



“屏陵在线”
微信公众号

刘春霞督导巩固拓展脱贫攻坚成果情况

本报讯(通讯员郭纯)近日,县委书记刘春霞带队深入甘家厂乡,实地督导巩固拓展脱贫攻坚成果情况。她强调,必须杜绝麻痹思想,逐户摸底数,坚决消除“应纳未纳”“体外循环”风险。

在东升村金盆架产业项目现场,刘春霞仔细察看项目运营管护情况,详细询问收益分配和联农带农机制落实

成效。她指出,产业振兴是巩固拓展脱贫攻坚成果的根本之策,乡镇要深入谋划,将本地传统文化与生态特色产业相结合,推动农文旅融合发展,通过产业升级带动更多农户增收。

在太和院村党员群众服务中心,刘春霞听取相关工作汇报,并仔细查阅台账资料。她指出,要持续开展入

户走访,解决好群众在教育、医疗、住房、饮水安全等方面的急难愁盼问题;要充分发挥村党组织和驻村工作队的作用,精准落实帮扶措施,建立健全常态化长效机制,坚决防止思想松懈、工作松劲,以实实在在的成效向全县人民交出一份满意答卷。

县领导郭磊、伍金柱、李洋参加督导。

公安县委组织部推进国企系统突出问题专项整治工作 切实提高国企核心竞争力和抗风险能力

本报讯(通讯员周涛)近日,全县国企系统突出问题专项整治工作推进会召开,要求深入学习贯彻习近平总书记关于国有企业改革发展和党的建设的重要论述,全面落实全省、全市专项整治动员部署会议精神,坚持刀刃向内,强化标本兼治,以专项整治的实际成效,推动国企高质量发展。县委书记刘春霞,县委副书记、县长彭伟出席会议。

会议指出,要提高政治站位,增强专项整治的责任感和使命感。深刻认识抓好国企改革的突出问题的整治,是践行“两个维护”最直接、最具体的体现,是推动全县高质量发展的必然要求,是树立和践行正确政绩观的重要举措。全县各级各部门,特别是国有企业要把这次整治作为一项刻不容缓的重要政治任务来抓,以决战决胜的姿态打好这场攻坚战。

会议要求,要聚焦重点任务,推动专项整治走深走实。要聚焦问题排查,在“清仓见底”上下功夫,对照“违背改革要求、违背经营管理制度、违背决策规则、违背保值增值职责”四个方面整治重点,聚焦国企改制、并购重组、回购纾困、重大投资等领域,进行一场全方位、穿透式的自我体检。要聚焦案件查办,在“形成震慑”上动真格,坚持有案必查、有腐必惩,对发现的问题要严肃追责问责。要聚焦专项治理,在“破解顽疾”上求实效,针对存在的突出问题,开展好违规投资、违规改制、控股不控权、违规招标采购、涉国企中介业务五个专项治理。要聚焦长效常治,在“标本兼治”上下功夫,要坚持“当下改”与“长久立”相结合,切实提高国企的核心竞争力和抗风险能力。

会议强调,要强化组织保障,确保专项整治取得实效。要压实“三方责任”,县委对全县整治工作负总责,工作专班要加强统筹协调,国资监管机构要扛牢整治主体责任,国有企业要扛起专项整治直接责任。要在齐抓共管上形成合力,相关部门要加强信息共享、线索移交、措施配合。要注重成果的转化,以最坚决的态度、最严格的标准、最有力的措施,全力以赴抓好各项任务落实,为公安“争当县域高质量发展先行区、冲刺五百亿”提供更加坚实的国资支撑。

会议传达了省、市相关工作部署,对相关工作作出安排部署。县领导张久经、周敬参加会议。

切实提高国企核心竞争力和抗风险能力

公安县委组织部推进国企系统突出问题专项整治工作

本报讯(通讯员彭荣莉)近日,2026年全县组织工作会议召开。县委书记刘春霞出席会议并讲话。

会议指出,过去一年,全县各级党组织紧扣“干部素质提升年”主线主动作为,组织工作取得显著成效。理论武装走深走实,党员干部政治自觉持续增强;干部作风向上向好,巡视整改高标准完成,民生实事全部办结,特色党建案例获国家级媒体刊登;基层党建成效显著,党建带建设纵深推进,村集体经济提质增效;队伍建设活力焕发,干部任用体系不断完善,干事创业精气神有效提振;人才支撑愈发有力,“回归工程”扎实推进,为县域高质量发展

提供坚实人才和智力支撑。

会议要求,要聚焦重点任务,以高质量组织工作赋能县域高质量发展。以树立和践行正确政绩观学习教育为核心,锤炼党性修养,筑牢思想根基,深化理论学习,提高政治站位;突出精准施教,提升教育实效;强化结果运用,树立鲜明导向。以能力提升为抓手,深化素质建设,锤炼履职本领,提升引领高质量发展能力、提升驾驭复杂局面能力、提升做好群众工作能力、提升防范化解风险能力。以换届工作为契机,建强干部队伍,锻造攻坚力量,精准识人辨才,考准考实实绩;优化班子结构,提升整体功能;严管厚爱结合,激励担当

作为。以大抓基层为导向,夯实基层基础,筑牢战斗堡垒,建强党建带,激活发展动能;深化基层治理,提升服务效能;建强骨干队伍,夯实基层力量。以人才强县为战略,强化育才聚才,打造人才高地,精准引育,拓宽人才渠道;搭建平台,强化载体支撑;优化服务,厚植人才生态。

会议强调,要对标“讲政治、重公道、业务精、作风好”总要求,从严锻造队伍,筑牢组织部门自身建设坚实基础。要旗帜鲜明讲政治,筑牢忠诚之基,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。要公道正派守底线,恪守立身之本,严守组织人事纪律,坚决抵

制选人用人不正之风。要勤学善思强本领,提升履职之能,健全常态化学习机制,勇于改革创新。要改进作风树形象,永葆清廉本色,以过硬作风、扎实举措推动组织工作提质增效,奋力开创全县组织工作新局面,为公安县加快建成县域高质量发展先行区作出新的更大贡献。

县委常委、县委组织部部长董军主持会议。各乡镇党委书记、组织委员,县直部门、部门管理单位及党组织关系在公安县的垂管单位负责人和分管负责人,县工商联直属会员企业党委、县社会组织综合党委、县个私协党委负责人等参加会议。

公安县委组织部推进国企系统突出问题专项整治工作

以科学理念引领招商引资工作提质升级

本报讯(通讯员和璐瑶)近日,2026年公安县招商引资工作推进会召开。县委副书记、县长彭伟出席会议。

会议指出,过去一年全县招商战线迎难而上、克难攻坚,招商引资工作取得显著成效。同时,也要清醒认识到工作中存在的差距与不足,正视问题、补齐短板。要不断探索形成贴合本地

实际、行之有效的招商打法体系,不断加强招商队伍建设,为县域经济稳健发展提供坚实支撑。

会议强调,面对招商引资发展新形势新要求,全县各级各部门要及时俱进更新招商理念,树立正确招商导向,以科学理念引领招商引资工作提质升级。要精准发力、创新举措,聚

焦核心产业做强链式招商,创新招商路径拓宽渠道,完善闭环机制提升项目转化效率,发起春季攻势攻坚关键节点,做实基础工作激活招商新动能,全面推动招商引资工作实现新突破。

会议通报了2025年全县招商引资工作情况,组织学习2026年招商

引资工作要点。狮子口镇、公安经济开发区管委会、县城管局分别作经验交流。

县领导周敏、阳洋、陈义勇、王博、彭斯吉,各乡镇党委书记,县直招商责任单位主要负责同志,县招商服务中心全体干部,县驻外招商战队全体成员参加会议。

安必视(北京)智能科技有限公司创始人邓连军: 为区域低空经济发展夯基垒台

□ 通讯员 龚殿

楚商回乡 共建支点

“把安必视的研发和生产带回来,就是希望我们将国际领先的‘智慧之眼’技术,从家乡推向全国乃至全球,同时也为家乡培育一个新的高科技产业增长点。”对安必视(北京)智能科技有限公司创始人邓连军来说,将重要的研发和生产基地落户家乡公安,无疑是职业生涯的一次重大抉择。

邓连军曾在阿布扎比国家石油公司等国际能源巨头担任技术管理要职,也曾担任国家重点研发计划首席科学家。这位在海外工作学习十几年的高层次人才,怀揣着实业报国、技术兴邦的梦想,毅然回国创业,于2022年创办安必视(北京)智能科技有限公司,并

在公司加速布局全国市场之际,将研发和生产基地落户公安。“家乡永远是最深的牵挂。我出去学习工作这么多年,积累了一些技术和经验,总想着能为家乡的发展实实在在地做点事情。”邓连军说。

邓连军谈及的“智慧之眼”,正是安必视的核心竞争力。在建筑幕墙、光伏电站、风力发电、石油管道巡检等高空场景,安必视无人机实现了检测效率提升10倍、清洗效率提升5倍、准确度高达99.99%的突破。“技术的价值在于解决真问题。”邓连军介绍,“我们看到了传统高空‘蜘蛛人’作业的危险与低效,也看到了一个百亿级市场的巨大潜力。我们的目标不是简单地卖无人机,而是要成为高空作业智能化解决方案

的提供者,成为‘工程设施的医院’。我们回归,正是看中家乡及华中地区所蕴含的、亟待开发的庞大低空应用市场。”

邓连军表示,湖北拥有密集的电网友、光伏电站、高层建筑、水利设施与交通网络,这些都是工业无人机进行智能巡检、维护作业的天然“试验场”和“需求池”。安必视将研发生产根植于家乡,就是要贴近市场脉搏,将公司无人机系统深度融入到低空经济的基建设施运维、城市精细管理和能源安全保障体系之中,成为区域低空经济发展中不可或缺的技术底座。

目前,安必视的外墙检测与清洗无人机均已实现量产,并与多家大型机构达成合作。更引人注目的是,公司正与小米爆品团队合作开发新一代产

品,将创新性地采用“合伙人裂变”的商业模式,构建一个协同发展的产业生态。这一切快速发展的根基,都与荆州研发生产基地的扎实建设密不可分。“信心源于清晰的产业蓝图和务实的营商环境,湖北大力推动的‘楚商回归’工程,其深层逻辑是构建面向未来的现代产业体系。我们将以荆州为原点,持续投入研发,力争在细分领域定义全球标杆。也希望安必视的成长能成为一个案例,吸引更多产业链上的优秀人才和企业关注湖北、落户湖北,在这里形成工业无人机领域的技术策源地、制造聚集地和应用示范区,共同托举起湖北在低空经济与智能装备产业的新高度。”展望未来,邓连军说出了心中的梦想。

建功支点·贯彻落实全县三级干部会议精神

麻豪口镇 打造绿色农业发展区

本报讯(通讯员杨飞 张禹泽)近日,麻豪口镇召开2026年镇村干部大会,深入贯彻党的二十届四中全会精神和省、市、县新春第一会精神,动员全镇上下围绕“绿色农业”定位,攻坚克难、真抓实干,共同推动全镇高质量发展再上新台阶。

新的一年,麻豪口镇将狠抓经济建设、产业融合、改革创新、服务支撑。坚定不移抓招商、引项目,深抓“楚商回归”工程,推动产业回归、资本回流、项目回投、人才回乡。坚定不移优生态、强产业,锚定“绿色农业”定位,打好蓝天碧水净土保卫战,做强14万亩水稻共作现代农业,推动特色水产养殖提质增效。同

时,依托崇湖4A级景区,加快地标打卡点建设,打造精品旅游线路,培育本土推介官队伍,擦亮“国际湿地、候鸟天堂”IP。坚定不移保民生、增福祉,让发展成果更多更公平惠及全体人民。坚定不移稳稳定、保平安,严守高质量发展底线红线,确保社会大局和谐稳定。

过去一年,该镇高质量发展动能持续激活,招商引资成果丰硕,推动11个项目落地开工,8家规模以上企业总产值同比增长20%。农业产业根基更加牢固,土地适度规模经营面积达8万亩,全域国土综合整治项目入选全国典型案例。农旅融合成效凸显,建成研学基地与助农电商平台,全年吸引游客18万余人次。

黄山头镇 做活农文旅融合文章

本报讯(通讯员和璐瑶)近日,黄山头镇召开镇村干部大会,总结2025年工作,部署2026年任务,动员全镇在支点建设中以实干贡献黄山头力量。

2025年,黄山头镇锚定“鄂南湖北旅游经济强镇”定位,获评“全国文明村镇”。经济发展质效不断提升,招商签约3个亿元项目,3.05万亩高标准农田建设落地,2个村集体经济超百万元,农文旅融合成效显著。今年,该镇将紧扣“生态文化旅游区”定位,聚焦产业提能、动能提

效、生态提优、治理提标、党建提质,奋力实现发展新跨越。做强特色产业、补齐工业短板,激活文旅消费,全力创建国家4A级旅游景区。从招商、人才、开放、创新发展,激活内生动力,吸引乡贤返乡创业项目6个以上。以最严标准护绿、创新路径育绿、长效举措美绿,推动绿色发展。筑牢安全防线、创新治理模式,优化公共服务,夯实平安建设根基。强化党建引领,为发展提供坚强保障。

“电力义诊”小分队 为企业提供“满格”服务

近日,国网公安供电公司组建多支“电力义诊”小分队,主动对接辖区内重点企业,根据企业不同的用电特点和复工计划,提供“一企一策”精准服务。截至目前,已对25家规模以上企业开展走访服务,根据企业实际需求提供差异化用电指导,开展设备“体检”,协助排查消除安全用电隐患20余处,用“满格”电力服务为复工复产保驾护航。

这是“电力义诊”小分队在企业生产车间检查用电设备。(通讯员 郑晓龙 贾开慧 摄)



麻豪口镇做大做强小龙虾产业链—— 14万亩小龙虾开捕上市

□ 通讯员 杨飞 张禹泽

什么敢签协议?因为麻豪口的虾水质好、分练好、品质好,早上小龙虾还在田里,下午就能到武汉、长沙。”荆州田野农业发展有限公司负责人崔海说。

从不愁卖到卖得好,底气不仅在稻田里,更在全链条保驾护航。近年来,麻豪口镇在做强养殖基础的同时,持续向产业链后端发力。麻豪口镇党委副书记程子厚介绍:“我们引进多家加工企业,开展小龙虾加工冷藏业务,有效调节市场供需,稳定农户收益。同时,搭建交易平台,完善分拣、打包、物

流体系,让麻豪口小龙虾从田间地头直达全国各地。”

虾香飘十里,美味醉人心。仪式后的美食品鉴环节,麻辣、蒜蓉、油焖、清蒸四种经典风味齐上阵,嘉宾们大快朵颐。这些年,该镇小龙虾不仅注重养和卖,更注重品牌打造。通过连续举办小龙虾争霸赛、美食品鉴等活动,“麻豪口小龙虾”的招牌越擦越亮,品牌价值日益凸显。

一只小龙虾,串起一条产业链,富裕一方百姓。从1998年的30亩试养,

到如今全镇14万亩稻田连片发展,年产值突破12亿元,从分散养殖到全链条升级,麻豪口镇用实践走出了一条生态优先、产业兴旺、群众增收的乡村振兴新路。该镇镇长王波说:“我们将依托崔海湖小龙虾种养一体化基地,推动品质种苗繁育和养殖技术攻关,实现出早虾、养大虾、四季有虾。同时,强化技术支持,推广生态模式,完善分拣加工,提升产品附加值,拓宽销售渠道,让‘水清、虾肥、稻香’成为麻豪口最鲜明的标签,让老百姓的日子越过越红火。”

乡村振兴谱新篇

春日的黄岭村稻田基地,水清岸绿,虾肥景美。随着激昂的大鼓声响起,麻豪口镇2026年“金虾跃水·喜迎开捕”小龙虾开捕仪式火热开场。

随着虾笼提起,一只只底板干净、色泽清亮的小龙虾在阳光下活蹦乱跳。好水出好虾,好虾不愁卖。为了确保14.08万亩稻田产得出、销得远、卖上价,该镇4名本地收购商与养殖户签订了意向收购协议。“我们为



近日,县农业综合执法大队执法人员在斗湖堤镇一家农资经营门店内对销售的农资产品进行检查。随着春耕生产全面展开,农资购销迎来高峰。为确保农民群众买到放心农资,连日来,该大队持续开展农资打假专项行动,全力护航春耕生产。(通讯员 龚殿 摄)