

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:扛旗领跑“倍增行动”

(上接第一版)

随着重点工业企业倍增行动的推进,7月的晋江,发展热潮澎湃不息:安踏智慧创新产业园已进入建设快车道,预计2026年底竣工,投用后,将进一步完善安踏集团“一总部、两中心、多基地”布局,推动晋江鞋服产业向智能化、国际化迈进;总建筑面积约35.59万平方米的信泰绿色高端智能织造省重点项目建设现场,工人们正在加紧施工,达产后将实现年产绿色纱线10万吨、高端纺织鞋面材料9000万双、智能可穿戴产品500万件,新增产值40亿元……机械轰鸣与创新脉动同频共振中,跳动着奋力冲刺制造业高地的强劲节拍,奏响产业能级跃升的铿锵旋律。

推动现有企业扩产增效,促进产业链链补链强链,是晋江推进重点工业企业倍增行动的重要举措。走进位于晋江经济开发区金井园区的向兴(福建)新材料科技有限公司,高端生态智能纺织新材料项目(一期)已投产,织造车间里,1300多台织机正在高速运转。“我们不断扩大织造规模,从纺纱源头向上游延伸产业链,在金井启动了该项目,弥补泉州高端差异化锦纶原料空白。”据向兴集团总裁办相关

在重点工业企业倍增行动的壮阔画卷中,晋江的精准服务如同细密针线,将政策红利、资源保障与企业需求紧密缝合。从监测调度到挂钩帮扶,从增量引育到经营困难企业帮扶,一套全方位、多层次的服务体系正为工业经济注入持续动能,推动今年上半年327家在库重点工业企业产值超1900亿元,奏响高质量发展的协奏曲。

——靶向施策,为在库企业注入“强心剂”。2025年春节过后,泉州、晋江市领导在挂钩走访重点工业企业时,某企业反馈因工业蒸汽压力不足,对企业产能释放和产品质量造成影响。市、县两级即时启动专项调度,专班办公室组织热电公司现场对接热网布局、管径容量和企业生产安排、蒸汽需求峰值等信息,会商确定力诚热网管道扩容加压方案,并用一周时间完成热网扩容改造,保障企业生产回归正常轨道。

晋江市领导在挂钩走访安踏公司时,安踏公司反映全球智慧创新产业园项目推进中,存在水利红线退让、用地红线重叠、土地并宗、提容增效、施工道路疏解、项目用电等问题诉求。晋江市领导当场组建项目微信群实施线上即时调度,专班办公室牵头组建服务小分队下沉项目现场服务指导,并相继召开了5场专题协调会议,第一时间将问题解决在“家门口”“工地上”,目前所有问题已全部落实解决,项目正式踏入建设快车道。

在挂钩走访华宝、宝舒等美鞋鞋服企业时,晋江市领导了解到,受美国实施对等相关影响,企业陷入订单短缺困境,第二天即组织工信等相关部门,拜访鞋服头部品牌老板和供应链负责人,动员发扬晋江企业家大气包容、义

负责人洪秀黎介绍,该项目目前已建成2万吨锦纶切片纺丝和1亿米坯布生产线,1.5亿米坯布生产线处于基建阶段,全部完工投产后,将与集团的染整事业部形成一个完整的产业链,达到“补链、延链、强链”的效能,实现产业链闭环,打造化纤面料领军企业。

立足资源禀赋和产业基础,晋江紧盯龙头企业战略规划、骨干企业要素保障,积极助力重点工业企业智能化升级,依托“老饭碗”打造“金饭碗”。在位于晋江新塘街道的卡尔美5G+智慧工厂里,5G专网贯穿裁剪、缝制、包装全流程。车间大屏上,实时跳动的生产数据与总部展厅的电子屏同步联动,管理人员轻点屏幕就能调度订单排产。“这几年,政府在企业数字化改革上给予很大支持,我们非常愿意用改革去拥抱新时代。”卡尔美专业运动品牌副总监吴沛江表示,短时间内,鞋服制造业还无法“撕掉”劳动密集型产业的“标签”,但随着企业智能化改造的深入推进,卡尔美与联通合作开启了5G+智慧工厂项目,以5G专网为核心,

字当先精神,回流部分供应链订单,与美鞋鞋服企业共克时艰,得到了10家鞋服头部品牌的支持和响应。4月29日下午,专题召开头部品牌供应链产能对接会,促成11家鞋服企业相继与6个头部品牌建立业务合作关系。

这种“靠前服务”在晋江已形成制度常态。“服务企业,没有终点。”晋江市工业和信息化局局长林永红说,此前,个别企业在参与全球品牌供应链竞争时,曾因绿色壁垒问题与国外品牌供应链订单失之交臂。林永红认为,作为外向型经济的主阵地,政企双方必须有未雨绸缪意识,提前布局绿色低碳转型。继去年成功入选全国首批产品碳足迹标识认证试点城市后,今年晋江首批组织了21家企业参与认证试点,同时还率先建立了绿色低碳专家库,首批下沉25家企业开展绿色降碳诊断服务,举办5场绿色制造专场培训,全方位启动企业绿色思维、点燃绿色引擎。

——筑巢引凤,为增量企业搭建“加速台”。在晋江经济开发区英林园,开园运营的服饰一体化产业园已吸引25家泳装及配套产业链企业入园,其中有12家来自于国内其他泳装主产区,今年预计亩均产值将超1600万元;在集成电路科学园,建成投用的“芯”智造产业园一期已有27家抢滩加盟入园,其中有9家属于国内半导体细分领域头部企业,是未来进军科创板、创业板的主力军;此外,晋江聚焦智能装备、医疗健康领域引育延链项目,相继在永佳智能装备产业园、芯创港引进落地了睿斯科、正大制药、远大医药、博璋智能、石箱科技、鹏太机械等20多

动能焕新

赋能提效锻造倍增“强引擎”

贯穿多个生产环节,使生产更加可视化、智能化、精益化,从而构建一个面向未来的智能制造工厂,生产效率大大提高。

食品产业的升级同样亮眼。力诚食品有限公司形成以肉类、水产技术研究为主,兼顾包装化工、生物工程等众多领域的综合性研究开发中心,围绕市场需求,高起点、超前性地开展,先后推出一系列明星产品,深受消费者喜爱。目前,力诚鳕鱼肠连续多年实现全国鳕鱼肠类销售额第一,居行业领先地位。为应对市场供需变化,力诚食品实施“多基地+智慧物流”战略布局,在晋江新建龙湖厂区、物流园,省外投建山东临沂厂区,原有的晋江经济开发区一厂、二厂也进行了数字化升级改造,并在英林新建建材厂区丰富产业链。

在晋江重点工业企业倍增行动中,科研院所成为技术赋能的重要力量。以产业难题为科研攻关方向,首批省级新型研发机构——中国皮革和制鞋工业研究院(晋江)有限公司由中皮院

与晋江制鞋产业上下游7家企业共同出资组建。该院牵头建设国家级制鞋产业技术创新联盟,面向市场发力,服务700多家企业,实现自身造血、良性发展。在本地扎根11年的中国科学院海西研究院泉州装备制造研究中心已经合作服务泉州企事业单位400多家,围绕国家战略和重大产业需求,推动高新技术成果转化应用,并通过项目合作牵引,吸引泉州企业的技术人员与泉州装备制造研究中心科技人员进行合作研究,培育一批具有创新精神和实战经验的本土人才,为泉州的长远发展提供人才支撑。

以上述两大科研院所为代表的14家晋江高水平科研平台,已累计服务企业6013家,为企业解决技术难题900余项,横向技术服务收入3.69亿元;开展各类成果对接培训活动360余场次,为企业出具专业检测报告27万份,累计参与标准修制定185项,其中3项国际标准、128项国家标准、54项行业标准,为晋江工业企业注入创新动能,成为倍增行动的“智力引擎”。

生态护航

全链聚力厚植倍增“新沃土”

个智能装备、生命健康项目,并正围绕智能装备产业补短板,策划布局台湾精密机械产业园、新能源汽车供应链配套产业园。

“在增量企业引育中,园区是重要载体。林永红说,为促进园区标准化建设、招商、运营提速生效,晋江园区办聚焦园区证照办理、水电气供应等需求,综合运用现场调度、会议调度、信息平台调度等方式,以“服务专班”形式靠前服务,通过“面对面”问需企业、“点对点”精准服务,解决园区及入园企业急切诉求,提速企业落地投产步伐。今年以来,累计召开调度会13场,入园企业组织专项服务活动24次,解决园区运营及入园企业问题诉求46个。同时,坚持“每月一场一园区”,通过场景吸引、推行“前置招商+定制建设”模式、商会牵引、基金招商等方式,全面赋能园区招商。今年以来,累计开展园区招商活动23次,吸引超300家企业签约入园。

——雪中送炭,为困难企业撑起“保护伞”。“多亏了‘一企一策’的帮扶,我们不仅活下来了,还扩产了!”晋江某制鞋企业负责人感慨道。这家曾因订单锐减陷入经营困境的企业,如今车间里机器轰鸣,新接的外贸订单已排到三季度。这得益于晋江建立的经营困难企业库。林永红说,针对入园规上企业,晋江采取“镇街吹哨、部门报到”办法,“一企一策”帮扶企业

解决生产经营中面临的资金、订单、技术等困难,全力保障企业稳定生产。今年以来,相继帮助18家停产或营收低于2000万元的企业恢复生产、扩大生产,实现继续留库联网直报。

——生态赋能,为产业发展厚植“沃土”。在泉州嘉利儿童用品公司的美国仓库,沃尔玛门店的库存数据实时跳动。这是晋江拓展外贸订单的一个缩影——通过打造集93个海外商协会、10个海外服务中心、46个海外舱的出海服务矩阵,托举起晋江优品的全球化新图景。融资渠道的畅通同样关键,今年晋江召开的产业链金融工作推进会上,构建形成中小企业融资协调机制,先后为84家重点产业白名单企业授信239.19亿元、放款119.92亿元。创新赋能显著,“企业出题、能者答题”机制成效显著,共促成12项省、泉州市级“揭榜挂帅”重大科技成果转化落地,预计可新增产值超3.7亿元。

从保障在库企业稳增长,到培育增量企业扩规模,从帮扶经营困难企业防流失,到优化生态强支撑,晋江以全链条服务构筑起企业倍增的“保障网”。但工业倍增不是终点,而是建设现代化产业体系的新起点,一场以创新重构生产要素、以变革重塑产业形态的深度革命仍在继续。晋江用实践证明:在制造业转型升级的宏大叙事中,唯有保持战略定力、发扬投行思维,方能持续创造领跑优势。

重点工业企业倍增行动

一项国家计量技术规范 我市主持起草

本报讯(融媒体记者高慧子 陈云青 通讯员苏晓晖)近日,国家市场监督管理总局发布公告,批准43项国家计量技术规范发布实施。其中,泉州市计量所主持起草制定的JJF2264—2025《神经肌肉刺激仪校准规范》正式发布。

近年来,泉州市计量所深耕医学计量领域研究,已完成2项省局科研项目的研究和1项省局技术规范的起草,JJF2264—2025《神经肌肉刺激仪校准规范》是市计量所首次承担国家级计量技术规范起草工作。此次国家计量技术规范的成功发布,标志着市计量所在医学计量领域水平的进一步提升。

《神经肌肉刺激仪校准规范》国家计量技术规范的制定,能有效规范神经肌肉刺激仪制造、销售、维修、校准和使用等环节,为法制计量监管提供技术支撑和依据,有效保障神经肌肉刺激仪的准确度,显著提高疾病的治疗效果,对于人民群众身体健康和生命安全具有十分重要的意义,对神经肌肉刺激仪的产业发展也起到了推动作用。

第十一批工作队抵达洛隆 泉州援藏开启新一轮工作

本报讯(融媒体记者许永华 郑银杰 通讯员黄荣清)昨日,泉州市第十一批援藏工作队抵达西藏自治区昌都市洛隆县,开启为期三年的新一轮对口援建工作。泉州市第十批援藏工作队圆满完成援建任务,顺利回到家乡。

本批援藏我市共选派9名对口援建干部人才,其中党政干部3名、专业技术人员6名,分别来自市直和县(市、区)的纪检、审计、教育、城市管理、自然资源、人社等部门。另外,我市还选派8名医技人员和3名教师参与省直部门“组团式”援藏。

泉州市第十一批援藏工作队领队彭元成表示,将深刻领会习近平总书记对西藏工作的重要指示精神和新时代的治藏方略,贯彻落实省委省政府、市委市政府部署要求,坚持“爱拼敢赢”精神和“老西藏精神”有机结合,把“晋江经验”的创新基因带到西藏,把泉州发展的先进经验带到西藏,把泉州干部的优良作风带到西藏,带领全体援藏干部人才在助力民生保障、推动产业发展、加强文化建设、促进交流交往交融等方面持续用力,做到“缺氧不缺精神、艰苦不怕吃苦、海拔高境界更高”,以实干实效在雪域高原书写高质量答卷,努力为藏区发展和民族团结多作贡献。

圆满完成对口援建任务,泉州市第十批援藏工作队领队董俊凯介绍说,自2022年7月进藏开展对口支援工作,工作队为洛隆县繁荣发展倾尽心力。洛隆县政府首次在西藏自治区2023年度招商引资本目标任务考核中获通报表扬,在2022年度县域商业体系建设项目绩效评价中获优秀,洛隆县医改模式入选2023年度国家紧密型县域医共体建设典型案例目录,昌都藏香产业被列为2025年西藏自治区产业援藏典型案列,“组团式”援藏医疗队获国家卫健委医政司肯定。

2016年7月至今,泉州共选派四批79名援藏干部人才与“组团式”援藏医疗人才,多领域对口支援西藏自治区昌都市洛隆县。(相关报道见第八、第九版)

我市拟组织超1.2万人参加 2025年职工疗休养启动

本报讯(通讯员王子凡 黄丹萍 融媒体记者陈淑华)来自泉州市总工会的消息,2025年市级将举办疗休养示范班60期以上,各级工会指导基层工会开展疗休养活动200期以上,将组织超12000人参加疗休养,助力职工养精蓄锐再前行。

2024年,市总工会做优做精“疗休养+”活动品牌,充分利用泉州丰富的海丝文化、世遗文化、红色文化和生态文化资源,组织开展346期职工疗休养活动,12690名职工收获了一段“幸福旅程”,切实提升了广大职工幸福感、获得感和归属感。

今年的职工疗休养,继续优先保障技术工人和一线职工,重点聚焦产业工人、优秀技术工人、新就业形态劳动者、民营企业一线职工和乡村振兴一线职工等五类群体。其中,新就业形态劳动者指快递员、外卖配送员、网约车司机、网约车司机等直接服务者;行政/后勤人员不属于此类。

在疗休养内容安排上,聚焦职工身心健康一体化理念,将疗休养与思想政治教育、工会工作宣传结合起来,每期(班)至少安排1次思想政治教育活动,如参观学习红色教育基地、劳模工作室、先进企业、乡村振兴示范村等。此外将突出健康主题,疗休养并重、医养结合,通过自然生态疗养、健康体检、健康讲堂、康复理疗、专科诊疗、运动健身、心理疏导等多样化服务,增强职工体验感。

需要注意的是,3年内参加过省内疗休养,5年内参加过省外疗休养的职工,今年不重复安排。



扫描二维码查看泉州市群众信访举报转办及被督察对象查处情况一览表(第十三批)

我市出台加装电梯新规

增设电梯可按梯号为单位进行表决

本报讯(融媒体记者谢建 通讯员陈超)为提升居民生活质量,近日,市住建、资规、城管、市场监管、公积金等五部门联合出台《关于城市既有住宅增设电梯的指导意见》(以下简称《意见》),旨在满足经济社会发展和人口老龄化带来的加装电梯需求,推动城市更新进程。该《意见》自2025年7月9日起实施,有效期至2030年7月8日止。

《意见》明确,城市既有住宅增设电梯尊重原有规划现状,遵循“业主自愿、公开透明、充分协商,成熟一梯增设一梯”的原则。增设电梯应合理规划,鼓励采用可容纳架的电梯,并保持与住宅小区景观的和谐统一。

《意见》适用于泉州市行政区域内已取得房屋所有权或不动产的既有住宅。对于城市规划五年内需拆迁改造的住宅,不列入增设范围。增设电梯用地原则上应在现住宅小区或现住宅用地范围内。涉及文化遗产、不可移动文物、历史建筑、传统风貌建筑保护区范围内的增设电梯项目,应按照有关法律法规规定等执行。

根据要求,增设电梯可按梯号为单



(CFP供图)

位进行表决,经本单元房屋专有部分面积占比三分之二以上的业主且人数占比三分之二以上的业主参与表决,并经参与表决专有部分面积四分之三以上的业主且参与表决人数四分之三以上的业主同意。同意增设的梯号专有部分业主作为建设单位,或委托相关单位

作为代建单位负责具体实施工作。资金筹措渠道包括业主共同出资、申请提取住房公积金、使用住宅专项维修资金等。所筹措的资金及使用情况应公布,接受业主监督。

申报程序设立了方案初审、公示见证、规划审查、施工图设计、审查、部门

简化审批、井道施工监管、井道工程竣工验收、电梯安装等8个程序。建设单位应当按规定向各县(市、区)人民政府和泉州开发区、泉州台商投资区管委会相关职能部门,线下申请办理相关手续。其中,既有住宅建筑物未预留电梯井的,增设电梯设计方案应当办理规划审查手续。

使用管理及维护方面,业主可委托物业服务企业、维护保养单位或者专业公司等市场主体管理电梯的,受委托方为使用单位。使用单位应与有资质的电梯维护保养单位签订合同,对电梯的日常维护保养,并按规定开展电梯检测。

不动产登记方面,增设的电梯产权可归同梯号业主共同共有或按份共有,具体分配以协议书为准。同梯号房屋所有权人可向不动产登记机构共同申请办理不动产登记相关手续,不调整各业主的公摊部分面积,不再征收土地占用及建筑面积增加的各种费用。

此外,市住建部门制订了4种格式范本,供线下审批部门和建设单位使用,可在泉州市住建局官网的“政策法规—规范性文件”栏目下载。