

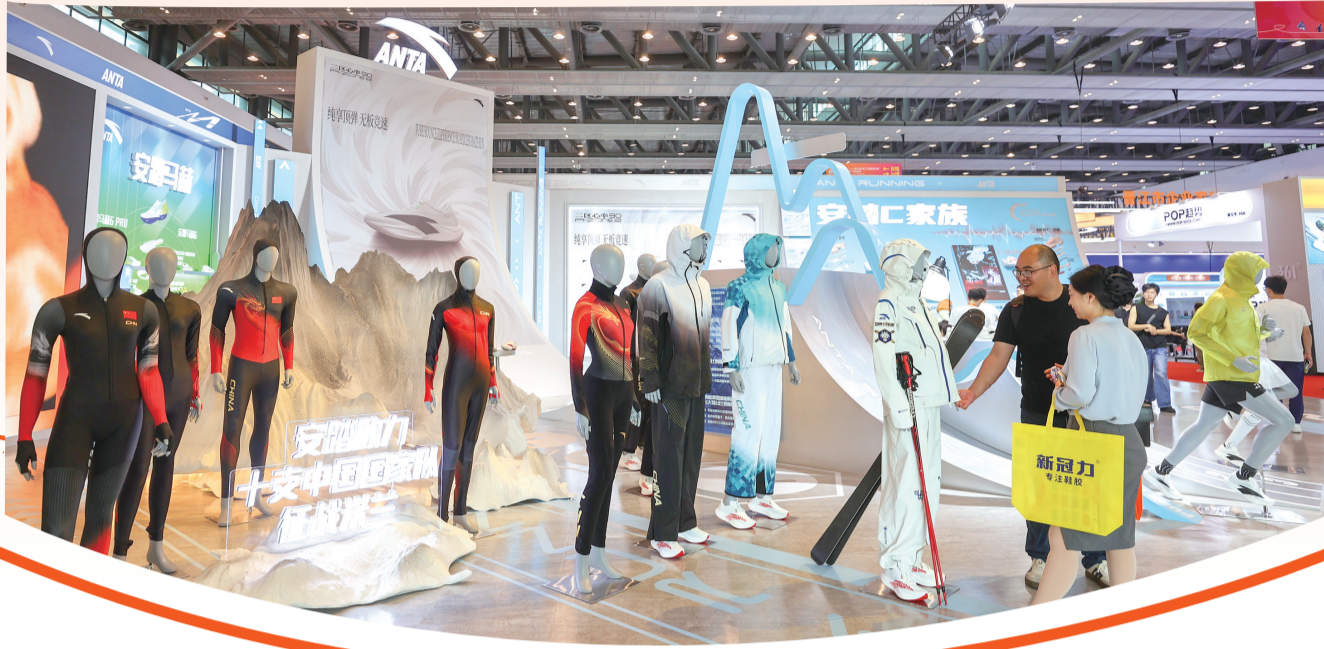
2026年4月26日 星期日 编辑\_刘宁 校对\_黄青稚 设计\_李江龙 电话0595-82003110

## 晋江工信：激活产业新动能 谱写新型工业化发展新篇章

本报记者 蔡明宣 陈巧玲

在“晋江经验”的指引下,过去一年,晋江市工信局立足产业实际,扎实推进园区建设、数智升级、绿色发展等重点工作,持续优化产业布局,提升园区承载能力和企业集聚效应。

展望“十五五”,晋江市工信局局长林永红表示,下一步将紧跟市委、市政府部署,锚定智能化、绿色化、融合化方向,以产业升级为主线,推进重点企业倍增行动,构建“链主领航、腰部支撑、中小企业协同”的产业梯队。同时,聚焦产业链协同升级,搭建校企对接、产学研融合平台,深化工贸一体发展,助力中小企业精准“卡位入链”。此外,晋江将打造园区标准化2.0升级版,深化“人工智能+”赋能,扩大AI技术在“4331”产业体系中的应用,以实干创新发展“晋江经验”,推动工业高质量发展迈上新台阶。



### 从零散到集约 园区标准化建设迭代升级

向存量要空间,向联动要动能。

过去一年,晋江以项目攻坚破难题,从零散建设转向连片开发、标准引领、全周期服务,推动园区标准化建设2.0版纵深推进,产业承载能力持续跃升。

一座座现代化产业园区加速崛起,成为产业升级、企业成长的坚实载体。

走进晋东新区、晋江鞋服产业园(陈埭园)建设现场,机械轰鸣、塔吊林立,标准厂房加速建设,项目已全面进入地上主体结构施工阶段。

作为陈埭盘活低效用地、破解空间瓶颈的关键抓手,未来这里将打造“上下楼就是上下游,产业园就是产业链、工作圈就是生活圈”的现代化产业社区,连同南片连片开发,近200万平方米的鞋服产业园区空间即将成型。

以此为样板,全市园区建设全面发力、多点突破,项目推进与空间拓展同步提速。

产业类项目持续扩容提质,数量从211个增至246个,其中2026年新增4个项目纳入全市“四个一批”项目库,累计入库达76个。华清半导体已顺利投用,芯智造产业园二期,信泰绿色新材料高端织造智能园、岁金腾达大健康智能产业园等重点项目稳步推进。

同时,创新推行“大连片+小连片”模式盘活低效用地。大连片聚焦产业带规模化培育,以海丝智造城、飞龙智造产业园、鞋服产业园(二期)等为核心载体,总用地约480亩,拟新建产业空间约90万平方米。小连片加速推动步克、顺泰盛等8家鞋服企业共建西霞美鞋服产业园,总用地约170亩,拟新建产业空间约45万平方米。大小连片协同发力,共同壮大陈埭南北片区鞋服产业集群。此外,精准服务晋商回归项目,重点推进金冠微工业园、华创科技园等建设,实现“地等项目、空间等产业”。

一系列举措推动下,园区建设成效持续显现。

截至目前,全市246个产业类项目加快推进,累计建成产业空间约1100万平方米,净增约100万平方米;签约入园企业835家、投产501家,空间扩容、企业集聚、投产达效同步提速。

园区空间不断扩容,企业加速集聚,如何让园区标准化建设提质增效?

晋江园区办用精准招商与全链条服务,给出了有力答案。今年3月,“海丝名城 活力晋江”推介活动在北京举办,联动U谷工业数字化产业园项目现场签约,向全球晋商发出回乡发展邀约。

不止于此。晋江优化招商模式,实现从“广撒网”到“精对接”转变,将招商手册推介项目从21个扩充至35个,聚焦加工贸易等三大重点领域,通过线上线下联动精准撮合,提升招商实效。

全链条要素服务让企业入园安心、发展省心。政务服务提速增效,高效办理工业物业分割、项目审批等事项;7场金融对接助力专精特新企业获贷4110万元;依托综保区优势,新型保税仓每周出口超120柜,8家在园企业进出口货值约9亿元,助推“晋品出海”。

林永红表示,下一步将紧盯开工、竣工、投产节点,聚焦链式招商引晋商回归项目,强化科创、金融、人才入园,完善配套、打造智慧供应链,以园区高质量建设支撑“区港联动”与产业高质量发展。



### 从试点到深耕 智能化转型全面提速

空间载体夯实,数智动能全面爆发。

当前,晋江数字化转型从试点探索、平台建设、系统推进,全面迈入全域融合、AI赋能、生态协同的全面提速新阶段,以数字技术激活新质生产力。

作为全省县域数字化应用第一城,晋江已获评全国工业互联网发展十强县、工业互联网推动数字化创新领先县(市),经验在国家级平台交流推广。

AI赋能成为最大亮点。去年10月,安踏集团发布“AI365战略”及行业首个AI设计大模型“灵龙”,依托千万级鞋服数据与开源底座,六大维度领先行业。

设计师一键生成方案,创意丰富度提升400%、爆款周期缩短80%、中选率提高30%,以系统创新诠释新质生产力。

AI赋能不只在研发创新,更深度融入晋江制造全流程,覆盖多产业领域,催生一批可复制、可推广的智能化应用场景。

比如,港丰公司通过“5G+AI”视觉检测,有效提升产品良品率、降低20%运营成本;“英林尚品”产业创新发展中心依托数字技术,实现3分钟出样衣、30分钟产新款的高效研发;信泰集团自主开发“织女大模型”,赋能纺织产业智能化升级;晋江食品协会搭建“食品冠军工厂出海联盟服务平台”,以数字化赋能食品企业拓展海外市场……

这些多元化的AI应用场景,正是晋江数智转型走深走实的生动缩影,也推动智能化转型实现广度与深度双突破。

截至目前,晋江共策划148个年度数智转型支撑项目,累计推动192家企业入选全国中小企业数字化转型试点,数量居各县(市、区)首位;91家(次)企业获评省级及以上智能制造试点示范,13家企业入选省级先进级智能工厂(全省第一),2家入选国家级卓越级智能工厂,智能化转型持续领跑。

从“产业数字化”到“数智产业化”,晋江由浅入深,持续探索。而其全面提速的背后,离不开晋江全链条、系统化的服务支撑。

去年8月,物智联+华为云数字化转型交流会举办,聚焦纺织鞋服设计、生产、检测三大板块。

以一斑窥全豹。过去一年,晋江累计举办数智赋能活动超百场,为600余家企业提供公益诊断;出台数智政策超10份,组建县级产业数字化服务协作联盟,运营数字经济产业园,以“国企+联盟+园区”模式聚合20多家优质服务商,为企业数智改造提供坚实支撑。

面向下一阶段,晋江数智转型路径更加清晰。林永红表示,将紧抓数字赋能,引导企业攻关智能制造关键技术,引入Open-Claw等开源框架;依托数字经济产业园与服务联盟,整合AI、工业软件服务商;加快产业AI算力平台落地,提速人工智能赋能新型工业化创新基地,以数智融合为产业注入更强劲动力。

### 从试点到全域 绿色化转型纵深推进

数智升级同步,绿色转型纵深突破。

可以看到,晋江绿色发展正从试点示范、节能改造,全面转向全域降碳、系统构建、国际示范新阶段,以绿色提升发展“含金量”。

在国际舞台上,晋江绿色实践收获全球瞩目。去年年底,在巴西贝伦举行的联合国气候变化大会(COP30)上,晋江永佳智能装备产业园零碳园区案例精彩亮相,向世界展示中国县域零碳园区建设的鲜活经验与实践方案。

园区以“源、网、荷、储、平台”五位一体架构,集成数字化能碳监测、屋顶光伏、储能、充电桩,实现碳中和运行,为企业降本增效,形成可复制范式。此外,园区全程坚持低碳招商,引育高端智能装备企业,以绿色化、智能化赋能传统产业升级。

如今,绿色制造已在晋江遍地开花,成为民营经济高质量发展的主旋律。

截至目前,全市累计培育省级及以上绿色工厂53家,绿色供应链管理企业15家,绿色工业园区1个,15家企业获评行业规范公告企业,数量居全省首位。

为推动绿色转型走深走实,晋江市工信局构建政策引导、培训赋能、专业服务三位一体体系,推动绿色转型走深走实。

2025年以来,晋江全市举办绿色制造、节能降碳培训13场;建立梯度培育机制,出台评分指标,建立超百家企业储备库与专家智库,评选绿色发展民营企业50强;引进方圆、远卓等专业机构,开展节能咨询、诊断、评估服务,为企业绿色转型提供全流程技术支持。

数据见证实效。近五年,晋江全市累计实施节能降耗经济项目159个,培育国家级、省级能效水效“领跑者”17家。2021年以来,规上工业企业单位增加值能耗累计下降34.61%,超额完成“十四五”目标。

面向未来,晋江绿色发展步履更加坚定。林永红表示,将持续发力绿色创造,强化绿色制造服务体系,引进专业化绿色服务平台,深化绿色低碳产业园培育,紧抓企业倍增与专精特新培育,打造更多标杆企业、绿色工厂、零碳园区,让绿色成为晋江新质生产力的鲜明底色。

### 从分散到协同 融合化发展畅通产业循环

如果说平台、智能、绿色三大举措同向发力,为晋江产业高质量发展赋能增效,那么产业融合便是打通发展堵点、激活产业活力的关键抓手。

晋江市工信局如何以产业融合为抓手破局?答案就在一系列精准实践中。

产业融合首要任务是打破单打独斗格局,推动产业向大中小企业融通、科企协同、内外联动转变。

晋江市工信局以强链补链延链为抓手。去年4月,晋江头部品牌供应链产能对接会召开,安踏、三六一度等公布供应商标准,华增鞋业、宝舒体育等推介产能,80多家“外转内”企业与品牌点对点对接。

“晋江举办的头部品牌供应链产能对接会,对企业而言无疑是一场及时雨。”晋江市奥登科鞋业有限公司副总经理陈一伟表示,很开心能接触到安踏等头部企业,而公司本身已是德国狼爪的供应商,恰逢安踏收购狼爪,后续有望与安踏开展进一步交流合作。

为进一步稳固产业链,完善配套链,晋江市工信局加强上下游联动,动员头部品牌回流订单,牵线本地代工企业融入龙头供应链。

2025年,晋江全市累计举办各类产能对接活动16场,促成产能合作超20亿元,逐步构建起“龙头企业筑链、中小企业卡位入链”的良性产业生态,让产业融合更具根基。

此外,晋江市工信局扎实开展纺织鞋服产业链特聘专家团市级试点,推动“科学家+企业家”双向奔赴,促成合作项目56个;深化“1+1+N”工业设计赛事体系,2021年以来,带动32名设计人才来晋,推动24个设计成果落地。

立足新发展格局,晋江市工信局推动两业融合,提升供应链全球化服务能力。去年4月,晋江国际鞋纺城国际采购商服务中心启动,“鞋纺通2.0”同步上线。目前,晋江已设立三大供应链创新中心,启用国际采购商服务中心,上线正港大宗交易平台,实施“跨境电商+产业带+海外仓”模式,拓宽融合发展空间。

面向下一阶段,林永红表示,晋江市工信局将深化“晋商回归”工程,推动企业总部、产业链等回归;持续深化“企业家+科学家”融合创新,以政策集成、项目陪跑打通科企融合渠道,以全方位协同融合为产业高质量发展筑牢根基。



**系统**

**软件开发集成**

- ERP/MES
- PLM
- WMS
- 设备管理
- 设备维护
- 设备故障
- 设备维修
- 设备报废
- 设备回收
- 设备处置
- 设备更新
- 设备改造
- 设备升级
- 设备换代
- 设备淘汰
- 设备报废
- 设备回收
- 设备处置
- 设备更新
- 设备改造
- 设备升级
- 设备换代
- 设备淘汰

**系统运行**

- AGV调度系统/WCS
- WMS系统
- ERP系统
- MES系统
- PLM系统
- 设备管理
- 设备维护
- 设备故障
- 设备维修
- 设备报废
- 设备回收
- 设备处置
- 设备更新
- 设备改造
- 设备升级
- 设备换代
- 设备淘汰

**设备开发集成**

- 设备管理
- 设备维护
- 设备故障
- 设备维修
- 设备报废
- 设备回收
- 设备处置
- 设备更新
- 设备改造
- 设备升级
- 设备换代
- 设备淘汰