

两项目集中签约 总投资65亿元

怀远布局新能源产业赛道



本报(融媒体记者 谢勋章 通讯员 杨晨晨 王祥辉)5月29日,怀远县人民政府与江苏宝馨科技股份有限公司、南京捷登智能环保科技有限公司分别举行6GW高效异质结电池及相关产品高端制造项目、怀远县共享储能电站项目签约仪式。

据了解,江苏宝馨科技股份有限公司6GW高效异质结电池及相关产品高端制造项目,计划总投资55亿元,占地420亩,项目主要内容为6GW高效异质结光伏电池及6GW光伏组件、新能源高端装备相关产品的研发、生产及制造等。南京捷登智能环保科技有限公司200MW/400MWh共享储能电站项目,计划总投资10亿元,占地50亩,建设142套电池储能单元、80套储能逆变器集装箱系统和能量控制与管理系统,满足电力系统调频调峰要求。

签约仪式上,怀远县主要负责人表示,这次签约不仅是政企双方互信互惠、汇聚高质量发展动能的一件喜事,更是推动下一步政银企三方强强联合,加速能源产业布局的一件盛事。怀远县将始终坚持“企业至上、服务至上、发展至上”的宗旨,以最大的热忱、最优的服务、最佳的环境、最高的效能,为项目建设提供全方位、全过程、全天候服务,以亲商、重商的氛围,尊商、敬商的态度,爱商、护商的环境提供更高品质的服务,把怀远打造成为“近者悦、远者来”的投资热土!

签约仪式前,怀远县还举行了政银企座谈会,针对三方联合,加速能源产业布局等展开座谈交流。

改作风 办实事 优环境 蚌埠在行动

烫手山芋 他们这样接

蚌埠融媒体记者 谢勋章

高,市场前景很好。”

为加快产品升级换代步伐,王建华拟投资建设超净厂房,外商投资设备,双方合作生产电子封装。由于没有土地证的缘故,也就无法申办施工许可证,发展规划束之高阁。去年12月,王建华抱着试试看的心态,找到了怀远经开区管委会副主任廖军。

廖军详细了解了事情的来龙去脉后,接下了这个“烫手山芋”,将其列入问题清单,并暗下决心,一定要啃下这块硬“骨头”。

接下来的几个月时间里,廖军多次前往县委、县政府报告问题进展,县政府亦多次召开专题会议推进。同时,廖军还安排专人企业与相关部门对接,各级各部门自觉扛起责任担当。很快王建华拿到了土地证,相关费用也一并补齐,遗留十几年的问题成功化解。

这里的村民多了份医靠

暖新闻

践行社会主义核心价值观

通讯员 王玉

通过后,提交村民代表大会表决公示,公示期满,经镇民政办审核无误后由相关镇领导签字,按程序打卡发放。

没病时我帮别人,生病时别人帮我。为营造互帮互助良好氛围,每年募款前夕,胡巷村利用广播、党员大会、村民代表会、入户走访等方式,积极宣传医疗互助基金政策,扩大群众知晓度,激发村民参与热情。

通过“老百姓出一点、村里出一点、各级部门赞助一点”的方式筹集资金。村内以家庭为单位自愿参加,一年为一个周期,周期内不临时增减互助成员,期满后重新筹集互助资金,建立互助关系。

截至5月15日,参加胡巷村2023年度医疗互助基金共计400户,金额30050元,其中64名党员全部募捐,金额7610元。而作为帮扶单位的蚌埠市委组织部,每年均捐款5000元以上,不懈支持胡巷村医疗互助基金项目。

医疗互助基金项目运行7年来,缓解了大病困难群众燃眉之急,为他们撑起了一道坚实的“医保防线”,提升了幸福感和获得感。截至目前,胡巷村医疗互助基金项目通过市委组织部帮扶、各级党政机关拨付、党员群众捐款和村集体经济投入,累计筹资约75万元,先后救助大病群众85户、88人次,累计发放救助金约45万元。

近日,蚌埠市门窗幕墙协会来到怀远县陈集镇水利希望小学困难学生家中开展助学活动,送去大米、食用油及化肥等生活生产物资,并详细了解孩子们的学习情况。曹雯 摄

169万亩小麦已抢收80%左右

预测亩产470.3公斤,较去年增加2.5公斤,总产79.5万吨

本报(融媒体记者 谢勋章)截至6月3日,怀远县169万亩小麦已抢收80%左右,个别乡镇小麦抢收进度达95%以上,机械收割占比99%以上。预测今年全县小麦亩产470.3公斤,较去年增加2.5公斤,小麦总产达79.5万吨。

“为提高小麦收割效率,5月中下旬,已谋划将小麦收割机械向怀远辖区集聚。5月26日和27日,多次发送短信,在外怀远农机所有者接到短信通知后,近2000台小麦收割机械快速回乡作业。”怀远县农机推广中心主任胡红磊介绍,同时还与徐州、驻马店等农机较多的地区提前对接洽谈合作,并在相关平台发布用机信息。至小麦正式收割前,5000余台小麦收割机以及秸秆打捆、小麦烘干设备和各类小麦运输车辆等已全部就位。

6月1日中午,常坟镇大河湾软质小麦基地,卡车穿梭于收割机之间,载着新收获的小麦,往返于田间道路和仓库之间。隆隆机声和着人们欢笑的节拍,美轮美奂的场景让人流连。

“你看,今年的小麦长得真好,早播小麦产量可达550公斤/亩,创造历史新高,再加上天气好,小麦的湿度在13%左右,不用晾晒,可直接归仓。”基地负责人孙洪胜测算亩产。

孙洪胜是安徽粮现代农发农业发展有限公司负责人,通过土地流转,在常坟镇大河湾种植了一万多亩的软质小麦,并与种粮大户合作,全程托管经营3.5万亩小麦。合计参与经营小麦面积5万亩左右,总产量达2500万公斤。最高峰时,公司小麦仓库可存储10万吨左右的小麦,超过一艘核动力航空



母舰重量。经过两个月的后熟期,新收的小麦将会运往茅台镇,成为酱香酒的一种原料。

小麦收割完毕,打捆机紧跟着上场。在大河湾、茨淮新河沿岸等,随处可见已打捆好的麦秸,将被运到指定位置,为夏种腾出空间。

阴雨天到来,小麦无处晾晒怎么办?怀远早有准备。6月1日,安徽夏兴种业有限公司内,12台小麦烘干设备嗡嗡作响,每台设备日处理能力15吨,这样的设备怀远县有1352台,广泛



▲怀远抢天夺时加快小麦收割。融媒体记者 谢勋章 摄 ▲毛园村村民许友杰将收获的小麦及时归仓。刘流 摄

分布在怀远县各个乡镇。目前,怀远县小麦抢收已进入收尾阶段。午收后半段,受降雨天气影响,怀远县小麦收获期更加集中。为更好地保障抢收,怀远县调配12000多

台农机服务麦收一线,力争最短时间内完成小麦收割任务。同时,组建十个农机维修队,保障收割、打捆、烘干等各类农机具以良好的状态投入作业现场,确保小麦颗粒归仓。

龙亢镇:

抢晴战雨颗粒归仓

本报(唐政涛)麦浪滚滚,金穗飘香,轰鸣的机器声奏响丰收“交响曲”。5月31日以来,怀远县龙亢镇抢抓晴好天气,争分夺秒进行抢收作业,收割机、碾草机、打捆机……各式各样的农机在田中来回穿梭,全力以赴确保夏粮颗粒归仓。

针对降雨影响,龙亢镇早着手,为夏收、夏种、夏管做好各项准备。5月27日,龙亢镇召开2023年“三夏”和午季秸秆禁烧工作会议,科学研判雨情

影响,全面部署动员“三夏”各项工作,安排365台联合收割机(轮式联合收割机164台、履带式联合收割机201台)、350台大中型拖拉机,81台秸秆粉碎还田机、7台插秧机做好抢收、抢种准备。同日,启动镇级领导包片、乡镇干部包村工作机制。

本轮降雨结束后,全镇将迎来小麦机收高峰,龙亢镇主动入位,精准研判,分类做好指导。充分发挥农机智慧化平台作用,科学调度,动员外

出机手尽快返乡作业。逐村、逐户、逐地块开展服务对接,确保成熟小麦适时收获。对地势低洼、降水量大的地块,重点做好雨后防大风防倒伏。对积水地块,组织动员群众尽快排除田间积水,为农机作业赢得时间;对机械能够下地作业的田块,提前安排时间,落实机械,为抢收做好准备;田间湿度过大,可能出现发芽的地块,优先调集履带式收割机抢收;低洼积水地块,设法调用专用收割机实施

抢收。落实全县加快建设农业强县全面推进乡村振兴暨“三夏”和秸秆禁烧工作会议精神,夯实责任,由镇党委书记、镇长带队,组成“三夏”指导服务组,即日起赴生产一线,指导农机作业、帮助区县协调农机具调度,及时解决“三夏”期间的难点、堵点、卡点问题,确保应收尽收,颗粒归仓。

在做好抢收的同时,利用学校、闲置厂房、仓库,安排小麦晾晒。提前做好抢收粮食烘干处理准备,既做到颗粒归仓,又严防因晾晒不及时导致的霉变。统筹用好国有粮库、粮食收储企业和农业社会化服务组织的烘干机械,为农户提供烘干服务,有序安排粮食烘干入仓。

榴城镇:

夏粮抢收秸秆禁烧两不误

本报(朱悦颖 文/图)怀远县榴城镇针对今年粮食成熟早、阴雨天多等特点,早宣传、早发动,迅速掀起抢收抢种高潮,做好秸秆禁烧工作,确保夏粮丰收到手、秋粮种足种好。

统筹协调机械,组织抢收抢种。广泛动员干部群众,坚持“抢”字当头,尽快完成夏收夏种工作。通过各种渠道,迅速召回本地机械,联系外地跨区作业机手,开展优质服务,给出优惠政策,做好引导工作,共调度86辆农用机械,助力抢收抢运。同时,加强村与村之间的合理调度,每台机械安排一名责任人包保,做到24小时跟踪服务,确保机不离田,人不离机。

加强组织保障,压紧责任落实。成立秸秆禁烧和综合利用领导小组,落实网格化管理体系;建立镇班子成员包片、机关干部包村、村干部包组的“三包”责任制,层层落实镇村干部禁烧责任;搭建48个秸秆禁烧指挥棚,各村成立应急巡防分队,24小时轮流值班,配备灭火器、旋耕机、铁锹等防火设施,实时监控、高效监管。

加大宣传力度,营造浓厚氛围。采取阵地宣传、流动宣传等方式,通过短信、抖音、微信群及时发布禁烧信息和天气预报,利用宣传车、广播、发放告知书等多种方式,把秸秆禁烧工作宣传到田间地头,提高村民的守法意识和

环保意识。目前,共印发宣传彩页10000份,出动宣传车18辆,悬挂横幅120余条。加强巡查监管,加大惩戒力度。成立镇督导巡察小分队,全天候深入田间地头,不间断对各个片区禁烧、夏种情况进行巡查督导,随时掌握工作进展情况。结合蓝天卫士,严防麦田失火和秸秆禁烧“两把火”,发现火点锁定证据,及时通报,及时处置,确保“不着一把火、不冒一股烟”。



查看麦茬留茬高度。

荆山镇:

开足马力抢收小麦

本报(吴高翔 陈博)风吹麦浪涌,又是一年丰收时。近段时间,怀远县荆山镇麦收正忙,大型收割机一路劈“金”斩浪,农用车在田头地边一字排开等待新麦入仓,空气里弥漫着成熟麦香,一派繁忙景象。

“风吹麦田千重浪,争分夺秒抢收忙”。该镇按照“做好服务、确保安全、促进增产增收”的指导思想,根据山地、岗地小麦成熟早的特点,组织一切力量,调动所有机械,协调收割机械先从成熟较早的梅部、靠山开镰,实施集中连片,快速推进的方法,争分夺秒收割小麦。同时,该镇结合实际,由主管领导带头,组织12名农技人员深入田间地头,调度安排机械作业,开足马力抢收。

该镇还通过应急广播、微信群、电子显示屏、网格信息平台等,不间断发布天气状况,让村民、收割机械手及时了解天气变化,实时调整收割进度,有序安排晾晒入仓。镇村干部靠前指挥,划片分包,现场解决麦收遇到的困难,做到抢而不慌、快而不乱,及时向缺劳力户和困难户伸出援手,做到抢收小麦步调一致。

目前,该镇组成25支应急分队,对有23个麦收任务的村居,采取分片负责、分村包干、分田施策的办法,严格落实24小时值守制度,在重点地块、主要路段设置巡查点、服务台,安排专人值守,重点监控,把服务无止境、监管不脱轨贯穿在抢收小麦的每一个环节。

早发现 早介入 早救助

怀远筑牢困难群众救助防线

本报(王守典)今年以来,怀远县扎实做好社会救助工作,加强政策宣传,开展动态监测,组织入户核查,整治应享未享、重复享受、违规享受等突出问题,实现对困难群众早发现、早介入、早救助,做到应保尽保、不漏一户、不落一人。广泛宣传救助政策。编印《社会救助政策新十条》,发放到低保对象、特困人员、监测户及支出型困难家庭以及乡

镇干部、村居干部、村民代表、党员代表手中,全县18个乡镇利用集市开展政策面对面宣讲、咨询活动,帮助困难群众更好地了解救助政策。开展常态化动态监测。充分运用安徽省低收入人口动态监测平台信息,组织乡镇、村(社区)干部、社会救助协理员、网格员、专业社工和志愿者等,对辖区全部困难户每月至少开展一次走访巡查,认真做好社会救助

领域信访接待处理工作,及时发现纠正困难群众应享未享问题。开展主动发现式集中救助。利用医疗机构数据,启动低保对象临时救助11人次,救助金额43500元;排查部分救助对象子女高校就读发生困难并救助6户,救助金额22200元,为2户低保对象特困供养。制作发放救助连心卡。连心卡上公开注明乡镇、村负责救助干部信息及县、乡镇民政

工作监督电话,做到救助人员全覆盖。组织救助业务培训。对乡镇民政干部、村居干部代表进行救助业务培训,提升党员干部社会救助能力水平。

目前,全县共排查符合低保救助条件407人,其中符合特困人员63人,均及时纳入救助保障;对家庭经济状况好转、不再符合救助条件的266户27名低保对象,及时予以取消。

