

通州

建新功、谋发展，勇挑大梁争贡献

今年签约47个重大项目、开工51个亿元以上项目——

11月18日上午，通州举行11月份全区产业项目集中开工暨华美兴泰新能源项目奠基仪式。此次共有10个产业项目集中开工，计划总投资41.6亿元。其中，总投资5亿元以上项目3个，计划总投资31.5亿元。

今年以来，通州以高质量发展为主题，全力以赴抓经济、千方百计促发展，牢固树立“抓项目就是抓发展、抓未来”的理念，坚持产业链和创新链“双链融合”、龙头企业和科创企业“双轮驱动”，坚定不移壮大“一主一新一智”即汽车及零部件、新一代信息技术、智能装备三大产业，在求实效中建新功、谋发展，扛起主力板块的责任，勇挑大梁争贡献。今年前三季度，通州地区生产总值同比增长6.5%；一般公共预算收入同比增长11.9%；规上工业总产值同比增长10.4%，增幅全市第一。

江海智汇园



中辰昊公司车间

10月27日上午，坐落于南通高新区的意朗智能科技有限公司（南通）有限公司举行一期投产暨新产品发布仪式，投资近3亿元的“节能空压机、无油空压机”项目正式投产。

意朗智能科技是螺杆式空压机行业的头部企业，产品广泛应用于国防、科研、化工、医药等领域，远销海外近百个国家和地区。“意朗公司在通州设立了新公司，研发了新产品、组建了新产线，开拓了新市场。”公司董事长黄贤友介绍，“在前期试运行生产中，公司节能产品已获得最高级能效认证。目前公司二期项目正在紧锣密鼓地建设中。”

近年来，通州项目建设出现了喜人的“二期现象”“三期现象”，大量的“头回客”变成了“回头客”，他们不断追加投资，发展蹄疾步稳。“多家企业追加投资的项目先后开工，这是巧合，也有必然的因素。”通州区发改委主任倪健忠表示，是辖区内持续优化的营商环境提振了企业投资信心，政府部门的主动作为推动了项目快速落地。

今年通州持续推进“营商环境提升年”活动，出台了《通州区2023年持续优化营商环境提升年工作实施方案》，同时在2022年推出“万事好通、周到有解”营商环境优化提升举措66条的基础上，又推出了2023年通州营商环境优化提升举措60条，让企业办事更加便利，企业获得感不断提升。通州全面推行社会投资低风险项目审批服务简易管理、施工许可一证办理等优化提升举措，实行重点项目专班服务、优化审批专项服务、帮办代办专业服务，实现重大项目“交地即发证”“拿地即开工”“竣工即交付”常态化。

中辰昊智能装备（江苏）有限公司主要从事光伏电池片金属化装备的研发、生产和销售。公司研发总监薛茂东介绍，中辰昊智能装备公司原先位于苏州，由于发展空间受限，于今年2月整体搬迁至通州。“吸引我们落户通州的最重要原因就是这里营商环境好，办事效率非常高，政府相关部门对我们也非常重视。”薛茂东说，去年下半年中辰昊刚刚与通州政府接洽上，双方就落户事宜以及厂房设置等开始了多轮会谈。今年2月，通州方面急企业所急，迅速办好相关手续，高效率交付厂房。“我们仅用2个月就正式投产，截至目前已启动了48000平方米的厂房。今年我们在手订单为6亿元，预计明年订单还将翻倍。”

据了解，前三季度，通州新开工亿元以上重大项目51个，计划总投资185.32亿元，完成投资62.82亿元；其中，5亿元以上项目23个，计划总投资135亿元，完成投资50.9亿元。10个专精特新项目竣工投产，项目数量列全市第一方阵。

市委常委、通州区委书记张建华说：“通州将保持战略定力，抢抓战略机遇，奋力推动高质量发展走在全市前列，确保开局之年交出高分答卷。”

出台政策、优化服务

新开工亿元以上重大项目51个

壮大产业、引“新”强“链”

集聚规上企业近200家



11月18日，通州区产业项目集中开工

2019年，毕业于北卡罗来纳州立大学材料科学专业的博士研究生王贵州，全职加入南通海星电子股份有限公司，致力于研究高致密结晶氧化膜生成技术。该项技术使得铝电极箔的使用寿命由原来的2000小时提升至最高达2万小时，且能有效适应-30℃至120℃的极端环境，实现了在新疆、西藏等户外环境恶劣条件下光伏、风力发电领域相关产品的国产替代。

海星股份青年研发团队除了王贵州外，还有3位博士，他们先后承担了国家工业强基项目、江苏省战略性新兴产业专项、省关键核心技术攻关项目等重大项目的实施，有力推动了企业产品结构进一步向高科技含量、高附加值升级，打破日本企业的长期垄断，有助于国内低压电极箔行业整体技术水平实现飞跃。

截至目前，通州成立了“新一代信息技术产业、人才、资本‘三链融合’联盟”，规划建设了总投资规模200亿元的集成电路零部件产业园，引进新一代信息技术产业领域人才项目120个。

8月31日，南通新一代信息技术博览会暨中国电子元件产业峰会在南通国际会展中心举行，50余名行业协会企业家第二天专程到通州参观考察，进行产学研对接。他们对辖区新一代信息产业的发展表示肯定，并说有机会希望落户通州。

的主导产业。围绕该产业“电子元器件、光电通信、晶圆封测、高端印制电路板制造、第三代半导体材料和集成电路关键装备”等门类，通州已集聚发展了江海股份、海星电子、华隆微电子、盟丰科技、濠汉科技等50多家头部企业。去年，通州新一代信息技术产业已完成规模工业总产值170.99亿元，占全区比重13.66%，增幅达15.86%。电子元器件创新型产业集群入选江苏省首批8个创新型产业集群。

为更好的发展主导产业，通州区围绕产业链部署创新链、人才链，形成“以才促产、以产聚才、产才融合”新局面。

近日，记者在南通富创精密制造有限公司车间看到，工作人员正操控着精密设备在有条不紊地生产着。南通富创是新一代信息技术的行业龙头企业。企业负责人介绍，公司主要从事半导体设备核心零部件制造业务。目前公司已开始试生产，等项目全部竣工达产，年产值不低于20亿元。

近年来，通州坚定不移壮大“一主一新一智”即汽车及零部件、新一代信息技术、智能装备三大产业。近三年通州80%的新上产业项目归属这三大产业，集聚产业链上的规上企业近200家。

新一代信息技术是通州着力打造

创新机制、搭建平台

47个重大项目签约注册



海美电子车间



富创公司车间

10月27日，旌升科技12GW异质结电池项目签约仪式在通州区举行。旌升科技股份有限公司是国家高新技术企业，是中国首家基于“云计算”的企业信息化服务类创业板上市公司，是光伏异质结电池头部企业。此次在南通高新区投资建设的产能12GW异质结电池项目，计划总投资约70亿元，其中一期项目投资20亿元。该项目的落户将进一步促进南通新能源产业强链补链延链，助推产业集群做大做强。

项目为王，好项目是辖区经济高

质量发展的根本。今年年初，通州区创新体制机制，完善考核机制，树立“以实绩论英雄”的导向，构建“赛马制”招商新格局，整合全区招商资源，组成南通高新区、区投资服务中心、镇街企三大招商队伍，在招商战场上，形成“三箭齐发”、各有侧重、齐头并进的新格局。

9月3日，南通麟优科技有限公司在通州兴东权正产业园正式开业。麟优科技落户通州是新招商考核机制下的成果。通州区科技局高燕副局长介

绍，4月28日，通州区科技局在安徽合肥举办2023年通州·合肥科技招商专题培训，招商人员在学习合肥招商经验的同时，向当地企业推介通州。正是这次契机吸引了麟优科技，仅4个多月，企业就在通州落户开业了。

今年以来，通州新签约并注册重大项目47个。在招引项目的同时，通州区还系统谋划建设产业梯次承载平台，加快完善南通高新区+二级载体+工业集聚区的“1+3+N”产业承载体系，持续推进二级载体平台建设，并引导家纺、建筑两大传统产业瞄准绿色化、数字化、智能化方向，聚焦优势产业、特色产业、未来产业，有重点、分梯次推动新一代信息技术、汽车及零部件、智能装备产业等战略性新兴产业融合集群发展，打造通州现代化产业体系新支柱。

通州区负责人表示，今年四季度通州将深入推进“招商引资突破年”活动，持续开展“赛马制”招商，确保全年新签约注册重大项目50个以上。围绕构建“1+3+N”产业承载体系，深化“周调度、月观摩、季考核”项目推进机制，完善全生命周期服务，推动旌升异质结等重大项目年内开工。

■ 本报记者 黄艳鸣
■ 图片提供 通州区委宣传部

吴欣欣摄