2025年7月 11日 星期五 农历六月十七

北仓新区部刊

更多新闻请下载仑传APP

www.blnews.com.cn

总第4479期 免费赠阅

The New Beilun Times

中共宁波市北仑区委 宁波经济技术开发区党工委

国内首套国产化LNG冷能发电装置成效显著

累计发电量超1000万度

本刊讯(记者 毛飞 严健中 通讯员 魏 瀚 李 君 胡婷)日前,我国首 套国产化 LNG(液化天 然气)冷能发电装置在 中国海油宁波"绿能港" 累计发电量超 1000 万 度,标志着国内LNG冷 能发电领域关键核心技 术装备的应用取得重大 进展,对我国加快LNG 冷能利用高质量发展、 培育新质生产力具有重

该套冷能发电装置 依托宁波"绿能港"接收 站二期工程项目已建成 的分体式中间介质气化 器建设,采用低温朗肯 循环工艺进行发电,设 计年发电量约 2300 万 度,相当于每年减少二 氧化碳排放约1.4万吨, 植树造林78万棵,节能





降碳效果显著。

该套装置发电原理 创新利用LNG气化过程 中的温差能:以海水为热 源、LNG为冷源,丙烷作 为中间介质循环工作。

宁波"绿能港"运行部 副经理兼生产资深专务崔 伟永解释道:"整个过程 类似'烧开水'——液态丙 烷作为'水',常温海水充 当'火'加热,加热用的 '锅炉'则是中间介质气 化器中的海水换热器。 海水将液态丙烷加热'烧 开'变成气态,气化的丙 烷驱动透平机发电,随后 被LNG冷凝回液态循环 利用。这一过程不消耗 化石燃料,全程清洁高

"建设这套冷能发电 装置意义重大,不仅是 落实国家双碳发展战略 和中国海油节能减排政 策的具体行动,更是公 司推动绿色低碳发展、 实现降本增效的重要举 措。"崔伟永介绍,宁波 "绿能港"冷能发电装置 的顺利投用及平稳运 行,丰富了LNG接收站 冷能利用方式,将助力 实现绿色电力高效利用 与降本增效最大化。

便民车开出山区共富新通途

本刊记者 毛飞英 郝玉亮 谢 挺 严武意 通讯员 孙 科

上午10点,一辆白色 医疗服务车开到了云和 县石塘镇长汀村。两位 身着白大褂的医护人员 快步下车,熟练地为村民 检查身体、派发药品。

"阿嬷,血压还行,药 记得按时吃。"石塘镇中 心卫生院主治医师袁柳 红一边记录数据,一边叮 嘱79岁的张秀娟。老人 接过药包,乐呵呵地说: "以前买药要么麻烦孩 子,要么自己折腾大半天 坐车去镇上,现在袁医生 每周来送药复诊,省心多 喽!"

村民徐佩玉同样感 慨:"现在医生们每周都 来,我们不出村就能医保 结算,太方便了!"家门口 的"一站式服务",让山区 老人们格外安心。



云和县素有"九山半 水半分田"之称,山高路 远、村落分散,公共服务 难以均衡覆盖,曾是发展 的痛点。

2001年起,云和县针 对山区特点,实施"小县 大城"发展战略,把县城 作为县域增长极进行培 育和发展,加快推进新型 城市化进程,促进全域统 筹、城乡一体。

但难题依然存在。 "不少村民下了山,可村 里还有老人守着家。服 务好老人,是县里必须解 决的难点。"北仑区挂职

干部,云和县发改局党委 委员、副局长贺海波坦 言。

此前,云和推出"流动 供销致富车""智慧流动 医院"等系列服务车辆, 为山区群众提供助医、助 行、助购等流动服务。

但贺海波在一次次 走访中发现,车辆资源分 散、功能单一,难以满足 村民多样化生活需求。

这个资金瓶颈,成了 "山海协作"精准发力的 契机。经过深入调研与 沟通,贺海波和当地干 部将升级版的"流动便

民共富车"项目,列入 2024年山海协作重点支 持名单,内容涵盖部分 车辆的优化、服务站点 的搭建及数字化应用场 景的打造。

山海协作资金注入 后,云和迅速推进"一车 多用"模式,整合7大类 部门车辆,建立了"基本 服务+拓展服务"事项清 单,推动实现差异配置、 功能叠加、服务集成。如 为每辆车统一设置服务 标识,统一配置大喇叭、 急救包等基础设备。同 时,先后组织开展"十助" 服务队伍业务培训25 次,有效提升流动共富车 队伍行为规范和服务水 平,推动专业化服务队伍 建设。

(下转第2版)

悔山舞狮亮相摩洛哥

日前,梅山舞狮亮相第54 届摩洛哥马拉喀什国家民间艺 术节,与来自摩洛哥各地区最 优秀的民间艺术团共同演出、 参加当地巡游活动,成为艺术 节期间一道靓丽的东方风景

> 本刊记者 叶玉娇 通讯员 朱 伟 摄影报道

2025年全区档案工作会议召开

胡宇航出席并讲话

本刊讯(记者 通讯员 张秋雯)7月 9日下午,2025年全区档案 工作会议召开。会议深入 学习贯彻习近平总书记对 档案工作的重要指示批示 精神,贯彻落实全国、全 省、全市档案工作会议精 神,总结2024年以来档案 工作情况,部署2025年下 半年的工作任务。区委副 书记、社会工作部部长、政 法委书记胡宇航出席会议 并讲话。

会议指出,全区档案工 作在2024年聚焦推进档案 事业现代化先行,扬优势、 补短板、创特色,持续推进 档案资源、利用、安全、治 理体系建设,在档案服务、 档案安全、档案现代化、编 研成果、宣传氛围等方面 取得明显成效。

会议强调,今年是"十 四五"规划的收官之年,也 是科学谋划"十五五"档案 事业发展方向、确定目标 任务的关键之年。要坚持 政治引领,构建现代化档 案治理体系;聚焦中心工 作,服务经济社会发展大

局;加强基础建设,筑牢档 案事业发展根基;丰富馆 藏资源,推进档案资源规 范建设;科学统筹谋划,编 制"十五五"发展规划:创 新服务机制,完善档案资 源开发利用;优化服务供 给,提升档案公共服务水 平;筑牢安全防线,强化档 案安全管理工作;加快数 字转型,推动档案工作创 新发展;强化人才支撑,建 设高素质档案干部队伍。

会议要求,全区档案工 作要紧紧围绕区委、区政府 中心工作,牢牢把握"档案工 作姓党"的政治属性。要提 高政治站位,切实增强责任 感和使命感;要聚焦过程把 控,全力推动档案工作高质 量发展;要加强组织领导,为 档案事业发展提供坚强保 障。着力推动档案事业全 面、创新、高质量发展,为奋 力谱写北仑"双一流双示范" 建设新篇章贡献档案力量。

会上,开发区党工委管 委办、区委党校、区卫健局、 大碶街道、区工投集团等5 家单位代表作了现场交流 发言。

助力大宗商品贸易迈入"可信数字化"时代

TradeGo获全球数字身份认证资质

本刊讯(记者 毛飞 通讯员 袁雅芬)7月 9日,全球法人识别编码基 金会宣布,大宗易行科技 (宁波)有限公司(TradeGo)正式获得可验证全 球法人识别编码(vLEI)授 权发行机构(QVI)资质,成 为全球大宗商品贸易数字 化服务领域首家获此认证 的企业。

如果把全球贸易比作 一张巨大的网络,那么企 业身份就是这张网络中每 一个节点的"身份证"。在 过去,这张"身份证"往往 是纸质的、分散的、难以验 证的,尤其在跨境贸易中, 企业身份的确认常常依赖 繁琐的人工审核和纸质文 件,既低效又容易出错。

"在实践过程中,我们 发现 vLEI 体系可以较好 地解决这一痛点。"TradeGo 相关负责人介绍,它 就像是给企业发放了一张 "数字身份证",不仅包含 企业的基本信息,还能通 过加密技术验证其授权代 表的身份,确保在跨境交 易中的每一步都可信、可

此次获得 QVI 资质, 意味着 TradeGo 不仅可以

为自身平台的企业用户签 发 vLEI 身份凭证,还能为 整个行业提供权威的数字 身份服务,推动"数字身 份+业务场景"的贸易数字 化转型新范式。

在实际应用中, vLEI 的价值尤为突出。以离岸 贸易为例,这类交易通常 涉及"钱货分离",即货物 和资金的流动路径不一 致,传统的纸质单据难以 有效验证交易的真实性。 TradeGo 通过"电子单 据+电子合同"构建起完整 的数字证据链,为交易背 景的真实性提供了强有力 的数据支撑。

后续,TradeGo还将利 用vLEI的分布式数字身份 凭证特性,与数字支付解决 方案相结合,大幅缩短传统 合规流程耗时,降低跨境支 付网络的合规成本。

在数智融合方面,浙江 自贸试验区宁波片区还将 开展大宗商品贸易数字化 试点,深化大宗商品现货 与期货市场联动,推广数 字提单、电子仓单等数字 化凭证的应用规模,探索 数据跨境安全有序流动, 助力大宗商品贸易链和数 据链深度融合。

今日看点

北仑"六个一"行动绘就慈善社区新图景