

莼湖渔港成功创成国家级中心渔港



通讯员 陈妙金

区农业产业研究院于2024年9月正式组建成立,下辖水蜜桃、草莓番茄、芋芋头和水产养殖4个“公办民助”研究所,目前已在农业产业专家团队引进、高规格活动举办等方面发挥了积极作用。

研究院充分发挥基层农业科研机构平台作用,助力我区农业特色产业提质增效。一是高度重视人才引进培育,依托省农科院水蜜桃产研中心、省农科院草莓产研中心、市农科院奉化分院,以专家团队柔性引进的方式,已先后柔性引进水蜜桃、草莓番茄、水产养殖、蔬菜瓜果等领域专家、博士和研究员10余名。二是加快调研形成产业发展规划。目前农业产业研究院已通过基地走访、大户座谈、调研报告搜集等方式,完成了我区草莓、芋芋头、水产养殖(贝壳类)的初步调研报告,并针对相关产业形成了短期发展方向,初步与各研究所合作申报区级科技攻关项目5项。三是提升种植资源利用水平。牵头启动种质资源圃建设筹备工作,完成设计方案,配合区农商集团完成桃文化公园等奉化水蜜桃文化博览园子项目设计,确定基地改土方案。四是积极承办高规格活动。成功承办了2024长三角·浙江草莓新质生产力发展交流会暨“2024浙江好草莓”推选活动。完成了草莓种质资源圃、育苗中心、新品种示范园、新技术试验园建设,为我区草莓后续科研项目、成果转化落地、试验示范辐射推广等奠定了坚实基础。

同时,研究所加速推进单项土特产发展科研项目进度。如水蜜桃研究所通过与农业企业合作研究,2024年以来获国家发明专利2项、国家计算机软件著作权1项,分别为抗菌保鲜发泡材料及其制备方法和用其制成的包装袋。快速鉴定桃果实成熟期性状的分子标记引物组合及其应用,以及果实自转拍照三维成像系统软件1.0。

下一步,区农业产业研究院将坚持“纾解农困、成果转化、产业振兴”主线,聚焦现代种业科技创新、关键核心技术攻关、实用成果转化、示范基地建设和科研及实用人才队伍建设等5大板块,以省市级农业产业技术团队项目、省市级农业主推品种和新技术、市级现代种业创新专项、区级特色农业发展专项为抓手,实施相关农业产业科技创新,自主培育良种,提高科技创新水平,加快成果转化与推广应用能力。

把论文写在大地上
区农业产业研究院助力农业特色产业提质增效

通讯员 袁盈波

近日,农业农村部公示中心渔港、一级渔港等级认定的名单,全国12座渔港入选中心渔港,2座渔港被认定为一级渔港。奉化区莼湖渔港获评国家级中心渔港。

此前,农业农村部渔业渔政管理局专家组来奉化开展莼湖渔港等级评审。专家组检查了桐照栖凤港区基础设施及日常管理、莼湖渔港商贸港区规划及建设、区渔港综合管理服务中心日常运行等情况,并听取了区农业农村局关于莼湖渔港等级评审汇报,对我区莼湖渔港等级认定工作予以肯定,表示我区申请报告编制内容完整,资料准备详实,约束性指标均符合认定标准。专家组随后提出建议,要进

一步完善渔港港区公共视频布设与配备、防污染设施、应急管理设施等。

近年来,我区聚力依托莼湖渔港资源打造海洋经济高地,锚定国家级渔港经济区试点创建目标,实施渔港功能再升级、管理再革新、港区再规划、等级再提升,促进“渔”全产业链加快构建。

经过2年创建,莼湖区域桐照、

栖凤等原有渔港资源实现整合,对标国家级中心渔港认定标准,制定出台了《宁波市奉化区莼湖渔港港章》,明确渔港边界形成港界图,厘清公益设施、经营设施、渔港道路等三大类68项资产所有权、管理权、经营权等权属情况形成权属清单,确保莼湖渔港港范围明确、权属明晰、功能完备。

“投建运管融”一体化推进高标准农田建设 区农业农村局全力绘就共同富裕好“丰”景



通讯员 包家辉

近年来,我区深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,全面落实中央、省市决策部署,紧紧抓住“耕地”这个根本,坚持把饭碗牢牢端在自己手中,“投建运管融”一体化推进高标准农田建设,助力农业高质量发展,全力绘就共同富裕好“丰”景。目前已完成耕地“非粮化”整治5.5万亩,其中粮功区面积3.38万亩,建成高标准农田27.43万亩,今年播种面积和产量分别达18.36万亩、1.58亿斤,超额完成市级任务。

坚持规划引领
推动农田高标准建设

画好一张图。制定出台《“多田套合”农用地布局优化总体方案(2024—2027年)》,明确整治

区块、年度任务、责任落实,加快形成布局合理、层层套合的农用地空间格局。

整好一片地。统一开挖渠沟、修整道路、平整土地,完成灌溉机埠泵站改造提升250座,改善和提升农田灌溉面积3.75万亩。全力推进整村、整组、整畈连片集中长期流转,5.16万亩“非粮化”整治耕地已统一流转至农业规模经营户,流转率达94%,新增有效种粮面积约3万亩。

建好一块田。持续加大资金投入,新建项目亩均建设投入从1900元提高到3000元以上,其中核心区亩均达5000元甚至10000元以上。印发《高标准农田建设工程设施管护办法》,压紧压实管护责任,实现建成一亩、见效一亩、管好一亩。

坚持科技赋能
推动农业高质量发展
农业双强提效能。全省首创“1



院+N所”农业产业科研体系,大力推广酵素有机肥等土壤改良措施,耕地地力提升1—2个等级。全力打造“服务中心+服务站+农机合作社+农户”的农事服务联合体,建成省农事服务中心3个,获评省级综合性农业“机器换人”高质量发展先行区。

数智融合促增产。综合应用农情监测预警、生长环境监测、智慧绿色防控等智慧手段,推进建设“嵌入全域、数字赋能、智慧运营”的现代农场,建成数智化高标准农田5000亩,水稻单季亩产从980斤提升至1150斤,每亩节约成本200元。

坚持三产融合
推动农民高水平致富

规模化经营富农。持续放大规模化效应,引入星光等农业龙头企业,总投资约11.4亿元、面积4.4万亩的市战略蔬菜保供基地、现代农

业产业园等4大产业项目相继建成投产,带动农民就业200余人、人均增收1.5万余元。

农文旅融合富农。做热稻田经济、农耕体验、亲子研学等引流业态,实现从卖大米到卖风景、卖体验、卖文化的价值蝶变。如依托“万亩方”打造的“稻生西坞·共富田园”景点,已累计接待游客106万人次,辐射带动周边村集体、农户增收超1000万元。

品牌化销售富农。率先在全市推行乡村CEO运营模式,通过产销对接、电商直播等渠道,助力农民增收致富。深挖“欢喜奉礼”系列品牌价值,助力稻米销售价实现翻番,引入的新品种番茄走进高端商超,售价是普通品种的5倍。

下一步,我区将牢牢守住“粮食安全”底线,每年补划粮功区2000亩以上,全方位夯实粮食安全根基,奏响现代农业发展最强音。

紧绷“安全弦” 把好“节前关” 我区全力抓好涉海涉渔领域安全生产

通讯员 沈子棠

春节临近,我区高度关注涉海涉渔安全生产工作,进一步压实安全生产责任,强化隐患排查整治,以强有力的举措坚决筑牢渔业安全防线。

1月9日,区海洋与渔业执法队与莼湖街道海洋渔业办趁寒潮期间渔船回港之际赴舟山沈家门对异地锚泊渔船进行渔船安全检查,确保渔船安全出航。当天下午,组织渔民代表召开安全生产会议,要求各船东船长冬汛捕捞旺季既要保生产更要保安全,加强生产航行期间值班瞭望,防范渔船碰撞等各类渔船安全事项。

1月14日,区海洋与渔业执法队联合宁波市海洋与渔业执法队开展海洋岸线巡查,重点对辖区内各用海项目和违规用海建设项目开展实地勘验核查,共检查用海项目1处,查看疑点疑区1处,下一步将对违规用海疑点疑区进一步核实确认,确保整改落实到位。

此外,为切实保障春节期间初级水产品质量安全,宁波市海洋与渔业执法队副队长李永剑带队赴我区两家水产养殖场进行三项记录、水产投入品(用药、饲料)节前巡查,严查使用孔雀石绿、氯霉素等禁用药物,并强调了春节期间水产品质量安全的重要性。本次检查结果情况良好,未发现违法用药现象。



农产品加工科创园一期建成 目前已启动农业企业招引

通讯员 王侃

近年来,为破解现有农产品加工产业布局小而散的瓶颈,区农业农村局进一步加快农业技术和科研成果转化,规范生产标准,以农业龙头加工企业为发展基础,按照“企业自筹自建+政府政策支持”的建设模式,研究制定印发《农产品加工科创园企业入园管理办法》,支持打造“100%姓农”农产品加工科创园区,促进农

业产业聚企补链。截至目前,2.2万平方米农产品加工科创园一期工程已完成建设,园区已启动招商工作。

园区的产业转入要求:一是粮食、蔬菜、水蜜桃、茶叶、竹笋、草莓等农产品科研、加工产业;二是中药及生物医药等科研、加工产业;三是农产品仓储、冷链、物流、销售、电子商务及交易集散等农产品商贸服务产业和农业设施装备相关产业;四是农产品加工科创园综合服务、科

研及生活配套等产业;五是其他符合国家产业政策和奉化区农产品加工科创园产业布局、规划环评要求的产业。

入驻企业可享受园区建设扶持政策:一是区供电、供水、供气等单位应加大对农产品加工科创园的支持力度,对公共配套设施收费标准按农业标准执行,允许入园企业单独开户。二是区农业农村局、经信局、科技局、人力社保局等相关部门加大对农产品加工科创园的扶持力

度,积极向上争取各级园区类项目申报和政策支持,园区建设主体应当设立专项奖补资金池,将各类园区类奖补资金纳入资金池统一管理,专项用于园区招商引资、入园企业培育壮大。

下一步,区农业农村局将加快推进农产品加工科创园一期企业招引入驻,启动33000平方米农产品加工科创园二期项目建设,推动水蜜桃精深加工流水线投入使用。

