



鼓足干劲 全力冲刺

全市人才工作现场推进会召开

本报讯 (融媒体记者吴宗宝 通讯员林小宇 实习生张泽炯)12月3日,全市人才工作现场推进会暨2025年市委人才工作领导小组第五次专题会议在泉州台商投资区召开。市委常委、组织部部长汤孔忠出席会议并讲话。

会议指出,今年以来,泉州深耕“海丝泉州·人才港湾”品牌,深入实施“三争”行动“引才聚才”专项,系统推进人才“引育用留”全链条工作,取得新成效、新突破,人才人口“双增”行动获评全国人才工作创新案例,我市入选“2025年全国人才友好型城市”。

会议强调,要认真对待2025年人才工作目标责任制考核,牢固树立人才首位理念,科学谋划推动工作,着力解决产业发展、人才引聚和人才服务的堵点痛点问题。要对照考核指标,查漏项、补短板,落实落细各项任务。

会议要求,全力推进全年各项重点工作。要坚持量质并举,壮大人才规模。对照五年内人才、人口净增量“双倍增”目标,紧扣泉州产业转型需求,加快引聚各类人才,推动人才规模、人才结构与发展需要相适应。要坚持产才互促,创新抓手路径。完善产才对接机制,注重发挥赛事效应,拓宽校企合作渠道。认真做好“海丝推荐官”评选工作,不断挖掘文旅人才。要坚持服务为先,筑优人才生态。提高政策兑现时效,密切日常联络关怀,引导人才自我服务,让人才更有归属感、获得感。

“口袋公园” 突破700个

(上接第一版)专项行动稳步提升市民的绿色生活品质,截至目前,我市已累计新改建口袋公园700余个,数量位居全省地级市前列,市民“推窗见绿、出门入园”的美好愿景已成为生活日常。

口袋公园的建设,离不开科学的顶层设计和精准施策。立足于提升城市品质,我市以“绿满泉州”专项行动为抓手,采用“见缝插绿”“拆违建绿”“破硬复绿”等硬核措施,加快推进宜居、宜业、宜游城市建设。几年来,我市通过遥感测定、实地调研、数据分析等方式精准识别绿地服务盲区,增设口袋公园、街头绿地,修编《泉州市城市绿地系统专项规划》,进一步完善城市绿地布局。

在具体实践中,市城管局展现出“因地制宜”的智慧。“在深入实施‘绿满泉州’专项行动中,我市始终坚守生态底色,将绿地周边区域的名人故事、民俗传统和文化特色巧妙融合,打造了一批集历史文化、美学体验、生态园林于一体的丰富休闲空间。”市城管局副局长王宏娥介绍道。在东海中央活力区的金瓯文化公园,园林部门独具匠心,保留现状的宫庙、戏台、古榕树,增添红砖、白石、燕尾脊等传统建筑符号,种植乡土植物,讲述“海丝故事”,使小小的口袋公园成为保留城市情感、传承历史文脉、展示城市独特魅力的“文化窗口”。在丰泽区东海街道后坑古榕树群等节点的改造中,针对林下空间郁闭度高的现状,园林部门清除杂灌木和地被,增设秋千、座凳、座椅等设施,对高花圃绿地进行地形改造,让群众得以进入并享用绿地空间。在鲤城摩卡小镇口袋公园,鲤城区相关部门利用原有体育健身器材进行合理改造,保留场地功能和记忆,增加儿童健身游乐设施,实现功能复合,服务公园周边人群。

在树种选择上,对老城区的古榕巷公园等,园林部门重点遴选对建筑破坏小的浅根系乔木,以及群众喜爱的朴树、石榴等乡土树种;在新城区的老年大学口袋公园等地,则遴选刺桐、秋枫等树种,通过精心配置,着力营造春夏繁华、秋色斑斓、冬姿苍翠的景观,让城市绿化更具生命力和吸引力。

“家门口的风景”建设只是起点,长效管护才是关键。市城管局鼓励引导周边居民、企业参与口袋公园的设计、建设和维护监督,开展口袋公园建设竞赛、“认养认管”、志愿服务等活动,形成“共谋、共建、共管、共评、共享”的良好氛围。同时,探索“园林+社区”等管护模式,确保口袋公园不仅建得好,更能长期保持“高颜值”和“好功能”,成为市民长久受益的绿色福祉。

如今,漫步在泉州的街头巷尾,公园、绿地星罗棋布,老人在树荫下悠然晨练、打太极,孩童在游乐区欢快嬉戏、追逐,年轻父母推着婴儿车漫步赏花……一幅幅温馨美好的幸福图景,让人沉醉其中,流连忘返。这份可感可及的绿色福祉,正是“绿满泉州”专项行动最生动的注脚。

□融媒体记者 陈淑华
通讯员 陈清良 庄晓杰

泉州晚报

广告热线

22503333 22500203 22500205

“福小宣·‘泉’民讲”走进企业一线

凝聚推动产业升级奋进力量

本报讯 (融媒体记者叶虹羽)为深入学习贯彻党的二十届四中全会、省委十一届九次全会和市委十三届十次全会精神,持续掀起全市学习宣传贯彻热潮,12月3日,“福小宣·‘泉’民讲”学习贯彻党的二十届四中全会精神宣讲活动进企业(泉州开发区专场)先后走进九牧王股份有限公司生产车间、泉州市超维医疗科技有限公司,以接地气的宣讲、实打实的内容,让全会精神在企业一线落地生根。

活动现场,工作人员向企业党员职工代表发放了党的二十届四中全会精神学习辅导书籍。随后,三场主题鲜明的宣讲报告为企业发展注入思想动力:市委

讲师团理论教育室主任童婷香以《学习贯彻党的二十届四中全会精神》为题,系统解读全会提出的“十五五”时期发展目标等;福建省新时代宣讲师许明月围绕《创新发展“晋江经验”巩固壮大实体经济根基》,阐释“晋江经验”在新时代推动产业升级的实践路径;泉州市第二实验小学泉州开发区校区二级教师郑妙颖以《优质教育为营商环境扎实下深厚根基》为主题,从教育赋能人才培养、夯实发展根基的角度,解读优质公共服务对优化营商环境的重要意义。

“宣讲团以理论阐释与实践案例相结合的方式,系统解读全会精神,让我们

党员职工对中国式现代化的前进方向有了更全面、更深刻的理解。”九牧王公司生产车间主任林志洪听完宣讲后深有感触。他表示,将以此宣讲为契机,把从宣讲中汲取的理论力量转化为推动产业升级的实际行动。

接下来,泉州将持续推动“福小

宣·‘泉’民讲”宣讲活动下沉基层,深入一线,覆盖机关、社区、学校、企业、乡村等各个领域,以接地气、有温度的宣讲方式,让全会精神走进千家万户、浸润基层,凝聚起奋进力量,为泉州高质量发展、打造一流营商环境、巩固壮大实体经济注入强劲的精神动力。

学习贯彻党的二十届四中全会精神 擘画未来五年发展新蓝图

持续深化拓展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动 大拼经济 大抓发展

晋江市芯智造产业园二期B标段首栋厂房主体结构封顶 集成电路产业加快形成势



晋江市芯智造产业园二期效果图 (晋江集成电路园区办供图)

本报讯 (融媒体记者许雅玲)作为福建省重点项目及泉州首批工业(产业)园区标准化建设试点项目,晋江市芯智造产业园二期B标段首栋厂房日前顺利完成主体结构封顶。该标段其余8栋厂房主体结构施工正有序推进,预计12月底可全面封顶,较原计划工期提前4个月。

芯智造产业园位于晋江新塘街道,是晋江集成电路产业园区与晋江产业集团共同打造的园区标准化建设项目,项目总用地面积306亩,总投资达45亿元,分两期建设。其中,一期项目投资8.1亿元,规划用地102亩,建筑面积11.38万平方米,目前已竣工投用并成功吸引良硕科技、吾芯必达等多个集成电路产业链项目落地,覆盖装备、材料、零部件等补链强链领域。二期项目占地204亩,计划投资12.2亿元,整体划分为A、B(含职工公寓与厂房)、C四个标段同步推进。

项目相关负责人表示,晋江市芯智造产业园重点瞄准集成电路设计、制造、小型封测、装备、材料、终端应用及创新服务平台等上下游产业,着力打造专业化分工明确、协作配套完善的产业集群。待二期项目建成后,将与一期形成强势产业联动,为晋江构建集成电路产业生态圈注入强劲动力,助力区域产业转型升级。

《2025年“服务企业在基层”典型案例名单》公布 我市“有解工作室”案例入选

本报讯 (融媒体记者殷斯麒)近日,由我市报送的《“有解思维”破冰县域经济新密码——从“单点突破”到“集群共生”,“晋江经验”如何赋能县域经济高质量发展》成功入选国务院减轻企业负担部际联席会议办公室《2025年“服务企业在基层”典型案例名单》,该案例体现了泉州市鲤城区以“有解工作室”为为抓手,系统化解企业难题、持续优化营商环境的创新实践。

鲤城区发改局设立“有解工作室”,

构建了一套系统化、长效化的“有解”工作机制,并创新建立了“四步遴选、四色分类、四马攻坚”工作机制,通过问题清单导向机制,“有解工作室”将收集到的项目问题按紧急程度和复杂程度科学划分为红、黄、蓝、绿四色——红色(紧急重大):“马上办”,特事特办、急事急办,集中力量迅速攻坚。黄色(重要较急):“限时办”,明确责任人和办结时限,按时督办。蓝色(需多部门协同):“联合办”,由工作室牵头,协调相关部门合力解决。绿

色(常规咨询或服务):“跟踪办”,做好记录,及时响应,持续跟进,显著提升了问题解决的精准度和效率,让项目的需求“件件有着落、事事有回音”。

“有解工作室”通过“开门办公”转作风,与办事群众零距离,让办公室成为解决问题的“有解工作室”。工作室牵头深入项目单位、项目一线开展督导检查,截至目前累计汇总梳理852个群众急难愁盼问题,其中,2025年以来梳理问题450个,均已全部落实解决。工作室助力打通

项目建设堵点和难点,助推82个在建重点项目早开工、早建成、早投产,纳入省全生命周期管理平台谋划储备项目26个,总投资超526亿元。8个省重点项目实现投资36.62亿元,完成年度计划投资的89.31%;40个市级重点项目实现投资65.20亿元,完成年度计划投资的87.3%,2025年第二季度进入全省各县(市、区)项目工作正向激励综合考评前十名。工作室助力促成项目落地、资金到位,今年以来累计获上级资金27.66亿元。

渔港建设 有序推进

记者昨日获悉,石狮市锦尚东店一级渔港工程水工主体结构及预验收工作已完成,将力争在本月下旬正式交工验收。该项目设计年卸港量为4.25万吨,除了改造北引堤,实施港内炸礁及港池开挖外,还建设北防波堤(兼码头)、南引堤和南码头等,围起港内水域面积约73万平方米。项目建设,将增加当地渔船的靠船数量,提高码头卸港效率,也让中小型渔船进出港更通畅。

(通讯员颜华杰
融媒体记者陈振拓
文/图)

