

2021年5月17日 星期一

本版责编 何玲 本版美编 龙双雪

浙江省台州市椒江区： 赋能数字经济 创新驱动产业转型

中国城市报记者 王楠

不久前,2021年度浙江省数字生活新服务样板县创建专项激励名单公布,浙江省台州市椒江区获得340万元的专项激励资金;随后,2021年度浙江省省级产业集群跨境电商发展试点专项激励名单公布,椒江区又以家电产业集群获得200万元的培育类专项激励资金。

作为台州市数字经济发展的排头兵和优等生,椒江区连续五年在数字经济(信息经济)发展综合评价指数、信息化发展指数中稳居全市第一,数字经济核心产业增加值占台州市的比重高达40%,成功创建了省级信息经济发展示范区、软件和信息服务产业创业基地、两化深度融合国家示范区、智能制造(缝制产品)示范区等试点示范。

站在“十四五”规划开局之年,椒江区委、区政府立志在2022年建成数字化水平高、新服务带动新消费能力强的数字生活新服务先行区,打造高水准的新型消费中心。近日,中国城市报记者围绕该区重点打造的数字商贸、数字政务等多领域采访了椒江区相关部门负责人。

数字创新先行先试 跨境电商助力“卖全球”

早在“十三五”期间,椒江区就乘着数字中国的东风,聚焦未来产业、聚力智能工业、强化数字赋能,在数字创新上先行先试。

据悉,椒江区目前有水晶光电、星星科技等3家在数字经济上颇有建树的上市公司。随着智能马桶、智能缝纫机、智能平板电视、通讯设备、光学部件等为代表的智能产品不断开发应用,椒江区已逐步形成从材料、光电子元器件、光电传感器到智能光电终端及服务的完整产业链;拥有全球最大的精密光电薄膜元器件生产基地,全省唯一的超高清及新型显示产业发展基地。

“近两年,我区累计实施工业技改项目近110个,其中自动化智能化改造项目75个,推广应用工业机器人350余台。”椒江区经科局局长朱扬剑介绍时提到。数据显示,椒江区2020年规模以上数字经济核心产业制造业增加值为18.73亿元。

除了数字经济制造业形成一定规模外,在具备小批量、高频度、数字化特点的跨境电商行业中,椒江区也付出大量精力、作出重点部署。

“跨境电商行业有着市场广阔、门槛低和成本低的优势,所以我们在发展主导产业的同时,将其与跨境电商融合发展,并取得明显成效。”椒江区政府相关工作人员表示。

根据椒江区统计局2021年4月份发布的《台州市椒江区2020年国民经济和社会发展统计公报》,椒江区2020年全年外贸进出口总额289.84亿元,比上年增长5.2%。其中,全年外贸公司出口额70.88亿元,增长10.7%;三资企业出口额36.37亿元,增长7.8%;生产企业出口额161.45亿元,增长3.9%。

值得注意的是,2020年5月,椒江区首个国资控股的外综服项目外贸综合服务平台成立,该平台为中小外贸企业在通关、收汇、退税、融资、信保、物流等环节提供一站式服务,有效降低了企业出口成本、优化了外贸产业链。截至2021年4月,已有270多家企业入驻平台。

谈及一年来入驻该平台的感受时,有从事电商外贸业务的企业家感慨,之前光是办手续就得花不少时间,整个流程由于涉及多个部门,程序复杂繁琐。现在平台统一化管理后耗时大大缩短,企业效率得到明显提升。

打造以对外出口为主的跨境电商功能平台为椒江区带来不少利好、拓展了更多市场。一年来,椒江外贸出口稳步增长,与速卖通、亚马逊、Ebay、阿里巴巴开展合作,将传统外贸与跨境电商相结合,实现了“台州制造”通过互联网“卖全球”。

入列浙江省数字经济“第一方阵” 新赛道如何再创佳绩

成为浙江省首批数字经济“尖子生”,标志着椒江区步入了数字经济发展的新赛道。面对来自浙江全省不同地市的强劲竞争,椒江区如何再创佳绩?

对此,椒江区委副书记、区长吴华丁表示:“在发展数字经济上,椒江区已挺进全省‘第一方阵’,成为浙江省17个‘尖子生’之一。未来,我们有足够的勇气和底气打造椒江区‘数字创新’金名片。”



浙江省台州市椒江区不动产登记中心内,各窗口工作井然有序,工作人员热情服务前来办事的企业和群众。
林琦摄

吴华丁所说的底气,来自于椒江区委、区政府紧抓信息化先机,积极拥抱数字浪潮,坚持一张蓝图绘到底的决心。

2018年,椒江区成立区委书记、区长任双组长的数字经济创新发展工作领导小组,随后出台《椒江区省级数字经济创新发展试验区实施方案》以及支持数字经济产业发展的政策意见,同时将数字经济内容纳入区委理论中心组学习和企业家培训计划,以思想的破冰推动数字经济工作。

此外,椒江区规划建设了总用地面积达1.05万亩的台州湾数字经济产业园,围绕智能缝纫设备、智能马桶、生物医药、汽车零部件等重点行业,制订了“三千三百”培育计划,深化行业数字化转型。

“今年,我们把工作重点落在产业大脑、未来工厂、资源要素、数字贸易等4个方面,努力搭建数字经济系统的四梁八柱。”朱扬剑说,椒江区具体将构建四大体制机制——包括构建产业大脑协同建设体制机制、建立完善“未来工厂”建设机制、优化资源要素配置体制机制和健全数字贸易体制机制。

据介绍,未来在新产业上,椒江区还将着力提升发展光电产业,引育智能控制装备、集成电路和传感器、软件和信息技术服务业等;在新制造上,围绕生物医药、缝制设备等“三千三百”产业集群,打造4个工

业互联网示范平台,完善数字化赋能体系;在新基建上,则重点围绕5G网络、大数据中心、工业互联网等,加大数字基建投资力度。

成立数字经济专班 建设工业4.0先行区

为了实现打造“数字创新”金名片的新目标,椒江区已经迈开步伐。记者了解到,在2021年浙江省数字化改革大会后,椒江区就于2月19日组建了专门起草小组,26日形成椒江区数字经济系统建设初步方案,并在3月29日全区发展改革委员会会议上审议通过。

“数字经济系统建设专班成立后,我们组织专班成员先后多次赴浙江省经信厅对接数字化改革工作,探讨交流产业大脑、未来工厂、未来产业先导区等数字经济系统建设工作,积极争取试点项目。”椒江区经科局总工程师郑仁娇说。

据悉,椒江区工业专班将聚焦新产业、新制造、新基建三大重点,创新突破体制机制,努力将椒江打造成浙江省数字经济发展示范区、省民营智能制造样板区、浙东南数字赋能区。

谈到具体推进工作时,椒江区工业专班相关负责人表示,椒江区将全力对标浙江省三大科创高地建设,超前布局数字经济、生物医药、新材料等未来产业,不断打开新空间、增添新动能。

“我们将坚定不移建设工业4.0先行区。以科技创新为第一动力,深化数字赋能,坚持标准引领,开展新一轮技术改造,扎实推进产业基础高级化、产业链现代化。”上述负责人说。

据悉,专班在数字经济创新发展上,重点对建设产业大脑数据中枢、建立完善“未来工厂”建设机制、探索未来产业先导区建设等环节予以着力攻坚。

值得关注的是,在建立完善“未来工厂”建设机制上,专班的主要思路是争取杰克缝纫机被推荐上报“未来工厂”,把星星冷链、水晶光电、长鹰信质等公司作为后备培育对象。

对此,相关企业也充满信心。在冷链新零售智能无人冷柜市场中,浙江星星冷链集成股份有限公司市场占有率超60%。该公司总经理杨文勇表示,在政府支持下,星星冷链早已不是传统意义上的制造企业,而是一个集成冷链设备制造、现代化智能管理的创新型企业。

良好的产业城市融合基础和科学的数字经济发展理念,是椒江区政企各界实现新目标的底气和动力。“我们要抢抓新一轮科技和产业革命机遇,重点强化数字引领,以数字思维、数字模式、数字体系培育若干未来工厂、未来社区、未来服务,力争数字经济占GDP比重达40%,努力建成国内一流、全省前列的全国创新型城区。”椒江区工业专班相关负责人表示。