

记者 厉晓杭 通讯员 罗秋玲 吴天云

数字经济作为一种新的经济形态,正成为推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革的重要驱动力。

江北甬江街道一直是宁波城郊工业重镇,产业基础雄厚。早在10多年前,甬江工业园和环城北路汽车一条街已名声在外。近年来,由于产业发展不平衡、企业外流、产能下滑、规划用地不足等原因,甬江街道面临严峻的经济下行压力,需要充分挖掘自身资源潜力,加速调整现有产业结构。

要看“形”,更要观“势”。数字经济的蓬勃发展,为传统工业重镇转型提供了新的发展思路。甬江街道结合自身产业特点,紧跟新兴经济发展浪潮,积极响应江北数字经济三年计划,推动新一代信息技术与实体经济深度融合,依托“数字+工业园区”“数字+特色楼宇”“数字+农旅融合”“数字+特色村落”“数字+特色商业”五个板块,在北郊区块打造宁波首个数字成果显著、产业特色鲜明、经济效益突出、场景应用广泛的数字经济产业园,激发区域发展新动能,彻底转变城中村的落后面貌。

一手抓防疫,一手抓经济。该街道不断为企业出谋划策、纾危解困,积极帮助辖区企业拓宽销售渠道,通过多种形式帮助企业保市场、保订单,政企携手,共渡难关,奋力实现“两手硬、两战赢”。

今年6月底,甬江数字经济产业园正式开园,打造宁波首个数字经济产业领域创新服务综合体。以此为契机,街道对接多家名企,搭建交流新平台,培育数字资源制造、数字创意等基于数字技术的新产业类型,强化对已有数据的分析和利用,带动传统产业转型升级,实现“数字产业化”,助力区域经济发展。

“我们坚持以数据驱动和技术创新为战略核心,高标准打造数字经济产业园,有效融入宁波文创港、甬江科创大走廊建设,推动区域经济转型升级。”甬江街道党工委书记许光明表示。



北郊片区乡野风光。

“数字+”,为传统工业重镇插上转型之翼

——后疫情时代的乡镇(街道)突围(五)

■ 靶向招商引龙头企业 打造新业态培育新动能

当前,数字化技术已向社会经济生活全面渗透,并成为经济增长新动能。宁波威讯软件有限公司是宁波IT行业领军企业,主要从事企事业单位信息化软件开发服务。“原先我们要自己找产业链上的企业合作,现在甬江街道把这些企业聚集在了一起。自从入驻数字经济产业园,楼上的捷创公司就是我们的合作伙伴,大大提高了合作效率。”该公司董事长荀静怡说。

面对区域经济增长内生动力不足的情况,甬江街道在北郊区块创建数字经济产业园,加大力度引进新业态,带动数据生产、软件

开发、硬件制造、系统集成和应用服务等全产业链要素集聚,最终形成区域经济发展的新兴增长集群。

街道集中招引行业龙头企业部署生态链,瞄准前沿技术。通过靶向招商,重点招引以华为为核心的5G产业、以中展智能为核心的高端软件供应商等数字经济领域知名企业,以高质量的服务鼓励行业龙头企业在园区部署一系列生态链公司,完善产业链的上下游,实现园区高端化、高能化、高效化发展。

“我们是产业园首批入驻企业,并负责整个产业园的数字化运营。依托华为的创新平台,我

们不仅可实施楼宇全面智能化工程,也将服务整个北郊片区数字化提升项目。”荀静怡表示,通过华为引入其在物联网领域的优质合作伙伴落户江北,与本土诸如捷创技术、威讯软件等数字龙头企业,共同夯实江北数字经济产业中坚力量。此外,数字产业链高、中端企业的落户,吸附一批小规模、初创型数字经济企业汇聚江北,促使区域数字经济产业链功能不断叠加,实现产业链条不断完善。

甬江街道还大力培育科技项目建立人才储备,与大连理工、中科院物理所等高校、研究院积

极开展多层次合作,建成多形式、多领域的数字产业实验室、研发中心,使江北区科研、教育、生产在功能与资源优势上进行协同与集成化,实现技术创新上、中、下游紧密对接,形成集研究、开发、生产于一体的系统生态,帮助江北辖区应用服务企业解决各种实际应用中碰到的技术难题,提升技术创新能力。

着眼当前和未来的人才储备,园区引进宁波智能制造技术服务中心项目,与职业技术培训学校、国内智能制造行业技术领先团队合作打造工业自动化培训基地,为更多企业提供基本人才支撑。



数字经济产业园创新研发中心内,工作人员通过数据平台可查看楼宇各项数据情况。

■ 数字与实体深度融合 带动传统产业转型升级

聚焦数字与实体深度融合,带动传统产业转型升级。数字经济与产业深度融合将是经济发展的新趋势。在工业方面,甬江街道充分利用数字经济赋能实体,结合甬江工业区内工业企业转型需求,改进新产线、研发新产品、突破新领域。

街道积极开展装备智能化升级、工艺流程改造等智能制造应用示范项目,从而推进园区智能工业发展。今年,宁波中车时代新能源汽车传感器自动化生产线投用,这条生产线21个自动化工位只需2名操作工人,平均6.7秒便可生产出一只电流传感器,大大提升了生产效率。街道有关负责人介绍,辖区

内的甬微、赛克思、巨隆、向隆、金波减震器等一批重点工业企业,纷纷与威讯软件合作,探索数字化项目改造。

同时,街道还不断推动工业互联网技术与传统产业融合创新发展,秉持“应用带动产业、创新提升产业”的理念,打造一批全市传统制造业转型升级样板工程,推进传统产业向服务型制造业拓展延伸。比如,推进宇洲液压和大连理工机械学院关于“数字液压”方面的合作,帮助企业完成产品的数字化、智能化迭代。

传统服务行业也因数字技术推动转型升级。宁波鲲鹏信息科技有

限公司正在进行办公场地装修,即将入驻产业园。该公司致力于“车联网”互动平台的自主研发与维护,“车联网”平台充分利用了“互联网+”的思维,整合各方资源。“该企业创新将车主遇到突发状况后的救援、定损理赔和维修等全流程打通,使全过程系统化、智能化、简单化,打造线上公平、高效、透明的服务体系,建立维护险企、维修企业和车主三方利益,以及“阳光”操作的区域健康生态服务圈。”甬江街道相关负责人表示。

此外,街道还鼓励应用数字技术对更多传统服务业进行转型升级,在电子商务、港航物流、建筑

服务、人力资源等多个行业,加快向数字化、智能化发展,培育全国领先的江北特色产业数字化平台。

甬微集团智能车间、中车时代传感黑灯工厂等项目均已启动落实;金波减震器厂区智能化项目协议也将在近期正式签约,数字化助推辖区传统制造企业转型升级已步入“快车道”;捷创技术自主研发的云端MOM“工业制造运营管理平台”和5G工业网关新产品即将进入量产阶段;科谱科技飞秒激光类产品已开始面向市场推广……甬江数字经济产业园在服务周边企业,尤其是工业企业智能化升级上已崭露头角,数字产业生态初具雏形。



宇洲数字液压研究院内,专家正在交流讨论。

甬江街道党工委书记许光明:

扛起数字大旗,引领发展转型

近年来,甬江街道产业转型升级步伐加快,经济结构持续优化。作为“新动能”的数字经济、总部经济、楼宇经济,逐渐成为发展“新引擎”。

面对疫情对产业发展而言,既是挑战也是机遇。面对压力,我们必须拿出更大的勇气,企业家要学会危中抢机。

面对疫情这块“试金石”,一些传统行业企业遇到了巨大危机,而互联网、电子商务等新兴产业趁着窗口期,实现快速崛起,辖区威讯软件、捷创技术等新兴信息化企

业的业务量不降反增。

未来几年仍是产业重构的关键时期。善观大势、着眼长远、政企联手,我们坚定决心在数字化、信息化方向加码发力,跑上“快车道”,闯出一片天。

未来,我们要向“产业数字化”“数字产业化”两个方向发力。甬江数字经济产业园去年已经“成型”,今年争取“成势”。我们要靠北郊“5栋楼”加“7个村”,带动北郊乡村振兴,把这里打造成数字高地、创客基地、生态胜地。

(厉晓杭 整理)

■ 打造可体验智慧场景 数字助力区域整体发展

炎炎夏日,北郊片区300多亩荷花怒放,游人络绎不绝,旁边的巴蜀文化村也随之热闹起来。“这边的餐厅不错,夏天傍晚一边吃

饭,一边看风景,很惬意。”市民陈女士说。

“数字+农旅融合”“数字+特色村落”“数字+特色商业”……

一个数字经济产业园,把甬江工业区、商务楼群、达人村、巴蜀文化村、北郊城郊公园、甬江国际汽车城串联起来,助力区域整体发展。

围绕北郊一二三产相融合的特质,以及数字经济产业园内多样化的场景模式,甬江街道大力推动“云物大智”为代表的信息技术在经济社会各领域全面推广和集成应用,实现数字技术与城市发展全面融合,民生服务模式、服务内容、服务渠道不断创新。

“北郊片区有景区、公园、校园、田园足球场,环境优美,将给园区员工带来‘在景区上班’的高质量生活工作体验。”许光明表示,打造数字经济产业园,不仅是街道完善工业物联网产业体系、打造“2025江北智造”特色的重要引擎,更是产城融合引领区域整体转型升级的全新样板。

目前,甬江街道正积极推动一批企业“上云”,加快数字化、网络化、智能化转型,提高创新能力、业务实力和发展水平。同时,主动对接江北区空间资源平台,细致排摸辖区内可用楼宇、土地、厂房资源,集中上传到平台,按时滚动更新,通过平台精准对接项目与资源,带动楼宇招商、土地招商、厂房招商,提升辖区资源的利用效率。

甬江街道还探索打造了一批智能化工程。从梅竹路智能化改造、数字经济产业园创新研发中心(弘茂大厦)智能改造,到甬江实验学校智能化改造、达人村景区智能化改造、智能农业系统……一批可看可体验的新型智慧场景,形成了高标准、智慧化、便捷化、宜居宜业、便捷舒适的新型智慧城市示范区正跃然而出。



甬江数字经济产业园。

本版图片 罗秋玲 厉晓杭 摄

记者手记

让数字经济成为驱动经济发展的“硬核”力量

当前,数字经济逐渐成为经济增长的新动能。作为甬江发展的主战场,江北甬江街道工业实力雄厚,却面临土地空间日益紧缺、产业外流等难题。该街道主动结合自身产业特点,将数字经济与现代商务、现代旅游、现代商业街区,以及传统制造业能级提升有效融合,探索经济转型升级路径,并顺势而上,不失为危中抢机的成功典范。

随着数字技术和实体经济深度融合,大量新产业、新业态和新

模式不断涌现。数字经济产业园仅仅是一个新的发展平台,甬江街道正瞄准数字全领域发力,鼓励企业部署5G、电商、云经济生态链公司,完善链条上下游,实现高端化、高能化、高效化发展。

在甬江街道,越来越多的传统产业正利用数字技术进行全方位改造升级,新技术与实体经济加速融合。相信,把数字经济的“蛋糕”做大,它将继续成为驱动经济高质量发展的“硬核”力量。

(厉晓杭)