

赤壁以精准服务破解项目建设堵点

# “店小二”服务跑出项目“加速度”

本报讯(记者 王奇峰 特约记者 但唐静 通讯员 钟晓阳)高质量项目是经济高质量发展的“强引擎”。近年来,赤壁高新区紧扣“工业强市”战略,树牢“项目为王”理念,以精准服务破解项目建设堵点,推动重大项目早开工、早投产、早见效,为赤壁经济社会发展注入强劲动能。

蒲圻电厂三期项目是我省“十四五”能源规划重点项目,总投资73.93亿元,于2023年5月开工建设。项目采用双百

万机组配置,其中5号机组已于9月3日顺利通过168小时满负荷试运行大关,正式实现投产并转入商业运营;6号机组则计划于今年10月投入商业运行。

据悉,蒲圻电厂三期项目投产后,预计新增产值50亿元、税收约3亿元,对缓解电网保供压力、优化区域能源结构、壮大地区能源产业、推动当地经济发展具有重要作用。

“项目能这么快落地,离不开高新区的‘贴身服务’。”华润电力湖北有限

公司副总经理廖雄说,赤壁高新区成立专班驻点对接,从用地审批、证件办理到周边安全保障,全程帮办代办,为项目扫清了障碍。

扎根赤壁23载以来,华润电力不仅推进传统能源项目,更紧扣赤壁“清洁能源”产业布局,投资100亿元打造“赤壁百万千瓦新能源基地”。该项目创新采用“光伏+”模式,探索“新能源+新农业”融合路径,目前已投产50万千瓦,柳山、神山、赤马港二期项目正加速建设。

“当好‘店小二’,才能让项目跑得更快。”赤壁高新区党工委委员、管委会副主任吴亚森介绍,高新区通过规划“绘蓝图”、招商“引活水”、要素“破瓶颈”、机制“提效能”,不断优化园区布局,夯实产业集聚基础,强化“签约一落地一投产”全周期管理,统筹资金、土地、供电,推动“拿地即开工”,同时建立项目建设“四项机制”,打造“三现场”办公场景,实施“亮牌督战”承诺制,构建全闭环服务体系。

科技赋能保秋粮归仓

## “一喷多促”筑牢粮食安全“压舱石”

本报讯(记者 王奇峰 特约记者 但唐静 通讯员 魏伟)秋粮丰收在望,田间管理正酣。近日,赤壁市抢抓水稻生长关键期,全面启动2025年水稻“一喷多促”行动,以科技赋能粮食生产,全力保障秋粮稳产增收。

据悉,赤壁市农业农村局联合多部门制定《赤壁市2025年秋粮“一喷多促”项目实施方案》,全市计划完成14.37万亩次水稻“一喷多促”作业,覆盖中稻、晚稻种植区域。通过“统防统治”模式,整合中央财政专项资金,对农户、种植合作社、农业服务企业等主体提供叶面肥、植物生长调节剂等药剂采

购补助,确保技术措施落地见效,为水稻生长注入强劲动能,筑牢粮食安全“压舱石”。

在赤壁镇、新店镇、官塘驿镇等粮食主产区,无人机穿梭于连片稻田,将叶面肥、杀虫剂、杀菌剂、生长调节剂等混合液精准喷洒。此次“一喷多促”采用“营养+防护+调控”三位一体配方,针对稻瘟病、稻飞虱等病虫害及高温热害进行综合防控,同步促进水稻灌浆成熟。据介绍,无人机作业效率较传统方式提升20倍,日均覆盖农田作业面超万亩,确保药液均匀地覆盖到每一株稻穗。

为确保技术精准落地,赤壁市前期

向全市种植户发送技术指导短信超1000条,内容涵盖喷施时间窗口、药剂配比、作业天气要求、安全注意事项等关键信息。同时编制技术文件2000份,通过乡镇农技站、合作社发放至农户手中。

“今年,我们将高标准打造3至5个核心示范片区,形成可复制、可推广的技术模式,以点带面推动水稻生产实现跨越式发展。”赤壁市农业农村局相关负责人介绍,下一步,将紧扣“农机农艺深度融合、良种良法协同创新”发展路径,系统推进中晚稻一喷多促作业,奋力打造全省粮食单产提升的“赤壁标杆”,以科技赋能绘就乡村振兴的丰收画卷。

用身边事警醒身边人  
**赤壁交管进社区  
宣传交通安全**

本报讯(通讯员 朱敏)近日,赤壁市公安局交通管理大队组织民警到蒲纺工业园桃花坪社区,开展交通安全宣传,提升社区居民交通安全意识。

民警通过“案例分析+互动问答”模式深刻剖析了酒驾醉驾、乱停乱放、闯红灯、不戴安全头盔等常见交通违法行为,详细讲解因交通违法行为导致事故的成因及严重后果,用发生在身边的真实案例警醒身边人,增强社区居民的交通安全意识和自我保护能力,营造了“交通安全人人参与”的良好氛围。

## 赤壁市第一初级中学: 从“心”出发,寻回平静的力量

本报讯(记者 王奇峰 特约记者 但唐静 通讯员 胡新华)9月2日,赤壁市第一初级中学在赤壁市文明办指导下开展“心理健康教育第一课”,以“寻回平静的力量”为主题,带领同学们在情绪的浪潮中锚定方向,开启新学期的成长之旅。

“闭上眼睛,想象你正站在海边,海浪轻轻拍打你的脚踝……”课程以海浪呼吸法开场,同学们通过模拟海浪起伏的呼吸节奏,将假期的焦虑与兴奋“外化”为可见的浪花。心理健康指导老师马婷告诉大家,紧张的情绪就像海浪,会来也会走,不用拼命抵抗它。

“如果你的情绪是一只海怪,它会是什么样子?”在情绪外化环节,同学们大胆想象并绘制出心中的“情绪海

怪”。马婷引导大家为海怪取名,并轻声说:“我允许我的焦虑像贝壳一样,被阳光轻轻拥抱。”通过接纳仪式,让同学们学会与情绪和平共处。

新学期,马婷引导学生们运用6个步骤定计划、SMART原则等方法,科学制定新学期目标,随后抛出“大家有了目标,该如何克服困难、怎样调节情绪,通过哪些方法激励自己?”等问题,引导学生各抒己见。

“情绪不是敌人,而是我们内心的信使。学会读懂它,就能找到成长的力量。”马婷说,愿每位同学都能如海燕般,在风浪中锤炼翅膀,在平静中积蓄力量。



据了解,赤壁市第一初级中学很注重学生身心健康的成长,本次心理健康教育课程依托心理学中的正念技术,通过“觉察→接纳→行动”的完整链路,帮助同学们建立情绪管理工具箱。

## 黄盖湖镇:稻浪涌金庆丰收 “三高订单”拓新“稻”

本报讯(记者 王奇峰 通讯员 黄镇锐)金秋时节,稻穗飘香。在黄盖湖镇大湾村,125亩优质再生稻进入收割期,稻穗在阳光下泛着金黄,收割机穿梭于田垄间,阵阵轰鸣声里,饱满的稻谷不断被收入粮仓。与普通水稻种植不同,这批再生稻从播种之初就有了“定心丸”,是当地重点推广的订单农业项目。

大湾村种植的再生稻,不仅凭借“三高”(产量高、长势高、价格高)优势成为农业种植“新标杆”,更依托订单农

业模式,为村民筑牢收益保障线。从田间长势来看,再生稻植株挺拔、分蘖旺盛、稻穗饱满,良好的生长态势为高产奠定坚实基础。据农业技术人员现场测算,相比传统普通水稻,这批优质再生稻产量保守增长10%,按每亩普通水稻平均产量计算,125亩再生稻预计可多产粮食数千斤,既保障粮食安全,又为订单交付提供充足货源。

“搞订单再生稻,种子企业送,技术有人教,收粮价格早定好,这新‘稻’路走对了!”正在田间协助收割的村民李

大叔笑着说。

“再生稻的成功种植与丰收,不仅可为村民带来实实在在的经济收益,更以‘企业+村集体+农户’的订单模式,探索出新‘稻’路,为当地农业产业结构调整、推动农业高质量发展提供有力借鉴。”黄盖湖镇政府相关负责人表示,将继续扩大订单再生稻种植规模,吸引更多企业、农民参与,完善“技术指导+订单保障+产销对接”全链条服务,帮助更多村民实现稳定增收,为乡村振兴注入强劲动力。

全民清洁日 村庄焕新颜  
**中伙铺镇打响  
环境整治攻坚战**

本报讯(记者 王奇峰 通讯员 宋红 王烟)近日,中伙铺镇以“全民清洁日·村庄焕新颜”为主题,全面启动人居环境整治行动,各村(社区)党员干部带头冲锋,村民群众积极响应,从街头巷尾到房前屋后,从沟渠池塘到闲置空地,处处可见热火朝天的劳动场景。

行动中,全镇以“快、准、实”的作风推动各项任务落地见效。针对“扫干净”,对积存垃圾、卫生死角进行“地毯式”清理,累计4.2吨垃圾被分类清运;围绕“码整齐”,对散落的农具、杂物进行统一归置,近300处杂乱点位变身整齐有序的“示范角”;聚焦“拆通透”,执法中心人员与村民协同配合,依法拆除乱搭乱建的围挡、瓜棚等近30处;攻坚“清污沟”,疏通沟渠和池塘近3公里。同时,该镇还加入“翻盆倒罐”专项行动,工作人员逐户排查院落内外的盆罐、轮胎、积水桶等易积水容器,倾倒积水、清理淤泥,从源头上切断蚊虫繁殖链条。

中伙铺镇政府相关负责人表示,将持续深化清洁行动,让“干净、整齐、通透、清新”成为村庄新常态,让群众在共建共享中收获更多幸福感。