

2021年9月 12 星期日

农历辛丑年八月小 初六

今日天气：阴有阵雨或雷雨
最低温度24℃左右 最高温度29℃
左右关注南通发布APP
获取更多资讯内容

公益广告

崇川用“真金白银”推动企业强链延链

规上工业企业利润率居全市前列

践行嘱托开新局——
争当表率 争做示范 走在前列

本报讯（记者苗苗 江姝颖 通讯员王勇）“仅今年上半年，全区享受到各类扶持政策的企业超200家，累计兑现各类扶持资金逾4000万元，是往年的四五倍，扶持力度前所未！”记者昨天从崇川区工信局获悉，强化产业支撑，崇川区用“真金白银”推动企业提速扩量强链延链，成效显著。上半年全区地区生产总值等主要经济指标全市第一，其中，全区规上工业企业销售利润率超8.4%，在这一工业经济发展质效的最核心指标中，继续稳居全市前列。

“今年上半年企业销售收入7000万元，预计全年销售额1.3亿元。”记者前天来到位于崇川市北高

新区的江苏势航物联网科技有限公司，只见生产车间内人与机器并肩工作、联手协作，隔着无尘车间的大玻璃，都能感受到忙碌的生产氛围。公司董事长尹占威表示，公司今年新上马的高端自动化芯片贴片生产线已经量产。江苏势航是国内商用车智能网联龙头企业——上海势航网络科技有限公司的全资子公司，2019年作为南通市重大项目落户崇川。“公司从土地摘牌到投产，仅用14个月，效率非常高！”尹占威说，从项目落地、设备投入、生产运营……时时都能感受到崇川的贴心服务。“我们有信心，力争三年左右时间，在业内成为华东地区的龙头企业！”

江苏势航的快速发展，在崇川并非个例。统计显示，今年上半年，全区规上工业产值、应税销售连续保持30%以上的增速。全区完成工业固定资产投资32.76亿元，同比增长20.2%，其中，完成高技术制造业投资17.5亿元，同比增长57.5%，占工业投资比重53.4%。今年上半年崇川区新增省工业设计中心1家，新产品新技术鉴定成功1家，市级首台套项目9家，向上申报2021年市级转型升级资金类项目12个，省级企业技术中心5家。

面对复杂严峻的大环境，崇川区工业利润保持稳定向好态势，这背后是“崇川智造”竞争力的提升，与政府的助力密不可分。主城区寸土寸金，崇川区重点围绕电子信息、智能制造、生命健康等产业，推动创新链、产业链、资金链“三链融合”，创新主体持续壮大。面对疫情影响，推动规上工业企业逆势而上，崇川区雪中送炭，于2020年制定出台《崇川区关于促进工业和信息化产业高质量发展的扶持办法》。对规上工业企业年度实现应税销售同比每新增1000万元，即奖励5万元；企业在技改中购买本地产业链装备或产品的，补助比例达到15%……

崇川区用“真金白银”鼓励企业提速扩量、产业强链延链，让企业有实实在在的获得感。“上个月，至晟设计研发的5G基站射频芯片批量交付，打破海外垄断，实现国产替代。在物联网终端领域，公司射频芯片累计出货量逾千万颗。”南通至晟微电子有限公司创始人方家兴感慨，“公司从研发、量产，到成为知名通信设备公司核心射频芯片的合格供应商，仅用业内通常发展进程的一半时间。”目前，公司拥有各类专利30余项，承担的国家科技重大专项（01）子课题通过验收。公司芯片的封装采购，与通富微电形成产业链良性互动。前不久，至晟成功入库省科技型中小企业。政策撬动，服务推动，崇川区企业技术创新步伐加快，工业增长潜能持续释放。

8月份我市外贸总值首次突破300亿元
进出口值均创历史纪录

本报讯（通讯员凌微子 记者吴霄云）据南通海关初步统计，2021年1—8月，我市实现外贸进出口总值2102.2亿元人民币，同比增长28.1%，增速高于全省10个百分点，占全省进出口总值的6.4%，在全国继续居第4位。其中，出口1431.6亿元，增长29.7%；进口670.6亿元，增长24.7%。

8月份，我市外贸进出口值升至315.4亿元，历史上首次突破300亿元大关，同比增长35%，环比增长11.4%。其中，出口217.9亿元，再度刷新今年6月份创造的历史纪录，同比增长29.9%，环比增长5.8%；进口97.5亿元，同样为历史最高值，同比增长47.9%，环比增长26.1%。

从具体商品来看，传统商品外需旺盛，部分进口商品量价齐升，是我市进出口值拉升的重要因素。其中，集装箱、服装、钢材出口分别增长379.1%、23.3%、308.4%，天然气、农产品进口分别增长158.2%和80.2%。

近5万在职党员
参加志愿服务“我报到”
一批先进受表彰

本报讯（记者卢兆欣）9日在启东召开的南通市志愿服务“我报到”现场观摩推进会上，我市对县（市、区）志愿服务“我报到”活动先进地区、市级部门（单位）第二批活跃型组织和优秀个人进行了表彰。

南通江海志愿者目前共有246万人，其中，机关党员占很大比例。志愿服务“我报到”活动开展以来，各地各部门积极响应省委“两在两同”号召，持续推进志愿服务“我报到”活动，有力有序组织开展疫情防控、关爱一线、邻里守望、文明引导等志愿服务，广大党员志愿者投身基层，以专业的精神、务实的行动为防疫助力，为群众解忧。

据统计，各县（市、区）在职党员共计50483人，已赴社区报到49257人，报到率达97.56%；市级机关70个部门在职党员8079人，已赴社区报到7912人，报到率达97.93%，其中51个部门报到率达100%。

根据“江海志愿服务平台”采集数据，结合各地各部门报到实际情况，我市表彰了志愿服务“我报到”先进地区、市级部门（单位）第二批活跃型组织和优秀个人。

受14号台风“灿都”影响

预计13日至15日
我市有较强风雨过程

本报讯（记者俞慧娟）市气象台昨天中午发布天气公告，今年第14号台风“灿都”11日11时中心位于我国台湾省宜兰县偏南方向约445公里的西北太平洋洋面上，中心附近最大风力16级（超强台风级），中心最低气压930百帕。预计“灿都”将以每小时10公里左右的速度向偏北方向移动。12日下午到傍晚将登陆或擦过台湾岛东北部，之后逐渐向浙江东北部一带沿海靠近，强度逐渐减弱为台风级。13日夜间穿过舟山群岛后，在舟山到长江口东部（东经122°~123°）海域回旋，16日转向偏东方向移动。

根据“灿都”最新预报路径，预计13至15日我市有较强风雨过程。风力最强时段出现在13日傍晚至14日，最大风力可达陆上和沿江江面8~9级阵风10级，海区9~10级阵风11~12级。过程累积雨量50~100毫米、局部150~200毫米，提醒相关部门及广大市民做好防范工作。

不过，目前台风“灿都”的移动路径不确定性较大，市气象部门将加强监测，及时报告最新情况。

防空警报试鸣工作准备就绪

时间：9月18日10时至10:19

■ A2 看南通·要闻

三星堆最后“盲盒”揭盖

7号、8号“祭祀坑”内象牙、玉器琳琅满目

“9·11”恐怖袭击二十周年

这笔“战争账”谁埋单？

■ A4 观天下

喜迎党代会 奋进新赛程

充分吸收张江地区产业及资源外溢效应

启东跨江融合创新发展生命健康产业

9月8日，启东生命健康科技园首开区一期、二期顺利竣工，其中产业用地120亩，建筑面积9.43万平方米，可租赁面积7.97万平方米，融合了生命健康企业研发孵化、加速生产、办公、企业服务等多元业态。

生命健康产业是启东市“两主两优”产业体系中的两个主导产业之一。为推动生物医药与生命健康产业高质量发展，加快创新资源和产业资源集聚，打造长三角生命健康产业高地，启东市专门制订并出台了《启东市加快生物医药与生命健康产业高质量发展实施意见（试行）》。

作为长三角地区重点打造的生命健康产业基地，启东正越来越受到长三角地区乃至全国范围内生命健康产业界的青睐。年初以来，一批来

自上海、山东、北京、苏州等地的生命健康企业的高层纷纷来到启东进行合作考察、洽谈。

6月5日，浦东·启东跨江融合生命健康产业联盟正式成立，该联盟是由上海市生物医药行业协会指导，浦东、启东两地及周边企业、科研机构、医疗机构、金融机构等倡议发起成立，旨在构建浦东、启东两地生命健康产业协同发展生态，强化生命健康产业与经济社会各领域深度融合。

启东举全市之力以协同融合发展理念为指导，加快生命健康科技园建设。启东生命健康科技园成立于2019年10月，是紧靠上海张江药谷的生命健康科技园区，到上海浦东机场仅需50分钟车程。“金科路、中科路、罗山路、碧波路、张东路……”这

些张江企业最熟悉的道路名，都出现在了启东生命健康科技园内。据了解，园区总规划面积6.7平方公里，按照“打通主干道、畅通内循环”的要求，启东生命健康科技园坚持基础先行，合理规划包括主干路、次干路和支路在内的19条道路，构建内外畅通、层次清晰、功能完善的“五横五纵”网路体系。其中，首开区12条道路已满足项目入驻通车条件。同步正在进行园区绿化、亮化以及供电、供水、供气、排污等各类管网设施建设。

年初以来，启东生命健康科技园充分吸收张江地区产业及资源外溢效应，举办多场产业推介活动。通过高频次的活动举办，已引进上海介入医疗器械工程技术研究中心启东基

地等科技型生命健康项目20多个，涵盖医疗装备、高值耗材、医疗器械CDMO平台、药物开发、诊断试剂、制剂生产、基因检测等领域。

据了解，启东发展生命健康产业有得天独厚的优势，多年来启东一直将生物医药作为重要产业发展，早在2010年，启东经济开发区获批建设“江苏省生物医药科技产业园”，一体化布局、构建以研发创新为动力引擎、以高标准建设平台为载体、以世界五百强药企为领头羊的上中下游生物医药企业共同发展格局。

作为生命健康产业最核心的部分，生物医药产业具有高技术、高投入、高风险、长周期的特点，产业链上下游细分领域众多，对产业承载园区的专业性要求很高。（下转A2版）

我为群众办实事

守护群众“脚底下的安全”

我市出台《检查井盖设计导则》

A2

85118888
18605133456
文字投稿：ntrbj@163.com
图片投稿：ntrbtp@163.com
报料：报料@163.com