



## 国网余姚市供电公司 服务光伏发电入网 夏季保供再添绿能

7月10日,在宁波力松注塑科技有限公司,国网浙江省余姚市供电公司电力人员对其屋顶分布式光伏项目进行实地验收,为其后续顺利并网运行提供各项技术支撑服务。

大力推进屋顶分布式光伏项目建设是贯彻落实国家“双碳”战略目标的重要一环,也是推动浙江省“风光倍增工程”的重要抓手,更是助企纾困、节能、降本的重要举措。一直以来,国网余姚市供电公司积极配合政府推进整市光伏规模化建设,有效推进屋顶光伏建筑一体化全覆盖。

宁波力松注塑科技有限公司屋顶分布式光伏项目位于余姚市三七市镇机器人智谷小镇,约21500平方米的屋顶全部安装了光伏发电设备,共计安装450千瓦单晶硅组件6840块,深蓝色的光伏板在阳光直射下熠熠生辉,闲置屋顶资源立变为绿色“聚宝盆”。

“该项目装机容量3078千瓦,采用电量全额上网方式,并网后年平均发电量为280万千瓦时。”国网余姚市供电公司政企服务班客户经理潘灯沛介绍道,电能将通过接入110千伏云山变10千伏云胜C372线路并网发电,助力实现“碳达峰、碳中和”的同时,也为余姚电网注入新生绿色电能。

为确保项目顺利并网,从项目申请起,国网余姚市供电公司多专业高度配合,全过程提供技术咨询



资料图片

和支持,开通绿色通道,加快光伏建设进度,合理安排光伏并网时间,确保光伏项目在夏季高温到来之前安全、可靠、及时地验收投运。

“进入七月以来,余姚电网最高负荷已两次创年内新高,随着连续高温,用电负荷剧增,分布式光伏发电已成为削峰填谷的有力补充。”国网余姚市供电公司电力调度控制中心马旭说。

当天验收现场,该公司电力人员仔细核查光伏涉网参数,向光伏用户介绍了国网公司对分布式光

伏调度管理的可观、可测、可控的相关技术要求,并针对如何保障分布式光伏并网安全稳定运行进行了深入讨论,同时也对用户建设过程中他面临的难点问题进行了耐心地解答。

下阶段,国网余姚市供电公司将持续做好靠前服务工作,对计划投运的光伏用户开展前期接入主动对接工作,对已并网的光伏用户陆续开展延伸服务,助力余姚电网平稳度夏,用实际行动服务“双碳”目标。(苗云杨 杨诗骅 余小秋)

## 贵州思南供电局聚焦服务扎实根基 打好优化营商环境“组合拳”

走进思南港邵家桥港码头,滔滔乌江,奔流不息。运输氧化镁的货轮正整齐地停靠在码头,起重机的吊臂不时地伸向靠港船只,呈现一派繁忙的景象。“冷却机组正常,接线箱内线路正常,变压器运行正常……”当天,供电人员对港口用电设施、配电房、高低压用电设备等进行全方位检查,确保靠岸船舶安全接驳用电。同时还对船舶工作人员提供供电政策解读、用电咨询等服务,宣传安全绿色用电。并指出了用电设施在管理方面的薄弱点,对高压专维护、用电设备使用等方面的管理提出了建议,推动码头用电设施标准化升级。

“感谢供电部门的贴心‘问诊’,为我们港口安全可靠用电保驾护航。”7月6日,思南港邵家桥

港口负责人对前来开展用电专项巡检和提供优化用电建议的南方电网铜仁思南供电局工作人员点赞道。

思南港邵家桥港区建设项目是贵州“北入长江”水运发展战略规划的重要组成部分。思南因水而兴,也将因水而复兴。悠悠的乌江边上,采用一次规划、分期建设的思南港邵家桥港区坐落于贵州省思南县邵家桥镇,规划占地面积229亩,新建5个500吨级兼1000吨级货运泊位,设计年通过能力328万吨,项目总投资2.89亿元。

“作为新国发2号文件规划建设的重要港口,思南港邵家桥港的建设有利于巩固提升贵州在西部陆海新通道中的地位。”贵州省航电开发投资有限公司认为,内河航

运凭借其运能大、低碳环保、区位优势 and 集聚效应等特点,可有力带动流域产业经济带发展。思南港邵家桥港区地域条件非常优越,距上游贵阳开阳港区190公里,距下游重庆涪陵港区355公里,同时临近思剑高速公路,进港道路得以解决,交通便利。随着乌江航道运力提升,乌江流域贵州段正形成相应的物流集群,促进了沿江工业发展,增强了与贵州省内其他产业园区的联动,乌江航线正在成为区域经济产业的“黄金水道”。

近年来,随着社会经济发展逐步恢复,为更好的服务港口用电,该局制定了详细的保供方案,定期派工作人员来到港口提供上门服务,对港口用电设施开展全方位巡视维护,全力消除隐患。(杨泽昱)

## 南方电网德江供电局: 廉洁宣讲进班站所

“要深刻剖析当前班站所廉洁方面的突出问题及薄弱环节,强化‘知敬畏、存戒惧、守底线’的纪律意识,做新时期廉洁自律、担当作为的好党员、好干部、好员工……”近日,南方电网贵州德江供电局在该局稳坪供电所开展廉洁宣讲进班站所专题教育活动。这也是该局廉洁宣讲进班站所的一个场景。

据悉,该局宣讲采取深入10个供电所(基层班站所)的现场形式,组织党员、班组长及重要岗位人员开展学习。以《中国共产党问责条例》为主题,坚持警醒和宣教两融合、同推进,以身边事教育身边人,教育引导基层党员干部及员工知敬畏、存戒惧、守底线。同时,采取“两讲”(讲纪法解读课、讲廉政教育课)“两看”(看典型案例通报、看警示教育片)“两营造”(营造遵规守纪好氛围、营造崇廉拒腐好氛围)的宣讲模式,用模式上的“小转变”引发听众思想上的“大共鸣”,确保宣讲入脑入心。

此外,在宣讲的同时,还要求基层班电所不准私设小金库,不准公车私用,不准自立收费项目、擅自更改收费标准,不准为客户指定设计、施工、供货单位,不准对外泄露客户的商业信息等。一句句叮嘱,加深了员工们对“廉洁”二字的理解和重视,为基层班站所做好安全生产、优质服务、优化营商环境等方面的工作奠定了坚实的基础。

日前,该局开展廉洁宣讲10场,受教育的基层班站所人员达150余人次。

通过廉洁宣讲,该局基层班站所人员表示,将以本次廉洁宣讲为契机,时刻牢记“两讲”“两看”“两营造”的要求,结合工作实际正确履职尽责,营造“知廉、守廉、践廉、尚廉”的良好氛围,为服务地方经济高质量发展注入源源不断的清廉动力。(代小东 李朝辉)

## 工业园区飞来“啄木鸟” 打造客户侧安全管理新模式

为提升客户侧安全管理水平,持续优化用电营商环境,充分发挥“啄木鸟精神”护航供用电市场有序发展作用,包头供电公司营销稽查中心(以下简称稽查中心)优化调整了客户侧用电安全管理模式,实施稽查中心联合大用户中心共同管理用电安全新模式,并制定了详细工作方案,认真做好政策解读和业务指导工作,让客户“足不出企”感受贴心服务。

春末的内蒙古清晨,还带着几分料峭的气息,啄木鸟服务队驱车赶往达茂工业园区,对光伏、风电等新能源客户开展安全专项检查。“多亏了你们的帮助,让我这个老电工也大开眼界,没想到安全用电涉及的因素有这么多啊!”一名企业电工激动地说。2023年以来,营销稽查中心聚焦电力客户需求,紧盯客户侧安全管理这一中心任务,与大用户管理中心积极联动,对85个大工业客户用电安全全过程监督、跳闸事故全流程调查、相关资质全覆盖检查。通过无死角、全周期的客户侧安全管理,第一时间掌握园区企业用电现状,为电网发展提出参考性意见,向客户有针对性提出优化用电建议,及时发现客户侧安全风险,降低跳闸率,保障园区企业供用电市场平稳,助力包头市招商引资项目有序推进。

“从前安全用电的目标就是不出事故,现在有了你们的指导,不仅事故发生率大大降低,设备安全运行周期越来越长,从业人员的安全意识也越来越强了!”中节能(包头)风力发电有限公司负责人说道。营销稽查中心针对园区企业现状,制定“一企一册”,划定客户责任区、责任人,以“经理式”服务定期对企业变电站以及一次设备进行巡视检查,督促客户用电设备按期开展预防性试验,认真核查线路和设备运维厂家资质,指导帮助客户及时消除隐患缺陷,确保供电设施零故障、零缺陷健康运行,促进企业安全用电管理水平持续提升。

截止目前,营销稽查中心在客户侧安全管理“三全四步”工作法指导下,共计制定“一企一册”57个,划定客户责任区9个,出动24小时应急服务9次,发现客户侧安全隐患72处,提出优化改进建议51个,增强与客户之间的联系,架起与客户之间的“连心桥”,解决了企业客户生产用电上的疑难杂症,保证了企业的安全稳定生产,为企业营造了安全、稳定、可靠的用电环境。(任俊琦)