绿色科技 与 东方美学 双轮驱动 我市企业向世界传递中国品牌

哇噻!从浙江飞剑科技有限公司(以下简称 飞剑科技)董事长夏飞剑手中接过一款外观绚丽的钛杯,马达加斯加大使夫人 Rafilofe Ep. jean Louis情不自禁发出感叹。她用青涩的中文表达谢意后,当即让随行人员为其拍下自己与产品的合照,向远在千里之外的家人、朋友分享喜悦。

近日,阿根廷、葡萄牙、印度尼西亚、拉脱维亚、牙买加、马达加斯加等国驻华大使夫人组团走进永康,近距离感受现代五金制造业澎湃动能,开启感知中国·美美与共驻华大使夫人参访团走进飞剑,见证东方美学的交流活动。

有朋自远方来,不亦乐乎。驻华大使夫人参访团参观了飞剑科技杯壶展厅,了解了飞剑科技的产品特色、企业文化,以及近年来在科技创新领域的发展情况。

在以 宋韵四雅 为核心 融合茶、香、花、画等传统元素的互动体验区 ,工作人员向大使夫人们展示了钛杯、钛壶、钛锅等主打产品在茶饮和烹饪中的具体应用。大使夫人们亲身体验了这些产品的使用 ,对飞剑科技的产品表现出了极大的兴趣。她们对飞剑科技将东方美学与现代科技完美结合的设计理念赞不绝口 ,认为这些产品不仅实用 ,还具有极高的艺术价值。

相较于以往强调保温杯的保温属性 如今我们更注重其保鲜功能。通过科技创新,我们不断提升产品的功能性,使其更好地满足现代消费者的需求。飞剑科技董事长夏飞剑围绕绿色生产、低碳制造等主题,向大使夫人们展示了企业在可持续发展方面的努力。

近年来,飞剑科技积极响应国家双碳 目标,设立绿色公益基金,通过



优化生产工艺、减少能源消耗、使用环保材料等措施,致力于打造绿色、低碳的制造体系。譬如飞剑科技将全生命周期减碳理念贯穿生产,每只钛杯减少碳排放2.3千克;光伏供电系统覆盖厂区80%能源需求,再生钛利用率达95%,物流环节应用区块链溯源技术优化运输路径等。

飞剑科技在环保方面的实践,为全球很多制造业树立了榜样。阿根廷大使夫人 Lucia De Suarez Salvia 说,此次参访让她对中国制造有了全新认识,飞剑科技的产品不仅展现了东方美学的独特魅力,也体现了中国企业在科技创新和可持续发展方面的卓越成就。

当天,夏飞剑与大使夫人参访团共同为 飞剑国际友谊树 揭幕。随后,他分别为每一位大使夫人赠送了龙的传人 | 青花传家壶,并邀请她们观赏了宋韵舞蹈《茶韵江南》、国家级非物质文化

遗产婺剧《悟空借扇》《天女散花》选段。

大使夫人们纷纷表示,期待未来能有更多机会深入了解中国文化,促进各国与中国在经贸、文化等领域的合作。同时也将发挥自身的人脉和影响力,推广世界五金之都永康、飞剑钛杯等品牌标识。值得一提的是,牙买加大使夫人Jala Bernard Williams与飞剑科技达成了出口合作意向。

从1.0时代的产品代工到2.0时代的品牌输出,再到3.0时代的技术标准+文化价值 双输出 本次活动映射了中国制造出海路径的深刻变革。正如夏飞剑所说,这场跨越山海的文化之约,为国际务实合作铺设了友谊通途。在文明互鉴的全球语境下,未来,飞剑科技将更加注重用科技与美学对话世界,以绿色科技与东方美学双轮驱动,向世界传递中国品牌出海的新路径。

融媒记者 程明星

共话发展态势 共享行业资源

市日用五金制品行业协会成功换届



本报讯(融媒记者 程明星 实习生 颜泽原) 日前,市日用五金制品行业协会换届选举暨第四届一次会员代表大会举行。来自行业60多家企业代表汇聚一堂,提出要团结合作,扩渠道、拓市场、求合作、谋发展,把日用五金产业做实做强做优。

据悉,市日用五金制品行业协会成立于2013年8月,前身是市不粘炊具行业协会。本着拓宽领域,促进企业转型,更好地与国家五金制品行业协会对接,同年正式升级更名为永康市日用五金制品行业协会,协会涵盖了不粘炊具、厨房用品、厨配及上下游配套产品、物流等相关强链行业。近年来,在全体

会员单位的共同努力下,行业水平得到 显著提高 极大地推动了我市炊具产业 的繁荣和发展。

大会审议了《永康市日用五金制品行业协会第三届理事会工作报告》《永康市日用五金制品行业协会第三届财务报告》等,表决通过了市日用五金制品行业协会第四届理事会和监事会候选名单。理事会、监事会选举产生了第四届领导班子成员,王鹏当选协会会长,印栋伦当选协会秘书长,夏维亿当选协会监事长。

会上 新当选会长的浙江炊大王炊 具有限公司董事长王鹏分享了当前我 市日用五金制品行业在总量、数字化建 设、供应链等方面存在的优势,以及总量领先背后的经营质量、品牌建设以及产品出海等方面面临的压力。他介绍,日用五金制品多种多样,特别是炊具行业的发展持续向好,在国内甚至国际上影响越来越大,但也存在企业规模普遍偏小、产品雷同等不足之处。随着劳动力结构性短缺和企业用工工资水平快速上涨,企业压力普遍增大,做好转型升级的相关工作迫在眉睫。

针对这些问题,会议强调,会员企业应该围绕推进行业高质量发展、加强行业标准化建设、开展数字化赋能行业、推动产业集群建设、加强行业大数据应用、鼓励走内外贸一体化等方面,鼓励企业在产品上延链补链,走全品大高质量产品路线,不断增强产品、高质量产品路线,不断增强产品的市场竞争力和自主创新力。通过树立高标准推进市场服务能力,摆脱传统生产力发展限制,加快形成新质生产力,进一步提升中国炊具之都在国际后,进一步提升中国炊具之都在国际质量发展。

接下来,我们将积极发挥协会的桥梁纽带作用,以服务企业走出去为抓手,组织企业参加国内外五金专业展览会,向超级炊具品牌学习,开拓国内外市场。王鹏表示,协会还将继续密切关注形势发展,汇总行业情况,并及时向上级部门反映,为行业争取有利政策。

我市举行 主题分享培训会 政企协同擘画 产业数智化未来

本报讯(融媒记者 程明星 实习生 颜泽原)近日,由市经信局指导,市企业信息化促进会主办,中国电信股份有限公司永康分公司、流新凯迪数字科技股份有限公司市工新凯迪数字科技股份有限公公产。并引擎 主题分享培训会在我市本新引擎 主题分享培训会在我市举行。来自各行业的200多名企业数字代表参加,共同探讨产业数字化转型和人工智能驱动制造业转型升级,共谋产业数智化转型新篇章。

培训会上,浙江大学人工智能与大数据课题组成员、浙大创新研究院资深管理顾问陈锋,围绕产业数字化智能化转型、人工智能技术对企业的影响及企业如何借助 DeepSeek 实现赋能三大主题,分享了他对DeepSeek应用领域的独到见解与实践经验。

人工智能不仅仅是技术创新和变革。在结合产业数智化转型的背景下 陈锋分析了当前人工智能技术对企业产生的影响,并通过 Deep-Seek 为企业赋能的具体案例,详细分析了 AI 技术在生产效率提升、商业模式创新及决策优化中的实践,加强或力量,为企业提供了可落地的实践。他强调,企业需结合自身特点,探索 AI 技术的深度应用,同时要独重人才培养与数据积累,积极应对数字化转型过程中的挑战。

参会企业家对本次活动给予了高度评价,纷纷表示这次的分享培训会不仅为他们搭建了一个专业、高效的学习交流平台,更有效激发了他们对数字化、智能化转型的深入思考

人工智能正深刻变革着各行各 业 ,既为中小企业发展带来了前所未 有的挑战,也创造了很多机遇。当 前,许多企业在转型升级进程中受到 传统管理模式的制约 ,而我国自主研 发的大模型的兴起,凭借低成本、高 性能的显著优势 ,为中小企业开辟了 数字化转型的全新路径。市经信局 党委副书记、副局长朱明超说 ,此次 分享培训会 通过业内专家的专业分 享以及丰富的实践案例研讨 助力我 市企业积极探索人工智能在产业创 新和科技应用领域的全新模式 希望 我市企业家以积极的姿态拥抱人工 智能技术 加快推进企业数智化转型 的步伐 ,为推动我市高质量发展贡献

市企业信息化促进会相关负责人表示,接下来将持续推出 Deep-Seek 实操培训等一系列专项服务活动,并拟于近期举办《Deep-Seek & AI企业降本增效训练营》,继续深化人工智能技术应用,为我市企业的创新发展提供全方位、多层次的支持与助力。



分享会现场