

工业农业双轮驱动 一二三产融合发展 江苏泰兴加快实现工业反哺农业



■ 赵留锋 沈凯 蒋彬

“推进农业农村现代化，必须紧紧抓住项目建设‘牛鼻子’。此次新开工的6个重点项目既彰显了我市坚定不移抓农业招商引资的信心和决心，在将来也必将展现全市农业产业链式发展的成果和成效。”近日，泰兴市举办第四季度农业重大项目集中开工暨泰兴

(滨江)首届草莓节开幕式，泰兴市委副书记、统战部部长张红霞对泰兴强乡村振兴战略实施，推动“一二三”产业联动发展信心满满。以化工产业为基础的泰兴，如何实现工业反哺农业，构建“工业农业双轮驱动，一二三产融合发展”新格局？泰兴的做法是：用抓工业的思路，重抓农业项目招引建设，从而带动群众致富。

今年以来，泰兴市上下紧扣招商引资不放松、紧盯项目建设不动摇、聚焦投资融资主战场，满负荷运转，强力度推进，项目建设载体深度、广度不断加强，创成两个省级示范项目，开工实施农业农村重大项目38个，在建项目总投资33.47亿元，均比去年翻一番，项目开工数量、规模列泰州第一。在这之中，泰兴经济开发区（滨江镇）作为经济发展主阵

地，通过重点打造滨江现代农业科技产业园，探索“农业+电商”“农业+智能”“农业+旅游”等现代农业新模式，聚焦“现代农业发展、美丽乡村建设、城乡融合发展、乡村文化复兴、社会治理创新”五个方面，全力打造乡村振兴“滨江样板”。

“目前，我们农业园区已成功引进浩源农业、德尚农业、小水滴农业3个草莓种植项目和果满园农业1个蔬果种植项目，总建成面积达3500亩。”滨江镇党委书记黄峰介绍，仅草莓产业，该镇销售总产值已超过约1亿元，附加产业总产值约2000万元。同时带动周边乡村草莓种植50余户，提供用工岗位500余个，积极吸纳周边贫困乡民及低保户超100人，整体增加农民年收入约2万元。

“这次集中开工的农业开幕主要为计划

投资2.09亿元的济川天然食品添加剂系列产品生产项目、计划投资2.5亿元的黄桥生物发酵特色产业链项目、总投资1亿元的滨江镇格林美特色田园乡村建设项目、总投资1050万元的滨江镇稻香花海海建设项目、计划投资2400万元的滨江镇冷链项目以及规划总面积34亩，建设20000平方米的连栋钢架大棚项目将用于草莓无土栽培架式种植。”张红霞说，泰兴将秉持“统筹城乡发展，工业反哺农业”的理念，树立服务意识、加强协作配合、抓好要素保障，为项目建设创设良好环境。同时，坚定“项目为王、硬核招商”，立足现有特色优势产业，精准招引一批旗舰型、龙头型、基地型“补链”项目，努力打造更多农业重大项目精品工程、示范工程、样板工程。



江苏泰兴：“红色珍珠”种出致富“大产业”



■ 赵留锋 沈凯 蒋彬

冬日的清晨，室外寒风瑟瑟。位于泰兴市滨江镇现代农业科技产业园的浩源农业科技有限公司塑料大棚里却暖意融融。走上前去，约一亩大小的种植棚里生机盎然，一垄垄碧绿的草莓植株排列整齐，枝杈上挂满了红透的、半红的和刚坐果的草莓。60多岁的务工人员沈翠云和几名周边村民距离地分布在地垄里，在熟练地采摘成熟的草莓，个个脸上洋溢着幸福的笑容。

“像这样红透的最甜、口感最好。”大棚内，红硕鲜艳的草莓与女工们五颜六色的冬装交相辉映，笑声汇成一片，共同构成了一幅丰收的画卷。大棚外，泰州市浩源农业科技有公司总经理曹斌也不时向来采摘的游客介绍自家的草莓。他告诉记者：“目前，草莓已经

进入采摘期，平日就有一些客人过来采摘，周末的时候人更多，今年我们还特别建设了3万平方米的玻璃温室大棚，实现了太阳能控温控制、自动升降棚、自动开关天窗等，再加上悉心培育，使草莓果实更大、口感更好。”在这些正处于盛产期的草莓大棚中，红红的采摘场面令人惊叹，个头小小的草莓，已然成为滨江镇农民致富的“红色珍珠”。

提起滨江镇，很多人首先会想到化工产业。如何实现工业反哺农业，构建“工业农业双轮驱动，一二三产融合发展”新格局，是该镇一直积极探索的课题。为推进一二三产融合发展，滨江镇在镇区北部打造现代农业科技产业园，用抓工业的思路，重抓农业项目招引建设，从而带动群众致富。

“乡村振兴，产业兴旺是重点。滨江镇要想加快推进农业农村现代化，走共同富裕之

路就必须实现一二三产融合发展，而我镇通过探索，最近决定打造以草莓产业为主导的产业链条。”滨江镇党委书记黄峰介绍，滨江草莓产业一二三产融合项目，自2019年开始筹划，综合考察了全国各大著名园区及特色产业，最终定稿以草莓产业为主打，以滨江现代农业科技产业园为项目实施主体，尝试农村一二三产融合发展的探索。项目自2020年4月8日开工，目前已建设完成825标准种植大棚约3000亩，文洛式玻璃温室约4万平方米，引进草莓种植专业户80余户，2020年8月开始投入种植，截至目前，销售总产值约1亿元，附加产业总产值约2000万元。同时带动周边乡村草莓种植50余户，提供用工岗位500余个，积极吸纳周边贫困乡民及低保户超100人，整体增加农民年收入约2万元。

如今，滨江镇的草莓产业从零星种植发展到规模种植，从单一农户到抱团发展，从单一销售模式到形成集草莓加工、乡村旅游采摘、电商销售于一体的草莓产业链，逐步把草莓打造成当地的农业品牌和农民致富新增长点。

最直接的体现就是，顾阡村——滨江镇现代化草莓种植基地之一。两年前，这里还是一个纯农业村，村集体经济相对薄弱，增收渠道有限、质效不佳。为写好草莓种植这篇文章，村党总支发动党员干部挨家挨户做工作，土地二次流转，保障租金；成立劳务公司，保障务工。村民李明珠的丈夫和儿子均患有重病，在大病救助、应保尽保的基础上，依靠务工，有了稳定的收入，家庭生活趋于正常；村民胡红珠，虽然年龄大一点，但手脚麻利、一点就通，一样受到雇主的好评。现在，全村400多村民在家门口打工，人均增收2万多元，村劳务总分配达300多万元。

随着草莓产业的不断发展，村民草莓种植水平也越来越高，大棚也越来越智能。立式种植、玻璃温室等对当地种植户来说已不是新鲜事。“现在来到滨江现代农业科技产业

园，这里的空中立体种植草莓让我还真的体验了一把脚上不沾一点土，掂起脚尖采草莓的快乐。”第一次来到产业园采摘的市民郭蕊震惊于科技的进步。

“打造精品草莓，过上美好生活。”说起一年多的变化，黄峰喜悦之情溢于言表。他告诉记者，在前期发展的基础上，今年7月，滨江镇现代农业科技产业园在顾阡村三义三组闲置多年的高田上实施了连栋大棚项目。项目规划面积34亩，新建2.2万平米钢架大棚，目前，大棚覆膜、场地平整、道路修整等前期准备工作正严格按照序时进度推进。同时，区内企业还广泛进行合作，投资3000万元在基地南部建设占地23亩的集农残检测、果品分拣、冷链物流、果品深加工于一体大型分拣物流中心，对全市及周边的草莓实行统筹规划调度，稳定产区农民出产的草莓果价，分拣中心现已开工建设，预计2022年初投入使用。届时分拣中心年流通果品总值将超过2亿元，同时可提供固定用工岗位100个，切实解决农村剩余劳动力问题，增加农民年收入，助力当地的扶贫工作。

