

省领导会见土耳其科森集团客人

土耳其科森集团客人

省领导会见

通州赴沪招商引资18个重大项目现场签约

本报讯（记者黄艳艳 通讯员陈陆稿）昨日下午，“州立潮头，通向未来”南通州投资合作（上海）洽谈会在沪举办。现场18个重大项目签约，总投资规模68.35亿元，其中外资项目14个，总投资6.9亿美元。活动邀请了在通投资的境外跨国公司、本次进博会参展企业、全球顶尖咨询机构、跨国商协会等企业高管、机构负责人近百名客商参加。签约项目覆盖汽车零部件、智能装备制造、现代服务业等多个行业。

近年来，通州区政府抢抓长三角产业转型升级和外溢机遇，围绕集成电路产业、高端装备制造、新能源等融合度较高的产业，引导高新区等重点板块，结合自身产业特色、资源禀赋和功能定位，开展精准招商、定向招商，大力导入上海、长三角优质项目资源。今年前三季度，通州新签约并注册5亿元及3000万美元以上重大项目66个，计划总投资384.45亿元。

当前，通州正处于蓄势突破的风口期、跨越发展的转型期。该区充分发挥南通国家级高新区“主平台”作用，加快推进与上海跨江合作园区建设，现已建成国家级集成电路零部件产业园和汽车零部件产业基地两大专业园区，中美产业园、新能源产业园等“区中园”“园中园”正在加紧规划、全力推进。通州将以此次活动为契机，推动更多企业到通州投资兴业。

前三季度如皋海关签发RCEP证书逾2000份惠及出口货物近6000万美元

本报讯（通讯员邹智珑 蔡易 记者陈嘉仪）记者从如皋海关获悉，今年前三季度，如皋海关共签发RCEP原产地证书逾2000份、货值近6000万美元，同比分别增长11.9%、1.5%，申请RCEP签证的出口企业数量达55家，出口签证企业覆盖面进一步扩大。

位于白蒲镇的南通圣利缘国际贸易有限公司是一家专注于出口睡衣的贸易企业，其主营产品男女士针织睡衣销往日本、韩国等多个国家和地区。“RCEP的关税优惠政策进一步增强了我们产品的竞争优势，公司的出口产品种类、规格较多，原产地证书申领频繁，在如皋海关的支持下，今年到9月底，我们已经顺利申领了300余份RCEP原产地证书，共享受对方国家关税优惠超78万元。”企业关务经理管学海介绍。

为帮助企业用好用足RCEP优惠政策，今年以来，如皋海关持续加大RCEP惠享政策的推广力度，畅通RCEP线上、问题清零系统等企业享惠协调渠道，为企业申请和享受关税减让、用好协定规则等提供政策解读。同时，主动走访重点进出口企业，开展针对性优惠协定政策辅导，降低企业成本，推动实现RCEP利用效果的最大化。

市委社会工作部牵头四单位联合发布倡议书

畅通末端配送 建设友好场景

→详见A3

85118888

身边新闻
扫码报料

投稿信箱：ntrbgj@163.com

扫码报料

85118888

身边新闻
扫码报料

我市18个项目获年度省科学技术奖

通富微电获省企业技术创新奖

本报讯（记者王玮丽）昨日，全省科技大会暨全省科学技术奖励大会在南京召开。会上公布了2023年度省企业技术创新奖9家获奖企业名单，我市企业通富微电子股份有限公司榜上有名。此外，我市共获得2023年度省科学技术奖一等奖2项、二等奖3项、三等奖13项。来自南通万德科技有限公司的韩辉升获国际科技合作奖。

近年来，通富微电持续实施技术创

新，打破国外技术垄断，填补我国先进封装技术领域的空白，显著提高了国家集成电路产业整体水平，有力支撑了我国的半导体产业发展战略。公司建有国家企业技术中心、国家博士后科研工作站等高端研发平台，与南京大学、东南大学、清华大学、北京大学、中国科学院等30多家高校、科研院所开展产学研合作，并牵头组建了全省首个半导体创新联合体。截至目前，已创造了17项国

内外行业第一，15项技术填补国内空白，2项技术世界第一，高密度先进封装技术项目获得2020年度国家科技进步奖一等奖。得益于技术创新，公司近三年销售收入连续增长，营收同行业排名全球第四、国内第二。

“此次获奖既是对企业创新能力的高度肯定，也激励我们持续加大研发力度，精进先进封装能力。”当天，通富微电名誉董事长石明达先生参加了大会，

他说，国家和省里对半导体行业支持力度非常大，公司有信心把封测这一块的市场做好，做大做强。

我市将进一步强化企业科技创新主体地位，紧紧围绕“建设更高水平国家创新型城市”目标，坚定不移走以产创融合为导向、以广大企业为主体、以实际需求为牵引的创新发展之路，积极培育未来产业，加快培育具有江海特色的新质生产力。



市北高新区

近三年工业产值实现翻倍增长——

苏锡通园区跨江融合成效初显

6日，记者探访江苏苏派非克智慧水务产品研发及集成制造基地，智能化生产线高效运转。作为上海威派格股份有限公司在智慧水务领域的重要布局，工厂自7月投产以来，凭借其研发制造实力，成为苏锡通园区跨江融合、产业创新又一标志性项目。

苏锡通园区坐落于苏通大桥与海太过江通道间的黄金地段，是南通距离苏南最近的园区之一。作为对接上海、融入苏南的前沿桥头堡，苏锡通园区坚持把跨江融合作为高质量发展最优路径，以“在苏通大桥北翼打造苏州工业园”为愿景，依托苏州、无锡、南通三地共建，深化中国、新加坡、奥地利三国合作的独特运营机制，深度牵手上海、苏南，硕果累累。

成立之初，苏锡通园区便借鉴苏南、上海等地的改革创新经验，依托苏州自留片联动创新区建设，成立“借

鉴办”。高层次、多批次的苏锡干部挂职交流，为园区引入国际新理念、新经验；通过“软件转移”，推动规划开发、产城融合、人才安居、公共管理等先进理念落地……目前，园区已复制推广40多项产业培育机制和100余项改革创新经验，促进人才、资金、技术加快集聚。

政府推动、市场运作、资源共享，放大跨江联动优势，苏锡通园区迸发强大活力。过去十年，园区在新增10平方公里建设用地的情况下，创造了南通单个县（市、区）1/10的GDP和1/5的财政收入；近三年工业产值翻倍，为长三角一体化发展贡献力量。

装配、测试、筛查、清洗……思格新能源制造中心生产车间内，一个个光储逆变器有序下线。今年6月，由上海思格新能源技术有限公司投资的智慧光储充系统量产基地项目落户苏锡通园区，

（下转A8版）

14年吸引超300家优质企业投资落户——

市北高新区跨江相拥借势跃升

南通主城区北翼，市北高新区与上海因一纸“婚约”而紧密“相拥”。

2010年8月，上海静安区与南通两地政府主动落实长三角一体化国家战略，签约携手打造上海市北高新（南通）科技城，开启了一场“双向奔赴”。

如今，创新协同“繁花”结出硕果：市北高新区已吸引超300家优质科创型企业投资落户，总投资超百亿元，园区荣获“长三角共建省际产业合作示范园”“江苏省现代服务业高质量发展集聚示范区”等称号。上海市北高新（南通）科技城获评“长三角共建省际产业合作示范园区”，成为沪通深化经济交流合作的典范。

沪通融合 构筑创新发展“能量场”

吊车挥舞着长长的机械手臂灵活地抓取、安放，工人们正忙着安装设备

支架……在市北高新区，格陆博科技有限公司投资的二期项目——智能驾驶系统及线控底盘设备研发生产项目，建设如火如荼。“我们总部就在南通，在上海设有前瞻技术研究院，攻克难题。”格陆博科技有限公司首席财务官吴辉祥介绍。

在汽车行业新一轮变革中，智能驾驶成为大国科技博弈的新高地。线控底盘作为“执行”环节，堪称智能驾驶技术的“咽喉要地”。格陆博以智能底盘线控技术正向研发为主导，具有整车线控底盘系统匹配能力和智能驾驶系统集成能力，已成为国内领先的汽车智能驾驶平台供应商，多年获评江苏省“潜在独角兽”企业，前不久跻身国家级专精特新“小巨人”企业行列。目前，公司已获软银中国、方广资本等战略投资，市场融资近10亿元，估值约25亿元。

（下转A2版）



帮助创新企业壮大在华“朋友圈”，让更多“黑科技”造福人类——

“南通制造”亮相进博会创新孵化专区

世界上首款能让人以跑步速度行走的智能动力鞋“踏月者”；无须开刀、无须全身麻醉，肿瘤就能被精准切除的无形“磁波刀”；把透明介质，比如玻璃、亚克力等变为高清显示屏的光子芯片显示技术……昨日，在第七届进博会创新孵化专区，全球黑科技“种子选手”云集，不仅展示着最新创新成果，更为人类带来实实在在的福祉。

作为全球初创小微企业、跨国企业内部孵化平台，以及国际孵化器搭建展示平台，创新孵化专区旨在帮助创新企业壮大在华“朋友圈”，加速落地中国。今年该专区展览面积3500平方米，首次聚焦数字经济、绿色低碳、生命科学、制造技术四

大赛道进行策展，集中展示360个创新项目，包括英国、瑞士、挪威、泰国、丹麦、新西兰等全球各个国家的初创企业展台，多数企业都是首次参展，不少展台上还有互动项目。

“对于听力有障碍的人而言，听到手机铃响或者听清手机另一方讲话是一个不小的挑战，这款交流器可连接智能手机，将铃声或者对方声音放大，从而轻松与对方交谈。”瑞典贝尔曼是居家提醒系统及听力辅助设备领域领导品牌之一，产品畅销世界多国。展厅工作人员介绍，这是该品牌首次参加进博会，希望通过进博会这个平台，让更多听力障碍者“聆听”世界的声音。

在加速消除宫颈癌创新防控体系实景展中，集中展示了宫颈癌全链条防控的关键要素和环节，以及多款“全球首发、中国首展”的创新产品和技术。“像这款无创治疗宫颈癌前病变的创新产品APL-1702，有望颠覆传统宫颈癌前病变手术‘一刀切’的治疗格局。”工作人员介绍，产品可以让患者有望在保留完整宫颈的前提下，逆转疾病进程，更好应对复发，从而实现癌前病变的长期管理。

在创新孵化专区，还能感受到“南通元素”。在沈德无创时代展厅，一款无须开刀、无须全身麻醉，肿瘤就能被无形的“磁波刀”精准切除的机器，吸引了众多客商的目光。“我们的产品主要是磁共振引

导的聚焦超声治疗系统，通过磁共振成像技术来引导我们找到病灶区域的位置，通过相控阵聚焦超声技术进行治疗，来为患者达到一个无创的治疗病痛的效果。”工作人员陶健介绍，公司于2017年成立南通分公司，生产磁共振引导高强度聚焦超声治疗系统，适应证有子宫肌瘤、子宫腺肌症以及骨肿瘤。“南通分公司年产能数十台，目前正在对产品进行注册申报，完成即可投入市场，造福更多患者。”

自2021年设立以来，创新孵化专区已经成功汇聚了一大批种子期、初创期、成长期的未上市科技类企业，成为中国各大产业园区争相抛出橄榄枝的“金种子”苗圃。

本报记者 刘璐 吴霄云

会老友 见新朋 “四叶草”里共赴“进博之约”

——南通与跨国公司总部对接会侧记