



融入泉州产业链 共享发展新机遇

我市开展“海内外闽商八闽行”活动

本报讯(融媒体记者黄伟毅 通讯员陈森莹)19日,根据第八届世界闽商大会组委会安排,市委统战部、市商务局、市工商联、市招商办等联合开展“海内外闽商八闽行”活动,组织与会的近百位泉籍嘉宾、企业家深入台商投资区进行项目考察、企业走访等,并举办招商推介会,共享家乡发展新机遇。

活动期间,泉籍嘉宾、企业家先后考察海丝智造产业园、舒华体育股份有限公司等地,详细了解泉州的营商环境、产业优势、项目建设等情况。家乡优异的投资发展土壤,得到广大泉商的一致认可,大家纷纷表示将聚焦泉州经济高质量发展、产业提质升级的多元需要,主动将在外优势资源引流至家乡,实现双向奔赴的共赢发展。随后举行的泉州市招商引才推介会上,启动了泉商百部微短剧计划,旨在立体展现泉商群体波澜壮阔的奋斗史、创业故事、商业智慧与社会担当。台商投资区招商文旅集团也在会上作招商推介,帮助与会泉商更直观、深入感知当地的发展环境和产群优势。

此外,为扩大招商成效,各县(市、区)相关部门按籍贯将参加活动的泉籍嘉宾、企业家,引导至原籍地进行更具针对性的考察,全力促成更多契合各地实际和产业需求的项目落地。市委统战部相关负责人表示,希望以此次活动为契机,吸引更多的海内外泉籍乡亲将高能级项目、前沿技术、创新模式与泉州产业链相融合,碰撞出高质量发展的新活力;发挥人脉商脉等优势,合力探索更多新业态新模式,推动泉州优品“卖全球”,助力打造工业强市、贸易强市。

□□

泉州今年度—— 计划选派 15名“科技副总”

本报讯(融媒体记者王树帆)近日,泉州市公布2025年度“科技副总”需求清单,并开展“科技副总”人选匹配准备工作。清单包含技术需求、期望“科技副总”解决的问题、对“科技副总”专业方向及具体要求等。

据了解,为进一步促进“产学研用”深度融合,充分发挥科技创新支撑引领和人才第一资源作用,支持企业和高校院所之间人才流动、技术合作,市科技局事先面向科技型企业组织征集了“科技副总”需求。“科技副总”的资格条件包括:与我市高校、科研机构签订三年以上聘用合同的科研人员(当前聘用合同剩余聘期不足三年的,由派出单位出具到期续聘证明);政治素养好、学风作风优良,在相关领域具备一定科研创新能力,具有服务科技型企业经历和积极意愿;一般应具有博士学位或副高及以上专业技术职称,首聘年龄一般不超过55周岁,同等条件下优先支持40周岁(含)以下的青年科技人才;对拥有核心知识产权或成熟科技成果、我市科技型企业急需紧缺的人才,可适当放宽年龄、学历、职称等要求。

根据工作安排,我市计划在2025年度选派15名高校、科研机构的高层次科技人才赴科技型企业担任“科技副总”。

□□

助力儿童早期发展服务到家,我市将在今年底—— “向日葵亲子小屋” 实现乡镇全覆盖

本报讯(融媒体记者高慧子 通讯员林若男)记者从市计生协了解到,2025年,全市各县(市、区)均建立一个优生优育指导中心,到今年底,各街道(乡镇)将均建立一个“向日葵亲子小屋”,助力儿童早期发展服务到家。

在省级“向日葵亲子小屋”——丰泽区东湖中心幼儿园蟳埔分园,园区别具匠心地将闽南老物件、蟳埔风情融入小屋创设和活动中,让孩子们在蚵壳厝里簪花、唱南音时接受爱国爱乡爱家的浸润和教育。“我们将‘向日葵亲子小屋’建在县乡两级人口密集场所,主要依托硬软件条件好、资质齐全的托育园、幼儿园以及妇幼保健院,并发挥侨乡和地域特色,让亲子小屋成为宣传好风尚的载体。”市计生协工作人员表示。

近年来,全市开展“优生优育进万家”活动,建立了一批优生优育指导中心;同时,在各县乡镇、街道、社区建设了一批“向日葵亲子小屋”,开展内容丰富的亲子早教和科学育儿课程,深受群众欢迎。2024年,我市新创建7个市级“向日葵亲子小屋”,各亲子小屋、优生优育指导中心全年开展活动273场次,服务群众3.67万人次,发放宣传资料和育儿知识书记4.61万册。



泉港:驶向“世界级石化产业集群”新蓝海

(上接第一版) 创新是新材料企业的生命线,更是进军国际市场的通行证。为营造优越的科创氛围,泉港持续推动产学研深度融合,构建了“一室两院四中心”创新平台体系,实现科技创新与产业创新互促互融、双向奔赴。例如,与清源创新实验室加快落实“清源成果产业化培育平台”合作协议;与福建师范大学签订共建泉港石化研究院第三轮合作协议,目前已设立联合研发中心16个,拥有市级高水平创新平台15个。泉港还专门成立大院大所科技成果转化对接服务工作专班,引导大院大所通过“室企共建”“技术入股”等方式实现产学研对接。目前,清源创新实验室形成产业化项目19个,新增产值超80亿元。

这片优异的科创土壤,正加速孕育出新成果。作为高新技术企业,泉州宇极新材料科技有限公司产品远销全球多地,特别是含氟电子特气、电力绝缘气体,第五代ODS替代品等含氟新材料处于国际领先水平。“泉港的创新土壤与产业协同优势,为企业奠定了坚实的技术基础和市场竞争力,让我们拓展全球业务时更具信心。”公司相关负责人表示。

“面向未来,泉港锚定了更宏大的目标——打造万亿级绿色石化基地。”陈沙龙指出,下一步,泉港将聚焦三方面发力:一是深化“隔墙供应”生态,推动更多企业高效协同,降本增效;二是加速布局精细化工、新能源材料等高附加值赛道,向价值链高端跃升;三是复制“链条式发展”成功模式至新材料等新兴产业,精准招商强链补链,加速培育特色产业集群,支撑万亿级目标实现。

寰球通链 产业突围 ——打造石化产品交易 集散新枢纽

当坚实的产业基础和精妙的“隔墙供应”生态日益成熟,“链式思维”呼唤连接全球市场的核心平台。

身处港区一线的企业对此感受最深。泉州港务有限公司肖厝公司董事长陈人琮告诉记者:“近年来,公司用心培育的集装箱内贸业务稳步上升,今年有望突破4万标箱,主要增量来自泉港本地企业,侧面佐证本地产业链强劲的发展势头和可行的市场前景。”

产业突围,呼唤平台赋能。主营进口液化烃的福建中燃湄洲湾能源有限公司依托自建库区与码头,为泉港石化工业园区的国亨、百宏等企业提供液化烃的代买、仓储、贸易等多种服务,已建成一期339万吨/年的码头吞吐产能。公司总经理卢贤跑

表示:“依托中燃集团在海外集采的优势,公司的进口货源较有保障,但也存在拓展销售市场的长远发展压力。盼望泉港能建立、培育全球化的供应链交流平台,进一步做大做强石化商贸流通业。”

长达30年“买全球、卖全国”的贸易经营,让福建华星石化有限公司采购团队深谙国际市场采购之道。管理部经理彭茂河介绍,该公司与美国、中东地区国家的知名油气公司保持长期的业务联系,目前主要从中东地区进口液化气,然后储存加工后进入市场供应。他认为,国际液化气价格波动大,采购时机很重要。通常一船液化气满载5万吨,假如每吨液化气价格波动200元,采购差价就高达千万元,而这往往是决定公司阶段性盈亏的关键。“期待行业抱团发展,更好地对接优质货源,掌握市场定价主动权。”他说。

应需而生的泉港区石化产品交易全球供应链服务中心,正是破题之钥。中心旨在整合区内石化产品资源,发挥产业集聚效应和港口物流优势,搭建集交易、仓储、物流、金融、信息于一体的综合服务平台,助力石化产品“买全球、卖全球”,精准匹配企业深层次发展诉求。

“供应链服务中心是巩固产业优势、加快形成‘产业+贸易+服务’生态闭环的关键举措。”泉港区副区长、区内外贸高质量发展指挥部副总指挥长朱添洪表示,“下一步,将加大政策扶持力度,吸引更多石化贸易企业入驻,优化营商环境,完善基础设施,推动中心成为辐射东南亚乃至全球的石化产品交易集散地。”

聚焦打造全球石化贸易枢纽的定位,泉港明确了供应链服务中心的四个运作方向:——搭建数字化交易平台。探索引入区块链、大数据等先进技术,建设线上石化产品交易平台,提供现货交易、竞价采购、供应链金融等服务,实现交易透明化、流程标准化,降低企业贸易成本。

——构建全球化产销网络。深化与国内石化园区、行业协会的合作,积极对接国内头部贸易公司、石化巨头、贸易商及下游客户,拓展东南亚、中东、非洲等新兴市场,实现全球化原料采购、生产、销售、物流的覆盖。

——打造供应链服务体系。依托港口优势和区属国有企业石化建发公司的资源整合能力,中心将优化仓储物流设施,提供保税仓储、期货交割、跨境物流等增值服务,并联合金融机构推出供应链金融产品,缓解企业资金压力。

——探索绿色化转型路径。结合国家“双碳”目标,中心将探索绿色石化产品交易,推广低碳技术应用,助力企业实

现环保合规和可持续发展。

中心的成立,让企业对抱团发展、掌握主动权充满信心。拥有甲醇、甲醛等十多种化工原料进口资质的宏海仓储码头公司,甲醇进口量约占全省一半。公司有关负责人期待,中心能够将泉港、泉州甚至更大范围内的产业链上中下游需求串起来,更好地发挥泉港区海陆铁货运的独特优势,助推产业要素进一步集聚,更好地实现突围发展。

向海图强 多维破局 ——力争未来5年出口额 年均增长5%以上

伴随万亿级绿色石化集群加速崛起,全球供应链服务中心扬帆起航,泉港的“出海”雄心澎湃不息。

面对国际市场的不确定性,企业展现出韧性与策略。“公司深耕家具产品领域20多年,主要以出口美国、加拿大等国家为主,去年出口产值4亿多元。”面对国际市场不确定因素叠加的挑战,玺堡(福建)家居有限公司人事经理王燕华坦言挑战存在,但信心不减,“政府持续关心支持,给了我们渡过难关的底气!与此同时,公司也在密切保持与海外客户联系沟通的基础上,主动走出去参加国际展会拓展业务增量。此外,我们也积极开拓内销渠道,尝试将更多外贸优品纳入国内市场,实现国内国外双市场的协同拓展。”

作为泉港石化园区的新成员,正源新材料有限公司在今年5月份投产之前,负责人郑瑞山与销售团队前往多地,走访了十多家贸易公司,向其推介公司的优势产品,以争取更多的订单。正源主要生产用于油漆稀释剂涂料等行业的聚甲氧基二甲醚等产品。郑瑞山告诉记者,除维护好国内华南、华东等地区的老客户外,公司还盯准了越南、柬埔寨等东南亚国家。“企业要出海,离不开贸易公司、运输公司、报关报税公司等各环节的支持与协作。相信随着石化产品交易全球供应链服务中心的落地运作,泉港将建立更加成熟、完善的石化产品交易供应链服务体系,吸引专注石化行业领域的贸易公司进驻,与泉港石化产业链的企业面对面交流、对接,带来新的合作机遇。”

以“拳头”产品叩开国际市场大门,亦是泉港企业的破局之道。福建省安然

纺织科技有限公司深谙此理,正依托创新实力为扬帆出海筑基。“机遇偏爱有准备者。规模化产品链、多元化供应链与高技术含量产品,是进军国际市场的基石。”董事长连敬阳表示,公司正积极布局:在高校院所支持下创立自检实验室,攻克新型3D环保材料核心技术;面对市场变局,不仅稳固代工基本盘,更着力锻造自主品牌竞争力——推出“曼娜丝”零售品牌,并通过智能化、规模化生产持续优化成本优势。这些举措,正是安然纺织为开拓国际市场积蓄的关键力量,其冰感凉席、热敷枕头、9D床垫等创新产品,已整装待发。

企业奋力突围,政府鼎力护航。5月16日,兴通股份载重吨最大、配置最高、最绿色智能的全新化学品船“兴通海狮”轮在武昌造船厂顺利吉水。这是该公司与武昌造船厂签约建造的6艘25900载重吨甲醇双燃料不锈钢化学品船之一,也是国内首艘25900吨级甲醇双燃料不锈钢化学品船舶。“这一系列的船舶陆续投运后,公司的绿色智能船队将进一步壮大,有利于巩固我们在危化品运输领域的核心竞争力,进一步拓展国际市场。”公司负责人说。依托泉港作为国家一类口岸、首批对台直航点等港口优势,兴通股份创始人、董事长陈兴明以“小舢板”起步,逐步发展为国内危化品运输的龙头企业。紧跟国家战略和行业趋势,该公司正积极推动智能航运和绿色航运的创新实践,致力发展新质生产力,为推动全球石化产业物流链的繁荣发展贡献力量。

对“出海”这一铭刻在城市基因与产业诉求的发展号召,泉港还有更多“妙手”亟待落子成势。“开放合作是泉港奔涌不息的海洋血脉。”朱添洪表示,“我们将坚持扩大对外开放,大力推动港、产、城深度融合,深度对接福建省湄洲湾(泉港、惠惠)石化基地总体规划等上位规划,整合陆海运力资源,着力提升港口竞争能级,打造福建省石化产品重要物流基地、闽东南大宗散货转运中心、深水集装箱中心。同时,抢抓国家共建‘一带一路’、福建建设海丝核心区、泉州打造‘海丝名城’的历史机遇,加强与共建‘一带一路’国家和地区的港口设施互联互通、经贸合作及人文交流,推动开放型经济借梯登高、加速发展,助推未来5年出口额年均增长5%以上。”



华侨大学与南安市联合起草制定行业标准

全球石材加工规则烙上“中国印”

本报讯(融媒体记者殷斯麒)近日,由华侨大学与南安市石材协会共同牵头起草制定的重要行业标准——《石材机械 多线切割机》团体标准正式启用。此举标志着中国从石材加工大国向行业规则制定者的质变,也展现了校地合作在服务产业升级、推动科技成果转化方面的成效。

《石材机械 多线切割机》团体标准由中国机械工程学会归口并发布,其制定过程汇聚了政产学研多方力量。华侨大学与南安市石材协会紧密协作,联合南安市多个政府部门和行业协会、科研院所、企业等共同完成。该团体标准规定了石材机械

多线切割机的术语和定义、产品分类,涵盖了设备安全、工艺参数、能耗指标等18项内容,对石材线锯切割行业的装备生产和技术要求提出了标准。

据介绍,由华侨大学与南安市政府共建的南安华大石材产业技术研究院深度参与了该团体标准的制定,共有十余位专家参与研制。“这是华大与南安牵头研制、推动发布和启用的全球首个石材线锯切割机机械标准。”南安华大石材产业技术研究院副院长黄身桂表示,该行业标准发布的重要基础在于南安在全球首创将线锯切割技术应用到石材行业,并取得实效。石材产业是南安市首个千亿产业集

群,也面临着高耗能、低效率等发展阵痛。2021年7月,华侨大学与南安市政府共建南安华大石材产业技术研究院。黄身桂介绍,研究院成立以来,以金刚线切割技术装备研发为突破口,在大理石废粉资源化利用、石材大板智能刷胶系统开发、工业机器人在石材加工领域的应用推广等方面持续深耕,通过产学研深度融合形成一批具有国际影响的核心技术,累计申请发明专利93项,其中已授权31项。

“线锯技术是研究院研发的最重要技术之一,我们大力推广其在石材切割中的应用。”黄身桂介绍,线锯技术的创新应用让石材切割效率提升2至3倍,石材出材

率提高15%—20%、石粉产生量降低80%、能耗降低30%、噪音降低30分贝,实现降本增效、绿色智能。2023年以来,已有300多台线锯切割设备落地南安,在当地催生30多家线锯切割设备品牌厂商。2024年至今,南安销往海外的线锯设备有近100台,在手海外订单有50多台。

据介绍,此次团体标准的发布启用,实现了中国石材线锯切割从技术突破到装备应用,再到标准制定的全面引领,在国际竞争中掌握更多话语权,使南安从“石材加工基地”升级为“技术输出中心”,让“中国标准”成为全球石材贸易的通行证。



烽火记忆 艺彩华章

为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年,昨日,丰泽区老年大学举办“烽火记忆·艺彩华章”——纪念抗日战争胜利80周年暨第十届校园文化艺术节文艺汇演。汇演在气势恢宏的大合唱《保卫黄河》中拉开序幕。老年学员们通过歌舞、器乐、朗诵、太极拳表演等艺术形式,以优美的舞姿、悠扬的旋律,用精彩的表演和优秀的作品,将现场气氛不断推向高潮,带领观众重温红色历史,赓续精神血脉。(融媒体记者陈小阳 摄)