

# 洛社镇获批国家农业产业强镇

## 计划投资4105万元,提升蔬菜生产水平



本报讯(晚报记者 潘凡)近日,农业农村部计划财务司、财政部农业农村司联合发布《2023年农业产业融合发展项目创建名单公示公告》,公示了2023年农业产业强镇创建名单,其中江苏省7镇上榜,无锡市惠山区洛社镇获批国家农业产业强镇。

洛社镇拥有耕地面积2653公顷,水域面积1138公顷,是惠山区乃至无锡市农业资源较丰富和产业规模较大的乡镇,也是惠山区设施蔬菜种植规模最大的乡镇。目前全镇蔬菜种植面积约5000亩,其中设施种植面积3500亩,露天种植面积1500亩,主要集中在石塘湾

精细蔬菜园区及周边地区。惠山区精细蔬菜园区是无锡市市属蔬菜基地建设的重点工程,建成连片区域面积4000余亩,已成为无锡市蔬菜供应规模集中区,年产各类蔬菜占无锡地产蔬菜50%以上。2022年洛社年产蔬菜3.05万吨,全产业链年产值达4.78亿元,主导产业加工业产值与农业产值比为2.18:1。

近年来,洛社镇立足蔬菜产业发展优势,与国内知名科研院所合作引进新品种、新技术和新模式,不断增强品牌影响力、竞争力,推动农业产业结构调整,已逐步形成了从种植到冷调保鲜、净菜、预制菜加工再到配送

的蔬菜全产业链。同时,洛社镇通过发展乡村旅游、农耕体验、文化创意等业态创新,大力推进农村一二三产业融合发展,曾先后获评全国重点镇、全国百强镇、全国文明镇、国家卫生镇、全国环境优美乡镇、中国全面小康乡村振兴十大示范村镇等国家级荣誉称号。

据了解,洛社镇农业产业强镇建设示范项目计划总投资4105万元,将重点围绕壮大乡村主导产业、培育新型农业经营主体与推动数字化农业发展等方面,实施4个项目。一期重点建设洛社镇保健村标准化蔬菜基地建设项目,实现土壤地力提升、主导产业升级、联农富农增收;二期实施标准化种植基地、蔬菜基地连栋温室以及数字农业平台等项目建设,拓展产业功能、提升科技水平、打造精品农业。

自2018年以来,无锡市共获批创建国家农业产业强镇6个,分别是惠山区阳山镇(水蜜桃)、江阴市璜土镇(葡萄)、宜兴市万石镇(水生蔬菜)、锡山区东港镇(红豆杉)、江阴市顾山镇(水蜜桃),以及惠山区洛社镇(设施蔬菜)。



## 滨湖文农旅招商推介“火热”湖州

本报讯 近日,滨湖区开展“滨临浙里 湖韵竞秀”2023“四季滨湖”文农旅招商推介,走进湖州全方位、多样式展现滨湖文农旅的新形象、新内涵。当地旅游行业协会和旅游服务商积极响应,新发布的乡村旅游线路产品赢得广泛赞誉。

推介会现场,滨湖区

以情绪价值为串联思路,从“新”包装旅游精品线路,发布了“农耕文化游”“田园浪漫游”“休闲康养游”三条乡村旅游线路。这三条线路围绕“怀旧”“浪漫”“解压”“自由”等情绪价值展开,受到湖州市民的欢迎。此次推介会上,滨湖还首次发布了“滨湖休闲农旅”二维码,市民

扫码即可获得景点信息、智能导览、预约购票、住宿预订、线路攻略等旅游服务。不光现场人气旺,旅游达人的直播间内同样气氛火热,各景区景点发放免费门票和文创礼品,网友们踊跃互动,不少网友表示迫不及待想来无锡滨湖乡村“来一场诗意地栖居”。(潘凡)

## 胡埭镇 “太湖人才·青年友好型”基地正式亮相

本报讯 4月8日,全市首个“太湖人才·青年友好型”基地在胡埭镇青年人才实践基地(花星球)揭牌。该基地采用沉浸式实景交友模式,户外配套真人CS、卡丁车、体能中心、无烟烧烤等素质拓展项目及58个团建项目,占地近百亩,可同时容纳8000人开展活动。

据悉,在“一个基地”的基础上,胡埭也将进一步打造“太湖人才·青年友好型”基地矩阵联盟,以花星球为核心,串联人才“埭”客厅、科创赋能云、善治茶舍和湖湾“同心楼”四大平台,为人才提供美景郊游、户外拓展、联谊交友、趣味互动等多功能服务。

活动现场进行了“梧桐叶茂 待凤来栖”胡埭人才品牌发布,胡埭镇人才工作IP形象代言人“状状”和“元元”首次亮相。胡埭镇

拥有7家省级24家市级技术研究中心、51家工程技术研究中心,累计引进高新技术企业达117家,“雏鹰、瞪羚、独角兽”入库企业112家,先后2人入选国家级高层次人才,1人获“江苏外专百人计划”立项,8人入选省级人才项目,12人1团队入选市“太湖人才”,18人入选区“滨湖之光”。

胡埭多措并举,在交通基础、教育配套、医疗健康、住区建设、文体旅游等方面持续发力,建设人才公寓,引入南师大滨湖实验学校九龙湾分校,签约江大附院、904医院医联体,打造富安梯田、九龙湾郊野公园,使引用人才的“供给侧”与生产生活的“需求端”匹配,为胡埭各项发展提供可靠的人才智力支撑,奋力打造人科产城深度融合的“九龙湾智造城”。(陈怡迪)



## 小麦抽穗扬花期将至 赤霉病防治正当时

目前,全市小麦即将进入抽穗扬花期,预计今年小麦穗期病虫害总体呈偏重发生趋势,其中赤霉病偏重发生,蚜虫中等发生,白粉病偏轻发生,局部地区中等发生。

市农业技术推广中心负责人表示,将采取“适期防治、见花喷药”的防控措施,坚持查苗情定防治适期、查天气趋势定防治次数,一般发生地区一次用药全覆

盖,重发地区两次用药不动摇。专业人士提醒广大农户,首次用药应掌握在小麦扬花初期,扬花一块防治一块;对品种感病、生育期不整齐,花期遇连阴雨天气的重发地区或重发田块,第一次用药后5天开展第二次防治,若小麦扬花期遇阴雨天气,可选择雨隙或抢在雨前施药,药后6小时内遇雨应及时补治。

(潘凡)