

遵义市绥阳县

规模化供水工程惠及近9万村民

遵义市绥阳县加快推进农村规模化供水工程建设,以稳定可靠的水源保障,为乡村振兴注入源源不断的“水动力”。

初冬的黔北山区寒意渐浓,绥阳县黄杨镇金子村的供水工程施工现场却是一派繁忙景象。工人们分工明确,配合默契,有的忙着搬运供水管道至铺设路线上,有的仔细清理着将要铺设管道的沟壕,各项工作有条不紊地进行。

“以前我们吃水难,喝的都是‘望天水’。”黄杨镇金子村村民青开福说:“后来,政府从后塘坝牵了水管过来,先把水引到半坡的水池里,我们再抽上来用,可到天干时节水还是不够用。现在好了,政府把管道彻底整好了,用水方便多了。”

长期以来,黄杨镇部分村寨居民用水主要依赖山泉溪流,水源不稳定、抗旱能力弱。为从根本上解决这一问题,规划投资2000余万元的黄杨

镇农村规模化供水工程正式启动。该工程通过优化整合区域水资源,构建从源头到龙头的全流程供水体系,助力群众彻底告别“靠天吃水”的历史。

“黄杨镇农村规模化供水工程,总管长60公里,覆盖洗马池村、金子村、天坪村、群裕社区,惠及群众14000余人。目前,项目采取多点同步施工的方式,现已完成15公里水管铺设,在工程期间,我们保质量、保安

全、保进度,全力推进工程项目建设。”黄杨镇农村规模化供水工程项目负责人陈涛介绍。

据了解,黄杨镇规模化供水工程预计明年一季度正式通水,这只是绥阳县推进农村供水保障工程的一个缩影。为全面提升农村供水保障水平,该县持续加大投入,2025年将完成4个规模化供水项目建设,总投资达7800余万元,惠及88万农村群众。

(谢国欢 冷香琴)

遵义市务川自治县公安分局

开展「冬季守护」集中清查整治行动

近日,遵义市务川自治县公安分局开展“冬季守护”第一次集中清查整治行动,全力守护辖区社会治安大局稳定和群众生命财产安全,有效整治和消除各类冬季安全风险隐患。

行动中,务川公安以提升见警率、管事率和震慑力为核心,持续强化夜间巡防力度,采取“步巡+车巡”相结合的方式,织密街巷尾巡防网络,加强人员密集场所、重点路段等关键部位和重要时段的巡逻盘查。

在治安清查环节,民警聚焦娱乐场所,开展拉网式排查整治,重点核查场所安全防范措施落实情况,严格管控危化物品,对发现的安全隐患当场责令整改,及时消除治安风险点,有效净化社会治安环境。

道路交通安全管理方面,民警

在重点路段增设盘查卡点,以“机动巡逻+定点查控”相结合的方式,对来往车辆、人员进行逐一检查,严查携带管制刀具、危险物品等违法行为,同时严厉查处酒驾、醉驾等交通违法违規行为,全力营造安全、畅通、和谐的道路交通环境。

此外,民警还深入社区、商超、广场等人流密集场所,以发放宣传单、现场讲解等方式,开展反诈、防盗、禁毒等安全知识宣讲,引导群众学习防范技巧,切实提高群众守法自觉性和自我防范意识,筑牢冬季安全防护全民防线。

下一步,务川公安将以最高标准、最严要求、最强措施持续加强社会面巡逻防控,严厉打击各类违法犯罪行为,全力以赴守护群众幸福安宁。

(文/吴浩宇 图/欧阳思黔)



↑民警向群众宣传反诈知识。

↓民警在街头巡逻。



南方电网贵州遵义供电局

以可靠供电保障助力一流企业建设

“110千伏盐津变1、2号主变负载率已达85%。”近日,南方电网贵州遵义供电局变电管理一所变电智能作业班收到从调度中心发来的设备异常信息后,工作人员迅速启动智能巡检机器系统,屏幕上实时传回设备红外测温数据与高清影像,10分钟内完成了设备运行状况精准核查。

随着冬季用电高峰临近,电网运维压力显著增大。为确保迎峰度冬期间电力可靠供应,遵义供电局提前部署,紧密结合天气变化,制定专项保供电方案,通过加强负荷预测,科学安排电网

运行方式,细化各项保供电措施,为电网安全稳定运行筑牢“防护网”。

“我们深化‘调度+变电’联动模式,依托调度侧调度自动化系统OCS,24小时不间断采集电网运行数据,通过智能算法分析负荷变化,精准捕捉线路、变压器等设备的重过载隐患,实现风险‘早发现、早预警’。”遵义供电局

电力调度控制中心副总经理代运滔介

绍。一旦系统监测到异常,调度值班人员立即将异常信息推送至变电智能作业班,作业人员运用无人机巡检、红外测温、智能巡检机器人等装备,直奔预

警点位开展“靶向性检查”,快速定位故障点、核查设备状态。从智能预警到巡视结束的全流程联动,将异常处置响应时间缩短90%以上,不仅大幅提升了巡检精准度与效率,更有效降低因设备过载引发的供电故障风险。

在海拔1400米的遵义市桐梓县黄莲乡,遵义供电局输电运检人员正忙着在35千伏松黄线66号铁塔旁调试覆冰预警终端。屏幕上,温湿度、覆冰厚度数值实时刷新,并同步传输至该局生产指挥中心,为线路防冰提供数据支撑。

(岳思奇 郭晓娜 田地)

遵义市新蒲新区审计局

筑牢保密“三防”安全网

为适应新形势下保密工作的要求,切实维护国家秘密和审计工作秘密的安全,遵义市新蒲新区审计局采取有效举措,全力筑牢保密工作人员防技防物防的“三防”安全网,为主责主业的开展保驾护航。

该局充实保密工作领导小组,形成“主要领导亲自抓、分管领导具体抓、职能部门抓落实”工作格局。压实主体责任,将保密工作纳入年度工作目标和干部考核体系,与业务工作

同部署、同检查、同考核,确保各项目保密责任落实到岗、到人,杜绝责任“悬空”。坚持教育为先,预防为主,不断提升全体干部的保密意识和防范技能。常态化开展保密学习,利用党组理论学习中心组、干部职工大会等契机,组织学习保密法律法规和上级关于保密工作的重要安排部署,通报典型失泄密案例,做到警钟长鸣。

加强涉密项目管理,从审计项目

立项开始即明确保密要求,在审计实施、报告编制、档案归档等各个环节严格落实保密措施。强化电子数据安全,对审计业务中获取的被审计单位电子数据,实行专机存储、专人管理、专用通道传输。强化网络安全,严格执行内外网物理隔离制度,定期开展计算机网络安全检查,全面排查风险隐患,及时安装系统补丁和杀毒软件,严防网络攻击和病毒入侵。

(蒋洪飞)

■ 基层点击

遵义市绥阳县人民法院

“四力”驱动持续优化营商环境

遵义市绥阳县人民法院聚焦企业发展中的痛点、难点、堵点,创新推出“普法注力、执破发力、重整赋力、信用助力”的“四力”驱动工作法,以精准、高效、温暖的司法服务,持续优化法治化营商环境,为县域经济高质量发展注入了强劲的“司法动能”。

“普法注力”夯基础。该院把普法教育作为优化营商环境的重要抓手,通过走访调研、座谈会等方式掌握企业普法需求,有针对性地开展专题普法活动。“线上”利用官方网站、微信公众号等平台,常态化发布法律解读和典型案例;“线下”,组织法官深入企业车间、办公场所,开展“面对面”的法律咨询和“以案释法”等活动,为企业健康发展筑牢司法屏障。

“执破发力”疏堵点。该院建立执行与破产程序衔接机制,对符合破产条件的“僵尸企业”及时启动执转破程序。组建了“1名院领导+2名专委+3名业务骨干”的专业化学审判团队,优化破产清算流程,2024年以来,成功破重整困难企业2家。

“信用助力”促发展。该院秉持善意文明执行理念,探索建立渐进、紧急分级信用修复机制。对已履行生效法律文书确定义务或主动纠正失信行为的企业,及时屏蔽、撤销失信信息,以便信用修复企业获得融资支持,避免“办一案垮一企”。

今年以来,累计为35家企业修复信用,实现了债权人合法权益保障与企业生存发展双赢。

(谢国欢 蒋璐)

南方电网贵州都匀龙里供电局

寒夜攻坚护航园区生产

为最大限度减少对园区企业正常生产的影响,11月19日晚,南方电网贵州都匀龙里供电局工作人员顶着寒风,在黔南州龙里县的水场工业园区对10千伏孟场线开展隐患整治。

10千伏孟场线是水场工业园区的主要供电线路之一,不仅承担着园区企业的供电任务,还保障着周边村寨群众的生活用电。随着园区快速发展和群众生活水平提高,对供电可靠性提出了更高的要求,龙里供电局经过详细勘察和研究,决定对该线路进行全面整治。

当晚9时,随着工作负责人一声令下,施工正式启动。在应急照明灯的照射下,施工人员紧密配合,有序开展组立电杆、安装金具、制作拉线、搭接引流线及放线等作业。尽管寒风呼啸,但现场人员各司其职,操作精准到位,每一个环节都严格按照安全规程执行。

“选择在夜间施工,是我们优化电力营商环境的具体实践。”该局生产负责人说,“园区企业白天生产任务重,用电需求大。我们特意将施工安排在夜间用电低谷期,虽然工作人员要克服夜间作业和低温环境等困难,但能确保园区企业白天的正常生产经营不受影响。”

次日凌晨3时许,经过近7个小时的连续作业,施工任务完成。本次隐患整治同步完成了所有配套设施的安装调试,提升了线路的安全运行水平和供电可靠性,为园区企业发展提供了更加坚强的电力保障。

龙里供电局始终坚持“为客户创造价值”的服务理念,不断创新服务方式,通过开展“零点工程”,带电作业等举措,实现供电能力与客户需求的无缝对接,用实际行动践行了“人民电业为人民”的企业宗旨,赢得了园区企业的赞誉。

(魏洪明)

遵义汇仓红粮油储备有限公司

红粱种植监控平台投入使用

近日,遵义汇仓红粮油储备有限公司联合中国移动通信集团贵州有限公司遵义分公司打造的红粱种植监控平台正式投入使用。作为数字化转型的核心成果,该平台以数字化技术重构“耕、种、管、收、储、销”全链条数据体系,实现红粱管理智能化、供应链协同高效化及市场服务精准化,破解了以往农户管理粗放、流程不透明、数据依赖人工填报等行业痛点。

该数字化平台聚焦产业核心需求,构建六大功能板块,实现全流程数字化管控。综合信息板块以数据可视化为核心,实时呈现签约种植户、计划收储、种植分布及年龄结构等关键指标,支持从区域到个人的多层次数据下钻,为资源调配、农事培训提供精准数据支撑;

四情监测板块依托智能感知设备,实时采集墒情、苗情等田间数据,结合AI算法分析预测与视频监控,实现异常情况自动预警和科学种植指导;仓储管理板块接入实时

出入库数据,通过数字化调度优化仓储物流资源分配。后续,平台还将新增无人机巡检数据功能,进一步提升巡检效率与作业安全性。

近年来,遵义汇仓红粮油储备有限公司累计发展茅台酒用高粱种植1484万亩,收购量达3.54万吨,产值突破45亿元。数字化建设的深度推进,为产业规模扩张提供了坚实支撑。2025年,预计通过数字化精准赋能,实现发展茅台有机高粱种植7万亩,收储168万吨,种植区域覆盖6乡镇1街道,预计带动1.34万户农户参与,户均增收14万元以上。

此次数字化平台的投用,标志着遵义汇仓红粮油储备有限公司红粱产业迈入智能化、精准化发展阶段。数字化转型不仅显著提升了企业运营效率,降低管理成本,更通过数据协同强化了与种植户的联动赋能,为公司增强市场竞争力、实现可持续发展筑牢数字化根基。

(余文玲)

本版责编:肖茜 熊瑛 张元斌 严璐 版式设计:黄艳

公 告

我单位经清理账务发现对下列企业及个人有应付款项,经多种途径均无法联系,现通过公告告知如下:请下列企业及个人自本公告刊登之日起7日内与我单位联系处理相关应付款支付事宜,逾期不予联系的视为自动放弃相关应付款项。

相关企业及个人名单请扫描右侧二维码查看。

贵州电网有限责任公司贵阳修文供电局

2025年11月21日

