

# 抢抓“两新”政策机遇,老河口一企业探索“油换电”业务—— 湖北中力再制造电动叉车“开”进市场

湖北日报全媒记者 雷闯 赵怡然 通讯员 张子伟 李雯艳

5月29日,两台“崭新”的电动叉车从湖北中力机械有限公司(以下简称湖北中力)驶出,发往襄阳。如果不是车上标有“油换电”字样,很难看出,这是两台由燃油叉车通过再制造生产出的电动叉车。

“所谓再制造,就是采用专门的工艺和技术对旧燃油叉车进行改造,装配上全新的电机、电控、电池,一台旧燃油叉车就变成了一台新的电动叉车。”湖北中力负责人陈加华解释。

湖北中力位于老河口市,是华中地区首家集零部件铸造、钣金涂装、总装、回收再生为一体的绿色电动叉车整车制造企业。去年2月,项目一期正式投产。生产再制造电动叉车,是公司今年推出的一项“绿色搬运,循环再造”新业务。

陈加华说,叉车的电动化是行业发展的大趋势,2020年,母公司浙江中力

机械股份有限公司在行业首创了油改电系列锂电叉车,为替代燃油叉车实现了技术突破。目前,全国有400多万台存量燃油叉车,使用年限到期后,只能报废处理,但车上一关键零部件回收处理后,还可以继续使用。

今年3月,国务院印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》。湖北中力敏锐地意识到,叉车属于生产设备,更新的市场空间巨大,回收利用燃油叉车的时机已成熟。今年5月,公司正式开始推出“油换电”新业务。

湖北日报全媒记者在该厂看到,组装车间外停放着10多台旧燃油叉车,工人们正在逐一拆解。

经过4个多小时的拆解,一台破旧的燃油车变成了数百个零部件。工人将这些零部件分成两类:一类是“油换电”完全不需要的,如发动机、安全棚等,直

接运走报废;一类是可能会再利用的50多个核心部件。

这些“再利用”的部件随即被送到检测室,用仪器“体检”。

“如果是低合金钢材,就与电动叉车材料匹配,具有了再利用资格。”陈加华说,每项检测都会有对应的数据指标,是否合格一目了然。

检测合格的部件,则进入到再制造环节。如门架,先去除油漆,再测量关键尺寸,重新定制滚轮,使之与其他零部件匹配。“凡是出现结构件磨损的,都要进行更新,重新达到‘上岗’标准。”陈加华说。

该道工序完成后,就进入组装车间,它们与电池、电机等全新零件一起组装,变成一台“崭新”的电动叉车。

记者在厂区内看到,2台刚出炉的“油换电”叉车正在做上市前测试。在工人的操作下,它们分别托着3吨、3.5吨

重的铁块,平稳向上举升,直到门架的举升高度。随后,载着铁块在20度的斜坡上行驶。“每一台再制造叉车都将以新车的质检标准进行检测。”陈加华表示,检测合格后,即可投放市场。

据介绍,该公司将在6月份回收上千台燃油叉车。5月29日发往租赁客户的两台“油换电”叉车,系公司新产品首次投放市场,也是“湖北造”第一批“油换电”再制造叉车。

项目一期旁边是占地约188亩的项目二期,厂房已基本建成。

“二期主要用于回收再利用的生产制造,包括安装智能化的拆解、检测设备,预计年底投入使用。”陈加华表示,随着公司首笔“油换电”租赁订单的消息传开,越来越多的企业上门洽谈。随着国家“两新”政策的深入推进,叉车“油换电”需求大增,公司的新业务将迎来爆发式增长。

## 网好办·真好办 流程做减法 服务用加法 黄冈持续打造“网好办” 营商环境品牌

湖北日报全媒记者 柯利华 通讯员 王桑 冯珍

来黄冈,好办事!  
2023年以来,黄冈市紧盯企业群众办事中的痛点、堵点、难点,持续推进政务系统重构、流程再造、数据赋能,久久为功打造“网好办”营商环境品牌。

“减”流程  
平均办事时限压减86%

“不到一小时就能拿到证,真是省时省力!”5月22日,拿到新鲜出炉的不动产权证书,蕲春道恩薪艾制品有限公司负责人吴济高赞叹不已。

给企业办理不动产权证书,蕲春一路刷新承诺时间:2020年,5个工作日;2022年,2个工作日;2023年,90分钟;2024年,60分钟。

蕲春县不动产登记中心主任胡志雄介绍,不断提速的背后,缘于从“逐项办”变为全环节、一个人、一次办,营业执照、法人代表证书、身份证、土地出让合同、税费缴纳凭证、竣工备案、联合验收等7项资料,申请人不用逐个窗口提交,由不动产窗口办事人直接从后台网络获取。

这种变化,得益于黄冈市不动产登记“黄冈通”项目的实施——打破部门壁垒、地域局限,实现公安、市场监管、住建、税务、大数据局、民政等部门数据共享。

以“减时限、减材料、减环节、减跑动”为核心,黄冈推动“一件事一次办”改革,义务教育招生报名、慢性病认定等73个高频事项实行“一次办”,全市平均办事时限压减86%,材料压减36%,环节减少40%,从而深受群众欢迎。

“加”服务  
办事像网购一样便捷

“原本只想打听父亲住院费用报销的情况,哪知客服人员主动提

醒,父亲还没办理慢性病种待遇认定,他们可以帮代办。”5月21日,团风县居民林先生,打开“团捷码·风速办”小程序,在线询问时,碰到这个高兴事。

根据客服人员的线上指导,在外地务工的林先生,很快用手机上传了所需材料。对方还温馨提醒,办理成功后会有短信提示,直接到户口所在地医保中心领取慢性病认定手册,也可委托邮寄。

“不见面就能网上办事,让政务服务像网购一样方便。”这是团风县在湖北首创“首席服务员”改革之后的升级之举。

2022年,团风县推出“首席服务员”,打破行政层级,授予岗位相应的审批权,让企业、群众办事实现“一窗通办、一员办结”;如今,这项服务从窗口延伸到线上,运用大数据,人工智能等技术,实现集成式政务服务功能“指尖办”。

微信扫码进入“团捷码·风速办”小程序,在“小团在线”模块,人工客服在线收集申请材料,线上直接办妥;在“首席服务员”模块,根据事项分类可选择“项目帮代办”“群众帮代办”,输入“姓名、联系电话、所在地区、代办事项、代办内容”等信息,选择“提交”,系统自动生成工单,线上一键办结。

这只是黄冈市优化营商环境的一个缩影。我们欣喜地看到——

黄冈市县两级平均有18个部门设置“首席服务员”,240个事项实行“一员办结”,“一窗通办”受理率达90%;黄州区打造“红铃铛”服务品牌,建立“群众点单”机制;黄梅县免费寄递“小信封”,256个事项容缺受理,让群众办事“先上车、后补票”;英山县以搬迁新大厅为契机推动综窗改革,设置“潮汐”窗口,群众办事满意度提升至99%。

## 500千伏安福变电站新建线路送电 宜昌新兴产业集群 有了4路三峡电“直通车”

湖北日报讯(记者彭一苇、通讯员孔稻、杨志强)5月29日凌晨2时,位于宜昌市夷陵区鸦鹊岭镇的500千伏安福变电站内,国网湖北超高压公司运维人员经过29小时不间断操作,成功将220千伏安德二回线(安福—楚能)、220千伏安宁线(安福—三宁)两条输电通道接入湖北主网,至此,有4条220千伏线路经该变电站将三峡清洁能源送至宜昌,给当地化工、新能源等产业集群提供源源不断的电力。

500千伏安福变电站于2012年建站,十余年来,输送三峡水电的500千伏跨区电网和宜昌地区电网均经过该站,但两者并未联通,三峡电仅“过路”该站便去东部沿海地区。

近年来,安福变电站不断改造扩建,为服务宜昌地区积极准备。2023年6月,该站迎来了历史上一次重大突破,顺利完成了三组变压器合环运行操作,从此,通过安福变电站可以将三峡电输入宜昌电网,为宜昌江北区增加了约

200万千瓦的电力供应能力。同时,该站与宜昌多个变电站的变压器连接起来,使区域电网形成环网结构,能实现电力再分配及灵活互济。从2023年6月至今,通过安福变电站送往宜昌电网的三峡电量达到12亿千瓦时。

近年来,随着兴发、新三宁、宜化等传统化工产业改造升级,邦普、楚能等新能源产业引进,宜昌特别是其江北区用电需求明显增多,重大项目更需要坚强的电力支撑,安福变电站的重要性也更加凸显。去年8月,安福变电站220千伏安德二回线一次送电成功,该站直接给宜昌楚能新能源项目供电,今年1月,220千伏安邦(安福—邦普)一回线成功送电,该站可为邦普产业园供电。

此次调试送电的220千伏安德二回线(安福—楚能)、220千伏安宁线(安福—三宁)两条输电通道,也是两个重大项目直接供应电力,至此,经安福变电站已有4条220千伏输电通道将三峡水电送出并直通当地重要产业集群。



5月27日,荆州市荆州区李埠镇万城村农民驾驶农机抢收时播种玉米。据了解,今年,荆州区夏收已经全面完成,当下正全力组织和调度插秧机、直播机、农用无人机投入“三夏”作业,确保种足种满,种在丰产期,目前已播种中稻32.5万亩,播种玉米8.5万亩、大豆4万亩,完成播种进度80%。(湖北日报全媒记者 刘曙松 通讯员 肖敬 摄)

## 家居智能制造 再升级

5月20日,在汉川市湖北好莱客创意家居有限公司工业4.0示范基地智造车间,机械手臂来回忙碌,板材在自动化的流水线上切割成型。车间内,两条新的橱柜生产线在调试完成后即将投产。据介绍,该公司引进国外先进智能化柔性生产线,全数实现定制产品的规模化、智能化生产。

(湖北日报全媒记者 倪娜 通讯员 尹青 黄灿灿 摄)



## 鄂州国际传播中心、临空会客厅揭牌

湖北日报讯(记者周鹏、通讯员陈稳定)5月29日,鄂州国际传播中心、中国·鄂州临空会客厅正式揭牌,Open Ezhou 海外账号同步入驻海外社交媒体 Facebook、Twitter、YouTube。

鄂州花湖国际机场自投运以来,已开通48条国内货运航线、17条国际货运航线,形成覆盖亚洲、直抵欧美的货运航空网络。作为内陆的空中出海口,鄂州与世界交流日趋频繁。鄂州国际传播

中心、鄂州临空会客厅,将打造与国际航空货运枢纽城市定位相匹配的国际传播体系,成为湖北外宣的又一张名片。

鄂州国际传播中心,由鄂州市委宣传部依托湖北广播电视台、湖北日报传媒集团两大省级主流媒体共同联合组建。湖北广播电视台国际传播中心负责日常运营,两大省级媒体鄂州记者站联合提供原创内容支撑。同时,与新华社合作,利用新华社在全球的183个海外

分支机构,进一步扩大鄂州国际传播中心的传播覆盖面和影响力。

中国·鄂州临空会客厅选址鄂州市临空经济区鄂州国际会展中心,由湖北日报传媒集团鄂州分社、湖北广播电视台鄂州记者站为运营主体,建成有“共享直播间”,是央、省、市、区四级媒体融合传播平台。该中心将开展高端访谈、发布鄂州临空经济发展报告、策划临空产业方向的高端高峰论坛等,搭建起集形

象展示、双招双引、交流合作等各项功能于一体的综合服务平台。

今年2月6日,鄂州花湖国际机场开通了到非洲埃塞俄比亚的货运航线,为进一步密切中非经贸合作创造了有利条件。以花湖国际机场为重要连接点,湖北省、鄂州市将成为中非经贸往来的桥头堡。揭牌仪式上,“鹤舞非洲”大型国际传播全媒体采访计划同步启动。

省委宣传部、新华社湖北分社、湖北日报传媒集团、湖北广播电视台、鄂州市委、市政府和临空经济区等部门负责同志出席揭牌仪式。

## 聚焦中央生态环保督察

# 中央生态环保督察组移交第21批信访件

湖北日报讯(记者胡弦、通讯员李斌)5月29日,中央第四生态环境保护督察组向我省交办信访件123件(来电74件、来信49件),其中重点交办件5件(来信5件)。截至5月29日,中央第四生态环境保护督察组累计向我省交办21批信访件,共1767件(来电1273件、来信494件),其中重点交办件238件(来电133件、来信

105件)。根据督察工作要求,交办信访件已全部按照“6小时全链条式”交办机制,交办到各州市办理。

从5月29日交办的第21批信访件分布情况来看,其中武汉47件、襄阳16件、宜昌5件、黄石7件、十堰8件、荆州6件、荆门5件、鄂州2件、孝感7件、黄冈6件、随州5件、恩施7件、仙桃1件、潜江1件;从污染类型来看,其中

水污染40件、大气污染48件、噪声污染35件、土壤污染14件、生态破坏11件、辐射类2件、其他污染21件(部分信访件涉及多种污染类型)。

截至5月29日,配合中央生态环保督察组信访(应急)处置组累计收到信访件办理报告1097份,已办结413件,阶段性办结684件;其中情况属实1008件,不属实89件;责令整改349家,立案

处罚80家,罚款金额218.0276万元,行政拘留2人,约谈80人,问责116人。

根据工作安排,中央第四生态环境保护督察组督察进驻时间为1个月。进驻期间(2024年5月8日至6月8日)设立专门值班电话:027-82662776,专门邮政信箱:湖北省武汉市A246邮政信箱。督察组受理举报电话的时间为每天8:00至20:00。

## 私设制砂场污染河道 利川市督促相关企业拆除设备

湖北日报讯(记者胡弦、通讯员郑国安)近日,针对交办信访件中反映的私设制砂场污染河道问题,恩施州利川市积极行动,成立专班调查整改,督促相关企业拆除制砂设备,并完成水土保持措施施工。

5月15日,中央第四生态环境保护督察组交办信访件反映:中铁六局在建设利川至咸丰的利咸高速过程中,在位于海洋村4组的弃渣场处私自建设制砂场,制砂场紧挨着河道,无环保设施,导致污染,对该村生活环境造成严重影响。

接到交办信访件后,恩施州严格落实“6小时全链条式”交办机制,迅速交办利川市调查核实。利川市组建工作专班,开展现场调查核实处理。

经核实,利川至咸丰高速公路工程在利川市凉雾乡纳水村海洋片区4组利沙线(利川至沙溪方向)南侧有1处弃渣场。该

弃渣场为利川至咸丰高速公路工程环境影响评价报告书中明确配套建设的弃渣场,堆放容量为52万立方米。

工作专班在现场发现有未安装完成的砂石料加工设备,包括已完成组装的破碎机1台、分筛设备1套、传送带5条,以及未完成安装的传送带1条(堆放在地面)。现场未安装制砂相关环保设施及配套供电设施,未进行制砂生产。

经核实,该弃渣场所在区域紧邻白岩坪隧道出口,为利用洞渣修筑路基填料使用,制砂场项目建设主体石狮万弘工程有限公司在弃渣场增设相关制砂设备,计划自采自用。后因劳务合同纠纷等原因,制砂设备未全部安装完成,闲置至今,现场无生产加工迹象,无成品砂石料堆放。

弃渣场南侧紧邻沙溪河,经测算,河道与弃渣场外侧挡土墙的水平距离为53.38米,设备

堆放点与河道最近水平距离130.27米。5月15日,利川市环境监测站对甘溪坝河弃渣场段上、下游水质进行检测,监测结果为地表水Ⅱ类水质标准。

针对信访件反映问题,利川市水利局加强水土保持监管,督促企业按期完成弃渣场内临时截排水沟、沉沙池、密目网苫盖防治等水土保持措施。利川市政府安排专人跟踪督办整改进展,督促企业落实生态环境保护主体责任,按时完成整改任务。利川市自然资源和规划局对利川至咸丰高速公路工程项目临时用地范围、用途加强管控,严禁超范围使用、私自改变用途。

据介绍,5月19日,石狮万弘工程有限公司已拆除弃渣场上的制砂设备,5月22日完成弃渣场内临时截排水沟、沉沙池、密目网苫盖等水土保持措施施工。

## 湖北省第12批信访件 已办结89件

湖北日报讯(记者胡弦、通讯员李斌)5月29日,针对中央第四生态环境保护督察组向湖北省移交的第12批94件群众信访举报件,各责任单位均按要求上报调查处理情况(详见二维码)。

截至5月29日,移交湖北省的第12批信访举报件94件,已办结89件(含阶段性办结),其中武汉26件,已办结25件(另有1件正在办理);襄阳10件,已办结10件;宜昌6件,已办结6件;黄石5件,已办结5件;十堰2件,已办结2件;荆州12件,已办结12件;荆门2件,已办结2件;鄂州1件,已办结1件;孝感8件,已办结7件(另有1件正在办理);黄冈8件,已办结8件;咸宁4件,已办结3件(另有1件正在办理);随州2件,已办结2件;恩施5件,已办结5件;天门1件,已办结0件(另有1件正在办理);潜江2件,已办结1件(另有1件正在办理)。另外,第五批次信访件中武汉2件(受理编号D3HB202405120007、D3HB202405120025)、第六批次中武汉1件(受理编号X3HB20240513003)经办理后公开。

截至当日,移交我省前12批信访举报件累计938件,均按期办理、反馈,已办结928件(含阶段性办结),另有9件正在办理、1件按规定不公开。

