

2024年10月 21 星期一

农历甲辰年九月小 十九

今日天气：阴有阵雨 最低温度 18℃ 左右 最高温度 23℃ 左右



关注南通发布 App

获取更多资讯内容

习近平对国家级经济技术开发区工作作出重要指示强调

不断激发创新活力和内生动力  
以高水平对外开放促进深层次改革高质量发展

据新华社天津10月20日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对国家级经济技术开发区工作作出重要指示指出，建设国家级经济技术开发区是我国推进改革开放的重要举措。40年来，国家级经济技术开发区坚持扩大开放，深化改革创新，艰苦奋斗、锐意进取，为开放型经济新体制建设、区域协调发展和产业高质量发展作出了积极贡献。

习近平强调，新时代新征程，国家级经济技术开发区要深入贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，坚

持党的全面领导，贯彻新发展理念，紧紧围绕推进中国式现代化，不断激发创新活力和内生动力，积极参与构建新发展格局，以高水平对外开放促进深层次改革、高质量发展。要勇当改革开放的排头兵，进一步完善高水平对外开放体制机制；积极参与高质量共建“一带一路”，扩大国际合作，创新招商引资方式，助力打造“投资中国”品牌；巩固提升先进制造业产业基础，推动产业高端化、绿色化、数字化，打造数字产业链、未来产业，因地制宜发展新质生产力。

国家级经开区40周年座谈会20日在天津召开。

传统产业“焕新”，新兴产业“追新”，未来产业“领新”——  
崇川崇创 动能澎湃

“我们公司已经拥有40多项专利和知识产权，实现了国产替代。”在刚刚举办的2024智汇崇川创新创业大会上，南通星盛亿新材料科技有限公司创始人江建平博士自豪满满。

南通星盛亿主要从事高端电子制造中化学镀特种电子新材料的研发、生产及销售。江建平是土生土长的南通人，一直在海外发展，两年前被崇川的创新政策、相关产业链的集聚所吸引，回乡创业，“政府的各种后续服务也特别到位，加速了企业成长”。

创新，是引领发展的第一动力。近年来，崇川区积极主动策应南通长江口产业创新绿色发展协同区建设，持续优化“如鱼得水、如鸟归林”的创新生态，近600个符合产业定位的科创企业奔涌而至，也培育了一批在行业内叫得响的龙头企业。近日，本报记者走进部分重点产业的龙头企业，从他们创新创业的故事中感受崇川崇创的精神内核。

## 传统产业“焕新”

## 智造激发新动能

“抢抓国家支持大规模设备以旧换新的契机，我们正推进建设零碳纺纱工厂。”大生集团安全总监顾雪峰表示，作为“中国纺织服装行业气候创新行动先锋单位”，继建成全国第一个“智慧纺纱工厂”之后，大生集团致力打造全国第一个碳中和纺纱工厂。

创新不止，“生生”不息。

百余年前先贤张謇创办的大生纱厂，

开创中国机器纺纱的先河。百余年来，大生不断探索科技革命和产业变革，持续进行智改数转，率先实现智能化、数字化转型升级。

走进大生集团智慧纺纱工厂，一排排机器高速运转，AGV无人驾驶物流小车有序行驶，机器上的传感器实时采集生产信息，上传到智慧纺纱综合管理平台进行数据分析。这一切由“智慧大脑”一屏掌控。

“千人纱，万人布。”传统纺织行业一直是劳动密集型产业。但在大生智慧纺纱工厂，600人的万锭用工减少到10人以下，生产效率提高20%以上，产品不良率降低15%以上，整个厂区化身一座以智能制造为引领、信息技术为支撑的“黑灯工厂”。

加速“智改数转”，才能赢得未来。在崇川，一批像大生集团这样的传统产业企业纷纷转型“焕新”，发展质态显著提升，近三年纺织服装产业亩均税收增长55%，船舶海工业高附加值订单占比超60%。

加快制造业高端化、智能化、绿色化发展，是制造业高质量发展的必由之路，也是发展新质生产力的重要内涵。崇川区把实施“智改数转网联”作为实现“三化”的关键举措。2022年，崇川出台三年行动计划，从政策扶持、优化服务等多方面发力，大力实施龙头企业示范引领、中小企业数字化转型等十大工程，全面助力制造业企业实施“智改数转网联”。

截至目前，全区累计认定省工业互联

网标杆工厂项目4个，省级以上智能制造示范工厂项目4个，省智能制造示范车间项目13个，星级上云项目超200个。其中，大生集团入选国家级“智能制造示范工厂”。

“智改数转网联”助力制造业企业转型升级，点燃了发展强劲引擎。今年1至7月，崇川区工业应税销售734.6亿元，同比增长6.2%；高新技术产业产值占比达62.39%，稳居全市前列。

## 新兴产业“追新”——

## 擦亮发展新成色

2024中国制造业企业500强榜单发布，通富微电上榜；在即将举办的全省创新发展大会上，通富微电将获颁2023年企业技术创新奖……

一个又一个亮眼成绩的取得，离不开企业的核心竞争力：科技创新。

通富微电主要从事集成电路封装测试业务，总部位于崇川区，2007年在深圳上市。

“我们每年拿出超过销售额5%的资金用于新产品新技术研发，积极与中国科学院微电子所、中国科学院微系统所、清华大学、北京大学等知名科研院所和高校开展产学研合作，并打造了国家企业技术中心、江苏省新型集成电路封装测试工程技术研究中心、江苏省集成电路先进封装测试重点实验室等多个高层次创新平台。”通富微电董事长、总裁石磊介绍，2009年起，通富微电成为国家科技重大专项“02”专项骨干承担单位，技术创新

能力和水平得到极大提升，具备与世界一流封测企业同台竞技的能力。

目前，通富微电已在南通、合肥、厦门、苏州、马来西亚槟城布局了九大生产基地，实现了处理器、存储器、显示驱动芯片等先进封测国产化，部分产品已达到世界先进水平，申请国内外专利超1600件，获国家科技进步奖一等奖，成为国内第二、全球前四的封测厂商。

以科技创新赋能产业乘势而上，企业有行动，政府有作为。

近年来，崇川区加快建设“众创空间+孵化器+加速器+产业园区”全链条孵化体系，为企业创新发展提供载体平台支撑。先后制定出台“创新20条”“科技金融12条”“人才新政3.0”，落实惠企政策“免申即享”“简申快享”，让企业无缝畅享好政策。设立24支股权投资基金、总规模超百亿元，为科技型企业提供全链条金融服务。全区700余名机关干部挂钩1000余家科技企业，开展助企服务。

在崇川，一大批像通富微电这样的新兴产业正“追新”崛起。

电子信息（集成电路）产业，已形成以通富微电为龙头的集成电路产业集群，今年1至7月，规模产业链重点企业实现产值210.9亿元，同比增长31%。车联网产业，已集聚涵润科技、南通智行、势航科技等产业链企业40余家，产业规模已突破55亿元，年产值增幅达30%以上。近三年来，崇川累计培育国家科技型中小企业874家，国家高新技术企业534家，中国独角兽企业1家，省独角兽（潜在）、瞪羚企业12家。

(下转 A2 版)

中国经济三季报出炉  
我们从中读出什么？

- 国民经济运行稳的总基调没有变
- 高质量发展扎实推进的大趋势没有变
- 筑底企稳的态势正在呈现
- 一系列政策在发力

A8

为两地人才交流、科技创新等搭建桥梁  
海门香港共设“东洲之窗”

本报讯（记者黄天玲）昨天，2024香港青年科技人才长三角交流活动暨海门“东洲智行”高层次人才洽谈会在海门临江新区举行。香港青年科学家协会的专家学者、国内创客精英、优秀人才代表等参加了活动，部分人才进行了项目路演。现场海门和香港两地正式设立“香港青年科技人才东洲之窗”，为两地在人才交流、科技创新等方面搭建桥梁纽带。

“东洲智行”是海门区2023年倾心打造的引才品牌，旨在开辟“人才+项目+资本+服务”常态化洽谈对接渠道，加快集聚一批具有自主知识产权、高成长性的领军型创业人才项目。目前，海门人才总量达24万人，其中高层次人才超1万人，累计引育国家级人才145人，省“双创人才”123人，“双创团队”17个，先后获评“江苏省人才工作先进单位”“江苏省人才工作成绩突出县（市）”和苏中苏北唯一的“全省人才发展现代化建设试点地区”。

香港是海门的第一大投资来源地，目前，香港在海门投资设立港资企业309家，协议增资达133.02亿美元，实际到账资金40.99亿美元，催生了招商局重工、平谦国际现代产业园等一批龙头企业和重大项目。此外海港两地科教合作成果丰硕，香港大学、香港中文大学等知名高校每年在海门的招生都很火爆。海门中南国际学校与香港苏浙公学、香港博专书院等姊妹学校搭建了交流研学平台。

如皋跨单位公开选聘干部  
为9家市级机关补充新的“中坚”力量

本报讯（通讯员周晨阳 王仲仲）为进一步推动干部有序流动，提升干部队伍整体活力，近日，如皋市开展市级机关中层岗位跨单位公开选聘工作，通过综合能力测试、适岗评价、组织考察等环节，成功为全市9家市级机关补充了新的“中坚”力量。

针对部分单位中层岗位暂无合适人选且不适宜直接跨单位交流的情形，由各单位提出选聘需求，如皋市委组织部综合考虑空编数量、岗位重要性等情况，经过综合比选、优中选优，最终形成了包括市政府办、市委组织部、市财政局等多家“热门”单位在内的中层岗位名单。创新采用竞聘演讲+无领导小组讨论“双面试”的形式，主要了解考生竞聘目的、竞聘优势，以及逻辑思维、沟通协调、综合分析等方面的能力，并同步就考生学习经历、任职经历、工作实绩等开展适岗评价。坚持“人岗相适、宁缺毋滥”的原则进行考察，7名干部因人岗契合度较低，未能进入考察环节。选聘的中层正、副职分别由分管领导和科室负责人结对帮带，全力帮助选聘干部走好履新“第一步”。同时，要求选聘干部当好“小学生”，保持学习的紧迫性，并安排专人跟踪了解选聘干部入职表现，推动选聘干部尽快适应岗位、融入角色。

沪渝蓉高铁崇太长江隧道  
盾构机掘进突破1000环

昨天拍摄的崇太长江隧道项目3号井（无人机照片）。当日，我国自主研制的世界最大直径高铁盾构机“领航号”在沪渝蓉高铁崇太长江隧道掘进突破1000环。崇太长江隧道连接上海崇明和江苏太仓，建成后有望实现高铁过江不减速，对于推动长江经济带的发展具有重要意义。

新华社照片

上海、苏州等地订单纷至沓来——  
骑岸大方柿何以走四方

A2 看南通·要闻

600余名南通大学生共聚小洋口  
开心奔跑 悅赏秋色

## 我在现场

本报讯（记者高阳）昨天上午，“金秋悦跑·青春逐梦”如东小洋口旅游度假区首届南通大学生欢乐跑在金蛤岛景区激情开跑。当天，来自南通大学、南通理工学院的600余名学生沿着全程5公里的赛道，穿越小洋口滨海生态步道，途经许愿桥、风车广场、野果林、桃花岛、实践基地等景点，在秋光里快乐奔跑（见左图 吴树建 徐培钦摄）。

一路上风景优美，补给也很到位，一边跑步一边欣赏，感觉不是很累，非常愉快。”南通大学电子信息学院大三学生刘明扬第一个冲过了终点。

沿途设三个补给站，提供新鲜蔬果、饮用水、面包等。活动不设名次，所有跑完全程者均可领取完赛礼品一份，内含小洋口特色旅游产品和文创产品。

“我是和班上的跑步爱好者一起过来的。一路上都有工作人员为我们加油鼓劲。”南通大学电气与自动化学院大四学生王雅如说，这是她第一次来小洋口，“这里景色很漂亮，空气也十分清新，打算过几天约同学一起再来逛逛。”

现场还设置了抽奖、问答等互动环节，关注小洋口官方公众号、抖音号即可参加游戏。参赛选手可以通过投掷磁吸飞镖等方式赢得心仪的奖品，