

产业竞争力是区域综合实力的重要支撑,产业转型升级是城市发展永恒的话题。

当前,南通坚决扛起“全省高质量发展重要增长极”的使命担当,坚持以产业转型为核心,凭借深厚的工业基因,瞄准中高端苦练内功、奋力打造先进产业集群,以大项目、好项目驱动产业能级提升蹄疾步稳,产业立市、制造业强市之路越走越精彩,加快形成具有南通特色和竞争力的现代产业体系。

前三季度,全市规上工业增加值同比增长8.5%,高于全省平均1.3个百分点,增幅居全省第四;工业用电量329.9亿千瓦时,同比增长16.7%,高于全省平均10.1个百分点,增幅居全省第二;工业开票销售额10901.5亿元,同比增长7.9%,高于全省平均5.3个百分点,增幅居全省第四。

壮大集群,迈向高精尖



产业兴则城市兴,产业强则城市强。从明确构建“3+3+N”产业发展体系,到出台《关于加快培育先进制造业集群的实施意见》,重点打造船舶海工、高端纺织、高端装备、新材料、新能源和新一代信息技术六大千亿级重点产业集群,一张事关南通发展长远、引领南通产业转型升级、全力迈向中高端产业的蓝图日渐清晰,一股推动产业链群培育的巨大合力逐渐凝聚。

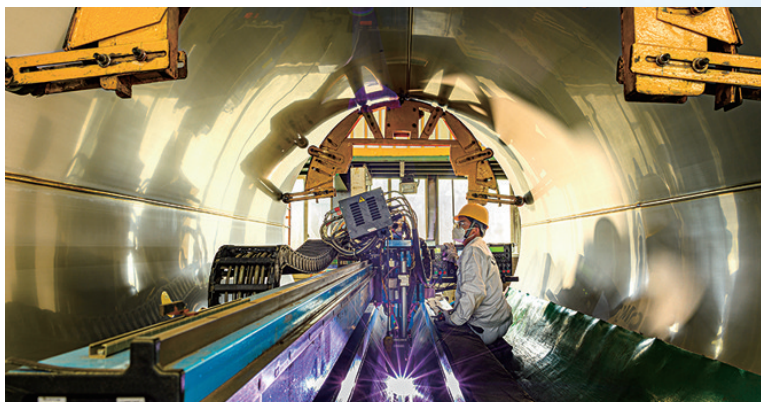
交付我国首艘智能型FPSO、海工模块等38艘(座),新承接3000T浮吊船、海上升压站、海工模块等产品25艘(座)……在手订单饱满、生产如火如荼,是今年船舶海工产业集群发展的生动写照。前三季度,该产业集群产值同比增长15.7%,在全市六大产业集群中“冒尖”,重点企业手持FPSO、风电安装平台、起重铺管船、海工模块等订单,订单交付期排至2026年以后。

聚焦重点产业、重要领域、重大技术,我市加快新型工业化建设步伐,依托产业倍增三年行动,大力推动高精尖项目建设,促使六大产业集群向高端化迈进。2022

年,由我市牵头的“南通、泰州、扬州海工装备和高技术船舶集群”和参与的“苏州、无锡、南通高端纺织集群”在国家级先进制造业集群决赛中胜出,船舶海工产业链入选全国首批“产业链供应链生态建设试点”,重点产业集群综合竞争力进一步增强,更好地为制造业创新高地建设蓄势赋能。

传统产业“焕新”,新兴产业崛起,六大产业集群百舸争流,南通建设长三角北翼具有国际竞争力的先进制造业基地步伐加快。前三季度,六大产业集群产值同比增长10.3%。其中,高端纺织产业集群产值同比增长16.1%,已形成产业链门类齐全、配套生态优异、龙头企业集聚、富民成效明显的产业集群;新材料产业集群产值同比增长16.1%,中天钢铁、嘉通能源等重点企业拉动作用明显;新一代信息技术产业集群产值同比增长2.6%,集成电路、电子元器件类企稳回升;高端装备产业集群产值同比增长3.7%,工业母机、专用设备等行业研发投入积极性提高;新能源产业集群产值同比增长6.4%,风电装备企业产能利用率稳步提升,储能行业迎来强劲风口。

紧盯项目,发展增后劲



桐昆聚酯一体化、日达智造智能终端精密模组、星源材质锂电池隔膜等一批优质百亿元项目产能正逐步释放;金鹰产业园、林洋光伏电池、康辉新材料聚酯薄膜等一批重大项目正加快建设……秋去冬来,江海大地上的脚步驰而不息,重点项目建设如火如荼,建设者的澎湃激情处处涌动。

总投资约100亿元的启东华峰新材料产业园首期瑞讯生物PTMEG生产项目,是国内低碳、绿色发展的重大示范性项目,目前可行性研究报告和能评、环评、安评等各项报告编制工作有序推进。落户如皋的斯堪尼亚项目一期整车制造项目于去年6月动工建设,项目全部建成后年产商用车5万辆,二期动力总成项目日前举行开工仪式,预计2025年建成,规划年生产能力5万台动力总成组装项目。

“七虎竞南通,十强逐江海”,我市抓大项目的步伐不断提速,紧盯扩产、投产、达产的关键节点,项目建设“压舱石”“定海针”作用充分显现,为实现长远发展蓄足“后劲”。今年,共有45个项目列入省重大工业项目清单,计划总投资1129.1亿元,较去年增加131.8亿元。

前三季度,45个省重大工业项目完成投资250.6亿元,完成全年计划投资的84.7%,超序时进度9.7个百分点,21个新开工项目全部开工;累计认定5亿元以下专精特新等高质量制造业项目73个,较去年同期增加24个,总投资达76.7亿元。其中24个项目投资方为国家级专精特新“小巨人”、制造业单项冠军企业,占总数的32.9%;有64个项目投资方为省级以上专精特新企业,占总数的87.7%;有4个项目投资方拥有国家级企业技术中心,为高质量发展蓄势赋能。

产业高地高

今年以来,六大产业集群产值同比增长10.3%、45个省重大工业项目建设有序

动能转换,挺直产业“脊梁”



“数智”赋能,聚力促转型

配料、窑炉烧制、气粉线、包覆、窑炉二次烧结、包装……走进南通瑞翔新材料有限公司正极材料生产车间,这里严格控制湿度、温度、洁净度等,作业环境透亮而明净。生产工程师施寅兵告诉记者,该车间自动化、数字化程度较高,仓储管理(WMS)、生产管理(MES)、企业资产管理(EAM)、企业能源管理(EMS)、安全生产信息化(EHS)等系统均投入使用,减少了人力成本,提高了生产效率。公司全力推动正极材料技术迭代升级,采用高效型、节能型、智能化设备,加快推进零碳工厂建设,上半年国内三元正极材料市场占有率公司位列行业第四。

创新有道,智领未来,江海大地正奏响创新强音。

南通创新区数字化产业生机勃发,80多个优质项目落地“安家”,新一代信息技术产业项目占比超60%;阿里巴巴云计算中心等数据中心及行业应用项目生根开花,国际数据中心产

业园、人工智能产业园、长三角大数据产业园等产业载体特色鲜明;中集安瑞环科技股份有限公司日前成功在创业板上市,公司积极引入智能化技术和设备改造升级生产流程,逐步形成了九项自主研发的核心技术成果;江苏泰恩特环境技术有限公司在超低温空气源热泵技术领域填补了国内空白,竞争优势显著……南通不断加强信息基础设施建设,鼓励产业智能技改,企业信息化水平加快提升,科技创新体系初步形成。

伴随产业持续“智造”升级,南通走好“专精特新”发展路,构建创新集聚强磁场。目前,全市累计获评制造业单项冠军企业(产品)27家(含2家培育企业)、国家级专精特新“小巨人”企业125家、省级专精特新中小企业461家。省级船舶与海洋工程产业技术创新中心、长三角光电技术创新中心等重大平台正加快建设,将为创新型项目的集聚提供更大舞台,带动全市产业数字化发展步履不断加快。

点绿成金,持续优结构

钢厂留给许多人的固有印象,是钢花飞溅、浓烟滚滚。但走进中天钢铁集团(南通)有限公司,却是另一番景象:在远离生产区域5公里的监控中心,技术人员通过电子大屏了解各条生产线情况,轻点鼠标就可以实现精准控制。

中天绿色精品钢项目是我省贯彻长江经济带发展和长三角一体化发展两大国家战略,推动钢铁产能由沿江向沿海转移的示范项目,也是推动江苏产业转型升级的龙头项目。项目把智能化、云端数据化、工业互联网连起来,全员劳动生产率高达2000吨/人·年,达到行业领先水平,实现废水零排放、煤气零排放、固废零出厂,获评“国家级智能制造示范工厂”。

坚持走生态优先、绿色发展的产业优化之路,南通一直在行动。以促进制造业全产业链和产品全生命绿色发展为目的,通过培育绿色产业、推广绿色技术、抢占新能源制高点、用好工业集约平台,实现企业能源利用最优化,生产效益最大化,环境污染最低化,走出了一条经济与生态相辅相成、相得益彰的道路。

全市化工整治、低效淘汰等一系列

“硬腕”举措掷地有声,化工企业“四个一

批”专项行动、化工产业安全环保整治提

升行动接连启动,长江1公里范围内园区

外化工生产企业实现“清零”,“重化围江”

问题彻底解决。

与此同时,江天化学股份、恒力新材料等一批追新逐绿的企业如雨后春笋。近日发布的江苏2023年度绿色发展领军企业名单,我市招商重工(江苏)有限公司等20家企业入选,获评企业数位居全省第二。截至目前,全市累计建成1个国家级绿色园区、3家国家级绿色设计示范企业,18家国家级绿色工厂、42家省级绿色工厂,9家企业12类产品评为工信部绿色产品。

产业转型升级之路没有终点。迈上新征程,南通将狠抓项目建设,深耕实体经济,坚持创新驱动加速产业转型升级不动摇,为高质量发展走在前列提供强大产业支撑。

本报记者 刘璐

