

“最好的服务”为居民美好生活充电

济南供电公司 精准服务优化营商环境

徐娜

梁山供电优化营商环境提升“获得电力”

吴敬华

今年以来,国网梁山供电公司积极践行“人民电业为人民”企业宗旨,牢固树立以客户为中心的发展理念,全面履行企业社会责任,从客户角度出发,大力推进优化营商环境,提高供电可靠性和服务质量,用“最好的服务”为居民美好生活充电,为梁山经济发展赋能。

“快看, B相引流线线夹温度达到83摄氏度了,需要尽快处理。”9月11日6点30分,梁山供电公司杨营供电所

员工蔡怀福和侯完松巡视时发现一处安全隐患,如果不及处理,将会发生断线,造成客户停电,加之附近还有一座加油站,若有意外后果难料。

蔡怀福和侯完松立即向供电所所长唐海先汇报,同时电话告知该线路上的润众机械股份有限公司负责人张经理,希望企业配合做好停电消缺,预计一天时间才能恢复供电。

突如其来的状况急坏张经理,“我们公司正在赶制一批订单,后天交货,如果不能按时交货,将面临巨额索赔,客户和订单也会流失,后果严重。你们

能不能想想办法,能不停电吗?”“我们想办法,一定保住你们的订单。”唐海先安慰客户不要着急,立即与带电作业班协调,采取带电消缺。

9点20分,带电作业班人员赶到现场。做好一切安全措施后,作业人员柏学燕、马传凯穿戴好绝缘披肩、绝缘手套及安全帽、全方位安全带登上绝缘斗臂车,开始验电、绝缘遮蔽、拆除旧线夹、更换新线夹……一项项工作有条不紊地进行。10点40分,线夹更换完毕,隐患消除,保障了客户安全可靠用电。9月9日,梁山供电公司员工在拳铺

镇梁庄村迁建改造35千伏徐集线拳铺支线2号至3号杆线路,为新落地的钢管生产项目“让道”,力争以最快的速度完成拆除迁移任务,确保项目尽早开工建设。

梁山供电公司组织相关技术人员现场勘察,结合客户厂房规划,精心编制出最佳迁改施工方案,调集精锐力量,确保工程计划有序推进。

为尽量缩短停电时间,凌晨5点,施工人员就赶到施工现场,同时对老线路和新线路实施拆除和新建。当日下午5点10分,线路迁建改造工作圆满完成,顺利恢复供电。

10台“山东造”高端换流变压器全部顺利下线

李经霜 周斌 董洪振

10月26日,山东电气所属山东电力设备有限公司承制的青海—河南±800千伏特高压直流输电工程驻马店换流站高端换流变压器最后一台±600千伏换流变压器顺利通过全部试验,各项性能指标符合技术协议要求。至此,该工程10台换流变压器全部顺利下线。

青海—河南±800千伏特高压直流输电工程,是世界上首个专为清洁能源外送而建设的特高压直流输电工程,全面突破了新能源高比例、大规模送出以及高海拔地区特高压直流输电等关键技术,攻克了特高压直流核

心设备国产化、特高压换流站消防能力提升等难题,形成了升级版特高压直流技术方案。对于推动青海新能源集约开发,助力打赢脱贫攻坚,促进黄河流域生态保护和高质量发展具有重大意义。

今年年初复工以来,山东电气全面落实国家电网公司党组决策部署,不向困难让半步、只向胜利添精彩,以两线作战共克疫情时艰,以严抓严管保障安全稳定,扎实推进青海—河南±800千伏特高压直流输电工程生产任务。山东电力设备有限公司严格按照“计划不凋、任务不减、目标不变”总要求,超前策划,组建项目研发团队,对技术方案反复研究评



审,对物料到货时间反复跟踪落实;建立快速高效的沟通机制,快速反应,协调解决各项生产难题;坚持技

术、工艺、质量带班制,强化干部夜间值班,全过程跟踪服务每个生产工序;坚持发挥党建引领作用,以坚持不懈的意志、科学谨慎的态度、精细严格的生产,实现了该工程10台产品全部高效率、高质量产出,为青海—河南直流输电工程按期投运提供了有力的设备支撑。

山东电气将再接再厉,继续保持昂扬奋进的精神状态,充分发挥“大国重器”作用,一如既往做好豫南站换流变压器本体及组部件的运输、安装工作,确保所有产品按期保质交付,为国家电网公司建设具有中国特色国际领先的能源互联网企业贡献力量。

烟台首次开展“中压微网发电”不停电作业

马学利 迟丽芸

10月27日,烟台市直供区首次开展“中压微网发电”不停电作业,采用中压发电车单机带电接入方式,实现在用户不停电状态下完成环网柜更换和新上任务。此次作业保障了用户的可靠供电,减少停电户数110时·户,增供电量1.2万千瓦时。

“微网”发电作业改变了传统的停电检修工作思路,针对现有10千伏配电

线路和设备,利用发电作业装备提供电源,组成临时小型独立电网系统,为指定范围内用户供电。为落实优化营商环境工作任务要求,供电服务指挥中心联合调控中心完成两台中压发电车的命名,并按照省公司相关文件要求,逐条梳理“发电+带电”作业流程和方案,完成了《“发电+带电”复杂作业典型调度操作指令票》《“发电+带电”复杂作业典型调度检修申请单》的编制。在作业过程中,工作人员将10千伏

通姜线#4普通环网柜更换为智能环网柜,并在#4环网柜后新上智能环网柜。为保障用户连续供电,实现用户停电“零感知”,烟台供电公司决定采用中压发电车单机带电接入的方式完成本次居配工程。为保证每一个环节衔接流畅,最大限度地降低风险,该公司运维检修部组织供电服务指挥中心、带电作业中心、芝罘供电中心、施工单位经过多次讨论,完成了作业方案和流程的编写,明确各相关单位的职责和风险管控

措施。此次作业通过烟台微网发电车的不停电接入,减少停电户数110时·户,增供电量1.2万千瓦时。

今年5月份,烟台供电公司配置1800千瓦中压发电车1台,1000千瓦中压发电车1台。目前,烟台市域范围内中压微网发电作业累计14次,通过开展“中压微网发电”作业有效减少因工程施工造成的停电户数,不停电接入的微网发电作业从真正意义上实现了“用户零感知”。

陈庄镇联合幼儿园 开展垃圾分类宣传活动

近日,东营市利津县陈庄镇联合金色摇篮幼儿园开展“拯救垃圾中的资源,别让垃圾无处可去”主题活动,引导孩子们和居民逐步形成垃圾分类及环保意识,提升居民对生活垃圾分类知识的知晓度、认同度和参与度。

工作人员首先向小朋友们普及了垃圾分类知识,随后组织孩子们进行了模拟垃圾分类小游戏。通过此次活动,不仅提高了孩子们的环保意识,普及了垃圾分类知识,而且有助于带动家庭、社会共同参与垃圾分类,实现“教育一个孩子,带动一个家庭,影响整个社会”的最终目的,促进垃圾分类工作开展。(韩田田 黄鑫)

省煤田地质局 完成馆藏地质档案信息化建设工作

近日,省煤田地质局地质档案信息化建设项目顺利通过专家评审,全面完成馆藏地质档案信息化建设工作。

省煤田地质局地质档案信息化建设工作于2019年8月正式启动,历时1年多,将馆藏52个年度的地质档案全部完成数字化,包括整理和扫描精查、普查、找煤等9大类地质报告753卷,注册档案目录5.8万条,图像处理24.9万页。同时,研发了数字档案管理系统,完成数字成果挂接753项,实现了地质资料的收、存、管、用等六大功能。

据介绍,地质勘探工作中形成的档案资料是地质工作服务社会的主要载体,是地质工作成果的具体体现和最真实的历史记录,已经成为国民经济和社会可持续发展的宝贵财富。省煤田地质局将最大程度开发利用地质档案,发挥地质档案多元服务的职能,为社会提供不同层次的服务,实现地质档案信息资源经济效益和社会效益最大化,为更好地服务全省经济高质量发展作出积极贡献。(赵欣)

王录刚

10月25日,在山东省荣成市夏庄镇农网升级改造施工现场,国网荣成市供电公司员工正在登杆作业,俯瞰脚下苹果小镇红彤彤的丰收图景,电力工人内心充满了自豪。

“我家的冷库库变压器小,已经满足不了20多亩苹果冷藏需要,要是能拉上动力电就好了。”这是一年前,夏庄镇江林庄杨大爷的诉求,如今夏庄供电所借助供电公司农网升级改造机会,一座崭新的变压器落在了杨大爷家的果库旁。

夏庄镇是胶东地区苹果产业重镇,正在走特色产业化富民惠民的路子。苹果规模化产业发展的背后离不开强大的电力保障。为支持像杨大爷一样的果农,国网荣成市供电

国网荣成市供电公司 为现代化苹果小镇高质量发展充电赋能

公司将夏庄镇34个村列入了农网改造序列,先后投入电网改造资金1.03亿元,架设10千伏线路53.717千米,安装配电变压器49台、容量8985千伏安,架设0.4千伏线路52.845千米,有效解决夏庄镇供电线路半径过长、导线线径过细等问题。目前,该镇已建成万吨级别苹果冷库,有效解决了果农苹果贮藏问题。同时串联起仓储、电商、社会化服务基地等产业链条。

“不光用电有了保障,而且让我们安全用电。每年11月份前后,只要我们果库压缩机一开,彩虹共产党员服务队必定会上门。现在我们公司的10多台机器马力全开,我们啥都不用操心。”10月20日,夏庄镇悦多果业生产车间负责人高兴地说。为确保该镇苹果采摘、储存、电商安全用电,该公司根据季节性用电特点,组织彩虹共产党员服务队,深入生产一线,义务检查用电设备和线路,

宣传安全用电常识,帮助整改线路,确保让每一户果农和果商用上放心电、安全电。仅今年10月份以来,该公司就出动人员180余人次,检查线路800多公里,配变660台,消除各类缺陷隐患256处,发放各类安全用电宣传资料1.8万份。

条条银线传真情,产业致富电帮忙。近年来,国网荣成市供电公司全力支持和配合夏庄镇以苹果产业为代表的农业产业链

建设,主动对接地方政府,逐一了解年度重点项目投资计划及农业产业发展规划,超前解决区域电力设施和用电需求。仅今年,就投资3182万元对35千伏夏庄变电站进行整体改造,并于8月份正式投运,变电站容量在原有的9千千伏安基础上增加到4万千瓦,供电能力增长近4.4倍,可满足夏庄镇未来10年到20年用电负荷增长需求。同步竣工的35千伏西夏线新建工程,实现了夏庄和崖西两镇变电站互联互通、互为备用,结束了电网单线变电站的历史,为夏庄镇的苹果小镇建设提供了可靠的电力支撑。到目前该镇苹果种植规模接近1万亩,百亩以上生态园21处,500亩以上生态园6处,形成独具特色的现代果业产业示范带、休闲观光带。

Advertisement for Gaishi Group (盖世集团) featuring the text: 祝贺济南商贸服务型物流枢纽 入选2020年国家物流枢纽建设名单. It includes the slogan '服务八方 物流天下 智慧盖世 铸梦未来' and lists contact information for three branches: 山东盖世国际物流集团, 山东盖世冠威国际物流有限公司, and 山东盖世济北国际物流有限公司.



山东盖世国际物流集团 招商热线: 0531-88288888

山东盖世冠威国际物流有限公司 招商热线: 0534-8997777

山东盖世济北国际物流有限公司 招商热线: 0531-84589999

