

射陽日報

权威·贴近·创新

星期二 2024年7月30日 总第4499期
农历甲辰年六月廿五

SHEYANG DAILY | 主办:中共射阳县委 | 新闻热线: 69966889 69966890 | Email: sy7059559@126.com



射阳县创建全国文明城市 | 公益广告
努力提升社会文明指数
共同享有文明幸福射阳

学习贯彻党的二十届三中全会精神

从会种田到“慧”种田

——我县以数字赋能农业高质量发展纪实

本报记者 吴杰婷

一部手机成了“新农具”，动手实现“数字农田”耕耘；各式智能农机纷纷“上岗”，“智慧地”里涌动增产新动能；“农村网红”活跃在短视频平台，带火“土特产”……

一幕幕生动场景，正是数字赋能乡村振兴的有力印证。随着数字乡村建设不断推进，在我县，数字技术加快“进村入户”，与农村生产生活深度融合，越来越多科技要素向广袤田野聚集，农业生产方式正发生着深刻改变。

以“数”兴农 田畴沃野景象万千

走进省级高质量发展示范区——县现代农业产业园智能玻璃温室展示中心的黄瓜栽培示范园，物联网应用100%覆盖，工作人员只需点点手机，就可对温室内的环境参数进行调节，实现精准耕作、节水灌溉、精准施肥等智能控制。

“我们依托县农业大数据平台建立的物联网示范点，在手机app上实时监控空气温湿度、土壤温湿度、二氧化碳含量和光照等一些农作物生长的主要数据，为种植提供实时信息支撑。”智能玻璃温室展示中心技术员刘振彪向记者介绍。

刘振彪口中的县农业大数据平台是我县发展现代农业、智慧农业的“引擎”和“大脑”，融合农业农村、自然资源、发展改革、交通运输、公安等各项涉农数据，对全县重要农业生产基地基础信息实时监控、动植物生长动态监测、产品生产信息全程追溯，为农业生产提供“精准化”农资配方、“智慧化”管理决策和远程控制。

从过去种田靠人力到如今种田靠算力，我县不断探索数字化赋能乡村振兴新实践，先后整合省海洋渔船信息指挥系统、智慧渔港系统等信息管理平台，建成投入集大数据、检测、产学研于一体的县农业大数据中心；成功打造数字化“无人农场”和特色农机试验示范基地10个，农作物耕种收综合机械化率86%，入选省农业生产全程全面机械化示范区、国家数字农业创新应用示范基地、省农业现代化先行区；推广基于北斗导航的无人农机、中农业水肥一体化、智能堆肥发酵反应器等智能装备，拥有各种粮食生产智能装备1015台，自动化精准灌溉、环境控制等生产调控设施设备2万多台，自动化养殖比例超60%。

苗情光谱监测、生长地面遥感监测、无人植保飞防、

测土配方施肥、北斗导航操控无人收割机作业……以“数”为媒，新农具、新技术扎根田间，“汗水农业”正朝着“智慧农业”加速转变，希望的田野更加欣欣向荣。

加“数”前行 推动农业“接二连三”

“宝贝们，现在展示的是我们黄沙港本土的海毛虾，通过自家工厂烘干、烹饪、筛选加工出来的，不含香精、色素、防腐剂，满满都是大海的鲜味……”走进黄沙港渔港创客中心，热情激昂的带货声飘来，各类直播达人正卖力吆喝，在线订单不断。顺着网络订单和冷链物流，当地鲜美的水产品源源不断运往全国各地，广大渔民凭借“网络直播”有了生活新奔头。

这是我县电商直播遍地开花的一个生动缩影。近年来，依托互联网的普及和电子商务的快速发展，我县积极创建国家级电子商务进农村综合示范县，组织实施省“互联网+”农产品出村进城和“数商兴农”工程，发展农产品“生鲜电商+冷链宅配”“中央厨房+食材冷链配送”等新业态，全年农产品电子商务销售额达33亿元，全县网店数量达到2705个。

作为全国闻名的农业大县，如何加快向农业强县转变？1568座5G基站，1956个网点，千兆光纤覆盖率达100%……扎实的乡村数字基建为我县农业农村繁荣发展提供了数字化力量。目前，我县倾力打造贯通产销、融合农文旅的现代化全产业链，形成“粮油果蔬、特色水产、优质麦芽、乳制品、菊花”5条农业全产业链，其中粮食、水产全产业链产值均超百亿；发展农业新兴业态，萤爱民宿全市首家获评国家内级旅游民宿，特庸镇王村创建省级乡村旅游重点村，鹤乡菊海景区创建省级中医药健康旅游示范基地，2023年接待游客550万人次，实现旅游综合收入51亿元。

从一个菊花小镇到全省最大的“苏菊”生产基地，洋马镇已形成菊花种植、加工、销售、观光为一体的全产业链模式。“我们在拼多多、淘宝等都有线上销售渠道，基本上全国快递都能到达，年发货量300万单左右，年销售额2000多万元。”亚菊花制品有限公司销售总监陈建凤表示。

乘“数”而上 绘就乡村“智慧画卷”

6月17日，第二批国家数字乡村试点入选名单公布，

我县上榜“领域特色型智慧农业”试点名单。下一步，如何发力助推数字乡村建设？我县将以智慧农业作为国家级数字乡村试点的建设方向，通过多维度丰富应用场景、多领域推进试点转型、多项目打造示范标杆，不断推进智慧农业发展新突破。

谋划农业体系数字化发展。以农业全产业链数字化为主攻方向，创新构建“1263”模式：编制1套计划，即射阳县数字农业发展行动计划；主抓2个核心，即构建智慧农业数字大脑、打造应用场景；实施6大工程，即大数据平台建设、管理决策中心建设、特色产业工程、生产服务工程、数字化农业基地、农业绿色发展工程；完善3大体系，即农业数据标准体系、农业数字创新体系、农业数据安全保障体系，推动形成场景应用、数据集成、决策分析、反馈提升的良性机制。

推进农业生产数字化转型。在农业种植方面，推广智能灌溉系统、无人机械管理系统，新增各类智能农用机械100台套以上，鼓励使用遥感应用、物联网测控、田间综合监测等设施装备，实现农田信息化管理。在水产养殖方面，持续提升射阳现代水产产业园数字化水平，重点推动3万亩河蟹育苗、7万亩虾类养殖、15万亩淡水鱼智慧化管理，融合自动投饵、自动增氧等技术，实现养殖全流程自动化、数字化。在畜禽养殖方面，将围绕鸡、鸭等禽类养殖，聚焦精准上料、畜禽粪污处理等重点环节推进设备智能化改造。

打造农业项目数字化标杆。分领域实施18个重点智慧农业项目。“芯谷里”数字农业基地项目总投资4000万元，建设智能播种、无人植保、大田传感系统等内容，打造智慧农业标杆案例。射阳现代农业产业园项目总投资9800万元，建立健全大数据中心、管理决策中心，为农户提供数字化管理服务。

“预期到2026年底，基本实现农业生产数据全程可视化、乡村三级协同管理，全县农业产业体系、生产体系、经营体系数字化建设更加完善，农业产业链条更加健全，农业数字化支撑水平显著提升，农业绿色发展全面推进，探索形成一套可复制可推广的智慧农业建设模式。”县农业农村局相关负责人表示。

聚焦项目建设、质效提升、科技创新、重点工程 奔跑『下半场』，合德镇全面发力

本报讯（记者 高陈斌）日前，记者来到合德镇采访，在菲尼美家项目生产现场，生产线快速运转，一块块人造板从流水线上新鲜出炉……

进入下半年，该镇围绕“第一板块争先进、单项工作争一流”目标，着力实施“信心提振、思路提升、质效提高、项目提档、民生提级、治理提效、党建提优”工程，持续打造科创重镇、农业强镇、生态美镇、治理名镇。

项目建设再发力。该镇持续开展驻点招商、以商引商、产业链招商，瞄准行业龙头，立足成长性高、潜力大的优质企业，密切跟踪对接，确保招商引资工作取得新成效。强化手续帮办，协调建设要素，7月份开工固能特固态电池项目，11月份开工路石机器人、信诚机械等3个项目。加快在建项目进度，推动项目早日投产达产，确保8月份竣工日邦新能源和科治电气柜2个项目，12月份竣工锦裕电力、华特纺织2个项目。

经济质效再提升。该镇重抓68家规上企业和100家开票量大的规下企业，引导企业多开票多作贡献，确保全年累计实现开票76.5亿元、工业产值53.6亿元。督促德罗智能、晨航生态、宝泽电力、鑫农源水处理完善省级专精特新申报材料，协助明科医疗、长江药业申报三星级工业企业和市长质量奖，推动明科公司与高瓴资本合作，提前实现股改，督促德罗光电重大项目与奥加科技项目尽快实现外资到账，加快与新加坡发电机组工程机械项目洽谈进程，争取早日签约。

科技创新再突破。该镇全力打造科技创新高地，建设政产学研用平台，鼓励企业加大研发投入，提升园区科技水平。开展高层次创新活动，7月份与河海大学合作举办全国水下智能机器人学术会议，10月份与国家无损检测学会合作举办第二届射阳无损检测创新论坛活动，进一步打响“中国探伤·射阳智造”品牌。

重点工程再提速。该镇进一步明确人员、责任和时间节点，加快推进老旧小区改造、后街背巷维修、新型农村社区扩建、污水处理提质增效、大兴垃圾中转站、党群服务中心提升、春晖路西延和大成路南延、无物业小区管理等工程，努力提升群众幸福指数。

阳河湾的葡萄熟了

本报记者 张伟

七月的阳光，炽热而灿烂。位于千秋镇阳河湾农业生态园的盐城市鹤翔缘果蔬专业合作社葡萄生产基地弥漫着葡萄的芬芳。走进葡萄园，只见翠绿的葡萄叶在微风中摇曳，串串葡萄挂满枝头，晶莹剔透，宛如紫宝石般散发着诱人的光芒。

果农们穿梭其中，熟练地采摘着成熟的葡萄，脸上洋溢着丰收的喜悦。只见他们小心翼翼地剪断葡萄梗，轻轻放入篮中，用温柔的动作呵护每一颗果实。“阳河湾是射阳河绵延入海，河海交汇形成的天然河湾。这里土壤肥沃，水源充足，光照时间长，是葡萄生长的理想环境。今年的葡萄不仅产量高，品质更是上乘。我们每天清晨采摘，就是为了保证葡萄的新鲜度和口感。”55岁的陈红一边熟练地修剪葡萄，一边介绍道。

葡萄园不仅产出了效益，更为周边群众增加了收入。“我们都是周边农民，每天在葡萄园劳作8小时，能有120元工资，而且老板对我们也很关心！”72岁的孙志兰开心地说。

“葡萄园占地198亩，今年开始挂果，预计每亩产量2000公斤左右，种植了蜜汁、辽峰、巨玫瑰、阳光玫瑰等多个优质品种。我们坚持有机种植，不使用化肥和农药，保证葡萄的品质和安全。”谈及有机种植，鹤翔缘果蔬专业合作社理事长、全国供销合作社系统劳动模范薛峰侃侃而谈：“我们采用的是生物防治病虫害方法，引入益虫控制害虫数量。同时，使用有机肥料，改善土壤结构，提高土壤肥力。这种种出来的葡萄口感好、甜度高，消费者吃得更放心。”

在葡萄园里，镇农业农村局副局长祁新春正与果农们交流着种植经验，了解他们的需求。“我们积极为果农提供技术支持和服务，帮助解决种植过程中遇到的问题。希望通过大家共同努力，让鹤翔缘果蔬专业合作社的葡萄产业发展得越来越好。”祁新春激情满满地说。

“我们将开辟立体栽培、园艺栽培、亲子采摘、乡村旅游等多种业态，再从种、苗、树、花、果，到采、赏、购、玩，形成立体交叉的产业链条，探索‘社旅融合’新路径。”谈起企业下一步发展，薛峰踌躇满志。



位于射阳经济开发区的恒百佳新材料项目总投资6亿元，拥有10项专利、3个商标和2项软件著作权，年可生产3万吨超细纤维阻隔涤纶面料。当前，该公司员工正加班加点赶制订单。 彭岭 摄

为了居民用水无忧

——“水务人”不惧酷暑保供水见闻

本报记者 陈慧敏

有这样一群人，为保障全县人民的用水需求，他们不畏高温“烤”验，毅然决然地站在迎战高温的最前线，挥汗如雨，以实际行动兑现着供水质量的承诺。

奋战一线尽职责

“好好好，你别急，我们马上就到！”7月22日下午3时许，滨海镇水务公司经理高亚军接到供水抢修电话。同往常一样，他一方面派出人员寻找故障点，一方面结合现有资料预判故障类型，提前准备抢修设备和材料。

3时20分，抢修组到达现场，烈日当头，加紧抢修，采用“车轮战”方式接力作业，汗水浸湿了衣衫，蜇疼了眼睛，但他们无暇顾及。经过两个多小时的奋战，终于顺利完成抢修任务并恢复供水。

今年53岁的高亚军从事供水维修工作多年，每天打交道最多的就是水表、阀门、管道。“忙”是他们的“主基调”。许多人说这份工作又苦又累还枯燥，他却说：“用水关

系到家家户户的日常生活，一旦断水，对用户的正常生活将产生极大的影响，所以保证用户用上水是我们的头等大事。”

快速精准排隐患

夏季高温，居民用水量激增，为确保农村居民在炎炎夏日享受到稳定优质的供水服务，农村水务公司自来水维修人员随身携带各类维修检测工具，以便及时应对、快速处理各种用水问题。

7月23日中午，室外35℃高温，四明镇自来水维修人员正在紧急排查一个供水管道泄漏问题。他们神情专注，动作严谨，迅速定位问题所在，采取修复措施，顺利维修成功，保证了供水的连续性。

作为农村水务维修人员，除了需要具备扎实的维修技能，还需要有良好的沟通能力。“我们平时除了处理紧急情况，还负责定期巡检各村总闸等设施，确保其正常运行。我们每天都会接到报修电话，必须迅速响应，并及时解决问

题。此外，我们还与用户建立了良好的沟通渠道，耐心解答用户的问题，并提供专业的建议和指导。”维修人员顾成说。

未雨绸缪强保障

7月24日上午，海通镇水务公司维修人员陈海青接到小区停电电话，迅速赶赴现场。烈日当头，体感温度达到40℃，顾不得酷暑难耐，陈海青立即对小区总闸阀、部分用户阀门、用水设备等进行细致排查，及时排除故障，豆大的汗珠一直流，没几分钟，汗水就湿透了衣服。经排查检修，赶在中午用水高峰前恢复了小区正常供水。

持续高温天气，对供水设施连续运行是一个严峻考验。为确保供水环节万无一失，陈海青和同事们24小时待命，一旦接到报修电话，会在最短时间内赶赴现场，解决居民用水问题。

面对夏季供水高峰，农村水务公司提前谋划，制定高温供水保障预案，周密部署、科学调度，持续做好供水设施巡查维护，确保安全运行；做好施工预判和整合，减少计划性停水施工次数；加强内部管网及设施的日常维护和管理，及时查找并修复漏损管道。

目前，农村水务公司日均供水量达8万吨，转换水形势总体平稳、可控、有保障。200余名供水抢修人员24小时备勤待命，及时处理用水需求，全力保障供水高峰期农村居民用水无忧。