

今日兖州

中共济宁市兖州区委主办

中共济宁市兖州区委宣传部编印

准印证号(鲁)0800003号 内部资料 免费交流

2025年11月27日 星期四 乙巳年十月初八 总第5916期

电子信箱:jryzbbj@163.com



倡导低碳经济 发展循环产业
山东太阳纸业公司

学习贯彻党的二十届四中全会精神

全链条贯通“粮”到“食” 筑牢食品产业根基

近年来，兖州区锚定“从良种到餐桌”全链条升级目标，构建起“良种培育—耕地保护—农机智造—粮食储运—食品加工”五位一体的农业全产业链发展格局，打造了食品产业高质量发展的县域样板。

育好“芯片种”：夯实食品产业源头根基

种子是农业的“芯片”，更是食品原料品质的源头保障。兖州区大山镇聚焦种业振兴，推动制种研发、生产、加工、仓储、销售全环节闭环发展，培育出山东齐鲁种业有限责任公司、济宁红地种业有限责任公司、山东众人信农业科技有限公司等一批“育繁推一体化”种业龙头企业。目前，3家核心企业年制种量达7000万公斤，占济宁市制种总量的21%，成为黄淮海地区重要的良种供给基地。

数据显示，兖州区现有C证种子企业5家，建成标准化制种基地17.5万亩，小麦良种单产突破550公斤/亩，年产小麦良（原）种9600万公斤，占全国市场份额3%、全省10%，远销江苏、河南等5省。更值得关注的是，当地已培育拥有自主知识产权的小麦、大豆、玉米等品种30余个，其中22个小麦品种成为保障区域食品原料供给的“主力军”。

为强化种业创新动能，大山镇搭建“科企协同”平台，推动种子企业与山东省农业科学院、山东农业大学等科研院所建立长期合作机制，加速育种技术成



果转化。“我们通过产学研融合，攻克了抗逆性小麦、高油大豆等特色品种培育难题，为粮油加工、特色食品生产提供了专属原料品种。”兖州区农业农村局相关负责人表示。

守好“高产田”：打造优质原料核心产区

耕地是粮食生产的命根子，更是优质食品原料的“第一车间”。兖州区坚守“农田就是农田，而且必须是良田”

底线，在大山镇建立耕地数量、质量、生态“三位一体”保护机制，成立镇级耕地保护专班，健全村级管护网络，刚性落实永久基本农田保护任务。同时，连片推进6.5万亩高标准农田建设，实现地下低压PVC管道、智能灌溉系统、低压电缆“三全覆盖”，构建起“早能浇、涝能排”的现代化灌排体系。

“我们将17.5万亩制种基地全部纳入高标准农田范围，集中布局在5个专业制种镇，实现路相通、沟相连、田成方。”兖州区农业农村局负责同志介绍，通过土地流转，当地将零散农田整合为规模化种植基地，交由种植大户、家庭农场、专业合作社经营，推行“良种+良田+标准化”生产模式，使粮食产能较传统种植提升10%—20%，为食品加工企业提供了稳定的高品质原料供给。

做强“智慧机”：提升原料生产保障能力

农业现代化的关键在科技，食品原料生产的高效化离不开智能农机支撑。兖州区大山镇的智能农机装备产业已形成山东省特色产业集群，集聚农机相关企业100余家，其中山东金大丰机械有限公司、山东国丰机械有限公司等龙头企业引领行业发展——山东金大丰机械有限公司作为国家第一批重点专精特新“小巨人”企业，其生产的“三行玉米收获机”连续4年占据全国销量榜首；山东国丰机械有限公司的“自走式玉米收获机”在全国用户满意度调查中位居第二。

(下转二版)

走在前 挑大梁·非凡“十四五”

兖州工业园区完成国家级循环经济标准化试点建设

11月19日，山东省公布2025年度国家标准化试点项目完成情况，兖州工业园区承担的“国家级循环经济标准化试点”顺利通过验收，圆满完成试点任务，这是全省唯一由省级开发区承担的国家级标准化试点任务。

近年来，兖州工业园区始终秉承绿色发展、低碳发展、循环发展、高质量发展的理念，把发展资源节约型、环境友好型工业作为转型升级的重要着力点，推广清洁生产，淘汰落后产能，提高资源综合利

用率，探索先进的生产方式和制造模式，加大资源整合力度，提高能源资源高效循环利用水平，逐步形成绿色、低碳、循环的工业产业体系。

在循环经济产业链的培育上，通过科学规划布局、优化产业结构，不断强化补链式招商引资，不断延伸和耦合产业链条，使资源、能源合理配置，逐步构建并完善了包含“企业内部小循环、企业间的中循环、产业间的大循环”三层次的园区循环经济模式，成功打造了“纸浆造纸循

环经济”“橡胶工业制品循环经济”“绿色精细化工循环经济”等循环产业链条，形成了具有兖州工业园区特色的循环经济模式。华勤集团轮胎生产线硫化工艺改造、太阳纸业固废锅炉技改提升、天意机械大宗固废循环利用等16个重点循环经济项目竣工投入使用。化学助剂产业园依托光气资源，建设循环经济产业链，青素环保工业废水处理资源化循环利用等5个项目竣工投产，天成化工年产5万吨酚醛基助剂、年产6万吨阳离子醚化剂、景智

恒年产5000吨消泡剂等5个项目正在加紧施工建设。

兖州工业园区将以此次完成国家级试点项目为契机，进一步强化循环经济规划引导，创新实施一批循环经济、清洁生产和绿色清洁能源利用项目，打造一批特色鲜明、优势突出的循环经济标准化试点示范标杆企业，以点带面，推动技术标准的应用和实施，为兖州建设具有全国影响力的循环经济高地注入强劲动能。

(李梅 李燕)



区自然资源局获省 创新应用大赛三等奖

11月23日，山东省自然资源厅第三届“数遥杯”自然资源数字赋能创新应用大赛决赛在济南成功落幕。大赛以“底数清晰、问题发现、监管高效、办事便捷”为主题，着力打造一批标杆性、示范性、叫得响、用得好的创新应用场景。兖州区自然资源局的参赛作品《“数治自然，智绘兖州”——慧兖平台构建城市精细化治理新底座》荣获三等奖。

竞赛中，区自然资源局高度重视，精心准备，充分挖掘自然资源领域数字化应用场景，多次打磨案例内容，模拟训练，突出特色亮点，以特色应用场景，着重解决基层自然资源管理痛点、难点问题，助力自然资源工作高效开展。区自然资源局将进一步以数字化和信息化为手段，持续推进数字赋能自然资源全领域、全链条、全要素的数据融合、业务融合和应用融合，为全区自然资源工作高效服务、高水平监管、高质量决策贡献力量，构建城市精细化治理新底座。

(朱英红 冯婷)

济宁市产业工人高端 化工培训班在兖举办

近日，兖州工业园区联合济宁职业技术学院共同举办济宁市产业工人高端化工检验检测应用技术培训，园区内全体化工企业的一线化验员参加了培训活动。

本次培训由济宁职业技术学院专业讲师授课，采用“线上+线下”融合模式对员工进行理论和实践两部分课程讲解。理论课程包括习近平新时代中国特色社会主义思想专题讲座、生产车间质量管理和生产过程控制、安全生产与工伤预防、实验室安全管理及仪器设备维护等。实践课在园区内化工企业的专业实验室进行，依托园区现有实验室开展沉浸式实操，让大家“在家门口学技能”，无需为培训奔波往返。通过培训，提升了产业工人的技能操作水平，增强了执行操作规程、解决生产问题和完成工作任务的能力。

(李梅 李冬晓)