

变“经验驱动”为“数智驱动”

——国网河北物资公司大力构建绿色现代数智供应链

本报讯(通讯员褚华宇 李 晓 谋)近年来,国网河北物资公司大力构建绿色现代数智供应链运营体系,积极推动产业链供应链向数智、绿色、现代化转型,实现从“经验驱动”向“数智驱动”转变。

数据分析更精准

据了解,河北物资深度应用“5E一中心”,开展“电商化选购”专题分析,辅助物资管理决策。通过对2021年电商采购数据进行分析,发现岗位

未分离、选购操作规范性问题1355个,并有针对性地制定“岗位分离强校验”“线上智能风险识别”等解决措施,大大减少电商化选购风险。河北物资相关专题分析成果还受邀在国网沙龙分享进行展示,获得国家电网公司及有关单位一致好评,相关经验被推广至国网系统。

监控预警全覆盖

河北物资通过系统数据自动识别风险、主动预警对业务

人员进行自动提醒。今年以来,该公司将合规监督和风险监控预警相结合,梳理形成覆盖11个环节69项指标的风险指标库,并进行三级预警。业务人员可开展线上督办、处理、反馈,形成闭环管控,实现从“被动应对”向“主动感知”转变。

河北物资还依托供应链运营中心启动了物资专业纪检智慧监督应用研究,将监督执纪与大数据分析相结合,选择办公耗材晒鼓作为试点,对潜

在廉洁风险开展监督。这是在国网系统首家从业务合规和纪检监察角度双管齐下提高物资管理规范化水平的举措。

应急保障更健全

“应急保障是供应链运营中心重要职能之一。快速、高效、有序开展应急调度指挥,离不开供应链运营平台技术支持、应急人员高效配合、工作流程无缝衔接。”供应链运营中心李越嘉说。

近年来,河北物资积极对接国网总部,实现与新一代应急指挥系统贯通,还在国网系统首家实现与省公司应急指挥中心“双中心”协同运营,确保第一时间响应突发事件。今年以来,面对应急物资需求,供应链运营中心第一时间启动应急保障机制,协同市级供应链运营中心,紧急开展缺口物资供需匹配。连夜统筹运力资源,应用 ELP 平台开展运力监控,圆满完成了冬残奥会和迎峰度夏等应急保障任务。

高邑走访入户保用电

本报讯(通讯员祝运)近日,高邑县供电公司党委及时组织共产党员服务队队员开展电采暖用户入户走访活动。活动通过实地走访、入户查看、隐患排查等形式,对居民用户家中电采暖设备用电情况进行了解,及时解决用电难题,让电采暖客户用上安全电、放心电。截至目前,已开展入户走访600余户,为取暖用电安全打下坚实基础。

无极多措并举保供暖

本报讯(通讯员程晓坤)为保障供暖企业可靠用电,供暖设备稳定运行,无极县供电公司采取一系列有效措施全力服务供暖企业。该公司对涉及供热企业的10千伏线路加大巡视力度,利用红外测温排查发热点,详细记录并及时消除安全隐患。党员服务队队员上门走访供暖企业,对客户用电设备进行“体检”,确保供暖用电设备稳定运行。对有用电需求的供暖企业开展办电“绿色通道”,加强冬季安全用电宣传,全力确保广大居民温暖过冬。

新乐延伸服务助企提质效

本报讯(通讯员付世康 张 蕾)为更好服务地方经济发展,近日,新乐市供电公司组织各供电所客户经理深入走访辖区内企业客户,现场解读综合能效诊断报告,制订能效提升供电方案,协助客户改善用能效果。对客户配电设施,各类用电设备进行用电“义诊”,帮助企业消除安全隐患。积极开展能效诊断服务,利用“网上国网”向客户推送电费账单和能效账单,切实为客户安全稳定用电保驾护航。

辛集优化电力营商环境

本报讯(通讯员纪冉)入冬以来,辛集供电公司积极开展“供电服务进百企”能效走访活动,组织共产党员服务队上门为客户“义诊把脉”安全用电情况,对客户的配电线路、自备电源等方面进行详细检查,确保客户用电安全。同时,提供安全用电、科学用电合理化建议,分析能效账单,助力企业科学规划生产安排,实现节能降耗增效。

邢台“揭榜挂帅”助力精品工程建设

本报讯(通讯员陈世超 成博浩)为进一步推进精品工程建设,提升主网新建工程建设水平,邢台供电公司创新精品项目管理体制机制,优化资源配置,激发建设活力,创新实施项目经理“揭榜挂帅”机制,并结合该公司2022至

2023年基建任务,组织系统内基建专家进行评选,经过征榜、建榜、审榜等环节,确定“揭榜挂帅”任务,助力打造精品工程。

该公司高度重视此项工作,组织编制“揭榜挂帅”实施方案,并成立以该公司副总经

理任组长、资深管理人员任成员的评审委员会,为“揭榜挂帅”机制保驾护航。依托“揭榜挂帅”项目经理申报书,揭榜人通过“亮思路、谈规划、找亮点”方式进行汇报,评审委员会对各揭榜人进行全方位立体评价,确保“能者上、平者

让、庸者下、劣者汰”。同时,组织开展业主项目经理签约仪式,利用“发聘任书、签署军令状、宣读誓词”形式,压实“揭榜挂帅”人员责任,推进精品工程建设,确保各业项目经理“能干事、敢干事、干成事”。



今年涿州市各类农作物喜获丰收,近日,中央储备粮涿州直属库迎来小麦、玉米等粮食入库高峰。粮食安全关系着国计民生,11月17日,涿州市供电公司根据“一企一策”供电保障方案开展上门服务,对该企业配电箱、供用电线路进行检查巡视,详细查看制氮设备、通风系统、控温系统等储粮设备运转情况。图为涿州市供电公司员工走进中央储备粮涿州直属库配电箱进行巡视检查。 付建明 摄

徐水 电力赋能助力乡村振兴

本报讯(通讯员史超)11月14日,位于保定市徐水区大王店产业园的河北雅果食品有限公司大型食品加工车间内,一派繁忙景象,工人们正忙碌有序地进行清洗、切丁、熬制、灭菌、灌装、包装等流水线作业。

今年5月份,河北雅果食品有限公司在网上国网App提交了变压器增容申请。徐水区供电公司了解到情况后,主动上门服务,了解用电需求,积极为用户提供“供电+能效”服务,制定用电方案。“改造后一

天产量可以达到40吨,生产过程中温度、湿度、时间、流量都能精确掌控。”该公司负责人说道,电气化让生产产量大幅提高,燃料和人工成本大幅度降低,整体化生产设备让食品加工过程更加干净卫生。

今年以来,该公司从加快电网建设、提供特色供电服务、推广电能替代技术等多方面着手,充分发挥行业优势,持续推进乡村电气化工程建设,为加快农业农村现代化建设和乡村振兴提供了有力支撑。

宣化区 确保“煤改电”用户安心度冬

本报讯(通讯员杨俊)为保障辖区内“煤改电”电网设备安全稳定运行,11月23日,宣化区供电公司组织人员到“煤改电”村,开展“煤改电”工程隐患排查回头看行动,确保客户用电无忧。

为确保排查治理的范围

全覆盖、隐藏隐患全治理,该公司成立专项行动领导小组,强化责任担当,细化分解任务,深入“煤改电”村配合台区进行“拉网式”排查,并做好记录,建立“煤改电”隐患排查明细台账,及时发现消除发现的设备隐患,确保电网

安全运行。同时,该公司还注重加强夜间巡视,根据高负荷时段各设备的负载情况,对“煤改电”线路刀闸闸口、接头、导线线夹等易发热部位进行全方位红外测温检查,及时掌握设备运行状态,确保线路设备安全稳定运

行。截至目前,该公司已经完成10条10千伏“煤改电”线路的特巡工作,下一步,该公司将继续加大“煤改电”线路的特巡力度,确保迎峰度冬期间电网设备安全稳定运行。

元氏 服务光伏发电助力绿色发展

本报讯(通讯员刘美君 张 莉)元氏县马村镇农商银行的分布式光伏设备有50千瓦,可实现年发电量8.3万千瓦时,每月增加收益3万元左右。为助力光伏发电设备安全运行,元氏

县供电公司工作人员主动上门服务,询问设备运行、发电过程中企业遇到的问题,并和该公司技术人员交流设备维护、保养的技术经验。

今年以来,该公司充分利

用数据分析对光伏用户的用电、发电情况进行监控,发现异常数据后,与实际情况进行对比,找准故障点,按照“一户一策”制定相应的解决方案,保证光伏用户发电设备正常运行。服务过程

中,工作人员耐心指导该公司利用“网上国网”App随时查看每日的发电量、上网电量和收益情况,让客户实时对光伏发电设备情况进行数据监测,助力光伏发电客户实现收益最大化。

崇礼 党建引领助力乡村振兴

本报讯(通讯员张昭隆)“从分拣、粗加工、清洗到最后的包装配送,每一道工序都离不开你电力的支持。”11月14日,张家口亿方达智汇农业科技有限公司负责人闫晓平面对上门服务的崇礼供电公司营销部徐超博笑着说。

近期,崇礼供电公司将党建工作与乡村振兴业务深度融合,以党员服务队为抓手,集中走访乡村企业,开展“农村电气化调研推广”工作,在帮助检查配电网设施,排查用电安全隐患的同时,加强与种植业客

户的沟通交流,全方位提升供电保障能力和优质服务水平。“今年我们新盖了50亩的草莓种植大棚,每亩地的预估产量是2300斤,原先的变压器已经有些难以承受负荷。在草莓结果的关键时期低温的来临更加增加了我们的电力负担。”闫晓平说道。

崇礼供电公司在走访过程中了解到该企业的困境,对此高度重视、提前介入,开辟办电绿色通道,3天内帮助制定新增变压器容量与接入方案,实施全过程电表跟踪,督促施工单

位及时处理施工时出现的问题,确保了变压器安装完成后当天通电。

同时,针对草莓种植大棚采用水肥一体机全自动灌溉、仿生日照灯及温控帘窗全自动控制、冷藏库的制冷系统等多项装置,供电公司为企业用户制定安全用电应急预案,对发现的用电问题和安全隐患进行记录分析,各专业技术人员及时为企业提出整改意见,根据企业的用电负荷科学制订合理用电方案,帮助企业节能增效,达到双赢的目的。

绿色田园农业科技服务有限公司主要经营范围为种鸡育种、饲养,占地面积300亩,建筑面积3.5万平方米。该企业先后获得“河北省扶贫龙头企业”“河北省农业产业化重点龙头企业”等荣誉称号,是当地乡村振兴的示范典型。

该企业使用电气化设备的鸡舍优势大大体现出来,电气化的设备完全取代了至少需要10名饲养员进行人工喂料、打扫等工作,传统养殖方式按照人工4000元/人/月计算,每月仅人工就需支出4万元/月,使用电

气化设备后,仅需3人即可胜任全部工作,算上设备使用电费月均4000元左右,每月可为用户节省2.4万元用工成本。

项目建设完成后,对促进当地畜牧业发展,增加农民收入,节能减排都起到了重要作用,也为完善乡村电气化建设提供了经验和示范。同时,该企业采用电采暖模式,年均减少260余吨二氧化碳、0.85余吨二氧化硫排放,为减少大气污染做出企业担当。同时可为供电公司每年增加35.6万千瓦时用电量,预计新增效益11万元。

怀安贴心服务电采暖用户

本报讯(通讯员王婧)为保证电采暖用户安全可靠用电,11月16日,怀安供电公司共产党员服务队主动走访,到第六屯乡第九屯村电采暖用户家中开展用电检查。走访中,该公司共产党员服务队对用户家中电采暖设备所使用的电力线路、屋内插排以及漏电保护器等设施进行检查,并再次耐心叮嘱用户使用电采暖时需要注意的相关事宜。同时,向用户发放安全用电手册,将用电隐患消除在萌芽状态,为用户提供高效、可靠、优质的供电服务。下一步,该公司将继续加大电采暖安全用电宣传,进一步加强用户对取暖设备运行安全的排查和管理,全力做好迎峰度冬各项工作,让广大客户舒心取暖,温暖过冬。

霸州全面提升设备入网质量

本报讯(通讯员赵辉)11月15日,霸州市供电公司规范高效地完成了2022年第一批配网基建及技改项目物资的常规、专项抽检任务的取样工作,将质量隐患消除在萌芽状态,以高品质的物资助力新型电力系统建设。作为廊坊供电公司唯一一个设置物资供应分中心的县公司,该公司高度重视物资抽检工作,准确、及时地完成到货物资的抽检任务。按照抽检任务,对配网基建、技改项目到货物资进行了常规和专项抽检取送样,为保障重点工程物资“不断档”,高质量完成物资质量检测任务,该公司建立了“时时到,即到”的机制,结合项目里程碑计划开展抽检工作,避免因物资质量检测对施工进度产生影响,全面提升设备入网质量。

涿鹿倾心服务“煤改电”用户

本报讯(通讯员李广玉)近日,涿鹿供电公司工作人员深入“煤改电”用户开展电采暖设备检查,确保百姓温暖度冬。该公司组织广大党员和技术骨干来到所辖乡、村,开展“煤改电”台区供电设施巡视检查,及时发现和消除电网缺陷,并且为村民无偿检修电采暖设备以及检查进户线、开关、插座等家用电器,及时维修、更换破损导线、开关等,让村民在冬季取暖用上安全电、放心电。同时,积极传播安全用电、节约用电相关知识,引导村民提高安全用电意识,营造安全用电氛围。

永清优质服务惠民生

本报讯(通讯员许颖)11月21日,永清供电公司仓储配送班的三名党员走出单位,向附近群众进行用电安全宣传,讲解“网上国网”App使用方法,并发放防疫物资,吸引了不少群众围观和学习,现场群众纷纷为仓储配送班的优质服务点赞。该公司仓储配送班由4名女同志构成,其中有3名是党员,是名副其实的“巾帼班组”“红色班组”。为响应在班组建设中深入实施“党建+物资管理”工程的要求,仓储配送班在做好业务工作的同时,积极走向身边的客户和企业,了解客户用电需求,宣传当前电费电价政策、优化电力营商环境等各项惠企举措,向群众讲解安全科学用电措施,并向群众发放口罩、酒精等防疫物资。

文安构建政企数据共享通道

本报讯(通讯员王宏杰)今年以来,文安县供电公司积极拓展政企合作新领域,构建政企数据共享通道,贯通政府投资项目在线审批平台和工程建设项目审批管理信息平台,提前获取重点项目规划、建设、投产信息,对县域内大型企业及房地产开发项目建设进行超前对接,协助客户完成用电报装及用电负荷预测,指导客户进行用能规划,实现电力接入超前规划,进一步压减客户办电时长。截至目前,该公司已经通过政企信息共享平台为11家企业项目提供了用电服务。

怀来多措并举保障供暖用电

本报讯(通讯员马芳潇)为保障今冬顺利供暖,怀来供电公司细化供暖保电方案,推出多项举措为供暖保驾护航。对担负县城45个换热站供暖任务的线路、台区等严格“把脉”,不让“带病”线路、设备担负供暖保电任务。同时,调度分中心实时做好负荷预测,组织运维人员认真开展安全隐患排查治理活动,彻底消除设备缺陷,针对新增的集中供暖小区,开展专职人员安全用电培训。并与供热公司联合成立“供暖保电服务队”,设立供暖保电专线,对涉及供暖客户用电申请,开辟绿色通道,加快速度办理流程,确保百姓温暖度冬。



近日,张家口市崇礼区供电公司为用户推出“能效账单”服务。旨在为客户提供更为全面的能效分析,通过可视化的负载分析、力调分析、峰谷分析和变损分析的详细数据,为每个公司提供差异化的用能建议和综合能源解决方案。图为11月21日,该公司共产党员服务队到富龙滑雪场检查造雪用电设备。 张昭隆 摄