

以产业振兴促强村富民

——曹县庄寨镇白茅东村发展产业助力乡村振兴

“明天早饭我们去集市上吃,不在家做饭了……”7月12日晚8时许,曹县庄寨镇白茅东村84岁村民王春啓与妻子在风景如画的村中广场上边走边聊,一边有一搭没一搭地聊着天,习习凉风吹来,把一天的燥热吹得无影无踪。前两天,夫妻两人刚刚在村中领取了200元钱的老年人补贴,钱虽不多,却温暖了老人的心窝,两人不禁又说起党和政府的各种温暖与关怀,虽是轻声细语,却在静谧的夜里传出很远……

“我们村有3400多人,全村人的新型农村合作医疗费用都是村里承担。另外,村中530多名60岁以上的村民,每个季度每人还发放100元的老年人补贴款。”白茅东村党支部书记王克来说。王克来的“底气”源于村集体“腰杆硬”,而村集体的收入,离不开村中产业的发展。

“我们村以木材加工产业为主,曹县智

能产业园就在我村里。我们村以产业园为平台,围绕资源优势和发展自己的木材产业,如今已经发展规模以上企业10家,中小企业30多家,个体加工户更是多达190余户。”王克来说,白茅东村依托林木产业发展优势,在打造林木全产业链上实现了新突破。

村民于景虹家中的土地流转出去之后,就在智能产业园内的大林木业公司工作,“我做的是铺装工,因为离家近,在不耽误照顾家的同时,每个月还能挣6000多元。”“她挣的钱就是她的零花钱!”拥有一个装修队的丈夫孙俊胜说出的话更是豪气。

白茅东村在产业园内工作的村民有400多人,而挣“大钱”的,除了开办企业的“老板”,就要数村中的190多户个体加工户了,“一年能挣几十万元。”47岁的村民王

世抓几年前和妻子在家建了个木材加工作坊,小小的作坊每年都能为这个家庭带来不菲的收入。

白茅东村党支部在发展木材加工主导产业的同时,还根据村民的实际情况和村庄发展需要,鼓励村民积极进行土地流转和发展特色种养,通过集约化经营,增加土地收益,对新村建设腾出的土地由村集体统一对外承包经营,发展规模种植,收益归村集体所有,用于村内公益事业。“我们村有专业养殖户8家、规模种植户6家,走出了一条发展特色产业、增加群众收入的致富路。”王克来说。

白茅东村由孙寨、刘寨、韩寨、王街、小刘寨5个自然村组成,以前由于缺乏规划,群众居住混乱,村容村貌破旧不堪。“我们村集体的收入每年有160多万元,这些钱肯定要花在村民身上。”王克来介绍,2011

年底,白茅东村672户高标准居民楼建设完成。随后,又修建了4条南北大街、4条东西大街,硬化次干道18条,安装了路灯,还修建了文化广场,配备了健身器材,种植了各种名贵树木、花草,为村民休闲健身提供良好去处。同时还建设了2000平方米的社区服务中心,包括文化大院、老年活动中心、卫生室、学校、幼儿园等公共服务机构,民政、计生、公安、司法等部门先后入驻办公,为村民提供了全方位的便利服务。

人居环境是农村的“面子”,也是推进乡村振兴的“梯子”。一排排绿意浓浓的景观树,一条条干净整洁的村路,整齐划一的农家小院……如今的白茅东村,人居环境不断改善、基础设施不断完善、村民生活质量不断提升、村民精神面貌焕然一新,一幅文明和谐的乡村振兴画卷正徐徐展开。

记者 刘志华



塑料制品企业转型升级

日前,东明县刘楼镇伊思特塑业的工作人员正在塑料基布生产线上忙碌。近年来,当地政府积极引导辖区家居塑料制品生产企业加强与国内电商平台的对接,大力开拓线上市场,根据线上市场反馈,提升产品研发针对性,创新产品类型,为企业转型升级注入活力。

记者 李若生 摄



技术创新引领行业发展

7月13日,位于牡丹区安兴镇的山东高峰畜牧科技有限公司生产车间内,工人正在紧张有序地完成订单。本批订单生产的是畜牧环控风机,是通风扇的最新类型,主要应用于大型畜牧养殖场,可同步解决通风、降温问题。该公司主要致力于畜牧环控风机电机的生产、销售。针对畜牧养殖场特点,在大风量、低能耗、低成本等方向上不断进行探究,现已成为国内行业领军新秀。

记者 杨飞 摄

党建固根 思想铸魂

——荷建国企基层党建和全面从严治党工作侧记

2023年以来,荷建国企坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻落实中央和省、市委关于国有企业加强党建工作的指示精神,切实把党的政治建设摆在首位,着力提升基层党建工作的质量档次和品牌效应,全面打造党建工作新亮点,把从严治党融入公司改革发展各方面全过程,为公司的高质量发展提供坚强的组织保障。

抓实从严治党主体责任。严格履行“第一责任人”职责,将党的领导融入公司治理,党委班子成员对党建工作全部实现“一岗双责”。2023年以来,荷建国企党委先后组织召开5次理论学习中心组会议和4次读书班,深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想,通过“专题学习+深入研讨”推进学习教育入脑入心。对意识形态领域进行严格审核和监管,每年2次专题研究意识形态工作,旗帜鲜明做好宗教排查工作。

夯实基层党建基础。荷建国企党委制定落实《中国共产党国有企业基层组织工作条例》,制定了《荷建国企各党支部“一对一”共建机制活动方案》,以党支部“一对一”结对子为主要形式,通过“党建互促、工作互助、优势互补”,积极构建基层党组织互帮互助机制。开展“党建结对子”活动,荷建国企党委、荷建集团党委及23个党支部全部结成帮扶对子,有效促进党建工作与生产经营工作深度融合。

丰富先进典型宣传内容。荷建国企高度重视党建先进典型宣传,丰富党员教育内容形式,推动“发现榜样”“我来讲党课”“我和我的支部”等活动常态化开展。公司创新开展“荷建楷模、最美人物、道德模范、身边好人”等四种类型的先进典型,发挥榜样引领作用,凝聚强大正能量,在全公司营造了“学习榜样、崇尚榜样、争做榜样”的浓厚氛围。

“三张清单”推进党建任务落实。荷建国企党委召开专题会议,聚焦权力运行关键环节,研究、制定并下发了《荷建国企党委会议事规则》和《荷建国企党委研究决定清单、前置研究讨论事项清单及负面清单》。公司党委将党建与企业发展深度融合,凡涉及公司“三重一大”及重大经营管理事项,均严格履行党委前置程序,交由董事会或经理层进行决策和执行,促进了企业的经营发展和工作落实。

引领混改企业创新发展。公司党委始终把“坚持党的领导、加强党的建设”作为强“根”铸“魂”的首要任务,加大对所属混合所有制企业党建工作的指导力度,建立了党建工作联系点制度,班子成员按照分工,至少联系一个党支部,严格履行“一岗双责”责任,加强对分管联系点党建工作的指导、督促。同时,向基层企业延伸,荷建国企下辖的1个子公司和6个子公司全部按照要求“党建入章”,落实企业党组织的法定地位。

加强党建特色品牌创建。按照市国资委打造“立得住、推得开、叫得响”国企党建品牌工作要求,近年来,荷建国企党委坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以党的政治建设为统领,推行不忘初心、牢记使命、力求真心、秉持忠心、坚持铁心、奉献爱心的“七心工作法”,持续提升基层党建质量,不断筑牢国有企业党建工作的“根”和“魂”。

持续筑牢拒腐防变底线。严格落实中央八项规定精神,在公司内部营造风清气正、敢于担当、真抓实干的良好氛围,增强广大干部职工的使命感、责任感和紧迫感,真正把国有企业经营管理龙头舞起来。加强监督问责力度,今年以来,先后受理信访件22件,批评教育2人,开展警示教育3次,廉政谈话13人次,让“红脸出汗”成为日常监督工作的常态,不断筑牢拒腐防变的思想防线。

随着国企改革向纵深推进,党的建设已成为启动企业改革创新发展的风向标,为企业高质量发展注入了强劲动力和发展活力。荷建国企党委将继续加大力度健全完善党建工作机制,抓牢用好党建“七心工作法”,突出激发国企党建强大动力,助推企业高质量发展。

记者 刘辉 通讯员 杜令瑞 牛腾

校企合作共建研究中心

本报讯(记者 王燕)日前,由山东大树集团与菏泽学院联合打造的“医养微生态与微生物资源开发研究中心”正式成立。双方将以此为契机,在教学科研、人才培养、产学研结合方面进一步全面深化合作,结出硕果。

此次山东大树集团与菏泽学院联合成立的研究中心,旨在从微生物资源入手,进一步加快医养微生态布局,延

伸产业链、提升医养核心价值,推进实验室研究成果顺利向产业化转型,实现科研成果的商品化和产业化。该研究中心最终建成集研发、人才培养、技术集成与综合服务为一体的医养微生态产品研发推广平台,使其具有推动优势资源集聚整合助推器功能,成为承接先进技术转移、跟踪先进技术发展的前沿阵地。

曹县县委编办“六项制度”规范“属地管理”

本报讯(通讯员 刘鹏 记者 臧宾)为切实做好规范“属地管理”工作,曹县县委编办以制度建设为抓手,建立健全六项配套保障机制,全力保障规范“属地管理”工作落到实处。

建立“呼叫”事项办理结果满意度评价制度。由乡镇(街道)对县直部门“响应”事项办理情况进行评价并及时反馈至“响应”平台。由县督查工作机构结合满意度评价结果,加大督导力度。

健全部门考核评价机制。县考核部门把“乡呼县应、上下联动”执行情况等纳入县级职能部门绩效考核,乡镇(街道)对县级职能部门评价结果一般应占到被考核部门绩效权重的三分之一。

建立“属地管理”事项主体责任和配合责任清单动态管理制度。县里根据法

律法规规章、机构职能调整及工作实际需要等情况,及时增减事项清单。

建立交办事项准入机制。县直部门确需交由乡镇(街道)办理的临时性、阶段性职责,由县直部门提出申请,书面征求乡镇(街道)意见,并报县委编办、县司法局审核,由县委、县政府批准实施。

建立依单监管问责制度。对不依单履行“属地管理”的规定职责,影响工作效率和工作质量,造成严重不良影响和后果的乡镇(街道)或县直部门,进行严肃问责。

建立乡镇(街道)对派驻机构统筹管理制度。任免县直部门派驻乡镇(街道)机构负责人,需要征求乡镇(街道)意见。同时,乡镇(街道)对派驻机构履职情况进行评价,评价结果占派驻机构考核权重的60%以上。

机械加工过程中可导致人员伤害危险因素

1.机械危险。机械危险是指由于设备零件、工具、工件或飞溅的固体、流体物质的机械作用可能产生的伤害的总称。这类危险主要与设备、设备零件或其表面、工具、工件、喷射的固体或液体物料有关。机械危险的基本形式包括挤压、剪切、切割或切断、缠绕、吸入或卷入、冲击、刺伤或刺穿、摩擦或磨损、高压流体喷射等。

2.电气危险。电气危险是机械加工过程中的常见危险因素,这类危险是由可以造成伤害或死亡的电击或灼伤引起的。

3.热危险。机械加工过程中的热危险包括:由于超高温的物体或材料、火焰或爆炸物及热源辐射接触造成的烧伤、烫伤;炎

热的工作环境对健康的危害等。

4.材料和物质的危险。设备加工、使用、生产或排出的各种材料和物质及用于构成设备的各种材料可能产生以下危险:

(1)由摄入、皮肤接触、经眼睛和黏膜吸入,有害、有毒、有腐蚀性、致畸、致癌、诱变、刺激或过敏的液体、气体、雾气、烟雾、粉尘或悬浮物所导致的危险。

(2)火灾与爆炸危险。

(3)生物(如霉菌)和微生物(病毒或细菌)危险。

5.与设备使用环境有关的危险。与设备使用环境有关的危险主要由温度、风、雪、雷击等危险因素引起,因此,若设备所处环境存

在这些危险因素,则应考虑消除这些因素。

6.忽视人机工程学原则的危险。设备与人的特征和能力不协调,可能对人体产生生理影响或心理影响。

7.噪声和振动危险。铸造工艺中,在造型和使用捣固机、清砂过程中使用风动工具时,极易产生噪声和振动。除此之外,在锻造和使用滚筒、砂轮、压缩机等机械加工设备时均会产生强烈的噪声和振动。

8.生产性粉尘危险。铸造加工中,清砂时或在生产中使用的粉末状物质在混合、过筛、包装、搬运等操作过程中都会产生大量粉尘,由于振动或气流的影响又可能造成二次扬尘。此外,固态物质的机械加工或粉碎

以及焊接作业中,都会产生粉尘。

9.辐射危险。机械加工过程中存在着电离辐射和非电离辐射两类辐射危险,如高频加热装置中产生的高频电磁波或激光加工设备中产生的强激光等。



加强隐患排查 筑牢安全防线

▲为进一步推进企业火灾隐患排查整治工作,近日,鲁西新区消防部门深入辖区部分企业开展消防安全专项检查。消防人员对企业日常消防安全管理、消防设施器材配备等情况进行了全面检查,针对发现的问题,要求企业对照整改内容立即整改,确保隐患及时消除,防止火灾事故发生。

记者 黄敬峰 摄