

沿着银线说变化 矢志不渝铭党恩

踏雪战寒保供电

本报讯(通讯员 王馨伟 杜保俊)受寒潮天气影响,12月12日,巴彦淖尔市迎来入冬首场降雪。面对风雪寒潮叠加的严峻考验,巴彦淖尔农垦供电公司闻令而动、迅速响应,第一时间启动应急响应预案,多措并举,全力保障电网安全稳定运行与电力可靠供应。

“本次巡视要聚焦大档距导线弛度变化、易覆雪覆冰线路运行工况,重点排查耐张线夹、导线各连接点等部位有无放电打火、导线有无脱落等现象,大家务必做好安全措施。”12月12日9时,该公司小召供电所负责人在特巡出发前,向巡线人员明确工作重点与安全要求。

针对此次降雪凝冻天气,该公司以12个供电所、配电运行班为单元,全面打响线路设备“防寒保供战”。各供电所扎实开展雪后、低温双重特巡工作,对输电线路的杆塔、导线、绝缘子等关键部件进行拉网式排查,细致研判线路覆雪覆冰情况,确保隐患早发现、早处置。同时,严格执行24小时值班值守制度,加大红外测温频次,全面梳理备品备件、工器具及材料储备情况并及时补库,科学布设临时抢修站点,最大限度缩短抢修时长。

截至目前,该公司已累计派出24名巡线人员,顺利完成2条单电源35千伏线路、12条重要“煤改电”10千伏线路的雪后专项巡检任务,为电网安全稳定运行筑牢坚实屏障。

降雪伴着寒潮而至,气温断崖式下跌。该公司充分发挥“情润河套·农垦党辉兴农”共产党员服务队先锋模范作用,将“我为群众办实事”实践活动落到实处,主动开展乡村采暖设施专项巡检走访,用贴心服务守护群众温暖过冬。

服务队队员逐户上门,详细了解采暖客户用电需求与设备运行状况。对客户家中电气设备进行全面“体检”,从源头上消除用电安全隐患。走访过程中,队员们还同步开展安全用电知识入户宣传活动,向客户细致讲解取暖设备安全用电注意事项,引导群众科学用电、安全用电,营造和谐稳定的用电环境。



冒雪抢修 高效复电

本报讯(通讯员 胡明月)12月12日,包头迎来今冬首次大范围降雪。包头昆区供电公司工作人员冒雪高效完成包头市昆区松梅街、友谊24街坊等多项抢修作业,全力保障辖区内居民与商户的正常用电。

当日7时59分,友谊24街坊物业反映该小区3栋住宅突然停电,居民生活受到影响。接到报修工单后,该公司立即组织抢修人员携带工具冒雪赶赴现场,通过排查箱式变电站,发现总开关跳闸,试送电失败后

判定为设备故障。随后使用万用表对所有低压开关逐一检测,最终锁定一组开关有过热发热痕迹且接触不良。确认故障点后,该公司工作人员立即更换故障开关,仅用1小时成功恢复送电。

当日,松梅街一排底店突发故障停电,该公司再次火速组织人员前往现场。经现场仔细勘察发现,底店外墙保温施工时电缆被埋入墙内,导致电缆损伤并出现短路放电。工作人员立即制定电缆敷设方案并严格按照

配电缆标准化作业流程操作。经过2小时奋力抢修,底店全线恢复供电。

该公司当天连续抢修,累计恢复340户居民及商户的正常用电,帮助商户成功避免停业损失。为避免出现类似情况,该公司针对冬季雨雪天气特点,强化重点区域线路设备巡检频次,提前排查老旧小区、商铺集中区域的安全隐患。同时,优化应急响应预案,确保在极端天气下能更快响应、更高效处置,持续筑牢冬季供电“安全屏障”。

风雪中守护“菜篮子”



本报讯(通讯员 柴靖茹)12月12日,全区迎来强降雪,气温骤降,极端天气给设施农业的稳定生产带来了严峻挑战。为确保辖区内乡村特色大棚产业用电安全可靠,保障农户稳产增收,守护好冬季群众的“菜篮子”,薛家湾大路供电公司“暖万家”志愿服务队深入各果蔬种植基地,开展冬季大棚专项用电巡检与服务保障工作,以“电力暖流”抵御寒流,为乡村振兴注入坚实动能。

主动上门排查 雪中送电暖人心
“正担心呢,你们就来了!这场雪下得突然,温度降得厉害,棚里加热、补光都离不开电。”在辖区的一处蔬菜大棚内,种植户马大哥握着电力服务队的手连声道谢。针对低温冰雪天气,该公司立即启动保电应急预案,“暖万家”志愿服务队分片划区,逐个深入温室大棚,对棚内卷帘机、补光灯、温控系统、灌溉设备及取暖装置等用电设施进行全面“体检”。结合冬季大棚用电负荷大、连续性强等特点,队员们详细了解每个大棚的种植品种、生长阶段和用电需求,现场为农户提供用电指导,帮助制定经济安全的用电方案,确保电力供应平稳有序。

科技赋能提效能 立体巡检保安全
除人工巡检外,该公司充分依托科技手段,构建立体化、高效率的巡查体系。运用无人机对大棚集中区域的供电线路进行高空巡航,利用红外测温仪对杆塔、导线、接头等关键部位进

行精准测温,实现“空中巡查+地面检测”协同作业,及时发现并处理绝缘子破损、接点过热、线路覆冰等潜在隐患,将缺陷消除在萌芽状态,极大提升了电网在恶劣天气下的防御能力和故障预判处置效率。

宣传叮咛不断线 安全用电记心间
在提供用电检查服务的同时,志愿服务队队员们也是流动的“安全用电宣传站”。“大姐,取暖设备不用时一定要拔掉电源,棚里湿度大,要特别注意电线接头绝缘。”“这个漏电保护器每个月最好按一次试验按钮,确保它关键时刻管用。”他们用通俗易懂的语言,向农户讲解冬季安全用电、

节约用电知识,重点提醒防止触电、防范电气火灾的注意事项,演示电气设备的正确操作方法。

保障大棚冬季生产用电,事关农户“钱袋子”,更关乎千家万户“菜篮子”的稳定供应。该公司持续关注天气变化与农业生产用电需求,常态化开展专项巡检服务,进一步结合乡村振兴战略和农村电网升级改造,优化区域网架结构,提升供电质量和可靠性。不断深化“网格化”服务内涵,持续提升供电服务水平,不断增强乡村群众的电力获得感、幸福感和安全感,让广大农户在寒冷的冬日里,感受到实实在在的温暖与守护。

新闻快报

鄂托克旗: 零下23摄氏度的带电守护

本报讯(通讯员 王宗阳 樊佳乐)进入12月,鄂尔多斯市鄂托克旗气温跌破零下23摄氏度,冬季采暖与生产用电需求同步攀升。“家里养殖规模越来越大,今年又装了电采暖,100千伏安的变压器根本扛不住,电器一启动就跳闸,可把我急坏了!”鄂托克旗新召镇养殖户赵秀英看着圈舍里的牛羊满心焦灼。

接到业扩配套工程的配合通知后,鄂托克供电公司配电网带电班迅速响应,第一时间组织技术人员赶赴现场勘查。为避免停电影响周边客户冬季用电,班组采用绝缘斗臂车带电作业方案,在保障电网安全的同时,实现“作业零停电、客户无感知”。

作业人员携带专业工具抵达现场,绝缘斗臂车缓缓升起,斗臂车内的作业人员操控着工作斗缓慢移动到作业点前。“开始遮蔽断开引变压器引流线!”工作负责人下达指令后,作业人员做好遮蔽措施,一只手稳稳抓住引流线和线夹连接处,开始逐一断开引变台三相高压引流线。寒风如刀割般划过脸颊,作业人员的眉毛和口罩边缘凝结起白霜,双手在厚重绝缘手套中灵活运转,每一个动作都规范精准,毫不马虎。

待施工队顺利更换完200千伏安新变压器后,绝缘斗臂车再次调整位置,作业人员开始进行引流线对接作业。他们仔细核对相位,将新变压器引流线与主线路精准连接,用绝缘工具紧固接头,反复检查连接质量,确保作业万无一失。经过3个多小时的奋战,新变压器成功接通电源。

“电来了!电暖气马上就热了,牛羊圈的保温设备也正常运转了,太谢谢你们了!”赵秀英紧紧握着作业人员冻得通红的手,激动地说,“这么冷的天,你们在高空作业,没让我们停一分钟电,真是帮我们解决了大难题!”作业人员笑着回应:“这是我们应该做的,只要能让大家温暖过冬、保障生产,再苦再冷都值得!”

乌海海南区: “无人机+人工”雪中特巡

本报讯(通讯员 杜晶)12月12日,乌海市相继发布大风、暴雪、路面结冰预警。为确保特殊天气下配电网可靠运行,乌海海南供电公司组织人员对辖区内配电网开展“无人机+人工”雪中特巡,全面监测电网运行情况,全力保障电网安全。

在骆驼山变电站9111线路附近,道路复杂,重型车辆往来频繁。该公司采用立体化巡检策略,采用无人机对线路通道进行全方位扫描,精准查看杆塔上部金具、绝缘子积雪覆冰情况及导线状况,高效覆盖车辆难以靠近或视野受限区;与此同时,地面巡视人员顶着风雪,重点巡查线路下方环境、杆塔基础、接地装置以及沿线树障、外力破坏风险点。

无人机提供了高空、宏观、清晰的视角,大幅提升了缺陷发现的效率和精度;人工地面巡视则补齐了细节,强化了对复杂地面环境风险的掌控。“人机协同”模式实时互通双方信息,形成了空中与地面相结合的全方位防护网,全力保障电网安全稳定运行。

卓资县: 蒙电爱心“小积分”撬动“大能量”

本报讯(通讯员 李想)12月11日,冬日的暖阳洒在乌兰察布市卓资县十八台镇脑包洼村整洁的街道上。“村网共建”服务点内,村民们正手持“蒙电爱心积分卡”有序兑换物品——这是乌兰察布卓资供电公司“蒙电爱心积分超市”在2025年年终的一次集中兑换。

2018年,卓资供电公司在脑包洼村设立了积分兑换形式的“蒙电爱心超市”,超市内琳琅满目的日常用品均由乌兰察布供电公司职工捐赠。今年5月份以来,卓资供电公司创新积分“赚取”方式,鼓励村民参与深化村庄清洁行动,通过分区分类根治生活污水、推行“垃圾袋装不落袋”等方式让村民赚取积分,共同实现村庄垃圾日产日清、村容长效整洁。积分兑换清单也不断丰富,除了日常生活用品,还新增了光伏设备清洁服务、智慧农业技术培训等电力特色选项,精准对接村民新需求,让更多村民参与到“村网共建”当中。该公司“村网共建”模式将电力服务融入乡村治理体系,形成了“电力保障产业发展,产业促进乡村建设”的良性循环。今年引入肉牛养殖企业落户该村,还带动了23名村民就业。

“2026年,我们将启动智慧乡村电力2.0计划。”该公司相关负责人表示,2026年将重点推进“低碳乡村”示范建设,推广“屋顶光伏+储能+充电桩”一体化模式,助力农村能源转型,为美丽乡村建设注入不竭动力。

达拉特旗: 充电桩冬检 保障“绿色出行”

本报讯(通讯员 任慧林)“幸好有你们教我下载‘蒙电e充’小程序,我才能及时充上电,给你们点赞。”12月8日清晨,室外气温已骤降至零下15摄氏度,在鄂尔多斯市达拉特旗行政综合办公楼充电站,年过六旬的王大叔看着他正在充电的新能源车,对正在巡查充电桩的鄂尔多斯达拉特供电公司树林召供电所的工作人员表示感谢。

入冬后,越来越多的新能源车主开始使用空调暖风,导致电池续航能力不足。为保障新能源车主主要用上“快速电”,达拉特供电公司积极行动,组织“电靓暖城”共产党员服务队对辖区自营充电桩开展24小时专项巡检,以“全覆盖排查、精准化整治、常态化守护”为原则,为群众充电安全保驾护航。

此次专项检查重点围绕设备安全运行核心需求展开。工作人员携带专业检测工具,重点对配电箱及内部电器元件、充电桩柜体、充电桩、电缆及消防设施进行逐项安全隐患排查,排除供电线路是否有接头松动、发热等

现象,利用红外测温仪对充电桩枪头、电气连接处等关键部位进行测温,及时消除充电设备安全隐患,确保新能源车主充电无忧。针对检查中发现的问题,现场制定整改方案,实行“发现-整治-销号”闭环管理,当日完成全部隐患整改。

“师傅,天气寒冷,充电要注意检查枪头是否结冰,遇到设备异常发热一定要紧急断电并报修!”在客户充电期间,工作人员提醒客户冬季使用充电桩的注意事项,指导新能源车主正确、安全使用充电桩,让广大新能源车主绿色出行更加便捷舒心。

“充电桩巡检看似重复单调,但一点不能马虎,一个小小的充电桩头连接组件故障就有可能让一台充电桩停机。”巡检负责人刘永斌说。该公司密切关注恶劣天气,实行24小时值班运维,一旦发现可能影响充电设施正常运行的预警信号,运维人员将立即采取相应等级应急保障措施,让自营充电站成为绿色出行客户的“能源补给站”。

阿拉善: 接诉即办 顺利解锁

本报讯(通讯员 陈琛)近日,阿拉善盟气温持续走低,室外寒意袭人。12月9日20时许,阿拉善供电公司客户服务中心服务调度班的值班电话突然响起,一位客户焦急求助,称其车辆在供电公司自营的充电桩充电时,充电桩无法正常拔出,因有紧急事务需处理,低温天气下的突发状况让他格外着急。

接到求助后,工作人员第一时间安抚客户情绪,详细询问充电桩具体位置、设备编号及车辆情况,同时启动联动服务:一边实时与客户保持沟通,告知处理进度以缓解其焦虑;一边迅速

对接负责充电桩运维的工作人员,明确处理时限,全流程跟踪督办,确保各环节无缝衔接。

接到报障后,充电桩运维人员立即携带工具赶赴现场,顶着低温快速排查故障原因,仅用几分钟便顺利解锁,帮助客户拔出充电桩。从客户拨打求助电话到问题彻底解决,全程仅用时23分钟,客户对处理效率连连称赞。

今年以来,该班组通过“接诉即办、全程督办”模式,将服务触角延伸至客户需求一线,切实为客户解决用电过程中的急难愁盼问题,用高效服务为客户增添暖意。



正蓝旗: 增容添动能 奶香飘远方

□田野 白岩松 马文宇

寒意渐浓,锡林郭勒盟正蓝旗胡乳达乳制品厂的生产车间里却热气蒸腾、奶香四溢……一张张色泽金黄的奶皮子,正在称重打包准备物流发货。“自从正蓝旗供电公司帮我们完成增容,生产线24小时不停转,订单排到了明年开春,这多亏了稳定可靠的电力保障!”日前,该企业负责人王建伟说。

正蓝旗作为“中国蒙干伊德(传统奶制品)之乡”,奶皮子、奶豆腐等产品获评国家

地理标志保护产品,传统制作技艺入选国家级非物质文化遗产名录。随着“奶皮子酸奶”“奶皮子糖葫芦”等跨界美食走红市场,胡乳达乳制品厂订单量激增,较去年同期增长4倍。胡乳达乳制品厂生产线扩容和冷链仓储用电需求增大,电压不稳、设备停机等问题成为制约发展的“拦路虎”。

了解到企业困境后,正蓝旗供电公司主动上门服务,第一时间组建技术服务队深入厂区勘查,制订供电增容方案,实行“三零”服

务,仅用7天就完成了新线路架和设备调试,为企业的生产经营提供了稳定保障。

“我们厂用电增容后不仅生产效率提高了30%,每月还能节省电费支出2000多元。”企业负责人王建伟介绍,如今工厂奶皮子年产量从原来的10万张提升至40万张,产品市场通过线上线下平台拓展至京津冀地区。

从加工车间到冷链仓储,再到电商物流,稳定的电能贯穿全产业链,胡乳达奶制品的产品正走向更广阔的市场。

绘就空中“垂直美学”

近日,随着乌兰察布市察右前旗黄土场村、圣家营村线路布局优化改造工程的顺利结束,乌兰察布供电公司针对农村地区电力干线布局优化与低电压线路工艺的规模化改造项目取得阶段性进展。该公司创新采用集束导线新工艺,显著提升供电可靠性和安全性,勾勒出一道道独特的空中“垂直美学”风景线,让美丽乡村愈发整洁靓丽。

高坤 摄