



## 全省率先 江海区成立实体型新就业群体党委

江门日报讯(记者/何榕 通讯员/陈森)近日,江海区在全省率先探索成立实体型新就业群体党委,正式揭牌成立区新就业群体党委、区新就业群体党群服务中心,并发布《2026年江海区新就业群体党委重点工作清单》,以基层创新实践破解新就业群体党建突出难题,健全新兴领域党建工作体系,推动新就业群体融入基层治理。

据介绍,区新就业群体党委组织关系隶属区委“两新”工委,由区委组织部统筹协调、区委社工委指导。该党委整合辖区新业态企业党组织,实行统一管理,由区委社会工

作部副部长兼任党委书记,新业态企业党组织书记担任党委委员,市场监管、人社、工会、交通运输等相关部门业务骨干担任兼职委员,负责下辖党支部的党费收缴、党员发展、“三会一课”等日常党务工作,实现实体化运行、规范化管理。

针对新就业群体流动党员管理难题,区新就业群体党委专门下设流动党员党支部,将未转接组织关系的新就业群体党员纳入统一管理,确保流动党员“离乡不离党、流动不流失”,实现组织覆盖与工作覆盖双到位。同时,构建“党委统揽、支部联动、党员带头”的

组织体系,推动支部联建、资源共享,加强骨干队伍培训,搭建权益保障、技能培训、暖心服务“三位一体”平台,深化“友好小区”“暖新一街”等建设。据悉,本次揭牌的区域新就业群体党群服务中心,是基于原有的区新就业群体权益保障中心升级改造而成。中心新增人员信息摸排、“暖新”主题活动、职能部门对接等服务功能,着力打造“小哥议事会”“邻里小哥工作室”等特色服务品牌,为快递员、外卖骑手等新业态从业者提供“一站式”暖心服务。为明确工作方向,活动现场发布《2026

年江海区新就业群体党委重点工作清单》,聚焦组织覆盖、阵地打造、暖心关爱、技能提升四大领域,梳理出10项重点任务,以暖心举措为新就业群体纾困解难、保驾护航。

区委社工委表示,下一步,江海区将以实体型新就业群体党委成立为新起点,建强线上线下党建服务阵地,创新流动党员教育模式,抓实流动党员组织关系转接和后备力量培育,深化党建共建、暖新街区打造、友好小区创建等工作,持续探索新业态党建破题新路径,全面提升新就业群体服务管理和基层治理水平。

## 上榜国家级名单 江海本土直播间获评 优质直播间

江门日报讯(记者/何榕 通讯员/陈滢颖)日前,中国网络社会组织联合会发布优质网络主播培育工程2026年第一批优质直播间(主播)名单,江海区本土直播间“淘小淘时光杂货店”成功入选,成为本土网络直播领域的标杆示范。

优质网络主播培育工程由中央网信办网络综合治理局指导实施,计划在2024年至2026年间培育认定优质直播间6000个,并带动平台企业培育超3万名正能量主播,旨在发掘和树立一批具有示范引领作用的优秀创作者。

本次入选的“淘小淘时光杂货店”,是江海区企业中邑(广东)文化传媒有限公司(以下简称“中邑传媒”)倾力打造的头部IP,凭借优质内容输出、规范直播运营、成熟商业布局,收获海量粉丝与良好口碑。该直播间全网粉丝总量超1300万,其中抖音平台粉丝约840万,快手平台粉丝约300万,粉丝基础雄厚、影响力广泛,在直播带货、内容创作领域具备强劲的竞争力。

据了解,“淘小淘时光杂货店”扎根江门拍摄,聚焦侨乡风物、怀旧零食、本土美食,用年轻人喜闻乐见的形式,持续讲述有温度、有深度的城市故事,助力江门城市形象实现“出圈”传播。中邑传媒还积极响应省委、省政府号召,深度参与“助力百千万·网推家乡美”系列官方直播活动。2024年,该公司先后承办开平、江海两场专场直播,累计观看超220万人次,销售江门本土特产超万件。

中邑传媒相关负责人介绍,该企业的合作对象涵盖生和堂、鑫峰、源亨哥、臻益膳、长荣腊味等,助推“江海优品”等地方特色产品通过直播电商走向全国,有效拓宽农产品销售渠道,提升品牌知名度。作为江海区青年产学研实践基地,目前,中邑传媒已连续两届参与江海区直播电商大赛,以协办单位身份为赛事提供全程技术指导与运营支持。未来,企业将继续立足侨乡优势,深化政企协同,以优质内容赋能产业发展,以直播电商激活乡村活力,探索“文化+产品”出海新模式,讲好侨乡故事,为江门高质量发展注入强劲数字动能。

## 江海区开展全国助残日系列活动 以务实举措 织密残疾人关爱网

江门日报讯(记者/何榕 通讯员/陈滢颖 陆月如)近日,江海区紧扣第三十六次全国助残日“保障残疾人平等权益,促进残疾人融合发展”主题,开展慰问走访、爱心义卖、便民服务、就业帮扶等全国助残日系列活动,以务实举措织密残疾人关爱网,推动形成“互助一助一人”的良性循环,让关爱与温暖持续传递、蔚然成风。

5月16日,江海区第三十六次全国助残日主题活动在江海广场温情开幕。本次活动由政府工工委主办,区残联、区民政局承办,多个部门、爱心企业与社会组织联动聚力,打造集启动仪式、爱心义卖、政策宣讲、无障碍体验、就业招聘于一体的综合服务场景,营造出全社会关心支持残疾人事业的浓厚氛围。活动现场为爱心企业、义工服务队授予牌匾与证书,凝聚向善力量。

助残之暖,始于走访,落于细微。全国助残日前后,区残联精心筹备168份爱心慰问大礼包,组织工作人员深入辖区独居残疾老人、单亲残疾妈妈、“一户多残”等困难家庭,与他们拉家常、问冷暖,认真记录“急难愁盼”,把党和政府的关怀送到群众心坎上。

在江南街道永贤社区举行的“爱心循环·温暖接力”助残活动同样温情涌动。社区工作人员与志愿者组成慰问小组,上门为残疾人家庭送去米、油等生活用品。精神残疾人小周的母亲接过慰问品时满是感动:“政府和社区一直惦记着我们,心里特别暖。”感动人的是爱心的双向奔赴,听力残疾人家属曾姐主动穿上志愿者马甲,加入慰问小组,用自身经历鼓励其他残疾人家庭。“以前都是别人帮我,现在我也想帮别人,让爱心传递得以延续。”曾姐的朴实话语,道出了从“受助者”到“助人者”的温暖转变。

下一步,江海区将持续聚焦残疾人急难愁盼问题,健全关爱服务体系,深化部门联动、社会协同,在社会保障、康复服务、就业增收、权益维护等方面持续发力,鼓励更多残疾人及其家属从受助走向助人,让每一位残疾人共享发展成果、拥抱美好生活,奋力推动江海区残疾人事业再上新台阶。

## 江海区民兵志愿者开展专项志愿服务 “迷彩绿”助力 “五边”环境提升

江门日报讯(记者/何榕 通讯员/梁嘉维)近日,区人武部组织民兵志愿服务队奔赴全区9个村(社区),开展“五边”环境提升专项志愿服务,120余名民兵志愿者累计清理卫生死角100余处、废旧杂物堆放点50余处,清运杂物垃圾30余车,以一抹“迷彩绿”助力地方建设,共同营造干净整洁、生态宜居的人居环境。

上午8时,民兵志愿者们迅速分组奔赴各整治点。在外海街道小区角落,志愿者们清理建筑垃圾;在礼乐街道河道旁,志愿者们打捞漂浮物、清理河岸线;在江南街道马路边,志愿者们分工合作铲除杂草,把废旧家具等杂物装车运走。志愿服务队发挥民兵纪律性强、执行力高的优势,用半天时间让脏乱区域焕然一新,周边群众连连称赞。

“本次活动是双拥共建与基层治理的创新结合。民兵不仅是劳动者,更成为‘百千万工程’和绿美江海生态建设的宣传员。”区人武部相关工作人员介绍,民兵干部在劳动间隙还会向居民讲解政策,以身作则带动群众从“站着看”到“跟着干”,营造军民同心、共筑家园的良好氛围。

“这种模式将民兵的军事属性转化为服务地方的治理效能,民兵队伍‘平时服务、战时应急、战时应战’的定位得到延伸,实现了练兵与服务的双赢。”区人武部相关工作人员表示。

“五边”环境提升是江海区纵深推进“百千万工程”、提升区域品质、优化营商环境的重要举措之一。民兵志愿服务队的参与,为环境提升工作注入了“硬核”力量,推动路边、水边等管理盲区从“脏乱差”向“洁净美”转变,让“五边”环境提升成果持续惠及广大群众,为县域发展夯实环境根基。

## 情定“520” 新风缔良缘 82对新人赴油湾公园定格浪漫

江门日报讯(文/图 记者/何榕)5月20日,江海区油湾公园内的江海区婚姻登记处洋溢着幸福氛围。绿树环绕、花束点缀,红墙建筑与洁白婚纱相映成趣,82对新人选择在这个谐音“我爱你”的甜蜜日子,手牵手走进这座“公园里的婚姻登记处”办理结婚登记,不少新人还邀约亲友到场见证幸福。当天,江海区同步推出“情定520 新风缔良缘”主题服务,为新人营造浪漫爱意与文明新风交织的喜庆氛围。

清晨刚过,江海区婚姻登记处登记大厅便暖意融融。一对对新人紧张又兴奋地排队等候,签字、按手印、宣誓、领证,每一个流程都饱含郑重与甜蜜。

来自山东的韦小姐格外用心,早早便起床梳妆打扮。“爱人在江海工作,这里环境优美,拍照也特别出片。”记者了解到,今年“520”婚姻登记预约通道开放首日,韦小姐和爱人便第一时间完成预约,专程选择到位于油湾公园的江海区婚姻登记处定格专属浪漫时刻。

作为江门首家公园式婚姻登记处,江海区婚姻登记处自2024年搬迁至油湾公园后迅速走红出圈。优美的环境、仪式感满满的场景,经由小红书等社交平台广泛传播,不仅吸引了本地新人,更有中山、佛山、珠海等地的情侣专程跨市前来打卡领证。

来自广西的蒙小姐与湖南的朱先生是在江海认识的,即便后来朱先生赴外地工作,二人依旧选择回到相识相恋的城市领证。“之前我们经常去油湾公园散步,看到公园里设了婚姻登记处,当时就决定以后领证时一定要回来这里。”蒙小姐告诉记者,能够在“520”这天到心中最美的婚姻登记处领证,对他们来说意义非凡。

据了解,为应对登记高峰,江海区婚姻登记处开通线上预约与现场办理双渠道,预约号早早约满,现场新增办理量持续攀升,全天登记量较往年大幅增长。“我们放出去的80



江门市妇幼保健院驻点人员为前来登记的新人提供婚前健康指导。

个线上预约号早就约满了,线下可以现场预约。工作人员优先办理预约号,有序接待现场新人,努力让每一对新人都能轻松领证、不留遗憾。”婚姻登记处工作人员张仕映介绍。

记者了解到,现场服务同样暖心又扎实。区司法局聚焦婚姻家庭普法,开展“民法典护航美好生活”主题宣传,工作人员耐心解

读婚姻相关法律法规,引导新人增强法律意识、守护婚姻幸福;江门市妇幼保健院同步驻点,免费提供婚前健康检查与优生优育指导,为新家庭健康保驾护航。区福彩中心、区慈善会也提供了公益服务,让浪漫兼具温情与责任。

今年“520”,江海区紧扣婚俗改革主题,

倡导婚事新办、简办,抵制高价彩礼。在江海区婚姻登记处,没有奢华排场,只有真诚仪式;没有铺张浪费,只有满堂温情。从异地恋人缘起江海,到跨城新人慕名而来;从指尖按下的红印,到眼中藏不住的笑意,江海区用一窗风景、一份温情、一阵新风,见证每一份美好姻缘。

## 鑫辉科技深耕密封件研发制造 以“小部件”赋能“中国制造”提质升级

□文/图 江门日报记者 何榕

广东鑫辉科技股份有限公司(以下简称“鑫辉科技”)深耕密封件研发制造20多年。作为国家级专精特新“小巨人”企业、广东省制造业单项冠军企业,企业凭借前沿核心技术突破行业壁垒,打破外资技术垄断,凭借稳定可靠的定制化高端密封产品,助力国产摩托车等产业蓬勃发展,为“中国制造”提质升级赋能增效。

### 专注打造“工业纽扣” 国产替代打破进口垄断

2005年成立以来,鑫辉科技深耕密封件赛道,从本土配套企业稳步成长为集油封、减隔震、橡胶件等系列产品研发、制造、销售及技术咨询于一体的高新技术企业。

鑫辉科技在2021年获评国家级专精特新“小巨人”企业,2024年顺利通过复审并获评广东省制造业单项冠军企业,2023年完成股份制改造,2025年得到深圳资本集团战略入股,发展动能持续增强。

密封件虽小,却是装备制造的“工业纽扣”。“我们的核心优势,一是产品配方开发能力,二是产品结构创新能力。”鑫辉科技相关负责人的话语,道出了技术突围的关键。

不同于普通防护件,鑫辉科技主攻高性能橡胶功能件,产品多为非标定制,要适配超高温、超低温、高转速、强摩擦、耐腐蚀等极端场景。“客户提出应用场景要求,我们就要针对性开发材料,满足耐高温、耐磨、低摩擦、长寿命等严苛要求。”为攻克技术难关,鑫辉科技保持高强度研发投入,组建专业研发团队,搭建创新研发平台,多年来累计获得授权



鑫辉科技生产的多种密封件。

专利超100件,形成难以复制的技术优势。“早年高端油封产品依赖进口,如今通过持续技术攻关,我们成功填补国内多项技术空白,实现高端油封国产化,以国产替代打破进口垄断。”鑫辉科技相关负责人介绍,企业产品广泛配套于摩托车发动机、离合器等关键部位,成为国内主流摩托车品牌的核心供应商。

以“质量零缺陷、环境友好”为理念,鑫辉科技构建全流程质量管理体系,先后通过ISO9001、IATF16949、ISO14001、ISO45001、CTVIC交通产品认证,建立材料性能、动态仿真、寿命分析等完整测试能力,确保每一件产品

稳定可靠。凭借过硬品质,企业先后荣获江门市政府质量奖等多项荣誉,打造广东省科技专家工作站、省级企业技术中心、广东省高性能橡胶密封件工程技术研究中心等一系列研发创新平台,是工业和信息化部工业强基工程“一条龙”应用计划示范企业,也是全国液气气动标准化技术委员会密封装置分技术委员会委员单位,引领行业技术规范与标准建设。

多元拓界向新而行  
硬核技术赋能国产装备

“我们的产品虽小,但应用场景非常广。”

在鑫辉科技相关负责人看来,从摩托车到汽车,从储能电池到工业机器人,从高速桥梁到民用建筑,这些无处不在的“小部件”正是各种高端装备保持稳定运行的关键。

依托摩托车领域的深厚积淀,鑫辉科技沿着技术同源、能力迁移的路径,稳步向汽车、新能源、储能、机器人、无人机、基建减隔震等高端制造领域拓展,实现从“单点领先”到“全域覆盖”的跨越。

在汽车与新能源领域,鑫辉科技产品深度配套发动机、变速箱、转向制动、电驱电控、新能源电池等部件和系统,为国内外知名车企提供油封、O型圈、缸垫、高压密封件等关键部件,产品覆盖传统汽车与新能源车三大系统。

在机器人与高端装备领域,鑫辉科技与本地谐波减速机龙头企业合作,为机器人关节、传动部位提供专用骨架油封,以“橡胶+金属”复合结构实现高精度动态密封,助力国产机器人核心部件国产化。

在基建减隔震领域,鑫辉科技的产品成功应用于银洲湖高速等江门本地重点项目,安装在桥墩与建筑结构部位,有效抵御震动与变形,提升工程抗震安全等级。

立足江门摩托车产业基地优势,鑫辉科技已深度融入本地产业链,凭借完善的产业配套与便捷物流辐射全国。同时积极开展产学研合作,与国内科研院所共建联合实验室与创新中心,持续突破特种橡胶、高端复合材料等“卡脖子”技术。面向未来,企业将持续深耕细分领域,在专精特新之路上做深、做透、做精,用小小的“工业纽扣”,串联起“中国制造”的品质与自信,为国产装备走向世界、为高端制造转型升级持续贡献硬核技术力量。