



融合提效率 增收见真章

吕格庄镇推进粮食高产高效示范区建设

近年来，莱阳市吕格庄镇引进高新技术，推动智能化应用，聚力打造农业生产“新质生产力”样板示范区。去年以来，该镇的粮食高产高效示范区共迎接省市领导现场观摩5批次，玉米规模化种植作业经验做法获省市领导高度肯定。

推进乡村全面振兴

吕格庄镇搭建镇级运营平台，将村庄资源“一锅粥”变成“一本账”，流转整合吕格庄村及周边村耕地及闲置土地资源，与潍坊君农农业服务有限公司和烟台博祥农业科技有限公司合作，建立了吕格庄村“绿农”合作社，实现农业资源高效利用。截至目前，该合作社以良种小麦和新品种玉米为主导产业的项目一期用地1000余亩、二期规划用地2000亩，基本形成了集粮食种植、收储、观光于一体的农业田园综合体。

该镇创新“党支部+专业合作社+共富公司”工作思路，落实“联建村党支部领办合作社+土地托管+收益保底、盈余分红”机制，实现村集体年增收20万元、村民累计增收100余万元，为企业创造效益50万元。

该镇依托莱阳白垩纪国家地质公园资源优势，打造从单一种植向多业态融合的“接二连三”产业融合模式，在种植示范区打造农事景观小品5处，建设种植区、采摘园等农事研学示范区，承载地质公园客流量，丰富“龙樱文旅”内涵，形成“旅游观光+地质科普+农事体验”全链条研学服务体系，年接待游客3万余人次。

巩固粮食生产基础

吕格庄镇引进国内先进小麦品种“胜

麦711”，亩产可达650公斤；引种玉米金博士739、裕丰801、602等先进品种，亩产较此前种植的品种高出5%。

该镇紧盯“种、管、收”等关键生产环节，用好玉米密植、一喷多促、化控防倒等关键技术，夯实丰收基础。经测算，该示范区应用的玉米密植精准调控技术，在保证玉米正常生长的情况下每亩可种植5500株到6000株，预计平均每亩最低可增产100公斤，增加亩均收益200元左右。

该镇完善示范区农业基础设施建设，提升示范区的高新技术应用水平，持续提高农业生产质效。截至目前，他们已整修农耕道路2000米，硬化道路500米，打井6眼，建设平塘4处，铺设地下灌溉管路2万米，为1000亩地设置了滴灌带设备，新上100伏变压器1处，新增联合收割机等各类设备16台。

智慧赋能农业生产

吕格庄镇规划推进高标准农田提质工程，铺设地下灌溉管路等设备30万米，充分运用滴灌水肥一体化系统、无人机、监测感知设备等进行生产管理，由智能管理系统精确控制不同种植区域的灌水量、施肥量、施药量，较传统种植方式中肥料、药物等物料平均利用率提高约35%，人工成本下降约30%。

该镇将示范区产品纳入“吕农鲜品”品牌建设规划，成立了“吕农鲜品”粮食作坊，建设优质有机农产品“黑灯工厂”，结合镇“村播示示范区”与“丰圣好物”电商平台合作进行大数据推广助农直播，建立“从农田到餐桌”的有机农产品智慧销售体系，实现产供销一体化运营，年直播销售额达20万元。

YMG全媒体记者 董健 摄影报道

红色光影强党性 砥砺奋进正当时

沐浴店镇开展主题党日活动

本报讯(YMG全媒体记者 董健 通讯员 张宇 张玉华 摄影报道)7月25日，莱阳市沐浴店镇开展了“红色光影强党性，砥砺奋进正当时”主题党日活动。党员们走进电影院，通过观看红色题材电影《南京照相馆》，在光影交织的震撼中，深入了解党的光荣传统和优良作风，弘扬伟大建党精神，锤炼党性。

该影片故事取材于南京大屠杀期间的日军真实罪证影像，以1937年南京陷落为背景，通过老百姓保存的侵华日军历史罪证故事，带领大家重回那段沉痛岁月。在观影现场，众人全神贯注地沉浸于那段波澜壮阔的历史进程中，与银幕上的先辈们同呼吸、共命运。

观影结束，大家个个心潮澎湃，心情久久不能平息。他们纷纷表示，要将观影激发的爱国热情与奋斗豪情，转化为推动工作的实际行动，并将以革命先辈为榜样，在各自岗位上担当作为。

在中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年之际，这场观影活动不仅是一堂触及灵魂的党史学习教育课，更让党员们深切体会到和平的珍贵。



数字电商与直播助农深度融合

莱阳市穴坊镇绘就乡村振兴同心圆



近年来，莱阳市穴坊镇打造集产品体验、产品展示、产品直播等区块功能为一体的电商带动式共富工坊，提供集直播带货、资源对接为一体的服务，实现数商兴农的发展愿景，持久地为“三农”赋能。

整合资源，塑造优质品牌

穴坊镇聚焦特色农业优势，打造“共富工坊”产业载体，开辟企业与农村、产业与农民互利共赢新路径。他们流转村庄

土地400余亩，打造富硒黑小麦产业基地，并投资300万元建设石磨面粉加工车间2个、面条生产车间1个，通过石磨低速研磨、低温加工，最大程度保留黑小麦中的有机硒、锌、铁等营养元素，并通过黑小麦挂面、啤酒、白酒等系列高附加值的产品实现农产品加工业集成化、高端化。

在保护传承的基础上，该镇将非遗文化与农业品牌建设有机融合，挖掘“守群”粉丝、于家老烧锅酒等非遗产品，让农副产品活起来，推动农业文化遗产资源优势转化为产业优势。截至目前，“守群”粉丝和于家老烧锅酒等非遗产品已实现销售额1000余万元，有效地带动了镇域非遗文化的传承与发展。

创新机制，夯实人才支撑

穴坊镇通过线上线下相结合的方式，累计开展各类培训40场，孵化村播26名，让村播了解农产品特点、种植和养殖技

术、供应链流程，更好地展示乡村风貌和产品特点，同时提高主播的镜头表现力、互动技巧、场控能力，培养了一批既懂农业生产、又擅长直播运营的复合型人才。

通过培训，村播的直播带货能力显著提升，人均月销售额从最初的不足5000元提升至2万元以上，部分优秀村播月销售额突破5万元。

该镇还打造“红色直播间”，为退役军人、党员等提供新业态服务平台，通过“红色直播间”凝聚更多党员力量，带动种植户、养殖户打造优质农产品品牌，打造高质量红色教育基地和乡村文化阵地，走出一条党建强、发展强的道路。目前，“红色直播间”已举办直播活动200余场，吸引观众超500万人次，实现农产品销售额800余万元。

挖掘需求，实现产销对接

为保证产品的加工、配套包装、物流以

及后期的售后维护服务，该镇把村庄作为“工厂式”培育，纳入统一的规划与管理，培育配送服务、快递打包、客服保障等体系，推动农产品分级、包装、质检标准化，适应直播电商需求，形成独有的乡村式一站购物发展平台，并整合本村或邻近村镇的物流资源，使原本分散的产品原料库，汇聚在同一个巨大的集分发、打包、派送为一体的集散地。目前，该镇农产品从下单到发货的时间缩短至24小时内，物流成本降低了20%，客户满意度达到95%以上。

该镇还着力挖掘消费者的潜在需求，基于用户兴趣视角提供移动电子商务定制化服务，促进农产品及其信息的快速流转，实现品牌IP塑造及传播“破圈”。通过精准的市场开拓，该镇农产品的市场覆盖范围不断扩大，已远销至全国20余个省市，线上销售额占比从最初的20%提升至50%，品牌知名度和美誉度显著提升。

YMG全媒体记者 董健
通讯员 王伟 摄影报道

让办事者“最多跑一次”

高格庄镇“集成服务”与“一窗受理”协同革新

本报讯(YMG全媒体记者 董健 通讯员 梁艳)莱阳市高格庄镇以群众需求为导向，深耕“集成服务”和“一窗受理”的协同革新，用流程的“减法”换取服务的“加法”，为乡镇政务服务写下生动注脚。

“一件事”集成办，是将原本分散在多个部门、多个环节但相互关联紧密的事项进行系统整合与流程再造，以企业和群众的实际需求为导向，构建起从申请到办结的全流程服务体系。其核心目标在于消除部门间的信息孤岛与流程断点，让办事者能够一次性完成相关事项的办理，实现“最多跑一次”甚至“一次不用跑”。

“一窗受理”模式，是在政务服务大厅设立综合受理窗口，将原本分散在各个部门的受理职能

集中到一个窗口，实行“前台综合受理、后台分类审批、综合窗口出件”的服务模式。这种模式的优势在于办事者无需在不同的窗口之间来回奔波，只需在一个窗口提交申请材料，即可享受一站式服务。

高格庄镇的“一件事”集成办与“一窗受理”相辅相成，共同构建起高效便捷的政务服务体系。“一件事”集成办明确了“一件事”的具体内容和办理流程，使得综合窗口能够有针对性地受理和办理相关事项；而“一窗受理”则为集成办提供了便捷的渠道和优质的服务平台，通过综合窗口的统一受理，实现了集成事项的高效流转和协同办理，二者共同推动政务服务向着更加高效、便捷的方向发展。

口腔诊所签订承诺书

莱阳市加强口腔医疗领域医疗器械质量安全管理

本报讯(YMG全媒体记者 董健 通讯员 辛鑫)近日，莱阳市市场监督管理局组织辖区内110余家口腔诊所签署《医疗器械使用质量管理制度承诺书》，以“监管引导+行业自律”双轮驱动，推动口腔医疗领域医疗器械质量安全管理水平再升级。

此次签署的承诺书紧扣口腔医疗器械采购、验收、储存、使用、处置等关键环节，明确要求各口腔诊所严格落实主体责任：一是采购时必须核查供应商资质和产品注册证、合格证明等文件，杜绝“无证”“过期”“不合格”医疗器械流入诊疗环节；二是完善储存场所和条件，健全质量管理记录、质

数智赋能“莓”好未来

山前店镇走出乡村振兴新路径

本报讯(YMG全媒体记者 董健 通讯员 田小洲 摄影报道)记者日前走进莱阳市山前店镇“莓好小镇”党建融合发展示范区的数智草莓育苗研发中心，看到一株株翠绿的草莓苗在基质槽中汲取养分。现场的工人们正在修剪草莓苗，并将匍匐茎压入穴盘，帮助其扎根生长。该镇将一棵棵草莓苗培育成带动共同富裕的“金种子”，走出了一条科技驱动、产业融合的乡村振兴新路径。

数智化育苗：从“土里长”到“研发室里育”的革命

草莓的土壤传染病害比较严重，育苗不能重茬，因此适宜育苗的土地资源越来越紧张；再加上雨水多，苗子病菌就多，这样的苗子进大棚后长势弱，草莓产量就少，导致种植户的收益始终提不起来。”提起建设数智草莓育苗研发中心的初衷，“莓好小镇”党建融合发展示范区党委书记杜晓伟告诉记者，现在，这座占地5000平方米的数智草莓育苗研发中心配备了物联网数字化管理系统，实现了育苗环境的全自动化控制。该系统通过传感器实时监测温度、湿度、光照和养分，并自动调节水肥一体化设备，以确保每一株草莓苗在最佳环境中生长。

与传统土壤种植相比，基质栽培技术规避了重金属污染和病虫害风险，出苗率提升30%，成活率达到98%以上。2024年，该研发中心年育苗脱毒种苗近百万株，不仅满足了示范区种植户的需求，还远销湖南、新疆等地，收益十分可观。

“我们不仅卖草莓，还卖体验。”杜晓伟介绍，示范区规划建设垂钓采摘园、儿童水果研学基地，举办草莓亲子采摘游、胶东果品研学行、草莓文化季等活动，吸引游客超万人次。此外，他们委托企业开发蒲公英茶、刀削面等深加工产品，其中蒲公英刀削面获评“中国绿色健康食品”，进一步延伸了产业链。

