餐、净菜和预制菜,采用全程冷链配送,食材食品安全、营养、健康、美味。致力打造从种子到舌尖产业链,从田间到餐桌供应链,成为学生餐研发中心、社会团餐生产基地、优质农产品的展示窗口,助力提升广大市民的生活幸福指数。



扫码了解更多