



企业服务从“碎片化”走向“系统化”

## 绥宁“三清单一闭环”亲商助企

湖南日报4月27日讯(全媒体记者 郑丹枚 通讯员 滕建新 于佳)今天,走进绥宁产业开发区,湖南富田生物科技有限公司食用油生产线正全速运转。半年前还在为入规申报发愁,如今已成为重点培育的规上企业,“从政策解读到手续办理,全程都有专班服务。”公司负责人田湘祁感叹。

绥宁县创新“三清单一闭环”企业服务机制,通过政策精准推送、问题高效处置、梯

度动态培育“三清单”和全程闭环管理,让企业服务从“碎片化”走向“系统化”,实现服务的可持续性。

该县将各部门涉及税收、奖补、融资、扶持等方面的惠企政策,按5大类120条汇编成《惠企宣传册》,建立“线上+线下”立体化推送模式。县发改局通过组建“政策翻译官”队伍开展入企政策解读230余次,通过“邵阳送解优”服务码线上办理政策咨询2000余次。

该县建立企业诉求响应顶格推进工作机制,36名在职县领导对口联系68家重点企业,通过干部入企、12345热线等五大渠道收集问题,严格落实处置标准,即简易问题3至7日响应,复杂问题挂牌督办、联合会商。截至目前,已组织163名干部走访68家企业,解决诉求难题27件。

为实现服务的可持续性,绥宁县创新构建“统一归集—分类办理—限时办结—督导

督办—回访评价—复盘提升”的全流程闭环。每季度开展企业满意度调查,对未办结事项挂牌督办,召开复盘会优化流程。

新机制实施以来,绥宁县通过匹配税务、电力等大数据建立的动态监测系统,筛选出橙天影院等11家潜力企业纳入培育库,帮助洋城体育用品等3家企业成功升规入库,使得全县规上企业培育库扩容至12家。企业获得各类政策扶持资金较去年同比增长47.3%。

芙蓉区荷花园街道创新“135”服务体系关爱新就业群体

## 打造省会首个“全域友好”街道

湖南日报4月27日讯(全媒体记者 肖霄)4月21日,长沙市芙蓉区荷花园街道对外发布“治理合伙人”十大暖心举措,同步上线新就业群体“友好生活地图”。这标志着长沙市首个面向骑手、快递员、网约车司机等新就业群体的“全域友好”街道正式落地。

今年,芙蓉区发布《暖“新”关爱在芙蓉十大举措》,让新就业群体切身感受到城市温暖。在此基础上,荷花园街道结合“荷你在一起”服务品牌,创新推行“135”服务体系,

即统一一套服务标准,构建“3个街道旗舰型站点+7个社区基础型站点+N个社会暖心歇脚点”三级服务网络,提供日常保障、权益护航、成长赋能、生活关爱、共治共建五类爱心服务,精心打造新就业群体“百米服务圈”。

为引导新就业群体积极参与社会基层治理,荷花园街道组建一支20余人的“新心向荣”志愿服务队伍,“跑单累了能歇脚,遇事有人帮,现在还能社区出份力,这份归

属感实在暖心!”美团外卖骑手邹依森是德政园社区站点的一员,社区爱心驿站是他休息时的第一选择。今年,邹依森担任志愿服务队长,带头主动参与社区公益、基层治理监督,实现“街道暖骑手、骑手助治理”的良性互动。

截至目前,荷花园街道已建设9个爱心驿站(含在建)、47个暖心歇脚点、12个骑手友好示范小区,形成全域联动服务体系。昔日“城市奔跑者”也成为基层“治理合伙人”,

借助街道综治中心“随手拍”小程序,上报社情民意、安全隐患线索11件,参与文明劝导、环境整治等公益活动5次,为街道高质量发展注入了新动能。



## 益阳龙岭产业园区开通无人机物流专线

跨厂区配送时效提升50%以上

湖南日报4月27日讯(全媒体记者 张佳伟 通讯员 刘鼎)近日,位于益阳市龙岭产业发展中心新材料产业园的益阳市和天电子有限公司门口,一台无人机吊着一箱电容器物料升空,约3分钟完成1.8公里跨厂区物料配送任务。

湖南翼巡科技有限公司联合湘江芯智云途公司、湖南优车数智科技有限公司,定制化打造厂区点对点无人机物流专线,形成“下单—起飞—配送—签收”闭环物流,并全程定位追踪。园区与园区间运输时间从地面汽车运输的1至2小时压缩至30分钟以内,时效提升50%以上,短距离的紧急物料配送实现“分钟级直达”,保障企业研发试验和生产排产的连续性。这为益阳电子信息产业提

供低空物流示范,填补区域工业无人机物流应用空白。“以前配送小批量物料,公司专门配备一台车和一名专职司机,现在有了无人机运输,能够避免拥堵,及时把物料送到生产线,成本预估降低15%以上。”和天电子超级共享工厂总经理蔡道说。

作为全国最大的铝电解电容器制造基地,龙岭产业发展中心共有104家电容器及配套企业。链上企业分布多园区,上下游对大批量、高精度、高时效等物料(电子元器件、芯片、精密组件)运输需求旺盛。龙岭产业发展中心布局无人机物流,目前已完成10个应用场景初步需求调研,敲定5个无人机巢站点并采购5台无人机,实施园区内部、跨园区、产业链上下游三类配送。



4月26日,平江县山林间,一只红嘴蓝鹊在觅食、嬉戏。得益于持续向好的生态环境,当地山林已成为众多鸟类栖息繁衍的乐园。冯建一 摄(湖南图片库)

4月26日,在长沙江背220千伏输变电工程施工现场,国网长沙供电公司组织施工人员对C7、C10的塔基边坡进行喷播绿化作业,以促进周边植被快速恢复,这是该公司保护生态环境,减少水土流失的一项创新举措,也是该工程积极创建国家水土保持示范工程的生动缩影。

绿水青山就是金山银山。国网长沙供电公司积极响应国家生态文明建设号召,秉持“绿色建造”理念,严格贯彻国家电网“四全两控”(业务全覆盖、管理全过程、责任全链条、制度全贯通,严格控制环境影响和合规风险)环保管理要求,从该项目选址到技术管理应用,再到植被同步恢复,将环保管控落实到电网建设的全过程,成就了这一电网建设与生态文明相得益彰的生动实践。

**源头控制,让环保理念根植于心**

长沙江背220千伏输变电工程位于长沙县江背镇,地处红壤集中分布区,植被类型多样,生态环境较为敏感。工程线路途经林地、耕地,水土保持面临施工周期紧、标准高、生态恢复难度大等多重挑战。自项目启动之初,国网长沙供电公司便确立了“建一项工程、护一方水土、树一座标杆”的创优目标,将水土保持、生态保护提升至与工程建设同等重要的战略高度。同时,深入落实省公司“三段式复绿”要求,将植被恢复贯穿塔基施工、组塔、架线三个阶段的每一个环节,确保电网建设与生态环境和谐共生。

在变电站站址选择和线路路径规划时,建设团队充分利用遥感技术和现场踏勘,主动避开生态敏感区、水土流失重点防治区和基本农田集中区。最终,线路路径优化3.2公里,成功避让2处经济苗木分布区和4处基本农田,减少占用林地0.5公顷。公司还组建水土保持专项工作小组,严格落实水土保持法规定的“三同时”制度——水土保持措施与

## 绿水青山间的电力“答卷”

### ——长沙江背220千伏输变电工程水土保持工作纪实

刘敏学 谭米 王晗



江背变电站基础施工。

资料图片

主体工程同时设计、同时施工、同时验收。项目部实行水土保持目标责任制,将防治目标分解落实到各参建单位及责任人,签订目标责任书,明确考核指标和奖惩措施。

此外,项目部建立水土保持宣传培训制度,定期组织参建人员开展法律法规、技术规范、施工工艺培训,邀请水利专家现场授课指导,营造“人人重视水土保持、人人参与生态保护”的良好氛围,从源头筑牢绿色施工的思想根基。

**“一塔一图”,确保水土保持精准落地**

输电线路工程“点多线长、扰动分散”,传统施工模式下,塔基开挖、临时堆土、施工便道往往造成植被破坏与水土流失。江背工程在全省首次推行“一塔一图”专项设计——为全线59基塔塔基塔塔制定个性化施工扰动预防方案。

“每一基塔的地形、坡度、土壤、植被都不一样,不能搞‘一刀切’。”业

**“天地一体”,智慧监管提档升级**

4月10日,工程监测专员欧阳玲正通过卫星遥感对59基塔施工扰动面积进行定期比对。卫星一扫,宏观数据立刻呈现:扰动范围较批复方案平均减少12%。同时系统发现,部分扰动区域未及时遮盖,自动生成问题工单。工单通过基建数字化管控平台秒级派发到项目部,施工单位当天核查、当天整改。

这得益于“天地一体化”水土保持智慧监管系统的创新应用。该系统整合卫星遥感、无人机巡查、地面监测、视频监控等多种技术手段,形成“空—天—地”三位一体的监管网络,实现了对施工全过程、全区域的动态监管和精准管控。

如果说卫星看的是“面”,无人机看的就是“点”。每月出动无人机,沿59基塔及施工便道低空巡查,表土剥离是否规范、临时围挡有无缺失,镜头拉近,一目了然。卫星发现趋势,无人机锁定目标,落地解决——三种方式,颗粒度从粗到细,层层递进。

目前,系统已累计采集数据500余条,发现并下发问题12处,整改率100%,超范围扰动、临时措施缺失等问题被有效遏制。

**快速复绿,守好周边“金山银山”**

工程始终坚守“绿色发展、生态

优先”理念,将生态保护融入设计、施工、验收全过程。

在变电站施工中,采用装配式建造技术,预制构件占比超过80%,减少现场混凝土浇筑量,降低扬尘和噪声污染;在线路工程中,推行“零爆破”开挖技术,对岩石基础采用静态破碎法施工,避免爆破作业对周边山体及植被的破坏。同时,严格控制施工机械作业范围,划定作业边界,禁止超范围扰动地表植被。

尤其值得一提的是,项目部引进的复合纤维质无土喷播技术,实现了快速复绿。传统喷播需要过筛的干土,将土和种子、粘结剂等混合后才能喷施。但长沙春天多雨,边坡刚喷播就被雨水冲刷,施工队急得团团转。

为解决这一难题,项目部引进复合纤维质无土喷播技术,用粉碎的稻壳、椰糠、竹木纤维等代替土壤,混合粘结剂、保水剂和草种,直接喷到边坡上。3天,喷播层固化成形,牢牢贴住坡面;10天,草种发芽,边坡冒出一层嫩绿。

与传统工艺相比,新技术工期缩短60%,且不挖一方土、不破坏一处植被,边坡及时复绿,泥土不再横流。现场工人说:“以前是看天吃饭,现在下雨也不耽误干活了。”

截至目前,该工程各项水土流失防治指标均优于批复目标:土壤流失控制比达1.2,林草覆盖率42%,成功入选国家水土保持示范工程创建名单,为湖南地区同类输变电工程水土保持工作提供了可复制、可推广的实践经验。

## 双峰特早熟油菜丰收

全生育期仅171天,比传统特早熟油菜缩短9天

湖南日报4月27日讯(全媒体记者 曾玉玺)4月26日,双峰县梓门桥镇,由省农业农村厅组织专家现场鉴定,对特早熟油菜“中油早1号”种植示范点进行测产验收。现场采用一次性联合机收,实收面积12.32亩,亩产达175.63公斤,全生育期仅171天,比传统特早熟油菜缩短9天。该示范点预计在5月初完成早稻种植,高效衔接双季稻生产,实现一年三收。

“稻稻油”模式,即一年内早稻、晚稻、油菜三茬轮作。南方地区利用冬闲田种油菜,必须选择生育期在180天左右的油菜品种,才能不耽误来年早稻。“中油早1号”是中国工程院院士、油菜遗传育种学家王汉中团队培育出的油菜新品种,在南方短生育期品种试验中平均全生育期173.6天,含油量高达44.37%。

双峰县农业农村局副局长贺乐安介绍,自特早熟油菜品种推广应用以来,该县三熟制油菜种植面积持续扩大,2026年种植面积较上一年增加约20%,核心示范区平均单产较往年增加40公斤以上。

作为全国油菜大面积单产提升示范县,双峰大力推广“稻稻油”“稻再油”三熟制轮作模式,连续5年实现油菜种植规模和菜籽产量“双递增”。

“大龄青年成了家,心就安啦”

## 衡阳县:将缘分送到矿山上

湖南日报4月27日讯(全媒体记者 陈鸿飞 通讯员 邹健 陈曙霞)“栀子花,白花瓣,落在我蓝色百褶裙上;爱你,你轻声说……”近日,位于衡阳县关市镇栗平村的宏大爆破衡阳分公司项目部活动室里,举办了一场“鹊桥会”。30余名单身女嘉宾与“山”上青年欢聚在一起,气氛轻松融洽。

茶歇环节,公益红娘小微、唐姐穿梭其间,帮助男女青年打开话匣。矿山技术骨干李浩走到一位女教师面前,大方地加上微信。女教师落落大方地邀约:“我们一起唱首《后来》吧!”两人合唱默契。当天活动现场,有10多对男女青年达成交友意向。

宏大爆破衡阳分公司现有职工400余人,从广东总部派驻衡阳县的外地单身技术青年占了很大比例。企业负责人望着这些大龄青年,紧锁眉头。“大龄青年成了家,心就安啦。”

衡阳县妇联迅速联动关市镇、井头镇、岷山镇等乡镇妇联,以及县妇幼保健院、县第三人民医院等,精准摸排未婚女青年意愿,组织了来自县教育、医疗系统的单身姑娘走进矿山项目部,将缘分送到“家门口”。



4月以来,宁远县遭遇两轮强降雨,该县第一时间启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应,全县平稳度汛,未发生较大险情灾情。

宁远县委、县政府主要领导一线督导,全面更新并公示水库、水电站、山洪灾害点等各类防汛责任人1800余人次。两轮强降雨中,累计提前叫应责任人200余人次,精准调度仁和水闸泄洪腾库。对责任人开展全员培训,严格落实24小时值班和领导带班制度,将责任传导至“最后一公里”。强化监测预警与部门协同,运用山洪灾害预警和雨水情监测平台,与气象、水文、应急等部门联动,每日报送雨水情信息。严格执行“631”预警响应机制,并新投入120套新型山洪预警设备,安装在低洼地带农户家中,实现预警“入户到人”。

强化保障,锻造应急硬实力。去年以来,该县完成23座水库维修、18公里护岸加固及38公里渠道修缮,工程在汛期得到检验。组建4个检查组对全县涉水工程“拉网式”排查,整改隐患34个,并对水库提前砍青扫障,确保行洪通畅。组建26人专家库和35人抢险队伍,督促乡镇及水库管理单位补充防汛物资。利用“世界水日”等节点广泛宣传,发放资料4000余页。全面修订防汛预案,并开展超标准洪水应急演练,提升协同作战能力。

(荆道滨 骆力军 郑会兴)

**公告** 下列机构颁发《中华人民共和国金融许可证》,现予以公告。

**中国农业银行股份有限公司长沙彬杉支行**  
业务范围:经银行保险监督管理机构或其他有权行政授权的机构批准并经上级机构授权办理的业务。  
机构编码: B0002S243010119  
批准日期: 2026年4月8日  
机构住所: 湖南省长沙市望城区月亮岛街道金玉满园5#栋108号、110号、111号、112号、113号、114号及6#栋122号  
许可证文号: 01139147  
发证发证日期: 2026年4月10日  
发证机关: 国家金融监督管理总局湖南监管局

宁远两轮强降雨中平稳度汛