

江苏周刊

JIANGSU WEEKLY

A1 深度聚焦

总第14期 2021年2月5日 星期五 主编:韩登军 执行主编:韩菁 美编:谭雷 新闻热线:18851024886 战略合作:江苏鸣马传媒

“第一动力”澎湃引领高质量发展

■ 通讯员 王峰 王婷丽 谢涛

科技是第一生产力,创新是引领发展的第一动力。过去五年,江苏省泰兴市科技创新以前所未有之速蓬勃发展。一组数据清晰可见:全社会研发经费占 GDP 的比重由 2015 年的 2.12% 提升到 2019 年的 2.65%; 全市有效期内国家高企总数由 2014 年底的 45 家增加到 2019 年的 174 家; 全市大中型工业企业和规模以上高企研发机构建有率达 94.77%。

“十三五”以来,泰兴市始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以建设国家创新型县(市)和创新发展先导区为目标,深入实施科技创新三年行动计划,开启新时代科技新征程,致力加强规划引导,强化企业主体、打造创新平台、推进科技成果转化,在集聚高端要素、发展高新产业、营造创新生态等方面取得明显成效,科技创新正成为引领高质量发展的强劲动力。

投入——政策红利“磁力”尽显 创新创业氛围浓厚

泰兴市坚定不移实施创新驱动战略,出台《泰兴市关于进一步加快工业经济转型升级的若干政策意见》,市财政设立科技专项资金,对重点企业研发机构、高新技术企业进行奖励; 出台《泰兴市科技创新券管理办法(试行)》,对各类创新创业主体进行资助和奖励; 出台《泰兴市专利专项资金使用管理办法(试行)》,扩大专利资助和奖励范围与标准。2018 年 2 月通过整合集成,出台了《泰兴市关于建设创新发展先导区的政策措施》,从“引导、支持、绩效”三个方面给予企业“真金白银”的扶持,形成了鼓励和支持科技创新的政策体系。

前不久,江苏泰隆减速机股份有限公司因购买燕山大学、青岛理工大学和重庆大学的科技成果,获得了 52.17 万元科技创新券资金补助。“科技创新券既让我们精准对接了科技成果,也让前沿科技精准对接市场,真正起到推动企业发展的‘导航仪’‘助推器’作用,是实实在在的福利。”对于科技创新券,该公司技术部负责人有这样的感慨。

近年来,泰兴市全力推动各项创新政策落地落实,充分释放政策效应,确保各项支持政策应给尽给、应免尽免。“十三五”期间共发放科技创新券 1.86 亿元,其中兑付 2029.77 万元,带动 99 家企业研发投入 1.27 亿元; 认真



落实企业研发费用加计扣除和高企所得税优惠政策,全市累计减免额度达 23 亿元。通过发挥财政引导资金作用,最大程度调动企业创新积极性,引导企业快投入、真投入、大投入,促进了科技研发经费投入的持续增长,全社会研发经费占 GDP 比重由 2015 年的 2.12% 提升到 2019 年的 2.65%。

创新——研发平台量质齐增 创新体系加速重塑

在江苏兆胜空调有限公司实验中心,企业新研发的冰温保鲜库正在进行蔬菜、水果保鲜实验。调试组组长丁益民每隔一段时间就要走进保鲜库,详细记录各项实验数据。

依托企业自身工程技术中心研发优势,冰温保鲜库是 2020 年兆胜空调实行的重要转化项目之一。冰温保鲜是一项全新的贮藏保鲜技

术,技术人员通过精准控制贮藏环境温度等因素,使贮藏食品的新陈代谢、呼吸作用和物质消耗降低到最低状态,克服了 0℃ 以上冷藏和 -18℃ 以下冷冻的缺陷,可以很好地保证食品的风味、口感和新鲜度,主要应用于远洋船舶、沙漠戈壁等条件恶劣环境下的食品贮藏。

企业要持续发展,要做百年企业,离不开技术创新的支持。兆胜空调工程技术中心共有研发人员 62 人,其中具有高、中级职称人员 37 人,专业覆盖暖通、材料、船舶、机械、自动化、流体等各个领域。近三年,中心承担省级科技项目 4 项,荣获全国发明展览会发明创业项目金奖、江苏省科技进步奖提名、泰州市职工十大发明专利奖。科技成果经过多年的沉淀,形成了自主核心知识产权,在行业内得到了广泛认可。兆胜空调有限公司研究所所长陈兵介绍,公司每年投入销售收入的 5% 作为研发资金,依托技术中心先后制定了 4 项国家标

准,截至目前获得发明专利 26 件、实用新型专利 99 件,每年都有 1 至 2 项技术成果转化,为公司增加几千万元的销售收入。

喜人的“果”,源于深扎的“根”。截至 2019 年底,全市累计建有市级以上工程技术研究中心、重点实验室、院士工作站等企业研发机构 118 家,其中省级以上 60 家、市级 58 家,全市大中型工业企业和规模以上高企研发机构建有率达 94.77%。全市拥有国家级科技企业孵化器 1 家、省级孵化器 5 家,基本实现产业园区全覆盖; 国家级众创空间 1 家,省级 4 家; 国家级众创天地 2 家。

产出——关键技术实现突破 产业创新活力增强

创新是企业的灵魂。格兰立方能源科技江苏有限公司是一家年轻的高科技企业,公司利

用国际前沿技术主导开发的水源、地源冷水机组、干热供热系统等核心产品,在低温储粮、舰艇船舶、石油化工等传统领域有广泛的应用。建厂三年以来,公司在技术发展和科技开发方面走出了一条自己的路子,与清华大学、西安交大、江南大学和中船 708 研究所等科研院所进行深度合作,建立了国内领先水准的空调设备测试中心,为产品质量的稳定提高提供了可靠保证。2020 年,企业被评为泰州市空调热泵技术中心和江苏省高新技术企业。目前已累计申请国家发明专利 12 项,实用新型专利 15 项,软件注册证 5 项。

作为南京航空航天大学产学研合作基地,江苏晟楠电子科技股份有限公司成立 10 年来,持续走科技创新道路,尤其在“十三五”期间,由于军工行业的特殊性,企业不断开发新品。2020 年 6 月份,企业航空机械类传动装置产品申报了科技成果转化项目,该产品填补了国产化的空白。

江苏晟楠电子科技股份有限公司总经理苏宏霞说,“我们的一些科技创新成果通过转化形成了生产力,目前还有好几个新产品在攻关之中,并且与客户达成了意向性协议,不久的将来会有很多成果转化成一定量的产品。”持续的发展、规模的扩大一定会给企业带来长期的效益,企业将进一步加大科技创新、成果转化的力度,让企业在今后的发展道路上走得更远。

提高企业自主创新能力,不断强化企业在自主创新中的主体地位,是企业实现发展方式转型、增强发展后劲、提高核心竞争力的重要举措。全市有效期内国家高企总数由 2014 年底的 45 家增加到 2019 年的 174 家。目前,全市拥有省级领军企业 1 家、省级创新型科技企业 16 家、省级科技企业上市培育入库企业 6 家; 累计申报各类科技计划项目 120 余项,获得项目资金 7000 余万元。2019 年全市高新技术产业产值 569.3 亿元,占规上工业比重达 46.8%,比“十二五”期末提高 3.4 个百分点。

科技兴则企业兴,科技强则产业强。展望“十四五”,加快自主创新脚步催人奋进。泰兴市科技局局长丁晓江说,泰兴市将深化科技体制改革,挖掘科技资源潜力,激发企业创新主体活力,着力提升区域科技创新能力,全力打造国家创新型县(市)、区域创新发展先导区、科技成果转化示范区、高层次人才集聚区、创新创业活力区,为泰兴市经济高质量发展提供坚实的科技支撑。

泰州两园区获批江苏省特色创新示范园区

■ 特约撰稿人 谢荣 陈效

近日,江苏省商务厅公布第三批江苏省特色创新(产业)示范园区名单,全省共 18 个园区入选,泰州市靖江经济技术开发区高技术船舶产业园、泰兴经济开发区新材料产业园上榜。这也是泰州首次在此榜单上一次性占得两席,目前全市累计已有四个省特色创新(产业)示范园区。

2018 年,在第一批江苏省特色创新(产业)示范园区评审中,泰州医药高新技术产业开发区生物医药产业园榜上有名; 2019 年,在第二批评审中,泰州港经济开发区汽车及零部件产业园成功入选。

“前两批,我市分别只有一个园区入选,而在此次第三批评选中,我市有两个园区跻身榜单,这也是我市大力推进园区

改革和‘三比一提升’工作,打造特色产业创新高地,园区产业核心竞争力不断攀升的一个缩影。”泰州市商务局开发区处处长朱焱说。

据了解,要拿到“江苏省特色创新(产业)示范园区”这块牌子并不容易,园区需要比拼产业的特色化与创新性。

靖江经济技术开发区高技术船舶产业园重点打造高技术船舶及配套产业,获批国家火炬泰州靖江新技术船舶特色产业基地。通过岸线整合、经济扶持、政策引导等手段合理布局船舶产业,园区形成了远洋船舶制造、内河船舶制造、船舶配套制造三大船舶产业集群,造船企业年产能达 1000 万载重吨,造船完工量、新承接订单、手持订单三项主要指标居全国前列。

“目前,一批船舶制造重点企业已经落户,各大船企实施梯度分工、错位竞争,高技术船舶及配套产业规上企业已达 64 家。”朱焱举例说,以新时代造船、新扬子造船等主力整船制造企业为骨干,涌现出如亚星锚链、中机国达、亚泰新能源、华帝海洋、劳氏船级社等在行业中有重大影响力的船舶配套上下游企业落户,形成了从动力装置、甲板机械、舱室设备、船用舾装件加工到整船装配检验的船舶制造产业链,造船本土配套率已达 50% 以上。

泰兴经济开发区新材料产业园加快实施转型升级战略,以改革提升保障能力,实现新旧动能加快转换,经济与生态协同共进,发展环境持续优化,大力发展新型显示材料、高分子材料、智能复合材

料、先进半导体材料、新能源材料等前沿新材料产业,打造具有区域竞争优势的新材料特色创新产业示范园。

该园区拥有亚太地区最大的聚丙烯酰胺生产基地,中国产能最大的感光液、四氯化钛、锂电池原料、亚克力板、船用空调制冷材料生产基地,中国单套装置最大特种 PVC 材料生产基地。同时,园区拥有聚丙烯酰胺、锂电池电解液材料等多个世界级“拳头”产品,京腾昊攻克了聚芳醚“卡脖子”技术,夏禾科技新型 OLED 材料有助于打破我国 OLED 材料壁垒。

泰州市商务局局长黄红旗表示,“十四五”期间,全市将继续推动园区打造国内领先、国际一流的特色创新产业集群,加快向现代产业园区转型,为全市高质量发展提供更加强劲的动力支撑。

江苏海门年净增规上工企超百家

江苏省南通市海门区发改委最新统计数据显示,去年该区规模以上工业企业逆势激增,新增数、净增数分别达 148 家、108 家,均创历史新高,规上工业企业总数突破 700 家。

坚定不移做大做强实体经济,海门一手集中力量突破重大项目,一手打通堵点加速产能释放。去年,该区新签约超 20 亿元重大项目 29 个,新开工超 10 亿元重大项目 30 个,其中超 20 亿元重大项目 7 个。在实施“微小企业进规模行动计划”的基础上,该区又推出中小企业“领航”计划,引导企业加大技改投入、新品开发力度,推动 90 多家老企业迈入规模以上企业行列。

稳健增长的工业经济为海门夺取“双胜利”提供有力支撑。“去年全区完成工业应税销售 1473.7 亿元,增长 21.7%; 实现地区生产总值 1442.6 亿元,增长 5.5%,增速超过南通平均水平 0.8 个百分点。”海门区委书记郭晓敏说,奋力实现“十四五”开门红,海门力今年新增规上工业企业 130 家、净增 120 家,以更强的实体经济实力、高质量对接江苏、高质量优江拓海、高质量融入南通主城,勇当“争当表率、争做示范、走在前列”领跑者。(徐超 俞新美)

(徐超 俞新美)

江苏靖江:项目开工抓早抓好 重点项目倾力打造

■ 通讯员 景轩

日前,江苏省靖江市召开重点项目建设推进会,市委书记张长平强调,全市上下要始终把项目建设作为一号工程,投入更多的精力,以更加坚定的决心、更加务实的举措,抓早抓实重点项目,再掀招商引资新高潮,再创新项目建设业绩。

张长平说,通过全市上下的共同努力,项目招商引资成效明显,已签约项目和在手洽谈项目相比去年同期实现较大幅度提升,全市形成了浓厚的项目招商引资氛围。当前,国际经济形势尚不明朗,疫情防控压力仍然较大,不确定因素很多,全市上下必须立足于早、立足于快,全力以赴、务实苦干,以积极主动的作为,有效应对不确定性的变化。

明确三个阶段性的目标。抓早抓好项目开工建设,力争全年新开工项目一季度开工率达到 30%,全力确保一季度“开门红”; 围绕重点项目倾力打造、全力推进,聚焦特色项目精选看点,展现优势,同时要加强对接,积极上争,确保储备项目纳入省重大项目投资计划,全力争当泰州项目观摩的“主角”; 对标找差,围绕靖江市委会确定的“新签约亿元以上项目 180 个、新开工亿元以上项目 80 个、竣工亿元以上项目 60 个”目标任务,脚踏实地、苦干实干,全力追赶“三比一提升”考核泰州第一。

做好三个基础性的工作。招商谋划更加系统化,链式招商、精准招商、专业招商,谋划排定全年招商计划,定期组织开展专题招商活动,进一步提高招商实效。服务队伍专业化,通过充实力量、加强培训、强化激励等举措,进一步提

升“店小二”团队专业服务水平,做到一个重大项目一个专业服务团队,确保项目全程服务到位、审批环节包保到位、规定时限办理到位,以更加精细化、专业化的服务助力项目建设推进。健全承载能力,继续打造具有各园区特色的创新性功能性载体平台,打造更多人无我有、人有我优的产业平台,积极探索推行“投资+引资”招商新模式,增强招商吸引力,承接好更多更好的项目。

落实三项制度性的举措。责任落实到位,项目建设作为一号工程,“一把手”亲自抓、带头抓,一个项目一个项目地推,一个环节一个环节地盯,一个问题一个问题地解决,真正将心思和精力放到项目建设上来,对排定的拟开工“三比一提升”重大项目,每个项目都要明确一个挂钩市领导、一套推进方案、一个工作专

班,挂图作战、对标对表。承诺兑现到位,刚性兑现好招商引资的各类奖励政策,兑现好对客商“1230”优化营商环境服务承诺,以一流的制度供给助推项目招商引资。各方协力到位,坚持“一切围绕项目转”的工作导向,建立“园区吹哨、部门报到”的机制,职能部门要全过程参与项目洽谈、论证评估、报批报建、建设达产,遇到问题及时协调、及时解决,大家心往一处想,劲往一处使,共同努力完成项目招商引资的各项目标任务。

靖江市委副书记、市长陈锋剑提出,要抓好政策兑现,落实好项目招商引资考核、“飞地项目”、招商引荐人奖励等政策,激发全员招商热情; 要抓好项目推进,推动开工项目加快建成,在

谈项目加快落户,形成“签约一批、开工一批、投产一批”的滚动发展态势; 要抓好制度研究,围绕重大项目落地、产业用地保障、沿江产业提升,优化工作机制,出台针对性措施,为项目建设提供有力支撑。

