

# 苏锡通科技产业园区 奋力打造跨江融合发展示范区

仲夏暑盛，万物并茂。沉浸在庆祝党的百年华诞浓厚氛围中的苏锡通科技产业园区，正迸发出更加火热的发展活力：6月底，总投资60亿元的柔性折叠屏玻璃基板项目、总投资10亿元人民币的中创铝业项目相继奠基开工，园区产业进一步聚集；七一前夕，园区举行集中签约活动，20个项目集中签约，总签约200亿元人民币；日前，江苏省公布开发区体制机制改革实践案例，苏锡通园区入选第一批案例典型，“一区多园”融合发展模式成“样本”。

“围绕建设‘跨江融合发展示范区’新使命，苏锡通科技产业园区正全力打造融入苏南‘桥头堡’、高端制造‘新样板’、产城融合‘新地标’、改革创新‘新高地’。”园区党委书记王凯表示。



长江文化生态园

## 聚焦“融”字 锻造核心竞争力



通富微电

去年3月中旬，经市委常委会研究，苏通园区、锡通园区一体化运作开始启动。由两个产业园区一体化融合而成的苏锡通科技产业园区应运而生。

一个“融”字，其背后的意义深远非凡。苏锡通园区是江苏省政府与新加坡政府合作开发的跨国园区，是中国政府与奥地利政府共同建设的生态园区，是南通、苏州、无锡三市跨江联动开发、推动区域协同发展的示范园区……最为重要的是，新园区承担着“跨江

融合发展示范区”全新历史使命。

“这是园区区域优势、跨国跨江优势、体制机制优势有机协同所形成的‘集成效应’。”王凯说，市委市政府实行苏通、锡通一体化运行，填补了双方的短板和空缺，集中放大了“跨国合作、跨江融合”优势，使得苏锡通园区一“出生”便带有“两国合作、三地共建”的独特“血液”。“园区在积极推动与苏南的产业协同，与上海的互联互通，实现平台、产业、项目、人才等建设有着天然的优势。”

依托优势，苏锡通园区谋定而动，完善各级机构职能、不断突破合作机制，有效融入长三角一体化发展国家战略，创新与苏南、上海等地区融合发展的体制机制，深化落实“一企一策”的靶向措施，努力培育一批“优精特”合作项目，确保跨江融合项目硬、基础牢、成效高。

招商引资是稳中求进的驱动器，是转型升级的转向器。苏锡通园区精准发力优质招商，去年，总投资50亿元的功率芯片、60亿元的韩国柔性屏、30亿元的环保智能装备等一批高质量项目相继落户园区。项目的落户增

强园区产业发展竞争力，助力园区向制造强区、科技强区加速迈进。今年，园区发展气势不减，产业招商精细化运作。“十四五”开局，园区坚持“项目为王”，着力强特色、展优势，招商形势更加喜人——今年以来园区已签约注册项目34个；待签约项目10个；在谈重大项目167个。

只争朝夕，与时间赛跑。苏锡通园区处处释放出高质量发展新动能：今年上半年，园区完成规上工业总产值同比增长48.4%；完成规上工业应税销售同比增长45%。

与此同时，园区精心描绘出了一幅产城融合的“工笔画”：园区构建“十字轴带，一核、三片、六区”的空间格局，通过对长江生态文化园、江海之门、惠灵顿和诺德安达、菁英科技公园、TOD商务区等一批重点项目的培育、建设，致力于打造蓝绿交织、产城融合的绿色智慧新园区。此外，园区还全力推动通大附院分院、苏通科技产业园实验学校、锡通中央公园等区级文化体育商业配套设施建设。通州区第三人民医院异地迁建工作设计方案也已初步确定，预计最快将于今年9月份开工。

## 汇聚科创 布局“两主一新”产业



诺德安达国际学校

园区内，挖掘机、起吊机处处可见，一座“产业新城”加速崛起。

6月29日，柔性折叠屏玻璃基板项目奠基仪式现场龙腾虎跃。该项目竣工后预计年产5000万片柔性折叠屏玻璃基板，年产值达100亿元，将成为全球最大的柔性折叠屏玻璃基板研发及制造基地之一。项目的开工，也翻开了园区电子信息产业发展的全新篇章，增添园区高质量发展的强大动能。

柔性折叠屏玻璃基板项目是园区产业集群加速崛起的一个缩影。今年以来，园区已有通富微电三期、高端功率半导体、神马电力二期等16个项目全面开工，园区产业集聚发

展初具规模。

园区确定以“两主一新”作为主导发展方向，这是苏锡通园区的新经济布局，也是培育地区经济发展新动能的着力方向。”园区党委副书记、管委会主任虞越嵩介绍，“两主一新”，即园区着力打造智能装备、电子信息、生命健康产业体系，培育具有国际竞争力的先进制造业集群。坚持“项目为王”理念，大抓项目、抓大项目，形成了以3个百亿级项目为龙头、50个10亿元以上项目为支撑、200个亿元以上项目为基础的项目矩阵。

通过深入挖掘潜在资源、出台专项科技政策、强化创新保障服务等一系列举措，园区

产业集聚同时，科技创新成效初显。

一组数据显示：2020年，园区智能装备产业实现总产值同比增长30%；电子信息产业实现总产值同比增长74%，主导产业产值占全区规上工业总产值比重达到60%。今年无论是签约项目还是开工项目，“两主一新”产业比重均超过90%。

作为科技园区，该区同样展现着“硬核”科创力量。在通富微电、神马电力、捷捷微电等一批龙头企业示范引领作用下，园区去年新认定高新技术企业19家，高企总数同比增长50%，申报通过数量和比例均创历史新高；完成高新技术产业产值同比增长15%；16家企业与高校签订了18个产学研合作项目协议。

为策应南通市布局“十四五”科技创新发展和沿江科创带建设，增强区域自主创新能力，园区还拿出“真金白银”培育壮大“科创森林”。6月11日，园区再次发布13条科技新政，最高资助达1000万元，鼓励引导企业致力于前沿技术研发和关键核心技术攻关，激活园区高质量发展“源头活水”。

“聚焦‘两主一新’产业‘主心骨’，园区全面开展产业链招商对接，迅速形成各类创新主体高效协同、各类创新要素良性循环、各类创新成果加速涌现的经济发展‘强磁场’。”虞越嵩说道。

作为创新与开放的高地，自贸试验区一直被誉为国家制度创新的“试验田”、动能转换的“加速器”、高质量发展的“排头兵”。苏锡通园区作为南通、苏州、无锡三市跨江联动开发、推动区域协同发展的示范园区，有着跨江融合、协同发展的天然基因。推进园区与苏南等地人才、资本、科技、产业等方面有机联动和融合发展，联动创新区建设也能成为园区摆脱同质化发展的“最强磁场”。

2020年10月13日，苏州自贸区苏锡通联动创新区正式挂牌成立，园区开始承担联动创新区“先行先试”“复制推广”“自主创新”等工作任务，正以奋发进取的姿态全力打造苏锡通高能级开放平台。

赴苏州、无锡、常州等地开展交流学习、项目分享和合作对接20余次；开办“金英讲坛”4期，邀请高等院校教授、政府机构专家重点介绍苏州自贸区建设、工业用地集约化利用、服务业招商等先进经验做法；赴苏州等地以“课堂听经验、现场求真经、内心悟道理”的形式，进行软件转移专题学习……今年以来，苏锡通园区依托联动创新区平台优势，通过“请进来、走出去、互相学”相结合的方式，在强化自我学习、自我提升的基础上，努力把好经验、好做法引进来，为推动联动创新区建设提供有效智力支撑。

联动创新区，“联动”虽然在前，但重点在“创新”二字。形成创新高地，离不开积极有效的科技和人才政策。园区围绕园区主导产业链，持续优化科技创新人才支持体系，相继出台服务业、科创型企业以及人才政策文件，加速各类创新创业资源汇聚园区，构建“如鱼得水、如鸟归林”的一流创新创业生态，为推动建设更高水平创新型科技园区提供坚强保障。

取苏南之长，园区加速建立全生命周期“店小二”企业服务链，工业企业转型升级监管服务等创新体制机制，将苏锡通联动创新区的先行先试切实转化为服务企业做大做强的优势。今年4月，园区还创新成立“政校企合作联盟”，融合7所院校与近百家规上企业，重点在人才培养与对接、技术支持与服务、科研成果转化等方面开展多层次合作，打破“招工难”和“求职难”两大制约区域经济发展的瓶颈。

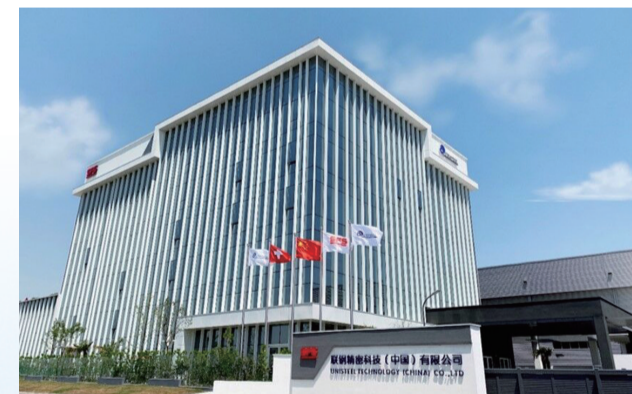
目前联动发展带来的经济发展红利正逐步凸显，累计形成自贸区借鉴案例成果35项。今年6月4日，省自贸办宣布江苏省自贸试验区联动创新发展区57个重点开放平台名单，中奥苏通生态园位列其中。

号角已经吹响，征途就在脚下。抢抓长江经济带建设和长三角一体化发展的战略机遇，苏锡通园区将深入贯彻落实市委、市政府部署要求，在奋进现代化、跑赢新赛程中，全力打造国家级“跨江融合发展示范区”，为实现“跨江融合当先锋、合作园区争第一”的目标，为全市建设长三角一体化沪苏通核心三角强支点城市、勇当全省“争当表率、争做示范、走在前列”排头兵实现新作为、展现新担当、作出新贡献。

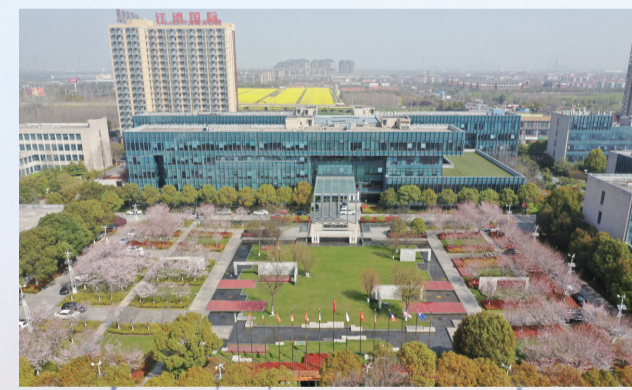
·吴霄云 尹迪·

激发动机

推进联动创新区建设



联钢精密科技



江成研发园

