

“绿色产品”开拓新市场

阿拉来“粤”会

记者 赵 煜 孙宇卓

在第137届广交会现场，产品目录摊开在洽谈桌上，宁波尤利卡太阳能股份有限公司全球销售总监马招双在光伏板围绕的展位上，与来自印度尼西亚的客商握手、洽谈。

“今年，针对亚非拉市场需求，我们推出了最低380瓦、最高720瓦的单双玻全系列光伏组件。”马招双指着功率梯度分明的产品矩阵解释道，先前他们主要做欧洲市场业务，这几年响应“一带一路”倡议，将视野转移到了中东、非洲、拉美和东南亚等新兴市场。

在全球能源绿色低碳转型的大背景下，新能源市场迎来高速发展期。从太阳能电池到光伏逆变器，从工商业并网机到新型储能系统，走出国门、布局海外成为大势所趋。

“我们是十年质保，有任何问题你找我”“支持一租起订”……在宁波启鑫国际贸易有限公司的展位，销售经理包乐琼对着乌克兰客商“一通输出”，让记者忍不住停下脚步。

这家深耕国内、专注于太阳能支架领域的甬企，在苏浙一带的市场覆盖率达一半以上。从去年开始，公司带着王牌支架产品亮相广



外国客商在添加宁波企业的联系方式。

(孙宇卓 摄)

交会，希冀以优质服务和高性价比产品，叩开国际市场的大门。

“同质化竞争很激烈，但我们大多数项目是‘一客一方案’。我们需要客户告诉我们，属于哪个市场、所处的经纬度是多少、光照情况如何、实景照片什么样、旁边有无遮挡……我们的工程师就会基于客户的具体情况，给出

定制化的设计方案。”在外行人看来，他们做的只是支撑太阳能板的铝钢支架，包乐琼却将其中门道娓娓道来。

这样的贴心服务，让企业在短短两天内就受到了来自巴西、沙特、新加坡、土耳其等多国客商的青睐。

海关总署发布的数据显示，

2024年，我国光伏产品出口额连续4年超过2000亿元。国际能源署在发布的《可再生能源报告》中表示，未来几年，中国光伏发电产业将会引领全球可再生能源产业发展。

当新能源产业步入全球竞争的新时代，这些来自东海岸的企业，正用独特的智慧书写着阿拉宁波绿色故事的崭新篇章。

宁波4个案例入选省级“企呼我应”典型

本报讯（记者冯璋）记者前日从市企服中心获悉，省委改革办围绕省级2025年13个重大改革项目，公布第一季度“企呼我应”涉企问题高效闭环解决典型案例名单，宁波4个案例入选。

这4个案例分别为《优化涉企法治服务供给，助力民营企业“信”步海外揽订单》《聚焦跨境电商平台引育，形成产业集聚效应》《探索多部门协同监管新模式，破解跨境电商进口喷雾美妆类产品保税存储难题》《发挥政策性保险兜底保障功能，助力企业出海发展》。

“此次入选案例集中展现了我市涉企问题高效闭环解决机制对重大改革项目的推动作用。”市委改革办相关负责人说。

今年一季度，宁波聚焦重大改革项目推进，深入调研外贸企业在跨境贸易的生产经营过程中面临的海外信用修复、跨境电商通关备案等堵点卡点问题，通过全市各级企业综合服务中心快速响应，联合各

部门制定精准高效的解决方案，闭环解决企业问题。

如慈溪市某家电企业因海外买方拖欠货款导致企业资金紧张，向慈溪市企业综合服务中心求助后，中心联合中国出口信用保险公司开展买方情况调查，确认海外买方已宣告破产，服务专员及时向企业反馈，并辅导企业开展理赔申报，助力企业成功获赔。

这位负责人介绍，以“企呼我应”问题分类分层分级办理机制为核心，全市涉企问题按照问题难易程度、所涉领域进行分类统筹，根据问题复杂性和协调难易程度分层办理、分级协调，打造“问题识别一精准分办一协同处置”全链条闭环。

今年以来，针对外贸企业跨境经营中遇到的信用修复难、通关耗时长、金融保障弱等普遍痛点，宁波各部门立足企业全生命周期的制度性障碍，系统梳理创新经验，通过流程再造实现机制创新，推动涉企服务从“个案应对”向“制度变革”跃升，全面提升企业服务效能。

“AI河长”来了 宁波构筑智慧防汛屏障



庄桥净化水厂无人机基站。

(通讯员供图)

本报讯（记者孙吉昌 通讯员于澜 简东东）昨日上午，在江北区庄桥净化水厂，随着“咻”的一声，一架自动巡飞无人机腾空而起，开启了巡河作业。

据介绍，赶在入汛前搭建完成的庄桥净化水厂无人机基站是江北区第二个“AI+无人机自动巡检”基站。“AI河长”在慈江灌区内构筑起一道智慧防汛屏障。

进入汛期，我市各地各显神通，构筑智慧防汛屏障。

“画面显示正常，信号传输正常，首飞状况良好。”日前，在周公宅水库大坝上，一架无人机迅速升空，对照水库运行的工程安全、调度安全等方面的30多个指标，沿设定的航线在库区上空进行动态巡检。水库管理人员据此综合判断水库运行安全状态，实现水库运行管理安全全天候实时体检、问题全过程在线闭环管控。

宁波高新区管委会依托区内数字产业优势打造“水空一体

化”动态监测管理系统，充分融合卫星遥感、无人机、无人船、自动水质检测等设备，对水环境数据进行全方位监测；利用5G通信、远程监控、物联网等先进技术，建立一个多部门共享的信息平台，打通各部门沟通壁垒，形成环境数字化、全域化、动态化的监管模式。

慈溪市在逍林镇开展试点，以水云浦江流域治理为突破口，通过科技引领、制度创新，加快构建“空天地”一体化智慧监管网络。无人机巡河通过AI识别排污口、自动拍摄取证，巡检效率提升至原来的3倍，问题发现时间大大缩短。物联网动态监测布设水位、水质传感器48处，累计预警污水异常5219次，运维响应率达100%。

市水利局相关负责人表示，宁波已全面进入防汛防台抗旱备战状态。下一步要发挥人工智能、天网等新设施、新手段的作用，加强对重点领域实时监测预报预警，落实重点部位隐患排查整改工作，以“万全准备”应对“万一可能”，全力打赢防汛防台抗旱主动仗。



农时正好

昨日，在海曙区洞桥镇的舒茂农场里，农户正紧锣密鼓地插秧种植早稻，众人分工有序，抢抓农时，不负春日。

(徐能 蔡迪 摄)

筹资50万元，鄞州援建“文化润疆大舞台”

本报讯（记者吴向正 通讯员龚静）跨越山海，大爱无疆。近日，由鄞州区慈善总会筹资援建的新疆生产建设兵团第一师阿拉尔市十四团“文化润疆大舞台”正式落成启用，成为团场职工群众文化生活的新地标。

据介绍，“文化润疆大舞台”

项目启动之初面临资金难题，经鄞州区援疆干部联系沟通，鄞州区慈善总会主动对接十四团需求，筹集50万元援建资金，为该项目顺利落地提供了坚实保障。

在鄞州区爱心力量的大力支持下，十四团党委统筹规划，组织专业团队高效施工，仅用一个月时间

便完成大舞台主体建设及配套设施安装。该大舞台占地面积250余平方米，配备100平方米LED超大显示屏，可满足歌舞表演、戏曲展演、主题宣讲等文化活动需求。

该大舞台的建成，不仅为文艺爱好者提供了展示才华的平台，更通过“群众演、群众看、群众乐”的形

式，激活了基层文化的内生动力。

下一步，十四团将以舞台为载体，深化“文化+旅游”“文化+产业”融合发展，打造特色文化品牌，同时与援建单位建立长效合作机制，通过文艺交流、“云端”互动等形式，进一步丰富“文化润疆”内涵，助力实现高质量发展。

让“知产”变“资产” 专利质押为科创企业“输血”

本报讯（记者王佳辉 通讯员袁海南 刘静）无需厂房、设备抵押，仅凭专利技术就能获得贷款支持。近日，宁波首笔专利质押担保融资项目在江北成功落地，为该区一家智能传感器制造企业解了燃眉之急。

“我们企业发展态势稳中向好，原本计划量产新品，却在申请贷款时因缺乏传统抵押物被银行拒绝。”该企业负责人徐先生说，“有了这笔量身定制的担保贷款，新品量产计划终于可以启动了。”

据了解，这是一家初创型科技企业，凭借自主研发的专利技术，成功获得300万元担保授信额度，解决了自身“轻资产、缺抵押”的融资难题。

在此次融资过程中，宁波市正德中小企业融资担保有限公司联合交通银行宁波江北支行，在江北区科技局的牵线搭桥下，对企业专利技术进行推荐。通过构建“园区推荐+政策性担保+银行信贷+专利价值量化”的服务链，为初创型科技企业开辟了

“技术换资金”的便捷通道，让企业专利得以转化为融资金本。

数据显示，作为政府性担保机构，正德担保去年为江北区近60家科创企业累计提供143笔担保业务，担保发生额2.7亿元。“通常情况下，我们的反担保抵（质）押物是厂房、设备等有形资产，此次是首次以无形资产作为质押物给予担保。”正德担保相关负责人说。

针对持有至少1项有效发明专利的科创企业推出“专利智融

担”产品，面向拥有核心专利技术的科技企业推出“科创信用担”产品……今年以来，江北通过构建科技企业全生命周期融资服务体系，打出了一套“金融+科技”的服务组合拳。

“我们将持续优化金融要素资源配置，深化‘政银担企’协作机制，助力更多科技企业将‘技术软实力’转化为‘融资硬通货’。”江北区金融部门相关负责人说。

甬台温高速改扩建 宁波南段有新进展



前日，随着首片预制梁板平稳精准地落在张家庄小桥右桥墩盖梁上，甬台温高速改扩建宁波南段TJ-2标项目进入上部结构施工阶段。（孙佳骏 何明芳/文 浙江交通集团供图）