

含山:新能源汽车产业跑出加速度

■通讯员 唐廷豪

在当下新能源汽车产业蓬勃发展的浪潮中,含山县凭借自身独特优势,抢抓机遇,积极布局,奏响了新能源汽车产业发展的激昂乐章。

集群成势构筑发展高地

含山县锚定新能源汽车零部件首位产业,通过“链式招商+生态培育”双轮驱动,构建起特色鲜明的产业发展格局。围绕驱动系统关键零部件核心环节,已集聚哈金森、爱柯迪、贝斯特等149家规模以上工业企业,形成从压铸成型、精密加工到系统集成的完整产业链条。“我们坚持以招商商、基金招商等多维策略,上半年新签约融资租赁等亿元以上项目22个,其中5亿元以上项目4个。”含山经济开发区相关负责人介绍,通过深度对接合肥、南京、芜湖等汽车产业生态,辉哈汽车、特立镁等企业已进入蔚来、大众等主机厂供应链体系,产业协同效应持续释放。

为夯实发展根基,含山县强化要素精准供给。近三年累计为产业链企业提供生产用地2100亩,撬动产业基金18.9亿元,举办“青雁归巢”等引才活动,吸引50名高层次人才落

户。同时搭建智慧园区平台,实现67家集群企业接入,工业互联网平台应用普及率达49.6%,数字化研发工具应用率达72.7%,推动产业集群向“智能+绿色”转型,近三年单位产值二氧化碳排放量从1.60吨/万元降至1.07吨/万元,能耗降低率达9.52%。

龙头扩能点燃升级引擎

步入马鞍山三基轻合金成型科技有限公司一期生产车间,只见AGV智能搬运小车在生产车间灵活穿梭,MES系统总控室的屏幕上,各类生产数据正实时跳动。“目前企业不断完善智能化程度,上半年产值已达3500万元。”该公司安全管理主管周晓龙介绍,一期主攻新能源汽车转向系统支架等配件,其智能化生产体系实现了从原料到成品全流程精准管控。

在三基一期厂房不远处,二期项目建设正酣。该项目2024年8月开工,总建筑面积4.3万平方米,预计今年10月底投产。“二期工艺流程与一期相同,将新增1.5万吨产能。”项目建设负责人潘万国表示,公司决策层之所以加速布局,“既源于对新能源汽车市场的信心,也得益于含山

“全程领办”的营商环境。”

与三基毗邻的安徽盐湖特立镁新材料有限公司同样上演着“速度与激情”。其一期以方向盘套件、变速器壳体等铝合金产品为主,上半年产值达3500万元,而二期厂房已进入收尾阶段。“二期占地2.1万平方米,包含140台CNC设备、2条喷粉产线及8台650吨压铸机。”该公司设备管理部经理张睿介绍,项目创新采用“重型设备上楼”工艺,二楼每平方米承重达1.5吨,连廊连接的仓储面积达1万平方米,投产后月产量可达8万-10万件。更值得关注的是,二期将主攻镁铝合金产品,相较铝合金更具轻量化优势,利润空间及产品减重都有卓越提升,项目二期短短9个月的建设周期,见证着企业对含山产业生态的认可。

创新赋能激活发展动能

在含山新能源汽车产业的进阶之路上,创新始终是核心驱动力。含山县构建“产学研用”协同体系,与湖南大学、中南大学等高校共建新能源

汽车零部件产学研联合创新中心,累计创建28个省市级制造业创新中心,建成5个智能工厂、12个数字化车间,生产效率提升超30%。2022—2024年,集群内中小企业研发经费累计达16.6亿元,研发投入占比从3.9%提升至5.4%,2334名研发人员正为产业突破关键技术攻关。

不仅要造零件,更要建生态。这是含山的信念,含山正推进新能源汽车驱动系统零部件数据中心建设,构建融合监管、预警、测试等场景的产业新生态。同时,进一步推行“企业秘书”制度,111位秘书全方位服务于323家企业,仅在年前5个月,便助力企业解决续贷过桥资金达6700万元,并成功推荐“园区贷”超过1.03亿元,通过“保姆式”服务,为企业的稳健发展保驾护航。

从集群成势到龙头引领,从技术创新到生态构建,含山县新能源汽车产业正以“链”为笔,在皖东大地勾勒出一条特色鲜明的高质量发展路径,更为长三角新能源汽车产业版图再添“含山力量”。

共绘改革发展新画卷



含山一中入选 全国科学教育实验校

近日,教育部办公厅公布全国第二批中小学科学教育实验校名单,含山县第一中学成功入选。

近年来,含山一中坚持“五育并举”,将科学教育作为培养学生创新精神和实践能力的重要抓手。学校积极构建科学教育体系,通过科技创新赛事、科普活动等形式,激发学生科学兴趣。2024年,该校学生在各级科技创新比赛中表现突出,共获得国家级奖项3项、省级奖项8项、市级奖项74项。其中,曹振瑞、曹钰峰同学荣获全国青年科普创新实验暨作品大赛一等奖。

作为全国科学教育实验校,含山一中将加入全国第46协同组,与成员单位在课程设置、教学改革等方面开展深度合作。该校负责人表示,将以此次入选为契机,进一步完善科学教育体系,探索可推广的科学教育模式,为提升中小学科学教育水平贡献力量。

通讯员 杨道军



红甲跃动致富潮

运漕镇小龙虾产业打造强镇样板

运漕镇位于含山县南部,四面环水,境内裕溪河、后河等多条河流穿境而过,是典型的圩区,水资源丰富,利于小龙虾等水产品生产。“含山龙虾”于2020年成功获评地理标志证明商标,“含山水产”入选专业商标品牌基地名单,全镇小龙虾荣获绿色食品标志1个、有机农产品标志1个,地理标志登记2个。

聚链成群,特色产业激活发展引擎

运漕镇始终秉持“渔业增效、渔民增收、渔业可持续发展”的宗旨,历经数载耕耘,“含山龙虾”产业已崛起为运漕镇的支柱产业,全镇小龙虾养殖以稻虾轮作为主,养殖面积3.5万亩,占耕地面积的70%,已形成“含山龙虾”专用种苗繁育基地1500亩。同时,运漕镇培育、引进一批精深加工企业,推进龙虾加工业快速发展,形成了以生产冷冻虾尾、风味虾尾等为主要产品的产业集群,系列产品加工产值超亿元。2024年运漕镇“含山龙虾”总产量3500吨,全镇从事小龙虾生产、加工、农旅、冷链等小龙虾一二三产经营主体185家,小龙虾全产业链产值2.09亿元。

虾跃村富,强村领航推动乡村振兴

黄墩村、三台村地处运漕镇中部核心区域,凭借优越的区位条件和资源优势,成为运漕镇重点发展的产业强村和“含山龙虾”核心加工基地。目前,黄墩村依托成熟的工业区位优势,集聚了5家“含山龙虾”系列产品加工主体,成为全镇“含山龙虾”加工的重要枢纽;三台村则形成了规模相对较小的加工区,拥有2家加工主体。两村加工体量合计占全镇“含山龙虾”系列产品加工总量的99%,年加工产值达12930万元,充分彰显了其在全镇“含山龙虾”产业链中的主导地位。

逐浪征程,运漕续写龙虾发展新篇

运漕镇将持续以“绿色、生态、高效”的农业发展理念为指导,围绕小龙虾产业,打好育苗基地、加工园区、交易中心三张牌,打好“有链强链、缺链补链、上下延链”组合拳,推进“一只虾”全产业链融合发展,做好“含山龙虾”“运漕文化”两篇文章,将运漕镇打造为安徽省小龙虾预制菜生产样板、长三角绿色农产品生产加工供应、全国特色品牌“含山龙虾”示范“三个基地”。

通讯员 符殊

安全生产法走进企业

6月24日,正值全国第24个安全生产月,含山县司法局组织司法干警走进企业开展“安全生产法进企业”普法活动。司法干警向企业

职工发放《中华人民共和国安全生产法》宣传资料,围绕隐患排查、责任追究等核心条款,结合典型案例深入剖析,现场答疑解惑。活动让

安全生产法治理念深入人心,为企业筑牢法律防线,营造了良好的安全生产法治氛围。

通讯员 欧宗涛 摄

含山:“邮路”变成致富路

含山县倾力打造县镇村三级物流体系,打通群众寄递取件的“最后一公里”,让乡镇居民足不出户也能享受到优质的公共服务。

各类产品企业借由四通八达的邮路,源源不断地输送到县外市场,不仅拓宽了销售渠道,更带动了乡村振兴事业的蓬勃发展,真正意义上将邮路转化为了群众增收致富的康庄大道。

三级物流细分忙

家住运漕镇漕川社区的李阿姨熟练地在手机上下单,填好地址后等待快递员上门取件,“现在寄东西比以前方便多了,在家里不用出门就能把事情办好,不用再像以前一样,每次都往邮局跑。”为李阿姨提供方便的背后,是含山县三级物流体系的默默发力。

“目前含山县打造的三级物流网已在城区建成1个县级共配中心,5个镇级运营中心,除了现有已建成的100个站点外,还有19个城区站点正选点待建。”在含山县邮政公司,副总经理王峰介绍了目前全县三级物流体系的相关情况。

据他介绍,打造三级物流体系最重要的还是为了方便群众生活,“过去偏远行政村的居民想寄件或取件只能自行前往镇上,来回十分耗时。现在我们打造的三级物流体系通过县—镇—村三级,每天上午下午各一个频次开展邮件上下行作业,邮件到各网点,经

分拣归类后送达每个站点,无论居民是寄件或取件,都比过去方便多了。”

当前全县已开通4条往返邮路,日均下行邮件在1万件左右,代投社会快递4000件左右,充分实现了资源共享,减少民营企业运营成本,实现互利共赢。

品牌推介力度强

走进含山县邮政公司下属的农特产品馆,墙上张贴着各镇的镇情介绍,一排排货架上整齐摆放着含山大米、麻油、茶叶等富有代表性的特色农产品,方便顾客在办理邮政业务的同时可以选购自己喜爱的产品。“我们将农特产品馆作为窗口对外展示含山的特色农产品,加强宣传介绍提升产品知名度。用三级物流网把乡镇的产品整合好对外运输,为乡村振兴事业添砖加瓦。”王峰介绍道。

现场的一位工作人员表示,含山大米是采购量最多的产品,不仅是本地居民,很多外地游客也会慕名前来购买,产品供不应求。“我们邮政公司积极与凌家滩农业发展有限公司对接,针对农产品外销的销售难、寄递难、融资难问题,采取了针对性的解决方案。例如,今年2月至5月期间,我们成功配送了5万斤含山大米至周边地区。此外,通过邮政金融服务,我们为相关企业提供了资金帮扶,有效解决了融资难题,并优化了流程服务。”王峰

在一旁补充道。

三级物流体系的建立,不仅让含山农产品走出乡镇,声名远扬,更成为乡村振兴的强大助力,进一步充实了群众的钱袋子。

工作省心烦恼少

在陶厂镇邮政分局库房,朱师傅正细致盘点货架上的每件快递,作为已经从事这项工作15年的“老把式”,他对自己的工作内容驾轻就熟。

“现在我们的工作强度比过去要轻松很多,以前镇上的几个距离较远的村子难以兼顾到位,每天骑着自行车挨家挨户找,这样也很难跑完,容易耽误事情。打造三级物流网之后,每天县里会把所有的下行件统一运送过来,到了镇上以后分拣归类方便群众取件。部分距离较远的村子,村村通工程把路修到了村民家门口,不管是他们出门还是我们进村投揽,再也不用担心误事了。”

“下一步我们准备启用无人车送件,进一步助力企业降低成本,提高效率,并在品牌建设上不断加大力度,依托邮政的平台优势,提高含山特色农产品的知名度,打响含山品牌,促进产品销售。”王峰介绍道。

沟壑变坦途,邮路助致富。含山县的三级物流体系持续发力,在加快美好含山建设的进程中,书写下属于邮政人浓墨重彩的一笔。

通讯员 马浩



“党旗下的初心”微党课、微宣讲活动举行

为庆祝中国共产党成立104周年,近日,含山县第八届“党旗下的初心”微党课、微宣讲活动举行。

活动现场,以情景剧、“890”青年宣讲等形式,讲述了含山革命先辈忠诚信仰的红色故事、青年扎根基层一线助力乡村振兴的感人事迹、“场基议事”基层治理工作法、政务服务“高效办成一件事”等内容,用小切口诠释大主题,用身边事传递正能量,进一步凝

聚党员干部思想共识,提振干事创业的精气神。

活动由县委组织部、县委宣传部主办,旨在通过“微党课”播撒思想火种、“微宣讲”吹响奋进号角,以作风建设新成效开创高质量发展新局面,奋力谱写中国式现代化幸福美好含山新篇章。

图为活动作品《时间的见证》。

通讯员 李佑胜 摄

青春为帆 理论作浆

含山县持续培育“890”青年宣讲员队伍

近日,含山县“890”青年宣讲大赛暨“皖美思政课”展示活动在含山电子工程学校火热开讲。全县青年宣讲员代表齐聚一堂,以青春之声诠释新时代青年的理想与担当。

活动中,环峰镇“峰领青春”青年宣讲员林欣以《老陈的盼头》为切入点,通过村民老陈的第一视角展现乡村“盼富、盼和、盼美”的幸福变迁。昭关镇“响哨关”青年宣讲员刘畅通通过“青舟”不惧万重山分享从选调生到乡村振兴奋斗者的成长蜕变,成为村民信赖的“自己人”。县检察院“萤火虫”青年宣讲员姜雨在《萤火微光暖少年,检察蓝里见初心》中,从一封感谢信到附条件不起诉的帮教故事,讲述用爱与责任守护未成年人成长,展现司法温度与担当。

此次宣讲展示活动是青年群体深化理论学习的实践课,阐释“中国式现代化含山担当”。宣讲员们立足岗位实际,将宏大理论具象为身边故事,用鲜活“青言青语”讲真切“含山故事”。这些案例激发奋斗热情,引领青年在火热实践中感悟真理,坚定投身强国建设、服务家乡发展的信念。

含山县通过举办“举旗帜·送理论”微宣讲竞赛、“890”青年汇报宣讲等活动,提升宣讲员能力水平。截至目前,已吸纳400余名青年党员干部。这支“80后、90后、00后”队伍成为理论传播生力军,发挥在服务基层、引导群众中的主力军作用,为全县高质量发展凝聚团结奋斗的强大力量。

通讯员 董心 王立岗

含山:多管齐下备战汛期

连日来,含山县各地部署防汛准备工作,通过设备检修、物资储备、科技赋能等举措保障安全。

在仙踪镇大凌排涝站,工作人员正全面检修机电设备。该镇组织专业人员对水泵、电气设备等进行系统保养,并完成备用电源试运行。“我们对每一台设备都进行了细致的检查和维修,包括水泵的注油保养、电气设备的检测、备用电源的试运行等,确保设备在关键时刻能够正常启动,发挥应有的作用。”镇农业农村办工作人员夏俊俊介绍道。

林头镇应急物资储备仓库储备了编织袋、救生衣、抽水泵等常规防汛物资,还配备了防汛沙石打包块,实现机械化沙袋填装。“我们对编织袋、铁锹、救生衣、抽水泵等应急物资进行分类管理,动态补充,确保物资储备随取随用。”镇经济发展和应急消防办公室

主任张志宇说。

林头镇运用现代信息技术构筑防汛屏障。在防汛应急办公室,工作人员通过电脑遥控三台无人机。搭载红外热成像技术的无人机克服雨雾、夜间影响,实现全天候、高精度监测,“过去巡查偏远危险区域不仅耗时费力,还存在安全隐患。现在通过无人机实时回传的高清影像,我们能快速掌握水位变化、堤坝渗漏等险情,为防汛决策提供精准依据。”林头镇综合行政执法大队工作人员石仁兵介绍道。

进入梅雨季节,林头镇持续完善防汛应急体系,扫除巡查“盲区”和“死角”。石仁兵表示,“结合人工巡查,进一步构建‘人机结合、空地一体’的立体式防汛巡查体系,切实保障辖区人民群众的生命财产安全,筑牢防汛安全防线。”

通讯员 席宁涛 徐俊

“双地标”赋能“含山大米”再启华章

近日,国家知识产权局发布第632号公告,“含山大米”正式获批国家地理标志保护产品。这是继2017年成功注册国家地理标志证明商标后,“含山大米”再次获得国家级认可,成为含山县首个同时拥有地理标志证明商标与地理标志保护产品的“双地标”品牌。

“含山大米”历史悠久,文化底蕴深厚。从5000多年前凌家滩遗址出土的碳化稻壳,到如今广受消费者喜爱的优质大米产品,这一特色农产品已成为含山县重要的文化符号和产业名片。近年来,含山县大力实施“一县一特”发展战略,通过推行“统一”技

术规程,即统一供种、统一机插秧、统一施肥、统一病虫害防治、统一收储加工、统一营销,构建起从生产到销售的全产业链质量管控体系。目前,“含山大米”产业已带动2万余人就业,相关企业及合作社达200余家,亩均产值较常规水稻增收超1000元。

含山县市场监管局相关负责人表示,将以此次获批国家地理标志保护产品为契机,进一步加强品牌保护和运用,持续推进“含山大米”产业化、标准化、品牌化建设,充分发挥“双地标”品牌效应,为县域经济高质量发展和乡村振兴注入新动力。

通讯员 尹良慧

环峰镇:林下栽上“致富花”

近日,环峰镇梅山村完成100亩药用野菊花栽植。

2023年全县国家储备林项目启动,安徽润合林业发展有限公司依托丰富林地资源探索“林药套种”模式。2024年,该公司在环峰镇梅山村100亩林地上试点套种药用野菊花,成效显著。今年又在梅山王庄扩种100亩野菊花。

野菊花喜凉爽湿润气候,对土壤要求低,与麻栎、薄壳山核桃等树种互补生态。套种模式优化林分结构,减少人工除草成本,并为梅山村村民提供就业机会,日收入100多元。

“公司采用‘春季栽种、四年采收’循环模式,每年10月集中采收野菊花作为药材销售。目前与全椒县诚攻中药材有限公司签订合作订单,稳定产量后预计亩均收益2000元以上。”安徽润合林业发展有限公司总经理张正海介绍道。此外,该公司与省农科院桑蚕丝研究所合作,计划拓展林下食用菌种植丰富产业链。

接下来,安徽润合林业发展有限公司将以“林投+国储林+林票+碳票”模式深化生态产品价值实现机制,推动资源高效转化,构建“以林养林、以药富民”可持续发展体系,为乡村振兴注入绿色动能。

通讯员 吴玉凡