

# 射陽日報

权威·贴近·创新

星期五 2025年1月3日 总第4606期  
农历甲辰年十二月初四

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



一花一木皆是景  
一言一行要文明

中共射阳县委宣传部 射阳县文明办/宣

## 学习贯彻党的二十届三中全会精神

### 无限生机绽沃野

——射阳这十年之现代农业篇

本报记者 贾凡

#### 牢记嘱托 答好“强富美高”新答卷

植保机、无人机，各类现代化农机装备驰骋在田野上，从播种、施肥到喷药、收获，全流程能够实现自动化……在我县，农业机械化与科技融合发展，为农民带来了实实在在的效益，为推进农业现代化写下生动注脚。

习近平总书记强调，“农业强国是社会主义现代化强国的根基，推进农业现代化是实现高质量发展的必然要求”“要围绕建设农业强国目标，加大种业、农机等科技创新和创新能力应用，用创新科技推进现代农业发展”。

回首十年，从“锄耨镰犁”到“无人农场”，从过去的“干不完的活”到现在的“甩手掌柜”，如今在我县广袤的沃野田畴，处处充盈发展现代农业的“科技范”。

#### 新农机驰骋田间

装药、起飞、喷洒……每年农忙时节，走进我县各大种植基地，都能看到一架架无人机从地面垂直起飞到田地上空，按照设置好的路线来回盘旋在田埂之间，将所携带的肥料均匀喷洒。

农机总动力108.78万千瓦，拥有各类农业机械达17万台套，农作物耕种收综合机械化率达90%……一组数据，展示了我县十年来科技赋农的硬实力。

除了植保无人机之外，手机正成为我县大田作业的“新农具”。

在占地1.26万亩的射阳芯谷里现代农业示范基地，一部手机就可以实时监测粮食种植情况，土壤缺水自动“喊渴”，天气变化及时发出警报，手机操控无人机就可开展田间病虫害治理，哪片稻田长势不好在显示器上也会及时显现。

“芯谷里田间分布着各类传感器862台，实时获取气象、土壤、作物长势等农情信息，结合卫星遥感和无人机遥感，实现天空地一体化监测，从不同角度全面、实时感知苗情。”盐城芯谷里现代农业示范基地副总经理张魁介绍说。

根据各类智能系统实时抓取的数据，通过数据处理模型，自动生成用药处方，实现粮食生产降本增效。芯谷里通过近一年来的智慧种植方式，小麦单产增加110斤、水稻单产增加160斤，化学农药和化肥用量减少20%以上，灌溉效率得到提高，每亩综合成本节约220元以上。

像芯谷里一样的数字农业示范基地在我县已经有65家。从过去“人力种田”，到如今“智慧种田”，十年来，我县围绕“智慧农业”赛道，先后整合海洋渔船信息指挥系统、智慧监控系统等信息管理平台，建成投用集大数据、检测、产学研于一体的县农业大数据中心，创建省农业生产全程全面机械化示范区、入选国家数字农业创新应用示范基地。

#### 新农艺大显身手

传统农业，看天吃饭。如今，新农艺在我县的田间地头大显身手，“逆天转命”，用科技的力量把增收的希望牢牢握在自己的手中。

靠“电梯房”，我县育出优质秧苗。

在位于四明镇的芯谷里现代农业有限公司的智能育苗秧田中心大棚内，记者看到，一盘盘绿油油的秧苗摆放在水架架上，随着机器的转动上下旋转，均匀接受光照和肥水的滋养，育秧中心技术人员曹明海说：“这就是秧苗的‘电梯房’！”

俗话说“秧好一半收，苗好七分收”，而传统水稻育秧周期长，一年最多繁育2至3代，育成一个新品种往往要几年甚至十年时间。

“育秧床上装有光照传感器，全自动喷淋喷雾、营养液

补给等设备，能把温度、湿度等信息实时显示在大屏上，并通过智能控制系统，根据秧苗的长势，自动进行补光、喷淋。”曹明海说，相比于传统的育秧方式，智能化育秧能节约大概80%的秧田空间和50%的用水量，同时缩短秧苗周期约10天，大棚里的58套立体循环育秧设备每一季能培育出15万盘优质秧苗，可满足约3000亩的种植面积。

靠新农艺，我县种出脱毒薯薯。

冬至前夕，在我县现代农业产业园内的江苏(射阳)宝德农业科技有限公司繁育基地内，一茬在马铃薯脱毒苗迎来了新的生产周期。

马铃薯是我国重要的粮食作物之一，具有易栽培、产量大、营养价值高、经济效益好等显著优势。同时，马铃薯也是一种易产生病毒性退化的作物，对产量影响巨大，严重可达到70%以上。

“如果脱除马铃薯的主要病毒，就可以恢复马铃薯的高产性能，脱毒薯薯可增产30%~50%，最高的增产率可达115.7%。”基地负责人蒋晓明表示，利用各种脱毒技术获得无毒组培苗，通过组织培养技术扩繁脱毒薯薯生产原原种在全世界马铃薯生产中得到广泛应用。

“我们公司的脱毒组培技术先后获国家发明专利8项，填补了江苏地区在该领域的空白，在国内外处于领先地位。”蒋晓明骄傲地告诉记者，基地年可生产马铃薯微薯薯种4200多万粒，商品薯5200多吨，拉动江苏、山东、内蒙古、新疆等地种植100多万亩马铃薯，现已成为中国南方最大的马铃薯脱毒扩繁基地。

射阳大米、射阳蟹苗、和盈黑鸡、特庸湖桑、杂交黄颡鱼、南美白对虾、射阳海蜇苗……十年来，靠科技赋能，我县一个个“土特产”竞相亮相，一代代农业人正书写着农业现代化的新篇章，为乡村振兴注入强劲动力，也为农业高质量发展贡献更多射阳智慧和力量。

(下转二版)

### 我县荣获2024营商环境(政务服务)创新创优奖

本报讯(记者 樊颖 张学法)日前，第十届绿色发展论坛暨第十一届文化和旅游融合与创新论坛在北京举行，我县荣获2024营商环境(政务服务)创新创优奖，《打造营商环境新高地 创塑绿色发展新优势》等3个案例成功入选“2024美丽中国建设实践案例”。

此次论坛由新华网主办，中国环境科学学会提供学术支持，以美丽中国建设实践案例为抓手，挖掘各地在推动绿色发展、优化营商环境、创优金融服务、打造绿色品牌等方面的创新举措和优秀实践案例，通过展示、推广、研讨、对话等形式，树立行业标杆，彰显榜样力量，是绿色发展领域具有影响力的行业盛会之一。

近年来，我县始终坚持“人人都是作风代表、个个事关营商环境”的理念，比学赶超、精准发力，2023年营商环境评价列全省第一方阵、全市第一档，荣获评全国“人民满意的公务员集体”后，又获评全国“城市营商环境创新县”，深化商事制度改革工作获得省政府真抓实干督查激励。

今年，我县全面贯彻省、市优化营商环境工作要点，制定出台了《射阳县2024年优化营商环境提升行动方案》，涵盖28条具体措施，推出11项国家省市首推首试的创新试点事项。先后赴浙江杭州、苏州园区、连云港海州区等地，学习先进理念和经验做法，形成了企业全生命周期“一件事”等一批成套式、突破性首创举措，打造了社保服务“就近办”标准化试点、专利侵权纠纷行政裁决规范化试点等一批引领式、示范性国家试点。积极开展“优化提升营商环境”专题协商议政，“纪企面对面”“营商亲清行”等活动，设立营商环境特约监督员、体验员，真正做到企业吹哨，政府报到。

全县精准落实结构性减税降费政策，2024年累计减税降费14.2亿元，在2023年全国纳税人缴费人满意度调查中位列第七。引导金融机构加大贷款投放力度，帮助制造业企业融资179.8亿元。开展“双随机、一公开”监管“减频次”行动，整合80个行业、28家监管单位、255条检查事项，编制“一业一查”事项清单，合并检查任务30条，联合监督检查占比超70%。今年8月，县市场监管局获批苏北五市跨区域跨部门“双随机、一公开”联动监管试点单位，全市唯一。

为营造增值式政务服务环境，我县还积极打造“云上政务大厅”，配套24小时自助服务端、PC端、移动端等多元服务路径，提供远程“面对面”“手把手”办事服务，业务涵盖26大类410个事项，实现电子政务外网、政务服务一张网、自助服务终端“三个全覆盖”。同时，坚持“一镇一品、下沉到村”，黄沙镇渔民服务中心、贺东村便民服务站等基层载体相继投用，131项镇村公共服务事项、39项政务服务事项全部赋权下放，“1+15+238+N”县镇村三级政务服务体系逐步形成。成立全省首家企业全生命周期联审联办中心，设置横向“一类事”综窗+纵向“一件事”专窗，帮助润嘉环保、昌鼎弹簧、东云自动化科技等项目一日内完成9本证件审结发放，再次刷新“多证齐发”全省纪录和“拿地即开工”射阳速度。

我县还常态化开展企业“法治体检”活动，就项目投资、资产重组、合同公证等事项进行“风险把脉”，实施减轻行政处罚、从轻行政处罚、不予行政处罚、不予实施行政强制措施“四张清单”，办理涉企免罚轻罚案件153件、涉及金额353.7万元。

### 县十六届人大常委会第二十八次会议召开 崔晓荣主持并讲话

本报讯(记者 张天济)12月31日下午，县十六届人大常委会第二十八次会议在县委行政中心二楼东会议室召开。市人大常委会主任崔晓荣主持会议并讲话。崔晓荣指出，县十六届人大四次会议召开在即，这次会议是在全县上下深入学习贯彻党的二十届三中全会精神、贯彻落实县委十六届六次全会精神的关键时刻召开的一次十分重要的会议。各位组成人员要继续开展联系代表、联系选民活动，了解民情、收集民意。大会筹备组和人大机关各位同志要继续以饱满的政治热情、良好的精神风貌、严谨的工作作风、团结协作、再接再厉，确保各项筹备工作做实做细做好，确保大会顺利召开。

会议审议通过县人大常委会代表资格审查委员会关于补选代表资格审查的报告，讨论通过县十六届人大四次会议有关事项，原则通过县人大常委会工作报告。

县人大常委会副主任徐旭东、王正军，县人大常委会党组成员吴俊参加会议。

### 张正勇连任省杂协副主席

本报讯(记者 张学法)日前，江苏省杂技家协会第八次会员代表大会在南京顺利闭幕，射阳县杂技团团长张正勇再次当选为省杂协副主席。江苏省杂技第七次会员代表大会上，射阳杂技团长张正勇当选副主席。

近年来，射阳县杂技团在团长、党支部书记张正勇的带领下，走出江苏、走向世界。该团先后有180多人次赴美国、瑞士、西班牙、葡萄牙、荷兰、日本、俄罗斯、马来西亚、韩国演出，射阳杂技团队用自己的汗水和毅力敲开国际演出市场的大门，为杂技团走出国门、走向世界迈出了重要的一步。在共建“一带一路”国家为弘扬新时代、推介宣传江苏作出了重要贡献。



位于射阳经济开发区信达LED封装项目计划总投资30亿元，其中一期投资5亿元，年可生产LED封装产品5万KK，产值超6亿元，填补了我县LED芯片封装产业链空白。图为该项目忙碌的生产场景。 彭岭 摄

2020年援鄂、2022年援宁、2024年援疆……县人民医院呼吸与危重症医学科副主任医师吉士佳始终义无反顾、冲锋在前，积极主动远赴他乡救治患者，用知识与技能守护边疆患者“呼吸”畅通，用爱与责任点亮边疆医疗之“光”。

入疆前，吉士佳认真学习了解党的民族宗教政策和新疆历史，为援疆工作做了充分的准备。但初到察布查尔，干燥的气候、强烈的紫外线、不同的饮食习惯和生活环境，还是给他的生活和工作带来了不小的影响，其中困难最大的是与维吾尔族、塔吉克族等少数民族老年患者语言上的交流。很多来就诊的群众听不懂汉语，吉士佳就需要当地同事在一旁帮忙翻译，一来一回耗费很多时间。但他并没有气馁，而是主动学习当地语言，积极与同事沟通交流，并通过患者的面部表情、肢体语言以及翻译的转述去了解患者病情，提供对症方案。

经过几天的坐诊、查房，吉士佳发现当地百姓的健康意识普遍较差，治疗依从性不好，对胸部增强CT、使用无创呼吸机、规律使用吸入药物等相关检查或治疗比较抗拒。注意到这点之后，吉士佳在日常的门诊坐诊、每周的健康义诊等诊疗活动中，加强对患者的健康宣教。他还通过举办健康讲座、发放宣传资料、提供个性化咨询等方式，积极向群众普及慢阻肺、高血压等慢性疾病的认识、预防措施和早期筛查方法，加深大家对呼吸疾病的认识，强化慢性慢病管理。

在援疆期间，吉士佳与同事们一起成功抢救了多名危重患者，将他们从死亡线上拉回。“有个患者当时病情还是很危急的，他患有慢性阻塞性肺疾病(慢阻肺)、慢性呼吸衰竭、肺心病和重度肺动脉高压等多种严重呼吸器系统疾病。”在团队的精心治疗下，该患者病情得到了显著改善，顺利出院。出院前，

### 守护边疆患者“呼吸”畅通

——记县人民医院援疆医生吉士佳

本报记者 陈慧敏

吉士佳反复向患者交代出院后的注意事项，重点强调吸入药物的正确使用以及安装、设定家用无创呼吸机参数的方法，确保患者在家中能够自我管理，降低病情复发的风险。在随后开展的爱心义诊室义诊期间，吉士佳还特地上门仔细检查了该患者的吸入药物使用情况和呼吸机的运行状态，观察了患者的日常活动能力等情况，目前，该患者恢复良好。

“我一定尽我所能把自己所学的专业知识毫无保留地教给当地医务人员，把先进的技术、理念留在当地，更好地服务察布查尔县群众。”这是吉士佳入疆前立下的誓言。为了更好地确定工作方向，吉士佳与上一批援疆专家周永军主任深入沟通交流，充分了解察布查尔县人民医院呼吸与危重症医学科目前的运转情况，并在当地医生的帮助下，进一步熟悉了解了察布查尔县人民医院呼吸与危重症医学科运行情况及重点发展方向。

吉士佳深知，“授人以鱼不如授人以渔”。在疾病诊疗过程中，他通过“传帮带”的方式，根据科室实际情况制定了教学计划，利用教学查房、讲座、疑难病例讨论等形式，加强科室医生对疾病的规范化诊疗及病历的规范化书写，不定期开展科室

内病例讨论、业务学习等，逐步提高全科医护人员的业务水平，引导大家在诊疗中开拓思维，总结经验，进一步掌握了对于呼吸疾病的诊断及最新的诊疗方案。

此外，他还积极推广电子支气管镜的应用，多次开展气管镜下肺泡灌洗、气管镜下肺活检活检、超声支气管镜、睡眠呼吸监测技术以及多导睡眠监测压力测定等新项目。同时，协助科主任推进了PCCM专科建设的步伐，不仅提高了医院的医疗服务能力，满足患者对高质量医疗服务的需求，也为医院的长远发展奠定了坚实的基础。

一张张淳朴的新疆面孔，一声声真挚的“亚克西”，一次次绽放的微笑，是吉士佳援疆工作的源泉和动力。他凭借多年的临床经验，以扎实的手术技术和专业能力，用爱心与精心擦亮了“医疗援疆”的新名片，收获了越来越多当地老百姓的信任。

#### 致敬典型 学习先进