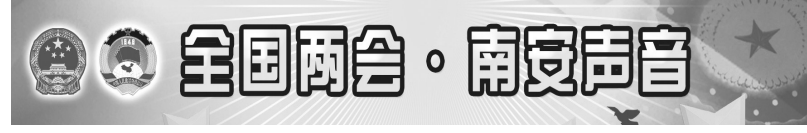


吴士芳:以“一国两制”画出最大的同心圆



本报讯 (记者 李杨瑜 通讯员 傅灿辉 王志伟) “澳门回归25年来的成功实践,生动证明了‘一国两制’这一构想的科学性和可行性,这不仅是中国的骄傲,也是世界的宝贵经验。”日前,全国政协委员、南安贤达吴士芳表示,澳门的成功经验不仅为港澳的繁荣稳定提供了有力保障,也为解决台湾问题、实现祖国完全统一提供了

重要借鉴。他建议,要以澳门为纽带,增进台湾同胞对“一国两制”的了解和认同,画出祖国统一的最大同心圆。同时,可将澳门的成功经验推广到世界,为全球治理和人类文明进步贡献中国智慧。

吴士芳指出,澳门作为“一国两制”成功实践的典范,自回归以来,在该方针的指引下,取得了举世瞩目的成就,具有独特的优势和吸引力,充

分体现了中国的制度优势,既尊重了地区的历史和现实,又确保了国家的主权、安全、发展利益。

“我建议将澳门的‘一国两制’经验推广到全球,通过文化交流与青年互动、教育合作与学术交流、媒体宣传与故事分享等形式,加强台湾同胞特别是青少年同胞对澳门的深入了解,增进他们对‘一国两制’的认同。”国际交流与合作方面,吴士芳认为,应在国际舞台上积极宣传澳门的成功经验,展示“一国两制”在解决历史遗留问题、促进地区繁荣稳定方面的独特优势;与世界各国分享澳门在多元文化共存、社

会治理、经济发展等方面的经验,为全球治理提供中国方案。

在学术研究与理论总结上,他建议,支持国内外学者对“一国两制”深入研究,总结澳门的实践经验,形成具有国际影响力的理论成果;通过国际学术会议、期刊论文等形式,向世界传播“一国两制”的成功故事。此外,还应进行多边平台与全球对话,利用联合国、世界银行等多边平台,分享澳门在“一国两制”下的发展经验,参与全球治理议题的讨论;举办国际论坛或研讨会,邀请各国专家学者共同探讨“一国两制”对全球治理的启示。

赋能石材产业升级 华大科技构建石材机械技术共享生态

■本报记者 蔡静琦 文/图

在南安大盈工业区,一座占地千余平方米的古厝式建筑静静矗立,青瓦木梁间流淌着时光沉淀的韵味。这里并非寻常的文旅景点,而是泉州华大超硬材料科技有限公司(以下简称“华大科技”)水头办事处——一个以石材机械技术培训为核心的公益交流平台。8日,一场线锯主题培训会在这里举行。

传统石材行业常与“粉尘”“噪声”等标签挂钩,走进华大科技水头办事处,与记者以往走访过的石材工厂不同,该办事处选择将公益培训基地落户于一栋精心设计的古厝式建筑内,百年老宅的木柱、瓦片与现代的办公环境在这里相映成趣,传统建筑美学与工业科技在此碰撞出独特的文化魅力。

“石材机械需要技术创新,但更需要人文温度。我们希望从业者在这里既能触摸历史,又能感知未来。”华大科技董事长吴建表示,这一选址背后是对行业文化价值的深度思考,室内很多陈设都是从闽南多地搜集的老宅构件,通过榫卯工艺复原传统建筑风貌,同时嵌入智能化展厅、多媒体培训室等现代功能模块。这种“修旧如新”的设计理念,既保留了古建筑的灵魂,又赋予其服务产业升级的实用价值。

现场,记者看到二三十名石材从业者正在聚精会神地聆听讲师对线锯操作的讲解,历史与科技的时空交错感尤为强烈。带领多名一线机械操作工过来学习的祥泰大理石厂厂长代印涛感慨道:“在这样的环境中学习,很放松,不由自主地产生了对技艺传承的敬畏之心。”

“回廊展陈着从传统手工工具到智能机械的演变史,天井处设置的石



由华大科技举办的线锯主题培训会现场。

材艺术装置则用现代手法解构传统纹样。”吴建表示,这种沉浸式体验设计,让技术培训超越单纯的操作教学,升华为行业文化认同感的培育。

作为国内石材机械领域的领军企业,华大科技搭建这一公益平台的目标远超商业考量。自企业成立以来,吴建就一直致力于为行业传统送宝,更促成数十项技术改进方案的落地。这场“行业共富”实验的背后,是龙头企业对产业生态的深远布局。

在水头、官桥等石材产业集聚区,大量中小企业在数字化升级中面临技术断层。身为福建省石材协会秘书长,吴建一直心系行业发展。他试图通过“理论+实操”双轨制课程,

将线锯智能化操作、机械故障云端诊断等前沿技术进行模块化拆解。

值得关注的是,课程设置将特别增加“小微场景解决方案”单元,例如针对家庭作坊式企业开发的低成本自动化改造方案。这种精准赋能模式,使参训企业设备稼动率平均提升23%,加工损耗率下降15%。

面对行业青黄不接的人才现状,华大科技还创新推出“匠星计划”。该计划联合职业院校开设订单班,学员在古厝基地完成文化浸润式实训后,可直接进入合作企业顶岗实习。该计划还引入了“数字孪生”教学系统,通过VR模拟复杂工况下的设备调试,使培训效率提升40%。这种

“文化+技能”双螺旋培养模式,为行业输送着兼具匠人精神与创新意识的新生力量。

当百年古厝的飞檐与现代机械的金属光泽交相辉映,这不仅是空间场景的融合,更是一个行业对自身文化基因的觉醒与重构。“我们要做的,是让每一块石材都承载创新的温度,让每一位从业者都成为行业故事的书写者。”吴建希望,该平台能够成为石材行业内的一个重要连接点,连接起每一个热爱这个行业的人,共同推动石材机械技术的进步和行业的繁荣。他相信,通过这个平台,华大科技能够更好地服务于石材行业,为行业的可持续发展做出贡献。

九牧集团联合清华大学 开展深度产学研课程合作

本报讯 (记者 李杨瑜) 近日,九牧集团正式委托清华大学开办《人居环境与生活方式创新设计——未来住居空间设计管理课程》,通过产学研深度融合,为家装合作伙伴注入前沿设计思维与科技赋能方法论。

在智能家居革命的时代浪潮中,九牧集团再度携手顶尖学府开启深度赋能计划。本次研学之旅以“人居环境与生活方式创新设计”为主题,汇聚国内顶尖学者与行业精英,旨在通过学术研讨、设计探索与文化溯源,为渠道发展注入新动能。深爱居装饰董事长崔清波、山水装饰董事长宋春红、岚庭家居总经理吕世颖等嘉宾参加本次活动,围绕人居环境的创新设计,展开深入探讨,力求为渠道发展注入全新动能。

活动期间,清华大学多位教授带来了一系列精彩纷呈的专题课程,《人居环境空间设计概论》《领导人与领导力》《宏观经济形势分析与展望》《传统文化下的城市人居环境演变》《中国古典园林中的审美空间》等课程内容丰富,涵盖宏观经济、战略管理、人居环境设计、传统

文化与科技融合等多个维度。这些课程从学术的专业视角,为参会人员的专业发展提供了有力支持。同时,九牧集团品牌副总裁张彬也到场进行了《科技卫浴引领的未来家居时代》主题分享,展现了九牧集团在数智卫浴领域的创新实践成果。

当前,随着人工智能、生物制造、量子科技等新技术的不断赋能,全球家居与卫浴市场迎来数智化、绿色化转型的关键期。九牧集团洞察趋势,构建起AI马桶与家用机器人千亿产业生态,积极抢占数智卫浴万亿市场,并与优秀合作伙伴携手,以技术创新、产业创新、生态创新、营销创新实现共生共赢。

凭借着超前的策略与强大的实力,九牧集团继续夯实“中国第一世界前三”的行业市场地位,并在智能马桶、卫浴五金、卫生陶瓷等多品类销量遥遥领先。九牧家装渠道在过去的一年保持强劲的增长势头,“单聚焦、多渠道、多品牌、新场景、国际化”的集团发展战略再一次显示出强大的优越性。九牧集团表示,将继续发挥自身优势和特点,持续引领行业发展新潮流,创造未来家居生态的无限可能。

第三届福建(南安)厨卫展览会 将于3月31日正式启幕

本报讯 (记者 李杨瑜 通讯员 连泽祥)

10日,记者从福建(南安)厨卫展览会组委会获悉,第三届福建(南安)厨卫展览会将于3月31日—4月2日在中国水暖城二期举行。本届展会以“品牌、数智、定制”为主题,设有品牌科技馆、零部件馆

两大展馆,展览面积约2万平方米,2000家海内外企业及优质展商将携万款精品亮相。

“依托福建强大的厨卫产业集群,我们携手全球各地的协会、商会、企业以及国内多个卫浴产区精英汇聚,背后拥有50万供销大军作为坚实后盾,为客商们提供全方位的实力支持。同时,印尼、俄罗斯等国家还将组织数十家专业采购团现场洽谈,50家厨卫垂直跨境机构与1000+(定向邀约)海内外采购团齐聚一堂,现场对接采购需求。”福建(南安)厨卫展览会组委会相关负责人介绍道。

一直以来,仑苍镇以水暖阀门为支柱性产业,是南安市水暖厨卫产业的核心龙头企业,是福建省水暖阀门产业主要生产销售聚集地。改革开放初期,仑苍镇便以“一把焊枪走天下”开启创业征程,

从20世纪70年代末的社队企业萌芽,到20世纪90年代“中国水暖之乡”享誉全国,再到2005年“中国水暖城”揭幕,仑苍的水暖阀门产业已有40多年发展历史。依托在外南安人庞大的销售大军,中国水暖城开业两三年更是成为全国水暖卫浴产品的交易中心。

2025年,中国水暖城迎来20周年庆典。这座占地超3000亩的产业航母,承载着全国60%水暖厨卫产品的研发生产,汇聚九牧、中宇、申鹭达等3000余家行业翘楚,构建起从铜材冶炼到智能制造的完整产业链。

20年创新发展,水暖城就了“中国卫浴看福建,福建卫浴看南安”的行业传奇,产品远销130多个国家和地区,成为全球水暖产业版图的重要坐标。

“往届展会累计吸引超10万人次专业观众,达成意向成交额63亿元,已成为亚太地区最具影响力的厨卫产业盛会。”在上述负责人看来,站在中国水暖城20周年产业里程碑的新起点,这场融合传统与创新、连接中国与世界的行业盛会,必将开启水暖厨卫产业高质量发展的新纪元。



凝聚巾帼力量促发展 南安商(协)会花样庆“三八”

本报讯 (记者 李杨瑜) 为庆祝第115个“三八”国际妇女节,连日来,南安各地商会、行业协会精心策划开展系列主题活动,在丰富妇联精神文化生活的同时,进一步提升和促进商(协)会的服务质量,为推动南安高质量发展注入强劲的巾帼力量。

节日期间,上海南安商会、长春市南安商会、南安市装饰行业协会等商(协)会不约而同举办了插花活动。现场,与会嘉宾用灵巧的双手将枝叶巧妙点缀,精巧裁剪,创造出一幅幅独具匠心的插花作品。

“希望大家在这次活动中不仅能收获美丽,更能收获那份专属于女性的快乐与自信。”长春市南安商会妇联主席、思航整体卫浴营销中心负责人洪春梅说。

“插花活动不仅让我们在繁忙的工作之余放松了身心,享受到了插花艺术带来的乐趣,还增进了会员之间的感情,进一步增强了协会的凝聚力和向心力。”南安市装饰行业协会女会员们表示,这样的活动意义非凡,希望协会今后能举办更多类似的活动。

在上海南安商会候任会长吕志贤看来,女性是推动经济社会发展的重要力量,女同胞们以智慧和坚韧在各自领域取得了骄人成绩。他希望,上海南安商会妇女联合会成立后,在拟任主席陈思诗的带领下,继续绽放自己的光芒,为商会增添更多的色彩和温暖。

此外,合肥市南安商会组织商会妇女会员,赴庐江县汤池镇开展为期两天的“巾帼心向党,奋进新征程”主题活动,一行人先后走访参观了新四军江北指挥部纪念馆、舒庐干渠纪念馆、兰庭民宿等地;大连南安商会则举办了别开生面的拍照打卡及趣味互动游戏,并为每位女同胞精心准备了鲜花与伴手礼。

胜利阀门产品成功交付 助力新疆艾丁湖生态治理

本报讯 (记者 李杨瑜) 日前,胜利阀门凭借其技术实力和产品品质,再度成为国家重大水利工程的核心供应商。企业将为新疆艾丁湖生态保护治理项目(二期)提供阀门设备,助力区域水资源优化与生态修复。

据悉,新疆艾丁湖生态保护项目是国家重点推进的生态工程,旨在通过节水改造、水资源配置、生态监测等综合措施,恢复湖区生态平衡。胜利阀门为该项目农田防渗渠改造及渠系配套工程提供了高性能阀门解决方案,包括DN900上装式偏心半球阀等核心产品。该批阀门采用自主研发技术,具备高效节水、耐腐蚀、使用周期长等特性,可精准调控水流,保障农田灌溉效率,减少水资源浪费,为干旱地区的水资源可持续利用提供坚实保障。

在新疆艾丁湖生态保护项目中,胜利阀门通过严格的质量管控与定制化设计,确保产品完全适配高寒、高盐碱的复杂环境,为工程长期稳定运行保驾护航。同时,胜利阀门还提供了技术协同与服务支持,公司技术团队全程参与方案优化,结合项目需求提供智能化阀门控制系统,进一步提升工程管理效率。

作为国家高新技术企业,胜利阀门始终以创新驱动发展。公司拥有50余人的专业科研团队,累计获得数十项国家专利,并主导参与多项行业标准制定。其生产的锥形阀、蝶阀、偏心半球阀等产品已成功应用于南水北调、山西万家寨、海南天角潭、罗霄水库等国家级重点工程,技术成熟度和可靠性广受认可。胜利阀门相关负责人表示,接下来,他们将持续深耕水利领域,以创新技术赋能国家战略工程,为构建人水和谐的生态文明贡献“胜利力量”。

国网南安市供电公司

充电桩“体检” 护航绿色出行

本报讯 (通讯员 黄阿兰 记者 周海文) 为严格落实春季安全大检查工作要求,7日,国网南安市供电公司组织党员服务队纪委成员超前谋划、周密部署,深入辖区充电站,对充电设施进行全面“体检”,进一步保障充电设施安全运行,助力群众绿色出行。

当天,该公司工作人员带着专业检测设备抵达来电动汽车充电站。在充电站负责人王经理的陪同下,工作人员严格按照标准化作业流程,对充电站的配电箱、充电桩设备及接地装置进行了全面检查、测温,并重点检查充电桩接地系统,确保充电桩运行无漏电、短路等安全隐患。

“松动的接线不仅会影响设备运行,还可能存在安全隐患,建议在高峰时段加强巡检,确保设备稳定运行。”检查过程中,工作人员发现配电箱接线存在松动现象,现场进行了紧固处理,并建议充电站运维团队定期检查接线情况,避免因接触不良引发故障。同时,工作人员还向充电站工作人员普及了安全用电知识,提出了优化设备管理的建议。

“有了供电公司的支持,我们对保障充电站安全运行更有信心了。我们将严格遵守各项建议,确保设备安全稳定运行。”充电站负责人王经理对电力工作人员的专业指导和贴心服务表示感谢。

值得一提的是,该公司纪委严格落实春季安全大检查工作要求,精心筹划、精细部署,把保安全、保供电、保稳定作为当前各项工作重点,组织纪检工作人员开展春检现场监督检查,跟踪保障各项专业工作有效开展,立足“监督”的再监督职责,为全年各项工作奠定基础。