

唐山:可靠供电护航港口智慧化建设

本报讯(通讯员桂宝利)2月的渤海湾,晴空万里,海水湛蓝。在唐山港京唐港区,车船来往,智能化吊具、无人集装箱卡车繁忙而有序地进行货物装卸作业,全流程智慧化的“无人码头”,取代了过去大量人员、机械协同作业的场景。

“在这里,轻轻点击一下鼠标,便能调动2公里之外的岸桥装卸集装箱,再轻轻一点,借助5G工业物联网,无人驾驶车便将货物运到指定堆场。”京唐港集装箱码头有限公司生产调度部员工和权在唐山港智慧码头控制中心介绍道,现在操作

员从户外搬进了室内,既能实现智慧远程操控吊装,还能智能避障,也缩短了装卸货物的时间。

“这些码头上的‘科技范’‘智慧感’,对电的依赖非常大。”谈起电对码头的的作用,和权说,电力相当于港口运转的“血脉”,尤其智慧化码头需要可靠稳定的电力保障传感器信号数据采集输出,电“必不可少”,为此,在供电公司的帮助下,港口采用了更为可靠供电运行模式。

“我们码头有3座110千伏变电站、1座35千伏变电站。

在建设时供电公司对我们的支持比较大,手续办起来很顺畅。到后来的运行维护,供电公司经常为我们的运行状况提个醒。”唐山港集团运营保障部副部长葛照峰深有感触,“去年多亏了供电公司的紧急驰援,为我们快速解决了一起电缆故障,保障了港口正常有序运转。”

据了解,京唐港区采取双电源供电,去年6月8日2时,港区内生用户侧35千伏电缆故障,仅剩一路电源供电,可靠性大大降低,港区立即调整运营方式,降低货运量,防止出现大面积货轮滞留问题。与此同时,葛照峰立即联系国网唐山供电公司专属客户经理秦志刚请求给予帮助。秦志刚了解情况后,供电公司立即派出工作人员赴现场勘查故障情况。由于电缆受海水浸泡等因素影响,排查处理故障难度大。供电公司组建了一支由各专业骨干组成的电力专家团队加班加点处理故障,并协调调控、电缆等单位开展检修、电缆预试等工作,开通送电绿色通道,快速为港区成功恢复供电。

为确保持续建设发展正常用电,国网唐山供电公司定期上门了解客户多样化用电需求,提供线上线下相结合的能效服务,指导客户科学制定用电方案,帮助客户解决用电实际问题,为客户提供更多优质的供电服务。

1月份,唐山港集装箱吞吐量295256标箱,同比增长13.56%,实现2023年首月“开门红”。智慧港口跑出“加速度”,离不开稳定可靠的电力支持,也离不开供电公司背后的优质服务。目前,京唐港区25号、26号码头正在逐步全智慧化,未来对电的可靠性需求更高,优质的供电服务必将加快港口智慧化升级。

平山“零距离”服务春灌用电

本报讯(通讯员霍晓娟)一年之计在于春。为保障春灌期间农村电网安全运行,2月16日,平山县供电公司组织员工在烟堡村开展线路巡视,对涉及农灌生产的配电线路和用电设备的运行情况进行检查,对存在安全隐患的线路设备及时消除隐患、督促整改,并走进麦田,蔬菜大棚,向农户宣传安全用电知识,手把手、面对面服务春耕春灌。下一步,该公司将继续组织西柏坡共产党员服务队深入乡村田间巡查配电房、机井配电箱、保护装置等,及时处理突发故障,确保春耕春灌期间农户用上放心电、浇上“返青水”。

藁城开展“清网”行动

本报讯(通讯员曹亚伟)目前正值企业复工复产和春灌保电的关键期,同时也是异物、树障、鸟害以及外破隐患的高发期。石家庄市藁城区供电公司主动对接当地政府、(农)园林、市政等部门,推动构建政企联动机制,实施春季“清网行动”,加大树障清理力度,对异物、鸟窝、火灾、树障及施工外破等影响线路正常运行的情况做到早部署、早发现、早治理,保证电网稳定运行,为企业复工复产、农灌春灌提供强有力的电力保障。

行唐助力小微企业复工复产

本报讯(通讯员陈浩)为确保企业用电安全,行唐县供电公司组织党员服务队对企业线路设备、自备应急电源、安全工器具、配电室等用电设施进行详细检查,对发现的安全隐患,及时督促客户尽快整改到位,确保客户安全生产可靠用电。走访过程中,服务人员还详细检查走访企业的能效账单,了解客户当前生产情况,并根据客户需求,耐心解答不合理用能因素,为其提供科学合理的用能建议及改进策略,优化用能方案,提升客户生产用电效率,降低客户用电成本。

正定助力优化营商环境

本报讯(通讯员高宁)“我们的项目刚刚敲定,供电公司便派人主动上门服务,提前对接用电需求,服务专业又高效,真是为我们省了不少心呢!”2月13日,正定县供电公司大客户经理王振宇走访重点项目常山凯库得年加工4500万根猪小肠产业化项目时,企业负责人激动地说。早在1月5日,该公司通过“阳光e助手”智慧平台的自动感知功能,跟踪了解到省市重点项目常山凯库得年加工4500万根猪小肠产业化项目的建设用电需求后,立即启动服务机制,主动对接走访客户,一系列的超前服务举措让客户感受到了“正供温度”。该公司打造的“阳光e助手”平台,不仅可以实现重点项目信息的超前感知和自动追踪功能,还能快速确定报装点和受电点,保障重点建设项目快办电、早接电、用好电。

承德 服务“菜篮子”当好“电管家”

本报讯(通讯员孙艳宇)2月6日,承德县三沟镇苏营村“绿地小厨”的上百米果蔬温室大棚在阳光照耀下,反射出淡蓝色的光。棚外寒风凛冽,棚内温暖如春。

“我们的绿色无公害果蔬,年前采摘的人络绎不绝,加上外销,所有果蔬品类供不应求,仅火龙果一个品类就销售约30

万元。”“绿地小厨”的负责人苏义对上门用电服务的三沟供电所共产党员服务队队员王九龙、李广军高兴地说。

发展特色农业,大棚内的温控、湿控、供水、机械、冷库等各方面都离不开稳定的电力供应,在产业规模扩大之初,这是苏义最担心的事。得知客户的顾虑后,三沟供电所

立即向公司汇报情况,经过实地调研勘察,不到一个月就将苏营村原160千伏变电站增容为400千伏安,改造10千伏线路1.6千米、0.4千伏线路2.3千米,最短时间内解决了客户的后顾之忧。

此外,为保障“菜篮子”可靠供电,春节假期一结束,承德供电公司“点对点”的跟

踪服务模式,立即组织党员服务队深入果蔬种植大棚开展“零距离”上门服务,对线路和设备进行“体检”。并在服务中通过客户回访机制和意见建议的互动机制,及时了解客户用电需求,向种植户发放便民服务卡及安全用电资料,全方位为种植户解决用电方面的问题,为果蔬稳定供应保驾护航。

石家庄 电力迁改“跑出”城市更新“加速度”



本报讯(冯佳豪)2月21日,随着国网石家庄供电公司最后一台设备送电成功,白伏站10千伏东延线、东延下线迁改工程圆满完成,标志着石家庄复兴大街市区段隧道修建工作步入“快车道”。

复兴大街市政化改造工程项目是省会“6+2+2”城市更新重点项目,是加快建设现代化国际化美丽省会城市的重点工程。按照计划,该工程将于2023年10月1日建成通车。

此项迁改工程的提前完工,既保障了复兴大街“十一”前具备全线通车条件,同时也提升了周边白佛村居民的用电可靠性。



徐水 上门服务解难题

本报讯(通讯员史超)近日,保定徐水区供电公司党员服务队走进徐水经济开发区,上门走访重要企业用户,服务企业用电需求,为企业节后复工复产保驾护航。

走访过程中,该公司员工

根据年后企业复工复产需求,详细了解企业用电情况以及新一年的发展规划,为企业提供“供电+效能服务”,结合企业实际有针对性地提出优化用电建议,帮助企业进一步提高电能利用率。此外,工作人员还协助企业

开展复工复产安全用电隐患排查,对企业用电线路、设备及配电室工器具等进行详细检查,为企业用电问题进行答疑解惑,进一步保障企业复工复产用电安全。

下阶段,该公司将继续走进辖区内的大中小企业,摸排收

集企业用电需求,梳理、分析走访过程中收集的意见和建议,将优质服务触角延伸到各个角落,把电力助企服务作为常态化工作贯穿始终,进一步优化营商环境,全力为区域经济发展提供优质的电能保障。

大城 给特色农业送上电力“定心丸”

本报讯(通讯员刘荣昆)“激光雕刻工序对供电可靠性要求较高,多亏了你们平时来检查线路设备,免去了我们的后顾之忧。”2月14日,大城县九间房村葫芦种植、加工户苏建兵高兴地对公司员工用电检查的大城供电公司员工说道。

走进苏建兵的葫芦加工车间,工人们在熟练操作激

光雕刻机、浮雕机对晾晒好的葫芦进行加工,一派繁忙的景象,车间内随处可见造型各异、图案精美的工艺葫芦。目前,九间房村及附近村葫芦种植面积达到了3600余亩,葫芦种类30余种,从事葫芦产业的有上千人,“小葫芦”摇身一变成了村民们的“致富法宝”。

葫芦产业的兴旺离不开

安全可靠的电力支撑。春节过后,求购工艺葫芦的订单数量逐步攀升,该村大小企业足马力生产。为保障电力平稳可靠供应,该公司组织人员主动上门为葫芦加工户提供电网线路、电力设备排查和走访服务,帮助监控负荷情况、查找安全隐患,解决线路老化问题,对车间配电箱进行体检,及时消除生产高峰期带

来的安全隐患。

同时,该公司还为此类小微企业开通客户用电、办电“绿色通道”,简化客户办理手续及流程,提供优质“三零”服务,并根据企业生产特点、生产规模、用电需求等提出专业建议,量身定制合理化用电方案,帮助企业实现节能增效,为特色农业发展送上一颗电力“定心丸”。

武安 春耕春灌电力足

广大农民群众安全可靠用电,武安市供电公司提前做好春灌保供电各项工作。该公司以供电所为单位对春耕春灌相关的线路、配变、机井等进行全面排查摸底,建立完善设备台账,明确管理责任到人,确保保电工作落到实处。开展安全隐患大排

查专项行动,对春灌线路逐条排查,及时发现消除安全隐患,全面提升电网健康运行水平。加强负荷预测和电力调度,尽最大可能向农业线路倾斜,全力支持农业排灌用电。通过多种形式的安全用电知识宣传活动,重点讲解电力设施保护各项法规政策以

及农业生产安全用电常识,切实加强农民群众在春耕春灌用电中的安全用电意识。

同时,该公司还组织春灌保电服务小分队深入田间地头,现场帮助解决春耕春灌中遇到的各种用电难题,全力为群众春耕春灌保电护航。

怀来电力“义诊”进校园

本报讯(通讯员马芳潇)近日,怀来供电公司组织共产党员服务队对全县14所中小学、职业学校的供电设施、配电线路进行全面检修和维护,并及时对发现的问题进行落实整改,营造校园安全用电环境。该公司制定校园安全用电检查方案,对校园配电室管理、变压器使用、食堂用电、架空线路管理等方面进行全面排查。同时在校内、教室走廊和宣传栏、黑板报等醒目位置张贴安全用电知识,发放《安全用电常识》手册,设置电力安全知识宣传栏,现场与在校师生进行互动交流,讲解安全用电知识、常用电器安全使用方法、电力设施保护等内容,有力确保了校园用电安全。

东光扎实部署春季防火工作

本报讯(通讯员刘蕾)近日,东光县供电公司积极部署春季防火工作,确保电网安全稳定运行。针对该公司生产经营活动变化以及春季气候变化等带来的安全风险,由后勤部门组织建立健全了企业消防安全责任制,切实增强防控火灾能力。各有关部门认真履行安全管理职责,深入开展自检自查自改火灾隐患工作,严格执行安全管理制度,全面加强消防安全管理和消防安全“四个能力”建设。目前,由该公司各基层单位及部门组建的检查组,对春季防火工作的部署宣传、监督检查、隐患整治等实行了全程跟踪督办,强调对重点岗位、重点部位实行严防死守,认真组织隐患排查、整改复查,确保春季防火工作各项措施落到实处。

怀安多措并举优化营商环境

本报讯(通讯员李炜祯)近日,怀安供电公司以优化办电流程、提高办电效率、降低客户成本、提高营业厅服务质量为抓手,多措并举优化营商环境。强化基础管理。落实设备主人制,提升计量设备运维质量,按期开展高危及重要客户安全隐患排查,及时下达隐患通知书。聚焦线上业务办理,强化“网上国网”推广运营。深化优质服务。聚焦基层供电所、窗口服务人员,加强“两个十条”、窗口服务应知应会等规范宣贯培训,提高现场服务人员的服务意识、服务态度和服务责任。提升抢修水平。开展配网主动运维,通过电话、短信、微信公众号、网上国网等渠道,全方位推动抢修效率,为用户提供更加规范、高效、便捷的用电服务。

霸州倾心服务保用电安全

本报讯(通讯员范路蕊)随着天气转暖,申请农村盖房临时用电的客户逐渐增加。针对临时用电分散、季节性强的特点,霸州供电公司杨芬港供电所开通了盖房临时用电绿色通道,快捷便利。工作人员全面加强临时用电管理,客户办理盖房临时用电时,必须在开工前一天为客户解决好临时用电问题并加大农村临时用电线路及设备的巡视,对违章建筑施工和盖房违规用电的及时制止,碰到村民临时用电困难的及时帮助解决。该公司杨芬港供电所倾心服务春季临时用电盖房安全管理工作,严防施工碰线和触电事件发生,不仅提高了农村安全用电防护意识,而且有效制止了违章建筑施工和盖房违章用电现象的发生,确保了电网安全稳定运行。

井陘节电小妙招开启绿色新生活

本报讯(通讯员张璐璐)近日,井陘县供电公司开展“e起节电”宣传活动。该公司党员服务队队员通过在村口街头和人员密集处发放节约用电宣传资料和上门推广当面讲解等方式,帮助辖区低压居民用户进一步了解、掌握节约用电的方法和技巧,分析家中用电设备使用情况,现场讲解安全用电注意事项和电力设施安全保护知识,加强自我安全用电防范意识,不断提升居民用户的使用感、参与感。

永清春耕忙电力足

本报讯(通讯员刘超)2月22日,永清县供电公司三圣口供电所对农排线路设备开展巡视检查,深入辖区田间地头及时了解农户们用电需求,全力保障春耕春灌用电无忧。为配合做好春耕用电服务,护航农业种植发展,该所采取“网格化”服务模式,搭建“村电共建”平台,由台区经理担任网格员,对辖区内10千伏线路进行全面排查,及时记录消缺;建立快速抢修机制,线上线下解答客户在春耕中遇到的各类用电问题;加强春耕用电安全宣传,积极推广网上国网,让农民足不出户办理业扩报装业务。同时,主动了解春耕电力需求情况,为春耕用电开辟绿色通道,为农户春耕安全可靠用电提供保障。



近日,国网河北物资公司2023年第一次服务类招标采购项目开标。作为2023年“第一标”,三个批次同期开展,此次线上开标启动会按下了电网设计、施工和设备生产、供应等一系列程序的“总按钮”,释放了全面复工复产信号,全线激活了上下游产业链。郭叶芳 摄