

区委常委会会议强调

认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神 以实干实绩实现经济发展稳中向好

本报讯(通讯员范欣)3月31日,区委书记何刚主持召开区委常委会会议,学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想,学习《中国共产党工作机关条例》和《中国共产党地方委员会工作条例》等,听取有关工作汇报,研究部署当前工作。会议要求,要提高政治站位,把学习

贯彻两个《条例》作为重要政治任务,与正在开展的树立和践行正确政绩观学习教育贯通起来,对照《条例》系统梳理短板弱项,提升工作效能,以制度执行的刚性推动区委工作科学化、制度化、规范化水平全面提升,为全区高质量发展提供坚强政治保证和组织保证。

会议强调,当前正值一季度收官冲刺、二季度谋篇布局的关键节点,要紧盯经济运行短板弱项,持续提升项目招引质效,全力扩大有效投资,千方百计抢时间、拼进度、提效能,推动项目快建设、快竣工、快投产,力争形成更多实物量、投资量,以实干实绩实现经济发展稳中向好。

“春假”和清明节期间,郊游踏青、民俗祭祀、春耕生产等活动频繁,要以更严要求、更大力度抓好道路交通安全以及森林防火等工作,全力守牢安全底线,确保全区社会大局和谐稳定。会议还研究了其他事项。

区委工作会议召开

本报讯(通讯员范欣)3月26日,区委书记何刚主持召开区委工作会议,全面落实党中央决策部署和省委、市委工作要求,部署2026年全区组织、宣传、统战、政法等工作。会议强调,做好今年各项工作,必须找准着力点、抓住关键处,以重点突破带动整体提升。组织工作要坚持强基固本、选贤任能,持续加强干部队伍建设和人才发展生态,推动基层党组织全面进步、全面过硬,切实把组织优势转化为发展动能。宣传工作要坚持守正创新、凝心铸魂,巩固壮大主流思想舆论,以守正挖潜和创新赋能推动文旅融

合发展,为全区高质量发展提供坚强思想保证。统战工作要坚持同心聚力、服务大局,在民族团结上出实招,在服务发展上求突破,在队伍建设上抓长远,助力经济社会高质量发展。社会工作要坚持党建引领、服务群众,提升新兴领域党建质效,优化凝聚服务群众工作机制,不断增强社会治理效能。政法工作要坚持保障安全、维护稳定,履行好维护国家政治安全、确保社会大局稳定、促进社会公平正义、保障人民安居乐业的重要职责,加快建设更高水平的平安贵池、法治贵池。

无人机飞防 油瓶“稳”了



当前正值油菜病虫害防治的“黄金期”,贵池区农业技术人员分赴各地,为农户提供精细化技术指导,助力农户做好田间管理。图为农技人员在牛头山镇木网社区指导种植大户运用无人机技术开展飞防。

通讯员 叶利岚 摄

春茶抢“鲜”上市

负责人黄银乔正手把手指导新采茶工采摘春茶。他告诉笔者,基地共培育了白叶一号、黄金芽、黄金叶、奶白茶4个优质品种,眼下最先开采的是白叶一号,往年采摘时间在3月23日左右,今年受降水与天气影响,开采时间稍晚了点,后续黄金芽、黄金叶也陆续进入采摘期。

据了解,扬名村优质的土壤、气候条件适宜白茶种植,2022年该村因地制宜引进了白茶产业,由池州市大盘山

白茶有限公司流转村里山地开启白茶规模化种植。经过数年标准化培育、精细化管理,该基地的茶叶品质持续提升,如今茶园已全面进入盛产期,采摘季用工需求十分旺盛,采访当日就有400余名村民参与采摘。

“熟练工最多一天可采四五斤茶叶,每天收入在150元左右。”采茶工潘小娥告诉笔者,春季采茶已成为当地村民开春后的“头等要事”。

“下月初将迎来鲜叶产量高峰,预计单日能产出鲜叶5000—6000斤,届时每日需要近800名采茶工。”黄银乔介绍,今年基地茶叶总产量约6万斤,白茶主供省内及山东等地,销路十分稳定。

不只扬名村,近年来,唐田镇吴田社区、八一村、石坡村等地大力发展茶产业,目前全镇茶园面积超2000亩,可采摘面积达1500亩,培育茶叶企业5家,有效带动季节性用工,促进群众就近就业。同时,该镇还推动茶产业从种植向加工、销售全链条拓展,引入烘干、炒制等加工设备,完善本地加工能力,持续提升产品附加值,让小茶叶成为壮大村集体经济、带动农民持续增收、推动乡村全面振兴的“金叶子”。

早稻育秧订单,育秧服务覆盖了全区大部分镇街,最远订单直达棠溪镇。“过去自家育秧,成本高、出苗还不稳;现在统一育秧,成本更低、秧苗更壮、成活率更高,我们种田也更有底气。”马衙街道农户朱建设感慨道。今年,他早早订购了500亩秧苗,只待“收货”后即可直接移栽成活,亩均成本较以往降低20%左右,省时、省力又省心。

“一粒良种到一棵壮秧,工厂化育秧不仅为春耕春种按下“加速键”,更让丰收有了稳稳的起点。“现在棚内秧苗已青绿冒尖,预计4月中旬可移栽,随后立即启动第二批育秧。”叶飞介绍,根据农户的需求,企业已推出“耕、种、管、收、烘、销”全产业链社会化服务,“一站式”护航农业生产,推动传统农业向集约化、规模化、现代化转变。

“慧育秧”助春耕“加速跑”

一边给笔者算起了经济账:按照这个速度,完成10000亩左右的育秧订单所需的生产时间不到一个月。而在过去,同样的面积则需要数百名农户忙碌近两个月。与人工育秧相比,集约化、机械化作业不仅效率更高,还能精准统一播种密度与覆土厚度,让秧苗质量稳定保持在较高水平,实现了从“会育秧”到“慧育秧”的转变。

“整个育秧的培育周期在25天左右,精选稻种经过流水线装盘后,会被送入催芽室。”叶飞边介绍,边引导笔者走进暖意融融的催芽室,得益于智能

控温控湿系统,这里的环境始终稳定在31℃、湿度90%以上的最佳育秧条件,种子出芽率稳定保持在95%以上。据了解,在暗室催芽约2天后,秧苗将被移入温室大棚继续壮秧。棚内,自动喷淋系统正均匀喷淋补水,旱地育秧技术不仅使成秧率提升约20%,更使得秧苗健壮易运输,早熟更增产。“算下来,工厂化育秧要比传统育秧方式缩短5到7天,产量却提高了近5%,不少农户就是看中这一点下单订购。”叶飞的言语间,满是对丰收的信心。

截至目前,该公司已接到3700亩

通讯员 叶利岚 方涛

3月24日,春分刚过,位于牛头山镇的池州市信立农业科技现代化育秧中心内,已是一派热气腾腾的忙碌景象。生产车间里,工人们正将营养土和精选稻种倒入设备,随着传送带缓缓前行,空育秧盘经过铺土、洒水、播种、覆土等工序,短短十几秒,一块整齐标准的育秧盘便“新鲜出炉”了。

“这条生产线每小时最高可育秧1200盘,可种植面积近50亩。”该公司负责人叶飞一边调试生产流水线速度,

贵池区公益艺术培训班开班

本报讯(通讯员鲍敬科 龚研)3月20日,贵池区2026年第十六期公益艺术培训班在区文化馆开班,课程将持续至6月,共开设书法、器乐、声乐、美术、舞蹈等20个班,本次还特别设置非遗剪纸班,兼顾普及性与特色性。“识谱要先辨清音符高低,气息要平稳连贯,跟着节奏慢慢练习。”3月22日,在戏曲教室里,老师一边演示曲谱识读,一边耐心指导,学员们手持曲谱,认真聆听、反复跟读,仔细记录重点要点,在学习过程中感受国粹艺术的独特

魅力。不少学员表示,平时很难有机会接触专业的戏曲曲谱教学,这样的公益课程圆了自己的“戏曲梦”。

作为区文化馆深耕多年的文化惠民品牌,公益艺术培训自2019年开展以来,已连续举办七年。为期3个多月的系统化教学,为广大艺术爱好者搭建起零门槛、高品质的学习平台,一经推出便受到市民热烈追捧,上课学员涵盖不同年龄段、不同基础的艺术爱好者,不断践行“让艺术走进寻常百姓家”的初心。

AI大脑“上岗” 企业生产“智”变

通讯员 孙梦晨

AI“大脑”为质检系统装上“火眼金睛”,5G平台实现数据实时采集,指挥中心集成科学决策的“中枢神经”,机械臂“巧手”精准完成熔铸、挤压、切割等工序……在池州市明坤电子科技有限公司(以下简称“明坤电子”),“数字大脑”指挥若定,生产设备都配备了数字化信息采集接口,运行参数实时上传系统。

走进明坤电子信息部办公室,只见一面巨大的智慧屏幕上,光点闪烁、数据跃动,整个庞大生产体系的运行数据在这里实现秒级采集、实时更新。“全厂90%的设备都实现了互联互通,产量总数、成品率、入库数、发货数一目了然,过去生产调控全靠经验,现在依靠的是数据和算法。”明坤电子副总经理章婷指着实时变动的数据向笔者介绍,她形象地将这块大屏称为“智慧之眼”。

市场需求推动产品迭代升级是明坤电子行稳致远的关键密码,但随着生产模式不断提升,依赖人工记录、线下协调的传统管理模式日益凸显局限性。“出于企业自身发展考虑,我们必须踏上这条转型之路。”章婷说,自2017年起,该公司便顺应国家“智改数转”政策导向,开始深耕数字化转型,运用5G专网、AI智能分析等新技术,以数据采集平台和ERP集成平台为基础,建立了统一的数据管理中心,联通关键设备,采集数据信息,建立起“智慧中枢”,实现了生产过程的全面智能化管理。

“生产部不知道仓库库存,销售部不清楚生产进度,是以往常有的事情。”明坤电子信息部工作人员马鹏直言,“现在依托‘两平台+中心+N应用’体系,整合了全环节数据,从机器运转到能耗管控,从原料采集到管理决策,设备、生产、管理之间的壁垒全部打通,比如销售下单后,生产计划就会自动排产到生产部门,采购开

始备货,仓库进行备料,财务自动核算成本。”

从“模糊”到“精准”,这颗有智慧、会思考的“数字大脑”,给企业发展带来了实实在在的效益:原本孤立的数据“跑”了起来,有效减少人为误判,大大提升了产品精准化程度,产品质量成本降低20%,效率提升20%;质量管控也从“人防”转向“数防”,AI视觉检测使漏检率从15%降至0.5%;通过5G与AI平台及指挥中心,管理人员能够实时获取多维度的生产数据和信息数据,决策周期缩短40%。在全流程的“数字护航”下,企业的产品不良率从4.2%降至2.7%,年节约质量成本820万元;高附加值产品占比提升至40%,带动年度产值增长18%。

数字化转型带来的不仅是生产方式和模式的变革,还兼顾了企业的安全生产。“厂区安装了多个具备AI识别能力的摄像头,实现生产区域360度无死角覆盖。”马鹏介绍,视频AI分析服务器接入

视频监控数据流,发现工人未规范佩戴安全帽等违规行为,将会及时形成预警信息推送至管理人员,成为一道“智慧安防”。

“企业通过不断布局,从最早的低端建筑用材加工,升级到高端铝型材制作,主要用于3C电子和新能源汽车,再到完成数字化改造,实现了从‘制造’向‘智造’的转变。”明坤电子副总经理李建仕告诉记者,目前,企业产品质量更稳、效率更高、成本更低,订单也因此源源不断,市场占有率和品牌形象得到了明显提升,2025年企业产值达到12亿元,新能源汽车零部件的销售占比也从2024年的20%提升至2025年的30%。眼下,企业正抢抓年初抢占市场先机的关键节点,开足马力忙生产,当前订单已排产至3个月以后。

“数智化不是目的,而是带动企业创新发展的基础。”李建仕坦言,新能源汽车等领域对铝型材产品性能提出更高要求,企业要发展就必须通过持续不断的创新研发来提高质量,改进工艺。展望未来,明坤电子将加“数”前进,前瞻性地判断市场风向,不断提升企业智能化水平,通过数智化抢占新风口、布局新赛道,在巩固现有市场份额的基础上,不断深化对高端市场的开拓,持续提升市场占有率。



连日来,贵池区各镇街因地制宜、各展所长,开展一场场接地气、有新意的宣传活动,让生活垃圾分类知识真正走进居民心里。图为清风街道百荷园社区邀请居民参加垃圾分类掷骰游戏。

通讯员 董红艳 摄