

科技报国践初心

——记江苏省优秀共产党员沈玉阳

盐阜儿女心向党
实干担当走在前

□记者 戴汇

“生逢强国时代，更应肩负强国使命。”在被问到获得“江苏省优秀共产党员”称号的感想时，江苏霆善科技有限公司党支部书记、董事长沈玉阳这样回答：“作为一名党员，一个人的成长只有与国家发展和人民需要紧紧绑定在一起，才算真正践行了初心使命。”

沈玉阳出生于1986年，2006年入党，至今已有近二十年党龄。从东南大学硕士研究生毕业后，他进入上海航天局，作为核心技术骨干参与国家重大航天工程的研发工作，在航天一线锤炼了“特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、特别能奉献”的载人航天精神。

2015年，沈玉阳通过盐城市“双创

领军人才”计划回到家乡，创立江苏霆善科技有限公司。公司从人脸识别技术切入，逐步拓展至人工智能、数字孪生、AGI大模型等前沿领域，致力于智慧城市、工业互联网、低空经济提供软硬件一体化解决方案。

当前，人工智能技术迭代迅速，应用场景层出不穷。沈玉阳和团队一直在思索如何让技术成果更快走向更广阔的市场。公司总部设在盐城，在上海、深圳设立研发飞地，在广州、盐城、南昌布局数字孪生数据中心，研发人员占比超过50%。

“盐城主要做场景应用，底层算法研发放在上海和深圳。”这种布局让霆善科技既能在技术前沿保持行业敏锐度，又能在应用层面快速完成项目落地。

数字孪生校园、科技岛数字孪生综合管理平台、风力发电监控系统、3D沉浸式城市交互应用……沈玉阳带领团队从项目一线挖掘实际需求，围绕AI软硬件产品研发生产、数字孪生技术场

景建设、AGI多模态大模型开发、三维视觉数智技术应用等领域，一步步积累行业数据和项目经验，面向细分应用场景提供定制化服务，打造客户“拿来就能用”的落地产品。

公司累计获得各类知识产权近300项，参与多项国家标准编制制定。沈玉阳作为第一发明人，拥有授权发明专利10余件。公司自主研发的“旷目天眼”便携式单兵作战系统，荣获公安部科技成果推广特等奖，目前已在全国27家公安单位试点应用。

“真正有价值的技术创新，必须从实际应用场景中寻找源头活水。”在沈玉阳的带领下，公司先后获评国家高新技术企业、国家双软企业、江苏省专精特新企业、江苏省瞪羚企业、长三角创新研发型企业。

科技创新力的根本源泉在于人。作为一名科技创业者，沈玉阳深知人才是事业发展的生命线。他积极推动企业与东南大学、盐城工学院共建省级重点产业学院和联合实验室，应聘担任江

苏省产业教授，定期为高校授课。公司每年接收大量在校实习生，许多学生从这里迈出了职业生涯的第一步。此外，他兼任盐城市欧美同学会副会长，积极组织“海归人才盐城行”活动，吸引高层次人才来盐创新创业。

2021年，沈玉阳作为江苏省唯一科技企业代表，参加中国科协第十次全国代表大会。2024年，他作为唯一的市级欧美同学会会长，受邀到北京参加海外归国人才座谈会、欧美同学会大讲堂活动。2026年，受邀前往北京人民大会堂参加欧美同学会新春团拜会。

在中国共产党成立105周年之际，沈玉阳荣获“江苏省优秀共产党员”称号，“荣誉是肯定，更是鞭策。面对人工智能浪潮，我们要做的事还很多。”他表示，将以此次表彰为新起点，带领霆善科技聚焦数字孪生、低空经济、科技文旅等前沿领域，持续深化技术攻关与场景落地，把对党的忠诚融入科技创新实践，为盐城高质量发展和科技强国建设贡献智慧和力量。

国际象棋国家集训队首期集训在盐集结

全力备战国际顶级赛事

本报讯（记者 赵亮）7月1日，2026年国际象棋国家集训队首期集训在盐城大纵湖东晋水城启动，同步举行入队签约、国际象棋战略合作签约仪式。世界冠军、国家级教练与国手齐聚湖畔，开展为期15天的封闭集训，全力备战亚洲团体锦标赛、世界奥林匹克团体赛等重大赛事。

本次集训涵盖男女成年队与青年梯队，新生代棋手表现亮眼，选拔赛男女冠军肖同、鹿妙夷成功入选。“男队由韦奕、丁立人、马群、许翔宇、肖同、余泱漪、孔祥睿组成，除小将肖同外其余均为实力派‘90后’。”江苏省棋类运动协会副会长韩亚骏介绍，女队整体更年轻化，“95后”翟墨、肖依正

值巅峰，“00后”朱锦尔、宋宇新、颜天琪担当中坚，“10后”鹿妙夷成长势头迅猛。

此次集训考核安排紧凑，启动当日晚便展开队内首次选拔，7月7日至14日进行男队二次选拔。两周训练围绕开局、中局、残局系统打磨，紧盯技术短板精准攻坚，最大化短期集训成效。国家体育总局棋牌运动管理中心副主任郭玉军表示，将与承办单位全方位做好后勤、训练保障，为棋手筑牢备战后盾。

“今年2月底我曾在此封闭集训近一个月，优美的环境令人印象深刻。集中训练利于调整状态、互通棋艺。”再度回到故乡训练，看着队

内年轻棋手，韦奕忆及自身成长历程，不禁有感而发，号召全体队员严守队规、勤勉训练，珍惜时光、为国争光。

“能培养出韦奕这样的超级棋手，说明盐城市翰生少儿棋院当初在选材和培养机制上，有其独到之处。”教练代表章钟表示，短期集训模式贴合体育改革方向，本次集训将重点攻克棋手技术瓶颈，希望队员把握集训机会补齐短板、丰富棋路储备。同时，他对大纵湖湖区资源开发有限公司、盐城市翰生少儿棋院提供的全方位保障表示感谢。

作为深耕盐城本土国际象棋普及、常态化入校发掘青少年棋手的专

业机构，盐城市翰生少儿棋院依托棋类运动，培养孩子抗压心性、团队协作能力。“棋院每年承接国家队集训交流，带动本地棋类运动发展。”院长韩新生说，未来棋院计划推进两项国际合作，联动东盟打造校际联赛、落地亚洲赛事，对接法国、匈牙利等欧洲顶尖棋院开展交流，助力本土小将走向国际舞台。

活动现场同步完成共建国家集训队、国际象棋战略合作签约，标志着国家队集训保障体系迈入规范化、专业化新阶段。各方将按照协议约定，在后勤保障、训练科研、队伍管理等领域深化协同，为棋手打造安静专注的备战环境。

沃土生芽开新花

建湖及周边地区石油机械、船舶机械等领域企业500余家，获电镀行业专利34项，获评国家级高新技术企业、省专精特新中小企业。

滨海化工园区创成省级绿色园区，园区企业持续推进生产工艺优化和污染治理设施升级。大丰港石化新材料产业园引导入园企业提高清洁能源使用比例，推动化工产业向绿色化、循环化方向发展。

2025年12月，大丰港经济开发区入选首批国家级零碳园区建设名单，园区创新打造“国网构架+绿电物理溯源”模式，建成全国首个园区级“一对多”绿电直供场景，年供应绿色电力约2033万度，绿色能源实现全流程可追溯、可核查、可认证，获得英国标准协会(BSI)核查声明认证。

射阳港零碳产业园完成110千伏临港变、建新变电站改造，构建起绿电物理隔离、溯源直供的专用通道，具备高比例绿电替代条件。滨海港零碳产业园立足中国海油盐城“绿能港”的资源优势，积极探索“绿电+冷能”特色发展之路。

当传统产业主动拥抱绿色变革，收获的不只是能耗数据下降，还有一条可持续发展的长远之道。2025年，全市新增国家级绿色工厂21家、省级绿色工厂83家。“十四五”期间，全市能耗强度累计下降18.1%，2025年居

全省第一，《推进制造业绿色低碳转型加快形成新质生产力》入选全国制造业高质量发展实践案例。

高端突破，集群成林

依托优质产品资源禀赋，盐城以“延伸产业链、打造供应链、提升价值链、共享利益链”为重点，推动农副食品加工从“原字号”向“精字号”转身。

正大丰海制药有限公司跨界布局功能性食品赛道，旗下“速乾”系列产品获评2025年度中国消费名品，成为盐城食品产业品牌化发展的标志性成果。

射阳围绕种植、仓储、加工、研发全产业链布局，依托麦芽加工优势引导啤酒酿造龙头落户；东台沿海经济区聚焦功能食品、休闲食品，响水大健康食品产业园发展特色休闲食品，盐都食品未来科技园以功能食品为特色；盐城港大丰港区粮食(食品)加工物流产业园集聚国内外粮油食品龙头企业，建成绿色化、高端化、国际化园区；滨海依托“白首乌之乡”资源，串联起种植、观光、产学研；建湖、阜宁推动传统美食与预制食品融合，亭湖加快向精深、高端、健康转型，构建全链条都市食品产业体系。

目光转向阜宁环保滤料产业园，一根滤料纤维被拉伸、编织、覆膜，最终嵌入钢铁、水泥、电力等行业的环保

治理链条。作为国内唯一的环保滤料产业园区，园区集聚各类滤料企业200余家，拥有国家高新技术企业47家，环保滤料产业占全国市场份额60%以上。

近年来，盐城纺织产业加速形成“1+3+N”协同发展格局，以盐城纺织染整产业园为核心区，悦达纺织科技园打造高档家纺生产基地、阜宁环保滤料产业园打造产业用纺织品基地、响水打造色纺纱生产基地，东台、大丰、建湖等乡镇工业园区做精丝绸、职业装、毛绒玩具等特色集群。

传统产业向价值链高端攀升的步伐，正从单个企业的技术突破走向产业集群的集体成长。2025年，全市新认定省级企业技术中心106家、市级企业技术中心226家，新增省级“三首两新”187个，全年实施传统产业更新改造项目46项，完成投资31.5亿元。

制造如登山，每一步抬升都考验脚力。传统产业焕新升级，既需要久久为功的战略定力，也需要与时俱进的系统推进。锚定“十五五”奋进新征程，盐城将深化“高端化跃升、智能化赋能、绿色化转型、融合化拓展”四大行动，推动传统产业焕新工程迈上新台阶。

这座以制造业见长的城市，正一步一个脚印，在传统与创新的交汇处，书写新型工业化的务实答卷。

(上接1版)承办全省制造业“智改数转网联”工作推进会，转型经验获全省推广。

立足新起点，盐城将持续深化“灯塔工厂”领航工程，开展“人工智能+制造”免费诊断服务，复制推广标杆企业转型经验，推动更多传统企业从“制造”向“智造”跨越。

绿潮涌动，产业向绿

传统产业的焕新，既要“换脑”，也要“换装”。在绿色低碳发展理念的驱动下，建材、化工等资源能源密集型行业，正经历一场由“重”向“轻”的转身。

江苏拓新新型建筑材料股份有限公司深耕新型环保建材领域，将低碳理念融入生产全链条。近年来，公司持续加大绿色化改造投入，引入节能型生产设备，优化混凝土制品养护工艺，有效降低单位产品综合能耗。凭借全流程的绿色管控体系，拓建建材入选全省首批零碳工厂名单。

向绿的脚步不止于一处。建湖县盐海电镀中心以“集中建设、集中治污、集中管理”模式，引导电镀企业入园集聚，配套建设日处理能力2000吨的污水处理站，采用超滤一反渗透三级膜处理工艺，再生水回用率超60%，企业电镀成本下降近30%。园区已入驻8家企业、建成19条生产线，服务

曾是黄河入海处 今作人才耕耘地

希望各位专家当好响水产业的“最强外脑”，将响水作为长期的观察点和服务点，助力提升核心竞争力；恳请各位团长推动高校院所创新平台、专家团队、项目资源与响水深度链接，搭架校地合作的“桥梁纽带”；期盼本次会议结出深度合作的“丰硕果实”，建立常态化对接交流机制，源源不断催生合作意向、落地合作项目，实现自身发展与响水发展的双向奔赴、相互成就。

“盐城市乡村振兴科技镇长团解决技术需求30余项，促成产学研合作10余项。”“宿迁市绿色食品产业科技镇长团助力宿豫入选2026年国家现代农业产业园立项名单。”“南京市现代农业产业科技镇长团带动高淳粮食单产提升1.6%。”省科技镇长团代表围绕各自重点特色工作进行交流发言。

省委组织部、省农业农村厅有关部门负责同志进行点评指导，对各团立足资源禀赋、深耕科创兴农的生动实践，以及盐城构建“城市+人才+下乡、科创资源持续下沉、各类人才扎根乡村”良好格局的显著成效给予充分肯定，并就校地合作、人才培养、区域

协同等方面部署重点任务。

执笔写新程

一场研讨会，不仅是经验的交流，更是合作的深化、力量的聚合。

“食药同源适老产品开发”“稻米加工关键技术开发”“生猪智能化屠宰和猪肉保鲜减损关键技术”，中国农业科学院农产品加工研究所功能食品团队、植物化学组分与组学研究创新团队、南京农业大学食品科技学院肉品质量控制与资源创新全国重点实验室分别推介最新科研成果。

会上，四份协议接连落笔。南京农业大学、盐城市农业农村局签署科技人才联动培养合作协议，蓝色种业黄海实验室、响水县签署基地共建战略合作框架协议，中国农业科学院农产品加工研究所、响水经济开发区签署合作框架协议，农信数智科技股份有限公司、响水县灌江生态农业有限公司签署“AI+机器人智慧养猪”项目合作协议。

江苏高校助农直播擂台赛正式启动。一方屏幕，连着田间最鲜活的收

成，通向广阔市场万千消费者的餐桌。当响水西兰花、秋月梨、海鸭蛋搭上直播的“云翅膀”，黄河故道的丰饶馈赠，便不再止于方圆百里。

人才助力乡村振兴联盟同步组建。科技镇长团、乡村振兴工作队、亚夫工作站、科技小院、产业研究院、金融机构、新农人、多支队伍，多重人才，汇聚乡村振兴的磅礴力量。

“科技镇长团带来了技术、带来了项目，更带来了希望。我看到了一支‘懂农业、爱农村、爱农民’的强大生力军正在成长壮大。”“七一勋章”获得者、“全国脱贫攻坚楷模”赵亚夫在视频寄语中指出，只要坚持“做给农民看、带着农民干、帮助农民销、实现农民富”，乡村振兴的道路一定会越走越宽广。

科技不止步于实验室，人才不停留于书斋。这一天的响水，见证着科技与乡土的交融，记录着人才与田野的双向奔赴。

当越来越多的专家学者把论文写在大地上，当越来越多的青年才俊将梦想种在田野间，乡村振兴的画卷必将愈加壮阔，愈加丰饶。

盐城市第九届人民代表大会常务委员会公告

第54号

关于征集市人大常委会2027-2031年立法规划及2027年立法计划项目建议的公告

为全面贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，深入推进科学立法、民主立法、依法立法，切实做好立法规划计划编制工作，根据《盐城市制定地方性法规条例》，现向全市公开征集市人大常委会2027—2031年立法规划及2027年立法计划项目建议。具体事项公告如下：

- 一、全市一切国家机关、政党、人民团体、企事业单位、其他组织和公民个人，均可提出立法项目建议。
- 二、提出立法项目建议，应当深入贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神和在盐城考察时重要指示精神，紧扣全市“十五五”经济社会发展目标任务，围绕“国际湿地、沿海绿城、江淮门户”城市定位和“向海图强、向绿而兴、向新转型”发展路径，聚焦城乡建设与管理、生态文明建设、历史文化保护、基层治理等重点领域，体现地方立法实施性、补充性、探索性的功能定位。同时，也可以根据经济社会发展情况和上位法的修改、废止情况，就我市已经颁布实施的地方性法规提出修改、废止的建议。
- 三、提出立法项目建议，应当包括项目名称、立法的必要性和可行性、规范的主要内容、解决的主要问题以及立法依据等，有条件的也可以提供法规草案文本或者有关资料。
- 四、请以信件、传真、电子邮件等方式提出立法项目建议，并注明姓名(单位名称)以及联系方式。
- 五、提出立法项目建议的截止时间为2026年9月30日。

通信地址：盐城市世纪大道21号市人大常委会法制工作委员会(邮编：224005)

电话：86661366

传真：86661304

电子邮箱：ycrcdfgw@sina.com

特此公告。

盐城市人大常委会
2026年7月6日

我市多措并举筑牢防汛防台安全防线

立足防患未然，我市水利部门提前启动防汛预调度工作，筑牢水利安全屏障。早在7月3日10时，市区外围口门已全部封闭并开机外排，同时超前调度里下河地区下排工程腾空库容，沿海“五大港”持续全力排水，有效预降内河水位，提前做好迎汛蓄泄准备，最大限度降低暴雨内涝风险。

针对台风及强降雨对农业生产的冲击，市农业农村局下发专项通知，全面压实防台防汛责任。聚焦海涂渔船、海洋牧场、沿海养殖等重点领域，全面开展风险隐患排查，精准摸排渔船动态，强化跟踪管控。同时紧盯粮食烘干场、畜禽粪污池、沼气工程等有限空间安全，严防雨水倒灌、有毒有害气体安全隐患。组织农技专家深入田间地头，指导农户疏通农田沟渠、加固种养设施、抢收成熟作物，全方位做好台风应对防范工作。

本报讯（记者 宋晓华）近日，我市迎来持续性降水天气，叠加今年第9号台风“巴威”外围潜在影响，防汛防灾形势严峻。针对本周复杂多变的天气情况，我市气象、农业、水利等部门提前部署、联动发力，细化落实各项防范举措，全力防范强降雨、大风及台风带来的不利影响，守护群众生命财产安全和城市生产生活秩序稳定。

根据气象部门预报，本周中前期(6日至9日)我市迎来较强降水，全程伴随雷电、短时强降雨、雷暴大风等强对流天气，中北部地区多时段出现中到大雨、局部暴雨。周后期(10日至12日)，受台风“巴威”外围影响，我市有分散性降水和大风天气。本周全市无高温天气，最高气温维持在30℃至32℃。目前台风“巴威”路径仍存在较大不确定性，我市将持续跟踪监测、动态研判风险。

全力保障人民生命财产安全和城市运行平稳有序

(上接1版)在亭湖区级防汛物资仓库，严汉平现场检查物资储备，并随机检查工作人员履职情况。他指出，做好防汛物资储备就是“晴天备雨伞”。要坚持分类分区、统筹联动、体系化、模块化做好防汛物资准备工作，加强专业设备检查维护和操作培训，经常性组织开展应急演练，确保关键时刻拉得出、用得上、打得赢。

严汉平在调研中强调，要始终坚持人民至上、生命至上，滚动发布雨情、水情、汛情监测预报，加强薄弱环节和重点部位巡查消险，及时加固危旧房屋、工地工棚、高楼塔吊、户外广告牌和屋顶临时设施，加大安全宣传教育，充分发动群众力量，凝心聚力共同筑牢城市安全屏障。

市委常委、副市长王连春，副市长商建明参加。

把烦心事办成暖心事

(上接1版)生产环境持续优化，企业发展底气更足，施宏进不仅加码了亿元级新项目，还主动化身“招商代言人”，积极推介本地发展优势。

“为民服务，久久为功。只有把一桩桩烦心事办成暖心事，才能让‘村强民富景美人和’从愿景变成实景。”东台镇主要负责同志介绍，近两年，全镇累

(上接1版)一路走，一路看；一路问，一路思。从智能仓储到数字养殖，从精深加工到跨境出海，人才的力量正重塑黄河故道的产业版图。

围坐话桑麻

作为省委组织部推动人才下沉，赋能乡村振兴的标志性品牌，科技镇长团是打通高校院所与基层一线“最后一公里”的关键抓手。

乡村振兴，人才是关键。市委有关负责同志在致辞中指出，盐城是农业大市，农业是盐城的大事。盐城正在加快农业转型升级，推动城乡融合发展，推进乡村全面振兴的关键阶段。要聚焦产业攻坚，立足沿海农业特色，以科技创新推动农业产业链向中高端延伸，助力盐城打造全省沿海现代农业高地；要深化校地合作，用好平台载体，推动更多科技成果转化落地，更多优质项目开花结果；要加强交流学习，结合实际消化吸收、创新运用，在人才联育、项目联推、产业联动上，探索更多协同路径。

响水县委主要负责同志在致辞中

“辣椒哥”的夏日田头课

(上接1版)农户们看在眼里，纷纷入社抱团发展。

如今，合作社社员增至435人，辣椒种植面积突破1000亩。翟学俭创新推行的“五统一分”模式——统一供种苗、统一技术管护、统一保价收购、统一加工分级、统一品牌销售，收益分户结算、年底二次分红，让农户吃下了“定心丸”。2025年，合作社仅二次返利就超10万元，社员户均增收5400余元。

临近中午，日头毒辣起来。翟学俭带着农户们收工往回走，一路上还在解答大家的提问。有农户问他下午

还来不来，他摆摆手说：“下午我去镇上开会，明天一早还来。你们有啥问题，随时打电话。”

多年扎根田间，翟学俭早已习惯了这样的节奏。合作社常年吸纳250多名村民务工，留守妇女、老年村民在家门口就能挣钱。对低收入农户，他送种苗、传技术、优先安排用工，带动困难群众全部稳定脱贫。

一名党员，一方产业，一地生机。在这片被海风吹拂的热土上，翟学俭正以泥土为纸、以汗水为墨，带领乡亲们，在希望的田野上书写属于新时代农民的“火红答卷”。



我言新闻客户端二维码

登观观察微信二维码