

寒潮来袭 湖州全力保障供电安全

姚羽霞

今冬首轮寒潮袭来,浙北地区“断崖式”降温。连日来,国网湖州供电公司多措并举、积极应对,全面做好寒潮、雨雪冰冻防范工作,保障电网安全运行和电力可靠供应。

11月30日,公司输电运维人员前往莫干山山区巡视1000千伏安英2417线。安英线位于海拔800米左右的山顶,是重点防覆冰线路。寒风中,运维人员艰难前行。每到一处观测点,他们就拿出望远镜,仔细观察金具、线夹等设备的覆雪情况,并拍照记录。

为保障大电网安全度冬,公司加强重点输电通道的巡视监测,及时排查消除隐患,守牢电网安全“生命线”。针对易覆冰区域,公司进一步完善覆冰监测预警网络,提前做好线路防冰除冰准备及预案,加强观冰站(点)维护,梳理补充抗冰装备、物资和备品备件。同时,深化5G通信、无人机巡检、通道可视化、拉力传感等数智化手段应用,充分发挥“可视化+无人机+状态监测+人工观冰”作用,及时掌握现场覆冰状况,为决策判断提供更精准的数据支撑。

“瑞祥变电站各设备的驱潮加热装置运行正常。”同日,变电运维人员来到110千伏瑞祥变电站开展特殊巡



国网湖州供电公司输电运维人员对220千伏安英线进行观冰特巡

王瑞 摄

视。在寒潮来临前夕,为保障变电设备安全运行,公司抓紧开展电网冬季检修,完成20座各电压等级变电站近2000项检修任务。寒潮到来后,变电运维人员“日巡+夜巡”,落实落细防

防冻措施,全天候守护变电设备安全运行。

气温骤降,随之而来的是用电需求升高。在全力确保电网安全的同时,公司强化民生用电保障,守护寒冬里的光

明和温暖。“在充电等待时间,您可以去边上休息室喝杯热水。”在吴兴,充电运维人员一早来到滨湖充电站,引导车辆有序进站,手把手指导驾驶员给电动汽车充电。天寒地冻,更多人选择自驾出行,公司提前做好充电设备巡查、备品备件准备、值班人员安排和站点远程监控,尽最大努力保障电动汽车主顺畅出行。在南浔,供电员工还积极开展冬季安全用电宣传活动。由专业技术人员组成的冬季用电宣传员队伍迎着凛冽的风雪走进乡村,详细讲解冬季干燥阴冷环境下安全用电知识和常见故障的处理步骤,并为老人提供取暖设备检查调试等服务。

相比于平原地区,安吉山区的雪更大、气温更低。11月30日,在大雪纷飞中,供电员工对10千伏姚村192线进行绝缘化改造,提高电力线路抵御雨雪冰冻能力。同时,红船共产党员服务队队员挺进偏远山区驻点,以便在紧急情况下以最快速度进行有效处置。

此外,国网湖州供电公司还密切关注天气变化,通过用电信息采集系统远程监测负荷,科学研判电力供需形势变化,并开展重要用户用电安全专项检查,指导用户及时消除缺陷,全力保障今冬供电安全可靠。

路桥多措并举扎紧入海排污口“篱笆”

入海排污口是保护海域生态环境的重要节点,台州市路桥区以入海排污口整治项目为导向,建立全区近岸海域入海污染源(排口)分布名录库,落实“测、溯、治、管”重点步骤,提升近岸海域水环境质量。今年夏季,路桥区近岸海域水质优良率为37.2%,同比增长7.1个百分点,近岸海域水质大幅提升。

科技赋能筛查。路桥区采用无人机航测、卫星遥感等方式全面开展入海污染源(排口)排查,形成3个农业农村排口、1个港口码头排口和9个人海溪闸等13个排口清单,并建立入海污染源(排口)名录,为改善近岸海域生态环境质量奠定工作基础。

靶向定位溯源。通过现场走访、电

话询问、技术溯源等方式,路桥区查清污水来源,明确排口责任主体,建立责任清单,形成“一口一档”溯源信息表,有效管控、治理各类入海污水排放。

分门别类整治。印发《路桥区入海污染源(排口)分类监测、溯源、整治计划》,按照“取缔一批、合并一批、规范一批”原则,“点面结合、依次推进、分类整

治”要求,部门联动开展整治工作。目前已依法取缔4个人海污染源(排口),保留9个人海溪闸排口。

监管整改到位。路桥区建立完善入海污染源(排口)闭环式管理机制,9个正常使用入海排污口(入海溪闸)均录入数字化平台统一监管,海洋生态环境管理工作更加科学规范。(许旭敏 周颖)

电力先行 双向融合

国网杭州供电公司高质量打造先行示范窗口

12月1日,漫天小雪纷飞。国网杭州市富阳区供电公司“党员运维先锋队”18名成员来到世界首个220千伏柔性低频输电工程——杭州柔性低频输电工程现场,对当前亭山换频站电气设备进行调试验收,通过编制的运维管理计划书进行设备标签贴牌、设备运维调试等工作,全程跟踪、推进项目建设。

今年,国网杭州供电公司深入实施专业领域“党建+”工程,持续推动党建工作与供电服务双向融合、相互促进。依托红船党员服务队、突击队、攻关组、责任区、示范岗等,高质量打造具有中国特色国际领先的能源互联网企业先行示范窗口。

协同同频联动,高质量保障安全生产

“青云变1号主变220千伏侧已搭接,1号主变相关工作已结束,可以恢复送电。”11月23日,经过5天5夜,投运26年的220千伏青云变完成整修。这也是杭州供电公司迄今为止规模最大的220千伏综合检修。

此次检修投入人员超500人次,完成16组220千伏闸刀更换、11个间隔的检修维护工作,同步推进166项相关设备大修、消除缺陷、隐患治理等工

作。针对现场点多面广、作业人员多的特点,在该项目中,杭州供电公司用“色标法”划区域、定人选、分任务,形成4个战队。各组人员各司其职,实施专人专业化施工,有效避免交叉作业,工作效率提升约60%。

“后面几天都下雨,对我们钢结构吊装十分不利。今晚无论到几点我们都要完成吊装工作,我跟大家一起坚守!”11月24日,在拱墅区110千伏小河变输电工程施工现场,看着工程进度受到大环境影响,杭州供电公司工程项目部项目经理李广帅及时挺身而出。

今年,在党建引领下,杭州供电公司实现工程管理、工程本质安全“双提升”。计划投运31项主网项目,总容量1006.3万千瓦安,线路长度443.8公里。截至11月底,已投运项目25项,容量575万千瓦安,310.92公里。

强化人才队伍,创新引领核心技术

“我们要充分利用新形势下电动汽车这个柔性灵活性资源,以居民配变台区调电难这个场景作为切入点,重点研究可调节潜力量化评估、有序充电策略、通信机制、商业模式等关键技术,并在居民小区试点应用。”11月30日,在徐川子劳模融合创

新中心,杭州滨江供电分公司服务拓展班班长徐川子作为该科研项目负责人,正与团队成员热烈讨论居住区有序充电关键技术研究项目。

杭州供电公司强化党建与科技创新深度融合,实体化运作融合创新中心,成立各专业领域16支重大创新团队,攻关数字化牵引新型电力系统关键核心技术,着力培育大成果、大专家。

截至11月底,杭州供电公司7个项目获浙江省电力公司首台首套设备研发与应用,9个科创项目获中国电力科技奖、国网公司科技进步奖等荣誉。

用心用力,服务人民美好生活

9月19日,杭州供电公司阿斌电力志愿服务队长史文斌身穿红马甲,带着队员来到拱墅区天水街道亲亲苑社区,在“公益大篷车”志愿摊位前,就市民的安全用电、节约用电、科学用电、电力设施保护等问题进行解答,并通过自制家庭电路示意图体验模块,结合事故案例对社区居民进行安全用电警示教育,让前来体验的用户在模拟教学中轻松掌握各类用电知识,增强用户安全用电的意识和能力。

“给居民提供方便贴心的生活服务,

他们过得顺心就是我最大的开心。”史文斌说,“红船阿斌电力志愿服务队将以‘公益大篷车’作为‘五进’活动的新载体,当好红船精神的守护者、传承者和践行者。”

今年,杭州供电公司开展“党建+优质服务”工程行动,加强服务领域基层党组织建设,积极开展“我为群众办实事”实践活动,全面实施卓越服务工程,用心、用力、用情解决办电、用电环节的难点堵点,持续丰富便民利民举措。

10月11日,在杭州市临安区岛石镇的株川村,国家电网浙江电力(临安)红船共产党员服务队对村里20余幢石板屋内的线路、电气设备进行隐患排查。临安山核桃加工企业共有280多家,年加工能力突破3万吨。为保障山核桃产业发展,临安区供电公司成立山核桃服务专班,依托台区经理网格化管理,对山核桃重要产区的电力线路和设备进行摸排,全面排查安全隐患。临安供电公司还通过驻村“第一书记”直播带货的方式,拓宽山核桃等特色农产品线上销售渠道,增加农民收入。

始终巩固深化“乡村振兴、电力先行”,杭州供电公司在40个供电所成立80支党员突击队,总计举办247次便民优质服务活动,累计走访企业11300余家。(钱英)

守时公交 智慧治堵

落实公交优先发展战略,是缓解城区交通拥堵的重要措施。近年来,金华市将治堵工作与国家公交都市创建有机结合,着力打造快速公交、守时公交、智慧公交、惠民公交、“公交+慢行”等“五个公交”品牌。

其中,守时公交品牌是金华市从道路畅通、秩序整治、公交服务等多方面入手,汇聚公安、交通、建设、行政执法、公交集团合力,切实提升公交车准点率所打造的公交品牌。目前,早晚高峰城市公交平均运营速度达每小时18公里以上,公交发车正点率达到98%以上。

在数字化改革的大背景下,金华市将“互联网+”广泛运用到公交管理,打造智慧公交品牌。开发“金华

行”“金华交警”“骑车宝”三个多功能城市交通微信公众号出行服务查询平台,其中“金华行”微信公众号粉丝达100多万人。同时,全面推广“公交智能站牌、手机APP等信息化设施产品,城区公交实现“一码通”和移动支付全覆盖,并在5条公交线路试点人脸识别和分段计费技术。

除智慧公交外,金华市还构建了精准高效的智能交通网。全市主要路口全部安装“绿闪6秒倒计时器”,28条主干道实行双向绿波信号控制,通行时间缩短50%,平均车速提高60%,红灯停车次数减少80%以上。此外,还建成了智能交通诱导、停车诱导系统,建立公交大数据平台等,加强交通精细化管理。(严佳璐 王雪凝)

“数字管家”守牢底线

近日,湖州市南浔区应急管理局在“安全风险智能化防控平台”上监测到一家地板生产企业数据异常,系统立即将预警信息发送给企业。该企业相关负责人经核查表示,因中控室工作人员离岗导致感应报警,他们已在接到短信提醒后第一时间进行了处置。

这一安全隐患的成功排除,得益于南浔区构建的集感知、监测、预警、处置、评估、治理于一体的闭环式安全风险智能化防控体系。“作为粉尘涉爆企业的‘数字管家’,该系统可把风险隐患消除在萌芽状态。”南浔区应急管理局有关负责人介绍,南浔区积极探索粉尘涉爆场所信息化

监管措施,持续打造涉爆粉尘场所安全全风险管控应用场景,构建涉爆粉尘场所除尘系统安全生产监测预警数字孪生三维模型,不断提升木粉尘企业本质安全水平。

试点以来,南浔区累计接入粉尘涉爆企业182家,接入监测感知数据1690路、视频数据425路,实现了粉尘涉爆企业火灾成灾事故零发生,为全国粉尘涉爆企业安全生产风险监测预警联网试点扩面提供了“浙江经验”。另外,南浔区还构建了应急管理责任体系,梳理形成责任清单、履职清单786条,并在9个重点领域深入推进除险保安大排查大整治,精准执法守牢全区平安底线。(王喜)

网格智治 守护乡村

“皋城村金门路改造施工项目即将完工!”近日,杭州市上城区丁兰街道党工委在回访皋城村第三网格时得知,困扰村民已久的道路修缮问题已顺利解决。

上城区党建统领“双网双全”网格智治攻坚活动开展以来,在上城区委组织部的指导下,丁兰街道全面优化网格设置,配强网格力量,延伸网格治理触角。金门路主干道问题,就是通过村网格走访反馈上来的。

“道路修缮耽误不得,群众意见马虎不得。”上城区丁兰街道组织工委、城管、村委、施工单位等部门多次商讨和实地勘查,形成修缮方案。该街道党工委通过“民情帮扶结对”机制,及时

向上级相关部门进行汇报寻求帮助,推动改造方案落地。街社两级纪检干部对方案设计、工程资金使用等开展联动监督,将每日动态向村民公开,街道党工委定期向上级结对单位报告监督情况,确保惠民工程成为廉洁工程。

近年来,上城区丁兰街道党工委切实发挥党建统领作用,推动174个网格、1228名网格力量一体运转,主动查找化解各类矛盾、风险和隐患。街道党工委发挥监督保障执行作用,在日常工作中,主动参与监督、检查。通过筛查线索、追责问责等形式,助推问题整改向源头治理延伸,确保民生各项决策部署落实落细。(张卫萍 王海燕 沈虹)

服务温馨 特色鲜明

今年以来,嘉兴市嘉善县大力实施“红色根脉强基工程”,着力推进党群服务阵地提升行动,将党群服务中心打造成为党建引领高质量发展的“展示窗口”、服务党员干部群众的“温馨港湾”、关爱全民身心的“健康基地”。嘉善各个镇(街道)以星级评价为抓手,打造了一批特色鲜明、功能完善的党群服务阵地。

11月底,为进一步深化党群服务中心标准化建设,嘉善县开展党群服务阵地提升“互学互比互赛”活动,晒出了各个党群服务阵地建设的成绩单。

天凝镇镇东村充分挖掘本村村史文化,在党群服务中心中设置村史实物资料展示区,切实增强党员群众对本村文化的认同感和归属感,为村

民们提供温馨的精神家园。罗星街道柳洲社区党群服务中心打造“会客式、肩并肩”模式,为社区党员和群众提供“零距离服务”,累计提供“红色代办”服务2520余次,累计举办各类文体活动1252次。

大云镇缪家村深入实施“十个一”工程,以缪家新村小区为起点,将党群服务中心、文化礼堂、幸福广场、邻里中心、善城驿站、温暖家、乡村振兴学堂、乡村文化艺术中心、乐农合作社等打造为“幸福十景”,进一步织密织细党群“服务网”。陶庄镇实行“12345”工作法,围绕“产业共推、管理共治、阵地共建、资源共享、抱团共富”“五共”机制,打造具有特色的工业社区党群样板。(周真)

· 资讯 ·

强化法治引领 坚持依法行政

慈溪大力推进自然资源法治建设

获此殊荣。

改革发力 产业发展稳进提质

为全面落实企业投资项目“最多跑一次”要求,深化“亩均论英雄”改革,提高市场配置土地资源要素效益,助推经济高质量发展,慈溪市于2018年9月21日出台《慈溪市人民政府办公室关于加快推进“标准地”改革的实施意见》(慈政办发〔2018〕113号),在高新技术产业开发区、滨海经济开发区(慈东)和特色小镇内新增工业用地实施“标准地”出让。2019年起,该市全面推行工业用地“标准地”出让,除负面清单外,其他工业项目用地全部实行“标准地”出让。截至目前,已出让“标准地”257宗,面积7923亩。

今年,慈溪市进一步深化“标准地”改革,率先在宁波市出台《工业用地项目全生命周期管理实施意见》,以《国有建设用地使用权出让合同》和《履约协

议》“双合同”为载体,通过健全产业准入、开竣工监管、亩均效益评价、土地使用权退出等机制,将项目建设投入、产出、节能、环保等要素纳入管理,对工业项目在用地期限内的状况实施全过程动态评估和监管,从而实现工业用地利用效益最大化。政策实施后,首批13个工业投资项目预计竣工达产后亩均投资强度、亩均产值、亩均税收分别可达到339万元、1028万元、42万元,其中亩均投资强度和亩均税收分别增长131.4%和50.5%。

要素保障 重点项目应保尽保

日前,新建南通至宁波高速铁路(慈溪段)先行用地已上报省自然资源厅,项目用地面积近170亩。该项目批复将为通苏嘉甬铁路宁波段项目先行工程开工及实现明年全面开工的建设目标奠定坚实基础。

今年以来,慈溪市自然资源和规

划局坚持“项目跟着规划走,要素跟着项目走”,用足用好自然资源部用地用海保障26条政策红利,牢牢把握“三区三线”敲定的有利契机,滚动更新全市急需报批重大项目清单,实行重大项目“专人跟进”,创新开展并联审查和重大项目容缺受理机制,从指标争取到项目获批落地实现全生命管理、全流程保障。截至目前,慈溪共报批土地1629亩,其中新增建设用地1280亩,高效保障了杭州湾地区环线并行线G92N(杭甬高速复线)慈溪(新浦)服务区及出入口工程建设项目、慈溪市共同富裕示范区(周巷)建设等项目姚江流域生态水系工程、环驰轴承等重大交通基础设施和产业项目用地需求。

同时,慈溪市作为宁波市首批承接省、市土地管理有关审批权限下放的县(市、区),在明确权限下放范围、操作办法、审批流程等基础上,出台《关于加强建设项目用地审批闭环管

理的工作方案》,建立“一事一策一人”专项管理服务机制,精简审批环节,大力提升报批速度。今年7月底,浙大邵逸夫医院慈溪院区一期用地顺利获批,新增建设用地219亩,项目从指标获得到用地获批仅用时17个工作日,跑出了用地报批慈溪“加速度”。

管理创新 健全机制源头管控

以服务企业为核心,以解决问题为导向,以产权登记为抓手,深入开展“我为群众办实事”活动,全面实施登记、缴税“一窗受理,并行办理”。全面推行“互联网+”,实现线上线下“同步办”,抵押登记“不见面”,自助查询“不打烊”,税费缴纳“一网通”。实行企业不动产登记“零收费”,2021年至今累计减免涉企不动产登记费共计1860余万元。根据省发改委公布的2021年浙江省营商环境测评中,慈溪市“登

记财产”指标位列全省第一档。

建立健全“季核+月清”的常态化卫片执法工作机制,卫片执法检查工作日位列全省第一方阵。强化源头治理,打造“人防+技防”的耕地保护新格局。全面推行“田长制”和“耕地智保”应用场景建设。截至目前,全市已落实三级田长和村级巡查员1053人,其中村级田长366人、村级巡查员608人。已安装171个高位视频实时监控系統,实现全市耕地覆盖率90%以上。全面加强法治政府建设,进一步建立健全耕地保护、矿产资源管理、林业资源管理、违法建设源头管控长效机制,形成一整套体系完善、监督有力的自然资源监管体系。(杨澜博 周梦丹 岑琳)



法润自然资源主题公园 图片由慈溪市自然资源和规划局提供