

## 心中有“数” 手里有“招” 平湖经开数字经济引领蝶变跃升

■记者 胡佳英 通讯员 曹金凤 查放

**核心提示:**2021年的第一个工作日,平湖召开全市数字经济发展大会,吹响了数字经济发展的“冲锋号”。作为全市数字经济发展的主平台之一,平湖经济技术开发区坚决扛起数字经济使命,主动担当作为,不断谋深谋细数字经济,做到心中有“数”,即重点招引发展5G与光通信、汽车电子、卫星遥感与空间态势感知、工业自动化机器人等为主要方向的数字经济;做到手里有“招”,即启动与实施以一条芯片线、一个研究院、一个国家实验室、一个超50亿企业、一个百亿产业链、一个百亿投资项目为主要内容的数字经济“六个一”工程,拉开了平湖经开开新局之年数字经济发展的序幕。

### 项目引育 积蓄更强爆发力

在平湖经开“新年第一签”中,勒威半导体技术(嘉兴)有限公司与平湖经开进行了签约。该项目总投资5亿元,落户智创园一期,主要从事半导体激光器和接收器芯片的研发与制造。“我们已经落实了厂房,面积近3200平方米,预计今年上半年就能投产,满负荷生产后预计年产值可达10亿元。”企业董事杜明充满信心地说道。

杜明的信心,来自芯片集群发展的竞争力。除了勒威半导体技术(嘉兴)有限公司董事这一身份外,杜明还是浙江矽感锐芯科技有限公司的董事长。矽感锐芯于2019年落户平湖经开,去年面对新冠疫情,该公司主动“化危为机”,投产当年便实现销售额5300多万元,表现出了数字经济企业的强大后劲和爆发力。相比矽感锐芯从事芯片封装测试不同,勒威半导体将主要进行光通信芯片的研发与制造,即上下游关系。“我们都落户平湖经开,彼此又是紧密的合作关系,有助于打造芯片产业集群,对外形成强大的竞争优势。”杜明说。

杜明的信心,还来自对平湖、平湖经开营商环境的放心。今年1月5日,市、区两级领导来到矽感锐芯开展“三服务”,杜明汇报了公司人才招聘难的问题。“没想到,会后没多久,就有干部加了我微信,跟我具体洽谈高端人才招聘的问题,还给我发了很多人才简历。”杜明说,平湖、平湖经开两

级政府对他们企业的成长非常用心,前期他们因扩大生产需要周转资金,也是在政府牵头下,帮他们解决了融资难问题,这才有了2020年的战绩。“我相信在这样的服务下,勒威半导体也会顺利迎来投产。”杜明说道。

平湖经开“新年第一签”共签约6个项目,既有像杜明这样的再投资,也有新项目落户,总投资达10.8亿元。亮眼的不仅是项目数、投资额,更是平湖经开数字经济发展从“点”到“链”的探索。赫芯(浙江)微电子科技有限公司,是此次落户的新项目之一,总投资1亿元,投产后可实现月产晶圆5000片。从深层次讲,晶圆是芯片生产的主要原材料,赫芯的落户将帮助平湖经开形成从晶圆生产到芯片制造,再到芯片封装的产业链,这也意味着平湖经开实施数字经济“六个一”工程之“一条芯片线”工程有了重大突破。

数字经济发展,是一个循序渐进的过程。今年是全市“数字经济元年”,平湖经开“新年第一签”,实现了该数字经济“勇开新局”。展望未来,平湖经济技术开发区(钟埭街道)党工委书记、管委会主任胡泓恬表示,他们将围绕四大数字经济发展方向,继续做好数字经济项目招引文章,着力引进数字经济龙头项目,实现高质量外资和数字经济双轮驱动,坚定不移打造“数字强区”。

### 平台建设 提供更强承载力

现代化的装修设计,商务化的办公环境,还配套了会客室接待客商、开辟了休闲区域供员工们放松……走进平湖经开位于上海虹桥桥信中心10号楼B座的平湖右先锋国际创新中心,简约而不失品质的现代装修风格让人印象深刻,处处都洋溢着青春般的活力,正如上海这座国际化的城市给人的感觉一样。上月中旬,平湖右先锋国际创新中心正式投入使用,总投资3亿元,共4层,建筑面积4300平方米,距离虹桥火车站(虹桥机场)只有1.5公里左右,区位优势明显。

一幢楼,连着平湖经开与上海,也打通了平湖经开融入长三角一体化发展的通道。建设平湖右先锋国际创新中心,是平湖经开接入大上海、融入长三角的顺势之举,也是平湖经开打造国家级开发区升级版长远之策。接下来,平湖右先锋国际创新中心将重点引进数字经济产业、海内外高层次人才创业项目、科技型企业、总部经济项目等,力争打造成为平湖经开在上海的区域协同中心、合作交流中心、企业研发中心、项目孵化中心等。

德国联邦中小企业联合会中国服务中心是首批签约入驻平湖右先锋国际创新中心的办事机构,也是德国联邦中小企业联合会设立在中国的总部。平湖经开成立了欧洲(德国)产业园,也将“主攻德国”定为重要的招商方向。如今,德国联邦中小企业联合会中国服务中心入驻平湖右先锋国际创新中心,将帮助平湖经开

建立起与德国企业更加紧密的联系,打开对德招商新局面。“接下来,我们将立足自身职能,围绕平湖经开重点产业发展方向,助力平湖经开与德国企业之间加强交流,拓展彼此在数字经济、先进装备制造、服务贸易等领域的合作。”德国联邦中小企业联合会中国服务中心主任王洪伟说道。

“我们将以平湖右先锋国际创新中心启用为契机,依托上海得天独厚的优质资源,探索形成‘孵化在上海、产业化在平湖,研发在上海、生产在平湖,前台在上海、后台在平湖’的双招双引新路径,进一步将创新中心打造成为平湖在沪引资引智引才的桥头堡和金名片。”平湖经济技术开发区党工委书记、管委会常务副主任沈叶娟说道。

平湖右先锋国际创新中心的投入使用,是平湖经开创新平台建设的又一里程碑事例。去年9月,智创园一期投入使用,包括1栋17层高层办公楼和17栋3至4层研发厂房,可供使用建筑面积14.78万平方米,功能布局上集研发办公、孵化加速、商业配套、综合服务、会议展示等于一体。

栽得梧桐树,引来金凤凰。近年来,平湖经开新建智创园、平湖右先锋国际创新中心,提升科创中心、领军人才创意园等创新平台,不断以平台建设提供数字经济发展的更强承载力。接下来,智创园二期、长城汽车研发中心等创新平台项目,也将于今年上半年开工建设。

### 企业培育 激发更强竞争力

2020年,平湖经开36家规上数字经济企业,实现产值169亿元,企业数仅占规上工业企业总数的15%,却创造了36%的规上工业总产值,全区数字经济呈现强劲发展势头。日本电产汽车马达(浙江)有限公司,是全区36家规上数字经济企业之一,去年销售额达到26亿元。

走进日本电产汽车马达的新工厂,整洁的车间里摆放了若干生产机器,最关键的是预留了生产空间,为下一步扩大产能做好了充分准备。日本电产汽车马达是日本电产集团车载事业的重要工厂,于2006年落户,致力于汽车用马达零配件的生产、销售,是平湖经开重要的汽车零部件企业,也是平湖经开数字经济龙头企业。去年12月,日本电产汽车马达的新工厂投入使用,与原产能相比,新工厂顺应发展大势,进军新能源汽车领域,生产新能源汽车电驱动系统。新工厂全面达产后,每年可达到100万台的生产能力,整个公司年产值有望突破80亿元。

从生产传统汽车驱动系统到新能源汽车驱动系统,这样的转型,是企业顺势而为、顺势而上。深耕于平湖经开这样的发展沃土,越来越多的企业立足市场需求,谋求产业转型,以自身发展不断打牢高质量之基、激活竞争力之源。无独有偶。近年来,日本电产东测(浙江)有限公司,投资超亿美元建成第三工厂,转型生产新能源汽车电驱动系统,广汽成为其新拓展客户。目前,广汽新能源汽车驱动电机每月产量保持在1万台左右。2020年,日本电产东测第三工厂再布局2条加工线,用于吉利新能源汽车驱动电机生产,助推整个工厂首次踏上20亿元产值新台阶。相比第三工厂未投入之前,产值实现翻倍。

随着日本电产汽车马达、日本电产东测等转型生产新能源汽车驱动电机,一条聚焦新能源汽车驱动总成生产的产业链渐渐形成,这也是平湖经开数字经济“六个一”工程之“一个百亿产业链”工程。在这条产业链上,除了有日本电产汽车马达、日本电产东测、上海纳铁福传动系统有限公司平湖分公司生产新能源汽车驱动电机之外,还包括尼得科艾莱希斯电子(浙江)有限公司和浙江伊控动力系统有限公司生产控制总成和逆变器等等,通过上下游配套、集群发展,力争整条产业链三年内达到百亿产值规模。

一条产业链要达到百亿,何其难?但纵观这条产业链上的企业,日本电产汽车马达、日本电产东测等“老企业”这几年立足平湖经开进行增资扩股,是对当地营商环境的认可,也是对新能源汽车市场的看好,艾莱希斯、伊控动力等“新企业”,纷纷带着科创“基因”落户,IGBT、碳化硅等更上游的材料项目积极布局,让这条产业链朝着百亿产值规模的目标有了更强劲的助力。

一条产业链,企业是主体。平湖经开围绕新能源汽车驱动电机产业链,加强企业主体招引、培育工作,不仅增强了企业自身应对风险的能力,还做出了新能源汽车驱动电机生产“板块”,对外大大提升了平湖经开专项领域的影响力。这条产业链的发展壮大,将对平湖经开正在打造的高能级汽车产业生态圈提供坚强动力,也将为平湖经开“数字强区”建设提供新动能。



“新年第一签”招大引强



日本电产汽车马达首台新能源汽车驱动总成下线



上海纳铁福传动系统有限公司平湖分公司忙碌生产



平湖右先锋国际创新中心  
(本版图片由平湖经开提供)

### 采访札记

## 数字“经开” 火力全开

■胡佳英

发展数字经济,被各地视为拉动经济发展的“优选项”,也是各地追逐的“香饽饽”。去年,平湖首次把“数字梦”列入了“追梦清单”,今年第一个工作日,还召开了全市性的数字经济发展大会,下发了《关于加快数字经济高质量发展的实施意见》,对数字经济发展的重视程度前所未有。平湖经济技术开发区发展数字经济,是对大势的把握,数字经济已成为战略要地,唯有纵深发展,才能抢占未来经济发展的制高点;是对责任的担当,作为全市经济发展主平台之一,唯有扛起使命、主动担责,才能为平湖打造新崛起之城作出“经开贡献”。

平湖经开发展数字经济有基础、有条件。汽车零部件产业和高端装备制造业向来是平湖经开的主导产业,全区规上汽车零部件产业年产值规模达到150亿元左右,并聚集全球汽配百强企业7家。其中,以日本电产集团为代表的汽车零部件企业,深耕多年,渐渐形成了集聚效应,不少产品在细分领域已然成为了拳头产品,再加上去年12月长城汽车第一辆整车下线,为平湖经开发展以汽车电子、工业自动化机器人等为主要内容的数字经济打下了扎实基础。

平湖经开发展数字经济有定力、有行动。5G与光通信、卫星遥感与空间态势感知,是平湖经开重点发展的数字经济发展方向。围绕方向,平湖经开保持战略定力,狠抓项目招商,招引了浙江矽感锐芯科技有限公司、勒威半导体技术(嘉兴)有限公司等芯片生产研发企业。针对数字经济企业轻资产、初创型特点,平湖经开成立产业扶持基金以及子基金,对具有发展前景、科技含量高的数字经济项目给予基金扶持,为项目发展提供良好的支持环境。

过去一年,平湖经开数字经济“追梦奔跑”,积蓄了强大力量。站在“十四五”的新起点上,平湖经开要勇猛精进、勇开新局,不断开创数字经济发展新局面,其中要重点处理好数字经济发展和外资招引的关系。多年坚持对外开放,高质量外资早就成为了平湖经开的一张名片,蒂森克虏伯、威克诺森、嘉吉、日清等一大批外资企业落户平湖经开,全区还成立了欧洲(德国)产业园、中日(平湖)产业合作园等国别园区。如今,构建新格局,是时代要求,更是大势所趋。平湖经开要坚定不移对外开放,重点招引数字经济领域的外资项目,让外资优势更加突出,让数字经济更加亮眼,在融入国内国际双循环中展现“经开担当”。

2021年是金平湖“勇开新局”之年。平湖经开将以数字经济发展为引领,进一步闯新路、抢新机、出新绩,在勇开新局之年画上数字经济浓重一笔,为平湖打造“重要窗口”最精彩板块的新崛起之城增添“数字力量”。



平湖智创园