

## 数字海丝看泉州

—2025年世界互联网大会数字丝路发展论坛

政企携手

## 泉州吹响数字经济“集聚号”



当数字经济成为推动新质生产力发展的重要引擎,一场静水深流的数字化变革正在重塑海丝泉州的产业版图。泉州市紧抓传统优势产业与数字经济融合发展的新机遇,以晋江市、丰泽区、石狮市为核心载体,依托各地产业特色,加速构建具有区域竞争力的数字经济核心产业集聚区。如今,晋江经济开发区数字核心产业集聚区、丰泽区大数据产业集聚区、石狮市光电信息产业集聚区已初具规模。数字产业化与产业数字化在这里互促共进,一个个“试验田”的探索实践,正为泉州经济高质量发展写下生动注脚。

□融媒体记者 魏晓芳 通讯员 庄招荣 朱光宇 文/图

## 为传统产业插上“数字”翅膀

走进晋江经济开发区的安踏生产车间,智能化场景扑面而来,自动裁切机稳定运转,智能针车精准缝纫,AI视觉系统快速画线,AGV机器人高效穿梭于厂区间运送物料。

作为福建省首批数字经济核心产业集聚区,这里汇聚了安踏、恒安、信泰、三六一度、蜡笔小新等龙头企业,制造业产业基础雄厚。面对科技革命与产业变革浪潮,该集聚区以“园区+链条+数字经济”模式,为鞋服、纺织、食品、智能制造等传统优势产业注入数字化动能。

近年来,企业实践印证着转型成效:蜡笔小新的5G+智慧工厂引入全自动灌装机、智能码垛机等设备,实现了“小单快返”的生产模式;华宇织造运用5G、云物联网技术,从“制造”迈向“智造”,效率与品质同步提升……

这些“上新”与“焕新”的背后,是晋江经济开发区的持续赋能。近年来,该集聚区积极构建数字产业矩阵,聚焦工业互联网、智能制造,打造“一中心两平台”架构,集聚高新技术企业及创新平台,吸引国家级科创资源。同时,强化产学研协同,成立产业联盟,提供全链条服务,大力推动企业数字化改造、上云上平台,接入工业互联网节点,培育转型标杆。数据显示,晋江经济开发区去年实施71个“数转智改”项目,新增上云企业155家,新增省级以上智能制造试点示范企业18家。

## 多维发力构建数字经济生态高地

丰泽区大数据产业集聚区的发展图景令人瞩目:数字经济规模占全区GDP比重突破60%,汇聚数据资产超18亿条,1400余座5G基站织成千兆光网,6400G带宽与924个高标准机柜构筑强大算力底座。

该集聚区以泉州数字经济产业园为载体,坚持“硬基建+软生态”双轮驱动,成功引进联通云计算、智慧丰泽、今日头条等23家大数据产业链企业,覆盖政务、医疗、教育、网络安全等多个领域。

在园区内的机器人产业园,大河数智公司的高精度无人打印设备昼夜不

停,其模具生产效率较传统方式提升超60%,能耗降低70%—80%,大幅减少污染,成为本地机械装备、鞋服等龙头企业的首选供应商。

大河数智的数智活力是丰泽区大数据产业集聚区数字经济蓬勃发展的缩影。支撑这份活力的是坚实的新型基础设施。依托省级资金,该集聚区重点建设大数据公共服务平台,建成全域高速网络,超大带宽如“大动脉”般支撑数十万企业高效运行,为数字化转型提供强劲引擎。此外,同步推广的11个数字化应用标杆案例,正加速将技术势能转化为产业动能。

人才与创新是核心驱动力。集聚区加速引进大院大所与高层次团队,培育创新梯队。通过实施龙头企业倍增计划,2024年成功培育省数字经济“瞪羚”企业13家,13个平台项目获专项资金扶持,新增市级众创空间4家,形成“初创—成长—龙头”的全周期培育链。目前,园区已集聚500强企业4家、省级专精特新企业8家、国家高新技术企业52家,以及福建(泉州)先进制造技术研究院等5家大院大所、省级院士工作站2家,引进市级高层次人才团队6个。通过优化生态、落地场景、完善服务,丰泽正形成大数据产业集群发展的强劲态势。

## 追“光”逐“芯”开启数智未来

记者从市工信局获悉,日前,市人民政府办公室出台《泉州市促进专精特新企业加快发展若干措施》(以下简称《措施》)。《措施》提出提高政策奖励标准、降低技改贴息申报门槛、纳入技术创新基金“白名单”等10条措施,鼓励中小型企业走专精特新之路,培育泉州产业发展“金苗子”、生力军,增强泉州产业高质量发展新动能、新优势。□融媒体记者 黄文珍 实习生 邓君妍 通讯员 洪家鸿 文/图

## 奖励升级:

## 提高标准并强化认定

据悉,此次《措施》是对2023年出台的《泉州市促进专精特新企业加快发展若干措施》的修订,修订后的《措施》更加突出鼓励企业研发创新,以及国家级专精特新“小巨人”和单项冠军的培育。

《措施》重点体现我市对专精特新企业、单项冠军企业的“高看厚爱、顶格支持”。其中,《措施》明确,提高政策奖励标准。工信部门执行的市级惠企政策,对国家级专精特新“小巨人”企业或制造业单项冠军企业、省级专精特新中小企业或制造业单项冠军企业奖励标准和限额在原有奖励基础上分别提高10%、5%。已对专精特新企业或单项冠军企业实行专门支持的政策除外。

优质中小企业涵盖国家级专精特新“小巨人”企业、省级专精特新中小企业、省级创新型中小企业。《措施》提出,优质中小企业不受投资额条件限制,符合产业政策的均可推荐申报省重点技改项目,纳入省技改项目融资支持专项政策的对接和支持范围,在省级资金2%贴息的基础上,市级再给予1%的贴息支持。

《措施》指出,将国家级专精特新“小巨人”企业和制造业单项冠军企业直接纳入泉州市技术创新基金“白名单”,给予研发投入融资支持,单家企业放款不超过

选省级数字经济核心产业集聚区。

该集聚区以“精准招商+数字赋能”为双引擎,推动产业能级跃升。成功落地高端光器件研发中心、器件产线技改、外延基地扩产、高分子新材料研发、汽车玻璃光学镀膜、光学镜头模组及整机生产等项目。围绕产品布局,石狮已在光通信领域构建了从外延片、光芯片到封装测试、器件组件、光模块的完整产业链;在光学镜头领域,即将实现从镜片到镜头、模组、整机的全链条覆盖。今年以来,新增对接毫米波与太赫兹核心组件、高端金属触控模块等重点项目,加速集聚优质资源。

同时,该集聚区加速完善产业载体,以国家高新区创新创业中心为核心孵化器,推进光电信息产业园及信息化平台建设,同步打造数字化转型促进中心和公共服务平台,构建全链条产业生态。串珠成链,聚链成势。泉州通过科学布局、精准施策、强化支撑,吹响了数字经济发展的“集聚号”。未来,泉州市数据管理局将进一步加大支持力度,聚焦关键领域与重点项目,持续优化政策环境,强化人才培养引进,为集聚区发展提供更优条件,提升其创新能力和核心竞争力,全力打造具有广泛影响力的数字经济集聚高地。

## 我市出台10条措施 培专精特新“沃土” 育产业发展“金苗”



3000万元且不超过上年企业研发费用的50%,企业支付利率固定为2%/年,融资期限不超过5年。

加大认定奖励力度。《措施》明确,国家级专精特新“小巨人”企业方面,对首次认定的,在省级资金奖励基础上,市级再给予每家50万元奖励;对通过复核或再次认定的,市级给予每家5万元奖励;对有效期内整体迁入并持续经营的国家级专精特新“小巨人”企业,按就高原则分别给予每个参赛项目2万元、3万元、5万元、10万元、20万元、50万元奖励,单家企业多个项目可同时享受。

**构建生态:**  
**强化园区集聚和服务赋能**

鼓励企业研发创新。《措施》提出,对年度研发费用投入增速前十名的专精特新企业给予每家不超过10万元奖励,并

确认为年度“创新之星”;对年度新增发明专利、制定标准、省级以上研发机构、科技成果鉴定综合排名前十名的专精特新企业给予每家不超过10万元奖励,并确认为年度“创新成果转化之星”。

《措施》鼓励企业参加“创客中国”和“创响福建”中小企业创新创业大赛,对进入泉州市级决赛、省级复赛、省级决赛、全国500强、全国50强、全国前三名的企业,按就高原则分别给予每个参赛项目2万元、3万元、5万元、10万元、20万元、50万元奖励,单家企业多个项目可同时享受。

《措施》还提出了正向奖励机制,对各县(市、区)新增国家级专精特新“小巨人”企业和制造业单项冠军企业,按每新增1家奖励10万元,由县(市、区)工信部门用于培育,赋能国家级专精特新“小巨人”和制造业单项冠军相关工作。对各县(市、区)围绕专精特新企业培育成功创建国家级、省级中小企业特色产业集群的,分别给予不超过30万元、15万元正向激励奖励。对以核心区参与申报创建海峡两岸中小企业合作区或中外中小企业合作区的,给予不超过50万元正向激励奖励。

## 上半年泉州陶瓷产品出口增长36.6%

本报讯 (融媒体记者刘文艳 通讯员薛露颖胡林冀)记者从泉州海关获悉,今年上半年,泉州陶瓷产品出口27.7亿元,同比增长36.6%,在外贸整体形势较为严峻的情况下,泉州陶瓷产品出口呈大幅增长态势,热销100多个国家和地区,成为泉州稳外贸的突出亮点。其中,泉州民营企业成为开拓国际市场的“主力军”,上半年共出口陶瓷产品25.9亿元,增长38.2%,占泉州陶瓷产品总值的93.5%。

走进“世界瓷都”德化县,在德化龙鹏陶瓷的生产车间,只见该公司的现代化隧道窑持续运转,工人们在成品仓库里有条不紊地包装、装箱,再装柜出口,一片热火朝天的繁忙景象。“今年以来,我们加大了研发投入,圣诞节、情人节、复活节等系列时尚潮流的西洋工艺瓷,热销欧盟、东盟等市场,上半年已出口6000多万元,增长超六成,订单已排到10月底了!”泉州龙鹏集团有限公司总经理苏康福高兴地说。

同在德化县的陆升集团有限公司则瞄准新骨瓷酒店系列产品及高级日用西餐炻器,深受香格里拉、新加坡航空、莱佛士等知名酒店的认可、采用,并建立长期稳定的合作关系。同时,该公司在创建5G智慧工厂方面迈出新步伐。

“通过创建5G智慧工厂,引进先进自动化设备(全自动成型机、上釉机器人、无人叉车等),以及信息化系统,企业实现了陶瓷生产全程数字化管理,整体效能提升。以成型为例,不仅日产量提高10倍以上,而且提高了产品质量,增强了产品市场竞争力。上半年出口增长了近二成。”陆升集团董事长助理、管理部经理郑富垚介绍。

据了解,为促进陶瓷产品扩大出口,泉州海关积极向企业提供国外产品标准及技术要求,推动企业加强自检自控能力建设,降低陶瓷产品的铅、镉溶出率,并加快AEO(海关高级认证)信用培育,引导企业利用RCEP原产地证等惠企政策,助力陶瓷企业打造自主品牌、开拓国际市场。同时,泉州海关认真落实与德化县人民政府签署的促进陶瓷产品扩大出口合作备忘录,支持加快德化陶瓷产业物流监管中心建设,力促德化陶瓷出口实现“就地通关”。



## 首批省级先进级智能工厂拟认定名单公布

## 我市19家企业上榜 数量居全省前列

本报讯 (融媒体记者黄文珍 通讯员陈默涵)日前,省工信厅发布2025年先进级智能工厂项目拟认定名单。我市安踏体育用品集团有限公司等19家企业项目成功入选,入选项目数量占全省28.4%、居全省前列。

智能工厂是实现智能制造的主要载体。为加快打造智能制造“升级版”,2024年工业和信息化部等六部委联合开展智能工厂梯度培育行动。今年5月份,省工信厅等六部门出台《福建省智能工厂梯队培育行动细化方案》(以下简称《方案》),分层分级推进智能工厂建设。《方案》明确,到2027年,规模化建设一批具备区域行业领先水平的先进级智能工厂,择优打造一批国内领先的卓越级智能工厂,鼓励和引导优势行业头部企业探索建设领航级智能工厂。

“此次入选的19家先进级智能工厂,将成为我市重点培育打造卓越级、领航级智能工厂的项目范围。”市工信局相关负责人表示,接下来,他们将以智能工厂梯度培育为导向,加强政策支持力度,鼓励企业开展先进级、卓越级、领航级智能工厂建设,支持符合条件的智能工厂项目纳入大规模设备更新、重点产业链高质量发展等政策支持范围,逐步推动我市制造业企业形成以先进级、卓越级、领航级为梯度的先进制造体系。

泉州晚报

广告热线

22503333 22500203 22500205