瑞安3家企业产品上榜 2023年度 浙江制造精品



本报讯(记者项颖通讯员欧永 春)近日 浙江省经信厅公布2023年度 浙江制造精品 名单 我市浙江希望机 械有限公司(以下简称 希望机械)的 数字式全流程药品包装成套设备、浙 江正博智能机械有限公司(以下简称 正博机械)的 数字化多模式高档礼 品袋高速柔性生产线 以及华峰集团有 限公司(以下简称 华峰集团)的 编织 套管用耐热纺丝级聚酰胺66树脂 3件 产品入选。目前 我市共拥有 浙江制

浙江制造精品 聚焦战略性新兴 产业的规模化发展、主导产业高端发展 以及传统产业升级发展 ,旨在精心遴选 一批具备自主知识产权和鲜明品牌特 色、技术水平卓越、附加值丰厚、产业能 级突出、带动效应显著的产品 ,以强化 企业的市场竞争力和产业的整体发展 水平 加速产业转型升级和新兴产业的 培育壮大。

此次入选的3件瑞安产品,涵盖智 能机械、高分子材料等领域 产品技术水 平高 ,带动能力强 ,为推动瑞安市制造业 在细分领域的纵深发展注入新动能。

近年来,我市深入推进 浙江制造 精品 品牌竞争力提升工程 持续提高 瑞安制造产品在市场中的占有率和美 誉度。在深耕产业发展细分赛道方面, 围绕瑞安市先进制造业集群的构建 聚 焦新能源汽车零部件、智能机械、时尚 轻工等细分领域 通过政策推动、企业 对接等多种方式 引导细分领域企业实

施重大技术装备的更新迭代。

数字式全流程药品包装成套设 备 是希望机械的核心拳头产品 成功 入选 2023 年度国内首台套装备 ,已累 计获得多项发明专利、国际 PCT 专利 和软件著作权 其技术团队先后承担多 项国家级、省级研发项目 填补多项国 内空白 还主导和参与多项国家和行业 标准的制定 ;正博机械的 数字化多模 式高档礼品袋高速柔性生产线 作为国 内首台设备产品 实现自动化、智能化、 高效率的生产需求 填补国内市场的空 白;华峰集团的编织套管用耐热纺丝 级聚酰胺66树脂 实现进口替代 记者发现 行业 高精尖 及填补国内空 白成为这3个产品的共同特征。

优质企业成就好产品。市经信 局相关负责人表示 3家企业都以 专 精特新 为发展方向 在细分行业的道 路上坚定前行,相继成为行业翘楚,是 我市优质企业典范。

此次3个产品入选 浙江制造精 品 ,展现了瑞安市制造业研发创新的 磅礴动能 ,也是加快新质生产力发展的 生动缩影。近年来 瑞安将创新视为推 动企业快速发展的关键着力点 ,支持企 业构建一批高能级产业创新载体 发挥 企业技术中心在 浙江制造精品 创建 过程中的平台支撑作用 着力推动企业 技术创新水平实现高质量发展。据统 计,我市已有84家企业建成企业技术 中心 其中包括3家国家级企业技术中 心、21家省级企业技术中心、60家温州 市级企业技术中心。

制造业是我市的立市之本、强市之 基。一直以来,我市积极主动靠前服 务,强化惠企措施,助力企业提升能 级。下一步,我市将加大对 浙江制造 精品 的政策支持力度 对符合条件的 产品 推动落实 互联网+政府采购 政 策 同时积极组织我市 浙江制造精品 参与大规模设备更新和消费品以旧换 新、十链百场万企 等专题活动 助力 产品供需匹配和产业链上下游对接 ,进 一步提升浙江制造产品的美誉度和品

我们将继续推动惠企政策无感落 地、奖补资金免申即享 加速新智造企业 培育、着力推动企业创新项目研发。市 经信局相关负责人表示 ,也希望 浙江制 造精品 入围企业在增品种、提品质、创 品牌等领域持续发力 不断推进产品技 术研发高端化进程 加强产品设计专业 化、产品制造精细化能力 同时加大产品 品牌创新力度 提升企业品牌知名度和 影响力 积极推动行业高质量发展。



经信之窗

用"绿"点亮美丽瑞安 引领产业低碳发展

生态环境瑞安分局举办





本报讯(记者 陈异俗/文 孙翔/图) 今年5月15日是第12个 全国低碳 日 ,今年的主题是 绿色低碳 ,美丽中 国 。 当天上午 ,温州市生态环境局瑞 安分局(以下简称 生态环境瑞安分 局)在瑞立集团有限公司举办2024年 全国低碳日 低碳宣传进企业活动 ,旨 在展示瑞安低碳领域取得丰硕成果的 同时 ,向辖区企业宣传低碳的重要性 , 引领其向绿色低碳生产生活方式转 型。全市100多家重点行业企业代表 参加活动。

活动伊始 ,生态环境瑞安分局党组 成员杨书月发表致辞 他强调了低碳发 展的重要性 并回顾瑞安近年来在生态 文明建设方面取得的显著成就。近年 来 瑞安始终坚持 两山 理论 积极践行 绿色发展理念 先后荣获省美丽浙江建 设工作优秀县(市、区)、省级生态文明建 设示范区、省级清新空气示范区、省三星 级 无废城市 等荣誉。去年 我市大力 推进工业绿色发展,严格控制重点领域

排放 深入实施 风光倍增 工程 构建多 元低碳的能源替代供应体系 积极探索 协同创新 ,有效拓展降碳途径 获评浙江 省第三批减污降碳协同试点 4个项目 成功入选省级标杆项目。

随后 ,该分局生态综合科副科长沈 世总作 绿色低碳 美丽中国 主题宣 讲。宣讲中,沈世总介绍了全球气候变 化的主要因素 ,详细阐述了 全国低碳 日 的由来以及绿色低碳发展的内涵、 路径和重要性 ,并结合瑞安实际 ,就绿 色发展在企业中的作用、具体做法等进 行讲解,让与会人员深刻认识到低碳发 展的重要性。同时,他还就如何在实际 生产中落实低碳理念等问题进行现场 指导解答 ,为企业绿色转型提供有力支 持。各企业代表纷纷表示,通过宣讲, 他们对绿色低碳发展有了更深刻的认 识和理解,也更加坚定了推动企业绿色 低碳发展的信心和决心 将积极参与到 绿色低碳行动中来,为建设美丽中国贡 献企业力量。

生态环境瑞安分局相关负责人表 示 本次活动不仅提高了企业和市民的 低碳意识 ,也展示了瑞安在生态文明建 设方面的成果和决心。下一步 ,该分局 将持续 逐绿 前行 继续坚持绿色发展 理念 ,加大减污降碳力度 ,推动经济社 会可持续发展。

当天,活动现场举行授牌仪式,为 我市 浙江华峰新材料有限公司差异化 聚氨酯产品智能化工厂技改项目 瑞 安市工业固废智能处置中心项目 温 州万科农业开发有限公司综合性农业 科技产业链整合项目 瑞安市韬诚一 禾环保科技有限公司秸秆生态利用扩 建项目 4个入选 省级减污降碳协同 标杆 的项目进行授牌。



塘下镇"花式"科普 解锁非遗文化之美

本报讯(记者 陈异俗 通讯员 戴丰珍)5 月11日 塘下镇2024年哲学社会科学普及周 (以下简称 科普周)非遗文化系列活动之非 遗文化展览在蒋幼山故居纪念馆开幕。此次 展览为期一周,从5月11日至18日,由塘下 镇宣传办主办 蒋幼山故居纪念馆承办 吸引 辖区众多居民及青少年学生前来参观。

本次展览内容丰富 ,涵盖了铜钟功、门神 画、瓯窑、木雕以及排殿猪、戴氏太姑信俗文 化等多项塘下镇范围内的非遗项目。展览通 过图文介绍和现场互动等形式 ,向群众普及 非遗知识 展现非遗文化的独特魅力 进一步 丰富科普教育的文化内涵 增强文化自信。

哇!原来这个就是非遗文化。 非遗 作品太美了!当天上午,塘下镇海安学校利 用大课间时间,组织部分学生观展。在教师 的带领下,学生们在非遗的海洋中畅游,感 受传统文化的魅力,不时发出赞叹。新居民 学生王梓涵对门神画产生了浓厚的兴趣,她 表示,小时候每逢农历过年,爷爷奶奶就会 在老家门上贴上一幅门神画 ,寄托了迎祥纳 福的美好愿望,今天看到这些精美的门神 画作品,更加感受到了传统文化的深厚底

当地学生蒋宛芮也分享了她的观展感 受。她说,每年她都会跟着父母去邻村吃 百 家宴 , 原来这是戴氏太姑信俗活动之一,这 次观展让我对家乡的非遗文化有了更深入的

除展览外,不少塘下当地非遗文化传承 人也来到现场为展览助兴。木雕展板前,我 市木雕非遗文化传承人张建国正在给大家科 普木雕文化知识。他深入浅出地讲述了中国 木雕的发展史,详细介绍了每一个作品所使 用的木材、雕刻手法等,让现场观众领略了木 雕艺术的独特魅力和手工艺人的精湛技艺。

路岛日本

在蒋幼山故居纪念馆后院,铜钟功表演 吸引了群众围观。瑞安铜钟功作为温州市级 非物质文化遗产,其独特的魅力和深厚的文 化底蕴让观众赞叹不已。蒋幼山先生是瑞安 铜钟功的第六代传承人,这里会不定期举办 铜钟功表演、学习活动等。 蒋幼山故居纪念 馆相关负责人李松林说,借非遗文化展,该纪 念馆开展铜钟功表演为科普周助兴,让市民 更直观地了解这项非遗文化。

据悉,今年是时任浙江省委书记习近平 同志对全省社科联组织和社科工作者提出 真 情 实 意 总要求20周年,今年5月 的第三周是《浙江省哲学社会科学工作促进 条例》颁布实施后的第二个社科普及周。塘 下镇根据市委、市政府要求,在5月9日至26 日举办科普周非遗文化系列活动,为公众提 供一次近距离感受非遗文化的机会 ,进一步 推动塘下非遗文化传承发展。

接下来,我们还会在各文化礼堂、校园 开展非遗文化践行活动,让更多人了解和喜 欢非遗文化,共同守护和传承这一宝贵的精 神财富。塘下镇党委委员黄和平说。



寻找知识与流量的交汇点

5月10日,以 穿越千年相逢甲骨 为主题的甲骨文科普市集在瑞安市图 书馆热闹开市,为市民带来了一场别开 生面的甲骨文知识盛宴。这是我市今 年社科普及周活动的重磅项目,也是创 新之举。这场市集的成功举办,无疑为 高冷 的社科普及注入了新的活力 ,让 社科普及活动在知识与人流间找到了 交汇点。

社科普及是指采取公众易于理解、 接受、参与的方式和途径,传播社会科 学知识和理论成果、弘扬科学精神和人 文精神的活动。然而传统的社科普及 活动显得 高冷 ,一般采用讲座、论坛、 展览等形式,互动性较弱,市民的体验 感不强,普及的效果自然也受影响。

以甲骨文科普为例,甲骨文是我国 目前考证最早的汉字,距今已有3500 多年的历史,市民在日常生活中几乎 没有接触,其字体看起来也晦涩难懂, 如果用讲座、展览的方式对普通群众 进行科普 ,收效甚微 ,更别谈传承文化 了。但是,此次市集活动中,大人和孩 子在互动的游戏中了解、认识甲骨文, 还可以通过甲骨文了解我们祖先的生 活状态,进而激发大家对甲骨文的兴 趣。成效如何?从现场市民的 好玩

有意思 等评价中可见一斑。 甲骨文市集是今年我市社科普及 周活动的一个尝试,我们期待有更多的 社科普及市集。

社科普及市集不仅是社会科学知

识与公众之间的桥 梁 ,还是一个汇聚 多元文化和思想的 交流平台,通过生 动有趣的方式展示 了社会科学的丰富 多彩和博大精深,

让公众能够近距离接触、了解和体验社 会科学,提升了公众对社科知识的兴趣

那么,如何办好社科普及市集?

首先,社科普及市集要注重内容的 丰富性和多样性。市集上,社科主题要 从经济学、历史学、社会学到心理学、人 类学等 ,每一个领域都有专家学者现场 为市民答疑解惑 ,将深奥的社科知识以 直观、易懂的方式呈现给公众。

其次,社科普及市集要注重项目的 互动性和参与性。活动现场要设置多 个互动环节,如社科知识游戏、模拟实 验、角色扮演等,让市民能够亲身参与, 感受社会科学的魅力和趣味。这种互 动方式不仅能增强市民的参与感,也让 他们更加深入地理解社会科学知识。

此外,社科普及市集要注重知识的 应用性和价值性。在市集展区中 ,不仅 要有对社会科学理论的讲解 ,还要有对 社会科学在现实生活中的应用的展示, 让市民可以了解社会科学在经济发展、 社会治理、文化传承等方面的重要作 用,进一步认识社会科学对于社会进步 的重要性。

社科普及市集是社科普及工作的 有益尝试和探索,也是一个文化交流与 思想碰撞的平台 ,为社会科学知识的普 及和传播提供了新的途径和方式。希 望未来能够举办更多类似的活动,让社 会科学知识走出 象牙塔 ,真正走进千 家万户、深入人心。

