

# 淮北日报

Huaibei Daily

2024年6月13日 星期四  
农历甲辰年五月初八  
总第12051期 今日4版

中共淮北市委主管主办  
淮北市传媒中心出版 国内统一刊号: CN34-0009  
Http://www.hbnews.net

责任编辑 朱斌 赵斌 邮箱:zhhbrrb@163.com 视觉编辑 孙利 校对 刘吉平



党报热线: 18656110010 新闻热线: 3053289

## 拉动地方经济 带动群众增收 奋力实现产业再突破 我市端出绿色食品产业发展“大盘”

■记者 王陈陈 闫文化  
通讯员 罗冬生

本报讯 6月4日,《淮北市绿色食品产业发展规划(2024—2028年)》(以下简称《规划》)经市政府同意,印发到濉溪县、各区人民政府,市政府各部门、各直属机构。《规划》的出台,顺应了社会发展趋势,为拉动地方经济、带动群众增收、奋力实现产业再突破提供了有力支撑。

淮北具有丰富的科教资源、创新人才优势,以及丰富的农业特色资源和深厚的工业根基,已形成烘焙食

品、休闲食品、软饮料类产品、农产品初加工类食品和生物科技类食品等门类相对较为齐全的食品产业体系。近些年绿色食品产业整体发展良好,但依然有“小散弱”现象并存、企业转型升级动力不足、结构性失衡问题突出、配套建设水平有待提升等情况。同时消费趋势和消费环境的转变,倒逼食品产业加速从“生产消费型”向“营养消费型”转变,新型工业化突破、高质量发展对食品产业发展提出了更高要求。

制定《规划》,旨在打造皖北乃至黄淮海地区绿色食品产业聚集地,将

绿色食品产业作为重点发展的战略性新兴产业,加快建设绿色食品产业园等食品产业基地。根本点在于促进淮北食品产业高质量发展,提高人们的健康意识和生活质量。

《规划》以《安徽省“十四五”食品工业发展规划》《皖北绿色食品产业集群建设实施方案》《淮北市“十四五”工业发展规划》《淮北市贯彻落实“食安安徽”品牌建设工作实施方案》等为指导,按照市委九届七次全会、市委经济工作会议部署要求,结合本地实际制定而成。内容涵盖发展现状、总体要求、规划布局、主

要任务、主要措施、保障措施、环境保护等7个方面,以附件形式添加了重点产业发展情况分析、重点任务工作分解表、重点招商企业库。计划到2028年,通过发展工业化健康主食、肉制品精深加工、方便休闲食品三个优势传统产业,加速打造特殊需求食品、健康配料与添加剂、预制餐饮食品三大健康食品产业,全面完善以冷链物流贸易服务与工业和乡村旅游为核心的配套产业,形成“3+3”的产业体系布局,具有核心竞争力、特色彰显、高质量发展的绿色食品产业体系。

### 水稻插秧 正当时



6月11日,杜集区朔里镇官庄村,村民驾驶插秧机开展秧苗移栽作业,田间地头一派繁忙景象。

连日来,杜集区稻田种植进入插秧期,农户抢抓农时,积极开展机械化水稻栽插工作,不断提升水稻种植现代化水平,为夺取粮食丰收奠定基础。

■摄影 记者 梅月  
通讯员 靳一萌

### 濉溪县刘桥镇“科技赋能+订单模式”实现效益最大化、多方共赢——

### 黑小麦成功助农增收“黑马”

■记者 闫肃

6月6日下午,抢收完最后一块地,濉溪县刘桥镇1100多亩黑小麦颗粒归仓。连续忙碌了几天的种植户、村支书、专家、收购商等聚集在地头,大家迫切想知道这块最大的黑小麦种植区将会交出怎样的答卷。

“刘桥村的650亩‘济紫麦2号’总

产75.92万斤,平均亩产1168斤!”麦子刚完成入库,濉溪县沐梵农业科技有限公司总经理陶玲便迫不及待地向大家报告了好消息,现场一片啧啧称赞声。

黑小麦品种“济紫麦2号”是从山东引进到安徽种植的,一直在负责技术和品种引进的王子成研究员最有发言权。据他介绍,该品种是2022年秋播前,安徽圣尚农业公司从山东省农

科学院作物所买断生产经营权的一个小麦新品种。经过试种,这个品种经受住了2022年冬季的极端冻害天气考验,表现出抗病、抗旱、抗倒伏等优点。

“科技赋能是关键!”王子成口中的科技赋能指的是在小麦灌浆期的关键节点,通过无人机两次喷施富硒、SOD和总黄酮的植物菌液,最终实现小麦籽粒中花青素、硒、SOD和总黄酮

等多种营养元素的叠加,并且产量也明显提升,可谓是科技赋能实现“质”和“量”的大幅提升。

颜色一变,商机无限。上海千春农业公司经理郑涛敏锐地捕捉到了这个商机。他认为,未来农业,食物的营养价值将是消费者考虑的首要因素,因此营养健康型功能农业是未来农业的发展方向。▶▶下转第3版

自“千名干部进千企”行动开展以来,我市共选派干部739名,累计走访企业3215家次,收集企业诉求232个,解决诉求232个,解决率达100%——

### 洒向实体经济的温暖真情

■记者 夏苗苗 通讯员 杜文明

今年以来,我市深入实施“千名干部进千企”行动,精准聚焦企业发展瓶颈,通过市、县(区)、园区、镇(街道)四级联动,实现了对企业发展的全覆盖和高效解决。自行动开展以来,全市共选派干部739名,服务企业1103家,累计走访企业3215家次,收集企业诉求232个,解决诉求232个,解决率达100%。这一行动成为我市推动经济高质量发展的“金名片”。

淮北市宇奇电子科技有限公司是一家专门从事季节性礼品生产与销售的公司,其生产的装饰产品主要销往欧洲和美国。由于现在是销售旺季,随着订单量的增加,企业现有仓储空间难以满足日常生产需求。在了解到企业这一发展难题后,相山经济开发区迅速响应,以高效和优惠的价格为企业协调了便捷仓库,解决了企业的燃眉之急。

“从问题反馈到解决,不到一周的时间,为开发区的高效率点赞!”该公司财务主管王敏不禁竖起大拇指。这一案例展现了我市服务企业的高效率和创新精神,是“千名干部进千企”行动帮助企业解决具体问题的生动缩影。

相山经济开发区投资服务中心副主任李伟表示,自“千名干部进千企”行动开展以来,相山经济开发区本着事事有回音、件件有着落的原则,通过线下走访和线上“一起相未来”微信小程序的推广,实时收集并高效解决企业经营中的难题。这种线上线下相结合的方式,确保了问题的快速响应和有效处理,为企业发展扫清了障碍。▶▶下转第3版

收集企业诉求232个,解决诉求232个,  
解决率达100%。

#### 新闻重点:

精准聚焦企业发展瓶颈,通过市、县(区)、园区、镇(街道)四级联动,实现了对企业发展的全覆盖和高效解决。

#### 数字背后:

各级干部“奔着问题去”“带着解决方案去”,以“一对一”“一对多”的方式,为企业提供了全方位的支持和服务。

服务流程,提升服务质量,坚持让数据多跑路、让市场主体少跑腿,为市场主体提供更加便捷、高效的服务。通过推行“一网通办”“不见面开标”“在线质疑短信提醒”“合同签署提示函”等一系列便民措施,实现招标、投标、评标等所有环节全流程电子化,极大地降低企业的交易成本和时间成本。

技术引领,创新驱动。在新质生产力的推动下,不断引进先进的信息技术,探索“区块链+公共资源交易”创新实践,实现长三角区域一体化发展并融入全国统一大市场建设,推动交易活动向数字化、网络化、智能化方向发展,加快推进公共资源交易平台数字化转型,注入高质量发展“新动能”。服务升级,便民利企。积极优化

## 口子窖一企三园 ②口子工业园

口子酒业聚焦主业,持续完善产能规模,形成以口子酒文化博览园、口子工业园、口子产业园为主体的“一企三园”宏大格局。预计十四五末,65°原酒年产能突破6.5万吨,储酒规模达到40万吨,形成国内先进的现代化白酒生产基地。

口子工业园,位于省级濉溪经济开发区。

2008年12月开工建设,2010年建成投产,2012年实现1.2万吨产能规模。

园区总投资4.5亿元,建筑面积46.67万平方米,为口子酒业大型优质白酒生产基地之一。

·广告·

## 市政府召开 第29次常务会议

传达学习习近平生态文明思想和李强总理在安徽调研时的讲话精神,听取全市大气污染防治工作开展情况汇报,审议相关文件

■记者 詹岩

本报讯 6月12日下午,市长汪华东主持召开市政府第29次常务会议,传达学习习近平生态文明思想和李强总理在安徽调研时的讲话精神,听取全市大气污染防治工作开展情况汇报,审议《关于进一步加强食品药品安全社会共治的具体举措》、医疗卫生服务相关文件。

会议强调,要深入践行习近平生态文明思想,学习运用“厦门经验”经验,突出淮北特色,推广淮北模式,以高水平保护支撑高质量发展。要加强生态环境保护,坚决打好蓝天、碧水、净土保卫战,持续改善生态环境质量。要坚持以科技创新引领产业创新,用好安徽(淮北)高等研究院等平台,推动“四链”深度融合,加快产业绿色转型。要坚决落实政治责任,加强突出问题整改,坚决杜绝重大生态环境破坏事件发生。

会议指出,大气污染防治工作对于改善环境质量、促进经济社会可持续发展、提升城市形象具有重要意义。要提高思想认识,认清当前形

势,采取切实可行的过硬举措,全力推动空气质量持续改善。要坚持精准施策,针对不同区域特点,制定差异化的治理措施,严格监管重点污染源,加大对县区大气污染防治工作调度力度,确保工作取得实效。

会议指出,加强食品药品安全社会共治,关系人民群众切身利益。要压紧压实各方责任,进一步完善工作机制,确保食品药品安全工作落实到位。要加大监管力度,紧盯大型商超、学校、医院、养老机构等重点场所,通过“线上监管+线下抽查”等方式,坚决防范群体性食品药品安全风险。要强化社会参与,畅通举报投诉渠道,依法加大对典型违法行为处罚曝光力度。

会议强调,要把保障人民健康放在优先发展的战略位置,坚持医疗卫生事业公益性,推动医疗卫生事业内涵式、系统性、科学化发展。要完善投入机制,强化人才支撑,加强信息赋能,打造区域医疗卫生高地。

会议还审议了《淮北市绿美江淮行动实施方案》《淮北市通信基础设施迁改补偿办法》等文件。

## 濉溪县加快布局 新能源汽车零部件产业 培育百亿级产业集群

■首席记者 肖干  
通讯员 王肖肖 李莹

本报讯 重点招商引资企业安徽天诺制动系统有限公司的产品,占全国刹车盘市场份额的30%以上,成为行业龙头企业;投资51亿元的理士新型储能产业园,花落濉溪经济开发区;重点引进汽车零配件等生产制造企业的濉溪县壹智造产业园项目,正在稳步推进……濉溪县坚持链式思维、链式打法,加快布局新能源汽车及零部件产业,推动汽摩配产业向电动化、智能化、低碳化转型发展,为推动县域经济社会高质量发展注入强劲动力。

构建汽车供应链创新生态,打造产业新格局。濉溪素有“酒乡铝城,能源之都”之美誉,借助政策、原料、交通、人才和技术等优势,汽摩配产业链和产业集群初具规模。当地坚持“工业立县、产业强县”,紧随皖北振兴建设新能源汽车及零部件重点产业集群步伐,高度契合全市“五群

十链”铝基高端金属材料及装备产业集群发展,推动新能源汽车零部件产业体系化、集群化发展。

特别是今年以来,濉溪县坚持精准招商、以商招商,成立新能源汽车产业招商团,以轴承、阀门、汽车零部件、新材料为主攻方向,组建3支驻外招商组,聚焦延链补链强链项目,今年以来,招引中壹智造产业园、茂鑫汽车拆解等亿元以上汽车相关项目6个,其中中壹智造产业园项目实现当年签约、落地开工,加快培育汽车零部件百亿级产业集群,打造全国一流的新能源汽车关键零部件产业基地。

坚持集链成群,加快形成规模优势和竞争优势。目前,濉溪县入驻汽车零部件制造企业23家,其中规上企业21家。汽车水泵、发动机缸盖、轮毂等100余种产品畅销国内外。以理士电源、中基电池箔为龙头企业代表,重点招引先进光伏、锂电池、新型储能等项目,推动以先进光储和锂电池为核心的新能源产业形势趋好。

▶▶下转第3版

## 乘“新”而上 转型升级 我市以新质生产力推动公共资源交易高质量发展

■记者 邹晨光 通讯员 张传忠

本报讯 近年来,在数字化、智能化浪潮推动下,市公共资源交易监管局始终坚持创新驱动,不断尝试以新质生产力推动公共资源交易高质量发展,全力保障交易公开、公平和公正,打造高效、便捷、安全的公共资源交易平台。

技术引领,创新驱动。在新质生产力的推动下,不断引进先进的信息技术,探索“区块链+公共资源交易”创新实践,实现长三角区域一体化发展并融入全国统一大市场建设,推动交易活动向数字化、网络化、智能化方向发展,加快推进公共资源交易平台数字化转型,注入高质量发展“新动能”。服务升级,便民利企。积极优化

服务流程,提升服务质量,坚持让数据多跑路、让市场主体少跑腿,为市场主体提供更加便捷、高效的服务。通过推行“一网通办”“不见面开标”“在线质疑短信提醒”“合同签署提示函”等一系列便民措施,实现招标、投标、评标等所有环节全流程电子化,极大地降低企业的交易成本和时间成本。

监管强化,保障公平。积极开展评标席位“工位式”改造,推行“双盲”+“暗标”评审模式,加大远程异地评标力度,实现“智慧监管”。交易过程信息全面记录,交易记录来源可溯,有效推进公共资源交易透明化,确保公共资源交易的公平、公正与公开,极大激发交易主体活力,增强交易主体的舒适感和满意度,营造公共资源“青山绿水”。