

# 福州电气股份有限公司旧址拟入选第六批国家工业遗产——穿越百年 看电力福楼的“前世今生”

本报记者 唐蔚楠



福州电气股份有限公司旧址(国网福州供电公司供图)

## 搭建新型工业化展示平台

清新福建,绿色赋能。福建是全国首个国家生态文明试验区,具备电源品种结构优、绿色转型基础好等独特优势,是国网公司确立的3个新型电力系统省级示范区之一。建设“三大三先”(打造东南清洁能源大枢纽、高能级配电网大平台、闽电数智大生态,实现清洁发展水平领先、安全稳定水平领先、效率效益水平领先)省级高质量发展示范电网,是国网福建电力落实双碳目标的积极举措。

在构建新型电力系统的背景下,国网福州供电公司将福州电气股份有限公司旧址升级为能源安全新战略教育实践基地,以“传承思想伟力、擘画能源蓝图”为主题,设置“能源安全新战略在福建的孕育”“能源安全新战略在福建的实践”“打造省级高质量发展示范电网”“能驱未来——为人类命运共同体汇聚文明力量”四个展区,大量运用数字光影沙盘、沉浸式投影、5D视频等技术,展示“华龙一号”核电全球首堆示范工程、世界级海上风电产业集群等“国家名片”,全面展示国网福建电力建设新型电力系统的生动实践,这也是依托工业遗产展示新型工业化成果的创新手段。

“工业遗产不仅属于过去,更要融入当下、面向未来。”国网福州供电公司相关负责人表示,将在省工信厅和国网福建电力的指导下,持续深挖福州电气股份有限公司旧址的现实意义,让电力故事、电力精神、电力实践为更多人所熟知,为保护利用工业遗产贡献国网力量。

近日,工信部发布第六批国家工业遗产拟入选名单,福州电气股份有限公司旧址入选,是获批我省唯一入选单位。

何谓工业遗产?这个称号价值如何?为什么福州电气股份有限公司旧址能“上榜”?近日,记者走进位于台江区新港道的福州电气股份有限公司旧址,试图解读与探寻这座百年电力福楼的“前世今生”。

## 守护百年工业遗产

福州电气股份有限公司在东南沿海工业发展热潮中诞生,迄今已有百余年历史。

走进位于国网福州供电公司旧大院内,福州电气股份有限公司旧址,没人能对这样强大的视觉冲击无动于衷。这座融合中西建筑风格、垂带踏脚、楼梯扶手和西式建筑风格的办公楼1915年建成,主楼为两层砖木混合结构,总高12.5米,建筑面积2280平方米,是中国电力系统历史最久远、保存最完整的一幢办公楼,见证了电业业的历史发展。

国家工业遗产是指在中国工业长期发展进程中形成的、经工信部认定的工业遗存,具有较高的历史价值、科技价值、社会价值和艺术价值。此次拟入选的福州电气股份有限公司旧址的核心物项包括办公大楼、1943年福州电气股份有限公司制造国产水轮机、福州东郊三相感应电动机、1956年第一代国产电表、1937年公司员工上下班的铜钟、1910年(宣统二年)福州电气股份有限公司创办人合同契约、1919年福州电气股份有限公司电气事业执照等核心物项。

走进福州电气股份有限公司旧址,俨然穿越到泛黄老照片中的画面。一座融合中西方审美的红色建筑,保持了建设初期原有的砖木结构和整体外貌,中式的石板长街、垂带踏脚、楼梯扶手和西式罗马式大立柱、欧式拱形角楼通道口、壁炉……处处表现出创办人的国际视野以及近代福州人开风气之先的文化氛围,极具历史价值和审美价值。为保护大楼建筑本体,国网福州供电公司聘请专家对大楼进行建筑性加固和保护性修缮。

近年来,福州电气股份有限公司旧址接待了100多所学校、2000多家单位共约10万人次参观,打造了社会走进国家电网的第一窗口、学生学家乡历史的第一基地、员工“知家底”的第一课堂等,先后获得全国科普教育基地、省级工业遗产等多项荣誉。

这座大楼历经炮火轰炸屹立不倒,国网福州供电公司一代代干部员工在这片土地上奋斗,从该公司的办公场所到福建电力博物馆再到能源安全新战略教育实践基地,百年电力福楼在新时代依旧熠熠生辉。

## 挖掘深厚文化内涵

昔日的枪林弹雨中,电力人誓死保卫这座大楼的电力设备和资料,完整保存两大木箱的文书资料及实物。2006年起,国网福建电力发动全省电力行业的力量,征集了1435件展品和1897张图片,涵盖有机质藏品(文件、书籍、照片等)和器物类藏品(电气设备、生产工具等),见证了福州电力工业的发展。

2009年国内首个省级电力博物馆在这座大楼建成,并于2022年启动升级改造。展馆以“光·泽·福地,电·靓·八闽”为主题,通过“微光起步”“燃光创业”“追光奋进”“荣光踔厉”四个展区层层推进,描绘出福建电力工业在艰难曲折中砥砺前行、在改革开放中攻坚克难、在时代征程中开创辉煌的绚丽篇章。

在“福州电气股份有限公司旧址”展陈的基础上,国网福州供电公司再挖掘、再研究、再探索,从探寻“文物本身是什么”向“文物背后有什么”的思路转变,实施文化遗产保护工程,制定物质类和非物质类电力文化遗产认定标准,逐级遴选电力文化遗产。以电力工业志、博物馆展陈、档案资料为研究对象,赋予电力遗产的时代价值。构建“省、市、县”三级电力文化遗产保护体系,分级分类建立文物名录,妥善做好保护,推动红色基因、电力印记融入企业文脉。

# 全市230座垃圾分类屋(亭)旧貌换新颜

本报讯(记者 林方婷 通讯员 许流钦)记者22日从市城管委获悉,经过高标准设计、科学选址、因地制宜建设,本年度为民办实事项目之一——全市230座生活垃圾分类屋(亭)新(改)扩建提前完成,垃圾分类屋(亭)旧貌换新颜,让小区环境更美丽整洁,居民满意度和幸福感进一步提升。



装置、通风排气设备等焕然一新。前来投放垃圾的居民对此连连点赞,纷纷表示:“垃圾分类屋一下子‘高大上’起来,既提高了我们垃圾分类投放的体验,也改善了以往分类屋狭窄拥挤、脏乱差的老问题,提升了小区环境质量和生活品质。”

市城管委相关负责人表示,今年我市继续将生活垃圾分类屋(亭)新(改)扩建任务纳入垃圾分类年度工作方案,共投入省级补助资金230万元,计划2025年再新建120座生活垃圾分类屋(亭),提升改造老旧分类设施,持续为市民打造干净整洁、有序美丽的居住环境。



提质升级后的秀治里河沿2号垃圾分类屋。(市城管委供图)



## 福建银行业保险业 高质量服务实体经济 全省普惠型小微企业贷款余额1.5万亿元

本报讯(记者 阮冠达)记者从昨日召开的“福建银行业保险业做好‘五篇文章’ 高质量服务实体经济”新闻发布会上获悉,截至9月末,全省普惠型小微企业贷款余额1.5万亿元,比年初增长8.5%,普惠型涉农贷款余额6637亿元,比年初增长9.8%。

服务科技金融方面,推动创设“全周期、全方位、全链条”金融产品服务体系,目前已汇集52家机构124个产品;建立科技企业名单共享机制,向金融机构推送科技企业超1.5万家;联合工信等部门设立80亿元专精特新企业专项贴息贷款,惠及600多家企业,同时加大科技保险支持力度,新增5个补贴险种。

服务绿色金融方面,优化节能储能产业固定资产贷款的调查审查要求,简化绿色建筑认定标准;在全国率先出台普惠金融与绿色金融融合的指导意见,引导绿色金融精准滴灌普惠对象,截至9月末,全省绿色信贷余额9500亿元,比年初增长17.9%。

服务普惠金融方面,不断加大首贷、信用贷、中长期贷款、无还本续贷投放力度,推出“闽商易融”贷款码,实现金融机构与平台系统直连,同时鼓励为个人贷款客户提供还款“容时”服务。

服务养老金融方面,在“金服云”平台建立全省个人养老金服务专区,宣传推广各类养老金融产品;推动银行对养老产业贷款授信额度、贷款利率、不良率给予适当倾斜;推进金融机构服务网点及设备“适老化”改造。推动长期护理保险试点保障对象由重度失能人员扩面为中重度及以上失能人员。截至9月末,全省个人养老金开户612.1万户,商业养老保险保障覆盖613.3万人,长期护理保险覆盖参保群众214.7万人,39.1万人次已享受失能护理待遇。

服务数字金融方面,推动辖区金融机构实施数字化转型发展战略,加大新技术研发投入,加强数字化基础设施建设,积极运用新兴金融科技增进民生福祉,推出“惠农贷”、社保快贷等一系列创新产品。

## 危害供水设施安全 一施工单位被处罚

法在身边 本报记者 曾建兵 通讯员 蔡文云

近日,一公交站附近的供水管道发生破裂,现场漏水严重。经现场调查,该事件系某施工单位进行开挖作业时,未对供水管道采取适当的保护措施,导致一根管径DN400的供水管被破坏,自来水漫溢地面,影响正常供水。

根据相关规定,市住建局责令该公司立即改正,修复被损坏的供水管道,并依法作出罚款3万元的行政处罚。

### 案例点睛

《福州市城市供水管理办法》第三十四条规定,可能影响城市公共供水设施安全的建设工程开工前,建设单位应当向供水企业查明地下供水管网情况。施工影响城市公共供水设施安全的,建设单位或者施工单位应当与供水企业商定保护措施,并由施工单位负责实施。

《福州市城市供水管理办法》第三十八条第十项规定,施工时未对供水管道采取保护措施或者保护措施不当影响正常供水的,由城市供水行政主管部门责令改正。

有《福州市城市供水管理办法》第三十八条第一项、第五项、第八项所列行为之一的,应当补缴水费并处以应缴水费的二倍以上五倍以下的罚款。有第三十八条其他项所列行为之一,属单位用户的,可处以一万元以上五万元以下的罚款;属个人用户的,可处以一千元以上一万元以下的罚款。造成损失的,依法承担赔偿责任。

## 法治福州·“谁执法谁普法”之窗

市委依法治市办 市司法局 福州日报社

## 打响配网攻坚战 提升供电可靠性



电力工人进行更换导线施工作业。(国网福州供电公司供图)

本报讯(记者 唐蔚楠 通讯员 陈燕陈德钧)22日,在福清市新厝镇山兜村10千伏新架1路网架优化工程现场,国网福州供电公司20多名施工人员进行更换导线施工作业。

该工程需新立电杆39根、铁塔23基,架设导线4000米,敷设电缆600米,制作工井9座,竣工后可解决新架1路配网能力不足及存在大分支的问题,大大提升新厝片区配网的供电能力。

为加快推进2024年配网建设工作,国网福州供电公司于9月27日启动配网建设百日攻坚行动,细化责任清单,明确攻坚措施及任务清单,倒排467项攻坚项目,对制约项目建设进度的事项进行提级协调管理。

# 闽侯大湖积极探索红色文化传承利用之道——讲好老区革命故事 激发乡村振兴活力

本报记者 叶欣童 通讯员 黄金彪

80多年前,福建人民抗日战争史上的重要战役——大湖战役在闽侯县大湖乡打响,革命的火种熊熊燃烧,留下不可磨灭的历史印记。

大湖乡有19个革命老区村,拥有深厚的红色文化底蕴,独特且丰富的红色教育资源。近年来,大湖乡党委、政府牢记嘱托,发挥独特优势,积极探索红色文化传承利用之道,推动红旅融合发展,促进乡村振兴。

## 点燃革命火种 红色之光照亮征程

历史的风轻拂过大湖乡坂头村郑家祖厝的门楣,唤醒硝烟里的记忆,英勇无畏的革命先烈从枪林弹雨中走来,写下一段可歌可泣的传奇故事。

“我的父亲郑其土是大湖地区第一批中共党员之一,这处老宅是中共福建省委在大湖地区的一个地下联络站。”说起父亲,郑方干满是骄傲和自豪。他说,父亲1945年参加革命,1946年入党,

历任大湖秘密联络站站长、中共大湖工委副书记、中共小北工委组织部部长、中共林森县县委副书记等职。

当时,郑其土创建和领导的大湖游击队经费困难,他不仅捐出家里的粮食,还将祖辈留下的田产变卖,以满足五六十名游击队员的生活需要,并为党组织提供经费。郑家祖厝一度成为中共大湖地区武装斗争的指挥中心。仅用了两年多的时间,郑家祖厝的革命火种就呈星火燎原之势,向铁坑、日溪、霍口、白沙等周边的乡村蔓延。

“2017年,我发现许多地方都在开展革命遗址的宣传、保护工作,而



我父亲及郑家祖厝的红色故事却很少人知道。”郑方干说,为了搜集史料和革命文物,他和福州市中共党史学会副秘书长赵桦奔赴闽清、连江、罗源、闽侯、霞浦等地,实地走访当年的秘密交通联络站、革命事迹发生地,拜访当年的游击队员、儿童团长、游击队小联络员,以及烈士遗孤、游击队员后代等60多人,从中挖掘了很多缺失的资料。

郑方干的努力得到家人的支持,住在郑家祖厝的妹妹一家搬到老宅边上的房子里,腾出房屋用于

展馆建设。他还发动亲朋好友、革命先辈后代等,筹集到约50万元资金,分期进行墙体门楣扶正加固、房屋防漏雨、景观卫生等基本维护。

在福建省老促会、闽侯县老区办等单位及有关部门的大力支持,中共大湖工委遗址于2020年免费对外开放。乘着发展红色文化的东风,坂头村用活红色资源,建强战斗堡垒,激发发展动能,推动农业、文化、旅游的深度融合,村容村貌显著改善,村民生活持续提升,绘出一幅乡村振兴的多彩画卷。

据了解,大湖乡将充分发挥中共闽浙赣区(省)委城工部大湖工委旧址红色资源优势,通过举办纪念活动、开展爱国主义教育、打造红色旅游线路等方式,深入挖掘和传承红色文化,同时串联东线江洋、彭湖、武竹、六铺、坂头、茶坪、东墩、角洋等村落,实现文化与生态、历史与现代、保护与开发的深度融合。

## 凝聚奋进力量 激发乡村发展活力

坂头村盘活红色资源的蝶变,也引领着周边各村把资源优势不断转化为经济效益,助力乡村振兴。

依托生态优势,江洋村打造了特色鲜明的大院式养老场所江洋山庄,80多名新村民在此安居康养;依托文化优势,东墩村以后园里古民居为重要的历史文化遗产和村庄特色,吸引一批批游客前来参观;依托产业优势,六铺村通过发展紫竹特色产业,让原本每根只卖0.2元的竹子,化身民族乐器京胡的主要原料,卖出100多元的单价……

郑方干(右二)四处走访搜集史料。(受访者供图)