

淮南日报

长三角新闻

HUAINAN RIBAO

淮南日报社出版

国内统一连续出版物号 CN34-0006
网址:Http://www.huainanet.com

2025年6月10日 星期二

乙巳年五月十五
总第15609期 今日8版

A1



攥指成拳，形成“世界级”产业集群

长三角先进制造业集群联盟挂牌成立，三省一市将联手打造新能源汽车出海基地

解放日报记者 巩持平

长三角亮点

“这个行业靠一家企业单打独斗不行。”联影集团董事长薛敏说，联影是高端医疗装备产业的龙头企业，总部在上海，上游有近千家供应商，80%以上分布在长三角。“世界级的产业集群肯定不是哪个地方单打独斗就能够建成的。”上海市经信委综合规划处处长陈斐斐表示。

6月7日，第七届长三角一体化发展高层论坛在江苏南京召开。“国产化”，是此次会议上的高频词汇。在科技创新和产业创新的语境中，“国产化”道出了我国部分行业发展的痛点和难点，也点明了方向和目标。

在高端医疗设备、深海通信、半导体材料、大飞机制造等战略必争领域，以全产业链国产化为目标，政府和市场主体同力，沪苏浙皖攥指成拳，共同推动更多具有领先优势的先进制造业集群向世界级迈进。

天时地利人和

这次，浙江晶盛机电股份有限公司朱亮带着明确的任务和目标来参会，“牵手”志同道合的合作伙伴，“最终目的是实现产业链国产化，彻底摆脱束缚。”晶盛机电是半导体装备制造的业

界翘楚。不过，以前相关抛光设备和核心零部件、辅耗材大多依赖进口。产业链上下游企业面临相似的卡点瓶颈，一定程度上限制了行业发展。“设备在这个行业里是核心，与工艺直接挂钩。”朱亮说。

薛敏也曾面临同样的困境。作为论坛主旨演讲嘉宾，他分享了企业和行业共同发展的故事。2011年，联影在上海成立，最初只有几十人。当时，高端医疗装备基本被进口设备垄断，医院购入价格高，病人看病负担随之增加。在高端医疗装备领域，国内企业发展不成熟，关键部件只能靠进口，大家不敢在创新方面投入，不敢往高端领域突破，行业处于被动状态。

如今，联影发展到1.2万多人，其中46%都是研发人员。我国的高端医疗装备也实现重大突破，一系列高端产品赶上了国际同类产品的水平，“行业内超过90%的核心部件实现自研，其中，又有90%的核心部件在长三角生产。”薛敏说。这些年，龙头企业创新引领，一批上游企业成长迅速，其中不少成为“专精特新”，还有数十家成功上市。去年，联影在国内市场占有率第一，部分高端产品也已进入欧美市场。

在人工智能、集成电路、生物医药等战略必争领域，“国产化”是行业发展的必经之路。国产化程度与产能提升、

持续创新息息相关，提升国产化率也是提升产业链韧性的要求，这已成为很多长三角企业家的共识。长三角也有实力、有底气支撑科技创新和产业创新。

半导体五分之三的产业规模在长三角，晶盛机电长期合作的供应商、客户、科研机构都在长三角。长三角交通发达、人才资源丰富、制造业基础雄厚，资本投入也更青睐长期看好而非要求短期收益。

“行业发展要靠体系的完善。”用薛敏的话说，“长三角的条件‘天时地利人和’”。

共建全球科技创新高地

长三角创新联合体整合产业链上下游和高校院所等创新资源，跨区域、跨部门开展关键共性技术和前沿引领技术攻关，催生新产业新业态新模式。

去年，首批长三角创新联合体发布，长三角语言计算创新联合体在列。其由江苏企业思必驰牵头，联合上海交大等单位共建，合作成果已经应用于安徽的奇瑞汽车、浙江的吉利汽车，同时又为智能家居、数字政企等领域提供技术支持。

今年，再次发布一批12个长三角创新联合体，长三角集成电路大硅片抛光技术创新联合体就在其中。浙江晶盛机电是牵头企业，与上海新昇半导体材料、浙江大学等共建，携手攻克行业内

卡脖子难题。

不止联合创新体，聚焦科技创新和产业创新融合，长三角的合作形式和合作平台愈加丰富。

长三角已创建26个国家级先进制造业集群，占全国总数的32.5%。去年，长三角(含江西)大飞机集群入选，这是长三角首个跨省域集群。高层论坛上，长三角先进制造业集群联盟挂牌成立，随后，沪苏浙皖签署长三角大飞机产业集群合作共建框架协议和长三角新能源汽车出海基地战略合作框架协议。

“在不同细分赛道和不同环节领域各自构筑优势，建设好每一个先进制造业产业集群，并以此为基础成立联盟，共同探索更成熟的协作机制。”陈斐斐介绍。

联手打造新能源汽车出海基地便是联盟协作机制的一种尝试。位于上海北虹桥的出海基地物理空间正加速成形，将以“线下+线上”一体化模式打造四大功能中心。这里将成为长三角41座城市的“联合指挥中心”——每个城市拥有500平方米的“城市会客厅”，全方位呈现城市新能源汽车产业特色、发展规划、未来产业规划及重点企业品牌。

“我们正在共同研究战略布局，下一步，长三角要携手打造全球科技创新高地。”上海市科学技术委员会主任骆大进信心满满。

2025年长三角一体化发展 实项目清单公布

长三角动态

浙江日报讯 6月7日，在第七届长三角一体化发展高层论坛上，三省一市共同发布2025年长三角一体化发展实项目清单。这是自去年首創该机制以来，沪苏浙皖共同谋划的第二批10个实项目，将面向全体“长三角人”打造跨省“同城”生活幸福圈。

与首批实项目相比，今年既有延续，也有创新。如“深化居民服务‘一卡通’建设”“推动长三角轨道交通互联互通”均连续两年入选清单。今年，居民服务事项长三角一卡通用将由78项拓展至113项，尤其将针对银发群体构建长三角智慧助老服务体系，计划在长三角12个以上城市打造老年人“一卡通”服务场景。

“轨道上的长三角”也将更进一步，今年将建成合新高铁合肥—泗县段、宁马市域(郊)铁路，开工建设水乡旅游线城际铁路、温福铁路浙江段，重点推进沪渝蓉沿江高铁、宁淮城际、沪苏通铁路二期等项目建设，加快沪乍杭铁路客货线、宁宣铁路等项目前期工作，联动嘉兴至枫南线及上海南枫线互联互通规划建设。长三角的人流、货流将更为畅通。

今年政府工作报告将“大力提振消

费”作为十大任务之一，此次长三角首个实项目也聚焦消费，计划打响“满意消费长三角”品牌——培育3000家放心商店、放心市场、放心网店、放心餐饮、放心景区，全年新增3万家企业参与线下实体店无理由退货承诺，三省一市各推荐30件产品参选“2025年长三角伴手礼”，更好满足消费者个性化、多样化、品质化消费需求。

为建设区域统一大市场，实项目着力推动跨省要素流动和标准统一。如围绕企业准入准营事项、惠企政策，完善区域数据共享机制，新推出100项高频跨省服务，跨省通办远程虚拟窗口点突破600个；合力打造“长三角招聘专区”数据共享平台，这将是国内首个跨省域实现就业信息展示、招聘岗位检索、求职简历投递的平台，年度归集岗位不少于150万个。

此外，实项目还覆盖医疗、教育、文旅和体育等民生领域。其中有两个项目涉及医疗：研究制定长三角地区医学检查检验结果互认实施方案，协同打造24小时长三角AI+心理关爱公共服务平台；提升10种门诊慢特病跨省直接结算服务、实现设区市全覆盖，推动通过“医保钱包”实现职工基本医疗保险个人账户资金跨省共济给父母、配偶、子女等近亲属，“长三角人”跨省就医将更加便捷省心。

(记者 胡静漪 通讯员 杜彬俊)

江苏推出14条举措 支持专精特新中小企业发展

新华日报讯 省政府近日印发《关于进一步支持专精特新中小企业高质量发展的若干政策措施》，推出4个方面14条举措，进一步加大省制造强省专项资金支持力度，激发涌现更多专精特新中小企业。措施自今年5月20日起施行，有效期至2028年5月20日。

支持专精特新中小企业建立企业技术中心、工业设计中心、中试平台等各类企业研发载体，积极创建国家级研发载体。支持专精特新中小企业围绕省“1650”产业体系实施重大技术难题协同攻关项目，牵头或参与国家攻关任务，牵头或参与起草国际标准、国家标准。推荐支持专精特新中小企业参与首台(套)重大装备、首版(次)软件产品、首批(次)材料遴选认定。支持具备条件的专精特新中小企业试点开展高级职称自主评审。

在省中小企业公共服务平台开设专精特新中小企业融资需求“直报窗口”，组织有关金融机构3个工作日内点对点对接，开辟快速审批、快速办理的绿色通道。扩大江苏省制造业贷款财政贴息政策支持范围，将专精特新中小企业都纳入贴息范围，不局限于制造业。用好用足普惠金融发展风险补偿基金产品“专精特新贷”，新增100亿元

贷款规模。建立专精特新中小企业上市后备资源库，助力加速专精特新中小企业上市进程。

引导和支持专精特新中小企业建设智能制造车间、智能制造工厂，对获评国家卓越级和领航级智能工厂的专精特新“小巨人”企业给予资金奖励。支持专精特新中小企业建设工业互联网平台，并纳入省级重点工业互联网平台综合评价指标体系。通过云服务平台推广专精特新中小企业研发的优质通用、小快轻准的国产工业软件及配套服务，支持专精特新中小企业使用国产工业操作系统。支持专精特新中小企业企业研发的训推一体机纳入智改数转推荐设备清单。

对专精特新中小企业申报省级绿色工厂和绿色供应链管理企业，在评分体系中给予适当加分。支持专精特新中小企业“借船出海”“链式出海”“抱团出海”，支持专精特新中小企业参加中国国际中小企业博览会等国际性展会。

上述政策在项目申报上建立“直报通道”；在资金支持上，属于奖补类资金的加大力度；属于资质认定类奖励资金的，对国家级专精特新“小巨人”企业实行“免申即享”。

(记者 付奇 姚政宇)

闵行致力打造电竞产业新名片

今日闵行

6月5日，第五届长三角体育节科技体育嘉年华“聚会长三角”活动在LOOP星环中心举行。现场，长三角电竞产业一体化研究中心正式揭牌，将以上海电竞中心为核心，推动长三角地区电竞人才、资源与产业的深度融合，助力行业发展。

长三角电竞研究中心揭牌 “电竞+”模式活力迸发

从上海发布“全球电竞之都”建设蓝图，到2022年电竞首次以正式竞赛项目身份亮相杭州亚运会……在竞技场之外，“电竞+”模式的探索已多点开花，展现出蓬勃活力。

位于华漕镇的上海电竞中心总投资约100亿元人民币，建筑面积超70万平方米，是上海建设“全球电竞之都”的重要功能性载体。其南区项目LOOP星环中心建筑面积23万平方米，以电竞游戏为特色产业，已成功引进Alliance、OUG、BAODA、SR、YZG等多支

国内外知名电竞战队，以及新能源、新材料领域的总部企业。

作为本次活动的重头戏之一，长三角电竞产业一体化研究中心在LOOP星环中心正式揭牌落地，将为长三角地区搭建电竞行业交流合作与产学研互研互通的创新平台。

“闵行区区位优势显著，高效链接长三角地区，而上海电竞中心作为电竞领域的行业高地，对市场主体具有强大吸引力。”上海市电子竞技运动协会秘书长朱沁沁表示，未来研究中心将成为促进区域产业链互通互融的“助推器”，吸引更多电竞上下游企业与传统产业跨界联动，打造具有长三角特色的电竞产业新名片。

此外，上海市电子竞技运动协会、安徽省电子竞技协会、江苏省电子竞技运动协会、浙江省电子竞技协会及钻滔集团代表共同“聚会长三角”电竞主题联动活动签约。这意味着该活动将以常态化形式，每年在相对固定的时间在上海电竞中心举行。

电竞战队纷纷入驻这个 电竞园区凭啥圈粉?

近年来，电竞“朋友圈”正不断扩

容。成立于2021年的BAODA电子竞技俱乐部，于今年4月入驻上海电竞中心。“配套到位、交通便利、性价比高。”这是BAODA战队给出的评价。

这支15人的战队拥有300平方米的专业工作室，目前正为不久后的《永劫无间》赛事闭关“修炼”。从工作室穿过园区廊桥，选手们仅需5分钟即可抵达宿舍区，租金也大幅降低。“在低成本的同时，园区环境氛围、生活配套都上了一个台阶，更重要的是靠近虹桥交通枢纽，节省了我们在长三角城市参赛的时间成本。”BAODA电子竞技俱乐部负责人陈柏宇介绍。

同样入驻上海电竞中心的ALLIANCE战队对此深有体会，其中中国首席运营官陈雅表示，战队出差十分方便，海外选手从浦东机场乘坐市域铁路，仅需40分钟即可直达虹桥。

随着轨交13号线西延伸段建设推进，上海电竞中心周边将新增13号线纪翟路站，与园区步行距离仅200多米。而途经华漕镇芳乐路站的沪苏嘉示范区线(即沪苏嘉城际铁路)预计将于2028年建成通车，成为长三角首条跨两省一市的快速通勤铁路。

完善的配套设施与政府扶持，正成为上海电竞中心的“圈粉密码”。超竞集团联合创始人兼首席执行官吴历华分享了落户闵行的故事：2019年集团扎根虹桥前湾地区，从落地初期便感受到“闵行温度”，“华漕镇为入驻企业提供了教育等一系列政策保障，附近的国际医疗园区为队员提供了优质医疗资源，这些基础设施让企业能够安心扎根。”

电竞文化是青春的脉搏，更是创新的浪潮。如今，上海电竞中心南区LOOP星环中心已化身电竞圈的“高光舞台”，成为众多电竞大赛的承办地。7月“CS:GO XPL2025电子竞技大赛”，8月“《永劫无间》电竞邀请赛”，10月“上海高校电竞邀请赛”……从职业联赛到全民赛事，一系列顶级赛事不仅吸引全球电竞目光，更将为城市发展注入新动能。

电竞正成为这座城市的热词，也在与城市双向奔赴。现场，各电竞协会代表纷纷直言，“我们期待长三角三省一市深化电竞产业协同，形成差异化特色布局，推动电竞与游戏行业良性竞争、共生共赢。”

(据6月6日今日闵行官方微信)

长三角新地标迎来首场国际性会议

解放日报讯 2025全球环境与可持续发展大会6月8日在水乡客厅·方厅水院开幕。这是长三角新地标方厅水院5月建成投用后，举行的首场国际性会议。

本次大会由联合国环境规划署、同济大学、长三角生态绿色一体化发展示范区管委会共同主办，来自36个国家和地区的代表参会。大会聚焦可持续发展前沿议题，共同探讨、交流和分享推进生态优先、节约集约、绿色发展的解决方案和实现路径。

大会设立特邀报告、平行论坛、圆桌对话等环节，聚集国内外顶尖环境与可持续发展领域专家、决策者、企业代表、国际学生代表，共同开展环境与可持续发展领域的国际学术交流，促进科技创新与产业创新合作，为全球可持续发展贡献力量。

值得一提的是，大会的四个平行论坛分别安排在沪、苏、浙、皖四个主场馆内举行。各场馆的设计兼具了沪苏浙皖四地地方特色，均设有可容纳200人—300人会务的多功能厅和大型开

放展厅。

水乡客厅秉承可持续发展目标和擦亮示范区生态绿色底色的要求，严格按照《水乡客厅近零碳专项规划》实施。其中，方厅水院更是创新集成国家近零能耗、绿建三星、上海超低能耗等设计标准，通过系统性设计、被动式节能技术与主动式节能技术相结合、可再生能源利用与智慧能源管理系统深度融合等方式，打造国内领先的“近零碳大型公共建筑”标杆。

在实践中，方厅水院通过综合利用水源热泵等可再生能源高效机房、光储直柔系统示范、智能微电网系统等技术，探索形成绿色低碳发展模式。其中，采用BIPV建筑光伏一体化技术，屋面建筑光伏瓦做到了应装尽装，在优先满足自身消纳同时，余电还可并网至上海电网，成为跨区域能源调配的实践，引领近零碳项目开发建设新模式，为区域一体化生态建设提供了可复制的经验框架。经测算，建筑综合节能率达82%，超过国标72%要求，年减碳量预计可达1940吨。(记者 于量)

安徽歙县： 夏日牧场荷花开

6月6日，安徽省歙县桂林镇练江牧场的荷花进入盛花期。

仲夏时节，练江牧场荷花又一年盛开，朵朵荷花渐次开放，娇艳欲滴、亭亭玉立，美不胜收，吸引了众多游客前来欣赏。

新华社发
吴建平摄

