



### 智能传感器产业驶入发展快车道——

# 点燃蚌埠“智造”新引擎

蚌埠融媒体中心记者 陈瑶

近期人工智能概念火爆，智能传感器作为人工智能核心的基础技术和产业链关键环节，是提升产业链控制力的重要抓手，一直是市重点招引和培育的产业。蚌埠的智能传感器产业能否借此东风，站上风口？

“被誉为安徽‘硅谷’之一的中国（蚌埠）传感谷，正聚力打造千亿级智能传感器全产业链产业集群。”安徽蚌埠经济开发区科技信息局副局长期涛说，目前园区内拥有华东光电集成器件研究所、芯动联科、希磁科技等一批智能传感器研发设计制造的科研院所和企业，依托现有产业资源禀赋，聚焦智能网联汽车、智能制造等重点领域，致力于打造全国具有显著影响力的智能传感器产业集聚区。

“作为老工业城市，从产业发展角度来说，蚌埠在人工智能领域大有可为。这也是我们当初选择落户蚌埠的重要原因之一。”安徽凌坤智能科技有限公司是从从事工业物流和服务业领域智能移动机器人研发、生产和销售的

企业，公司常务副总王桂磊坦言，蚌埠工业底蕴深厚，拥有坚实的产业基础，随着物联网、智能制造等行业对智能传感器的需求不断增长，蚌埠在这一产业谋篇布局，一定会大有可为。

王桂磊说，蚌埠发展智能传感器产业的形势明显，政府不仅对该产业的支持力度很大，再加上城市本身制造业技术积淀深厚，政府部门还从瞄准搭建完整产业链，招引研发、设计、创新应用等领域的龙头企业，并利用企业的“虹吸效应”，带动关联企业集聚，实现全产业链搭建、形成产业集群。“在人工智能的大趋势下，在产业链的带动下，我们的发展更偏向于实际应用方面。”王桂磊表示，企业多年来一直苦练内功，已经拿下了130多项发明专利及科技成果，这些成果都会被迅速转化到应用领域，机器人自主导航、地图构建、多机协同、运动规划、视觉定位、图像识别、自主充电等都是企业技术可触达的领域。

成立于2012年的安徽芯动联科微系统股份有限公司，业务覆盖MEMS项目技术开发、转让以及传感器应用系统集成研发、设计、生产等领域。企业相关

负责人朱洛焯说，目前国内外传感器产业正处于由传统型向新型传感器转型发展的关键阶段，特别是随着“工业4.0”的深入推进，传感器开始向微型化、集成化、智能化、仿生化等模块化方向发展，低功耗、低成本、标准化、长寿命等产业化特征趋势也日益明显。在物联网、大数据、智能制造、工业互联网等“风口”下，企业不仅要牢牢掌握核心技术，在人工智能这个风口，任何相关企业都不想错过。“我们已经在尝试将核心技术应用于无人驾驶、无人操控等场景。人工智能的多场景应用。目前，企业正在完善操作体验部分的设计，很快就会有大批人工智能应用领域的产品推向市场，实现更多的商业价值。

“让人工智能落地更多的‘刚需场景’，是当务之急。我们将12家子公司的其中一子落在蚌埠，就是看中了这里的发展更实，这里有一片人工智能技术赋能企业数字化转型的商业蓝海。”创新奇智科技集团股份有限公司

全国区域总经理庞浩在接受采访时介绍，该企业致力于用前沿人工智能技术推动行业变革，面向企业提供AI产品和解决方案，包括AI平台、算法、软件、AI赋能设备及相关服务，帮助企业实现业务运营及决策流程的智能化转型。而在蚌埠，很多工业企业提出各类场景化技术需求，人工智能技术在这里不会“空对空”，刚性需求场景丰富，这也是产业化的突破口所在。

近年来，市大力支持智能传感器技术及产业，陆续推出智能传感器专项政策支持，助力智能传感器产业驶入发展快车道。记者从市科技局获悉，截至2022年末，我市智能传感器规模以上企业达33家，高新技术企业36家、专精特新企业15家，规模以上企业实现营业收入70.7亿元，较2021年增长15.5%。相关部门负责人表示，本地智能传感器产业基础良好，涉及品类齐全，而且一大批企业走向了自主创新、研发的道路，在人工智能市场中，产品的前景十分广阔。下一步，市将加大智能传感器产业双招双引工作力度，制定产业专项扶持政策，吸引集聚更多智能传感器产业企业，助推全市高质量发展。

## 凝聚工作合力 开创统战事业新局面

本报讯（融媒体记者 李景 见习记者 刘忆）5月11日下午，党委统一战线工作领导小组发挥作用经验交流会召开。市委常委、统战部长张晓静出席并讲话，副市长熊言松主持。

会议学习贯彻习近平总书记关于统战工作格局的重要论述，通报了市委统战部工作领导小组工作开展情况，相关单位进行了交流发言。

张晓静指出，要提高政治站位，进一步增强做好新时代统战工作的责任感和使命感。要明确职责定位，处理好服务决

策和抓好落实的关系，处理好领导小组和统战部门的关系，处理好领导小组与成员单位和各专项机制的关系，进一步凝聚统一战线工作合力。要坚持问题导向，进一步推动各领域统战工作提质增效，共同开创全市统战事业的新局面。

熊言松指出，要及时学习传达，增强共同做好新时代统战工作的思想自觉和行动自觉。要互相借鉴提高，不断提高统战工作领导小组的科学化、系统化、制度化水平。要推动工作开展，为推动完善统战工作格局贡献力量。

## 多措并举 筑牢社区矫正“防火墙”

本报讯（融媒体首席记者 新瑾）5月11日，市人大常委会党组副书记、副主任高尚率队，就社区矫正工作进行专题调研。

调研组一行先后来到市司法局、蚌山区、五河县，听取汇报、现场观摩，查阅卷宗，并进行了座谈交流。

高尚指出，重视和加强社区矫正工作，是提升社会治理、法治化建设水平的迫切需要，也是人大主动加强监督司法工作，维护宪法和法律权威的内在要求。

我市各县区在社区矫正工作中有创新、有亮点，一方面要总结经验做法，推广应用；一方面要及时发现问题，妥善解决，全力筑牢社区矫正的“防火墙”。司法部门要积极运用现代科技手段，大胆试、大胆闯，创新解决各种问题和矛盾；要充分发挥“两代表一委员”的作用，动员各方力量，各界资源共同关注，参与社区矫正工作。要不断提升人大监督司法工作的专业性、精细度，在推进社会治理和法治效能建设中彰显人大担当。



日前，秦集镇（社区管理中心）绿地世纪城社区举办“巧手送母爱，为爱‘花’时间”母亲节插花活动，以花之名，献爱母亲。陆新月 摄



5月11日，蚌山区湖滨社区新时代文明实践站为特殊家庭的“妈妈们”举办“以爱之名·感恩有你”母亲节活动，为她们送去祝福。王莹 摄

## 中荷携手 加快中医药扬帆海外

### 国际神经科学研究中心在我市成立

本报讯（融媒体记者 陈瑶 通讯员 沈月）5月10日晚，国际神经科学研究中心成立大会暨“疼痛神经科学教育”研究项目启动仪式在蚌埠市中医院举行。该中心及项目是由蚌埠市中医院与荷兰综合物理康复治疗协会（简称NIVGF）联合打造。

国际神经科学研究中心，是中国第一个以中荷合作研究康复医学方向为背景的研究中心。研究中心是中国和荷兰康复医学人员的交流平台，是中医与荷兰康复合作进行临床治疗基地，是中荷康复临床研究的绿色通道，是中荷康复研究成果转化的“试验田”。

2022年5月25日，蚌埠市中医院与荷兰康复物理治疗协会（NIVGF）正式签订国际疼痛科学认知疗法研究合作协议。一年来，蚌埠市中医院与荷兰专家团队先后召开了五次国际远程会议，为远在荷兰的病人提供中医药治疗方案，疗效显著，受到了荷兰方面的肯定，并为项目持续展开和扩大合作领域奠定了基础。

为建立中荷康复医学交流机制，促成双方下一阶段的常态化交流，5月9日至15日，NIVGF协会研究代表团在蚌埠市中医院开展为期一周的交流参观、系列专题培训活动，围绕快乐疗愈的健康

管理概念、中枢神经综合康复、帕金森运动疗法等主题与蚌埠市中医院医护人员进行了广泛的学术交流与探讨。

“中医文化了不起。”NIVGF协会会长David Werner表示，希望通过共同的临床探索，将中医文化中养生的概念带入到荷兰的康复体系中，为荷兰的康复治疗管理提供更多的办法，使中荷两国文化在康复临床操作中相互交融，形成独特的康复体系。

市中医院院长杨勇飞表示，国际神经科学研究中心的成立是蚌埠市中医院的大事，是中医药文化走向国门，走向世界的一步，为蚌埠市和皖

北地区中医药事业的发展添上了浓墨重彩的一笔。蚌埠市中医院将进一步积极深化与荷兰综合物理治疗协会的交流合作，主动汲取协会先进的管理经验和医疗水平，双方取长补短、共同进步、合作共赢。

市卫健委负责人表示，市卫健委高度重视该中心建设，希望蚌埠市中医院能够抢抓机遇，利用优质的国际医疗资源和研究平台，全力推进中医药事业创新发展，希望双方能在中心项目上取得理想成效，并期待以本次合作为基础，在其他领域开展更加广泛有意义的合作。

## 去年全市发明专利授权量增速全省第二

本报讯（融媒体记者 尤靖文）近日，市市场监管局、市中级人民法院联合召开世界知识产权日宣传活动新闻发布会。记者从会上获悉，去年全市新增发明专利授权751件，同比增长35.3%，增幅居全省第二。

市市场监管局二级调研员王吉智介绍，近年来，市市场监管局通过深入实施知识产权强市战略，知识产权创造、运用、保护、管理和服务能力

取得了较快提升。截至2022年底，每万人口发明专利拥有量达24.5件，居全省第5；每万人口高价值发明专利拥有量7.92件，全省第四；有效注册商标量43455件，增幅全省第三。全市新增发明专利授权751件，同比增长35.3%，增幅居全省第二。根据《蚌埠市2022年度知识产权保护社会满意度调查报告》，2022年度我市知识产权保护社会满意度达到86.33分，居全省前列。

市中级人民法院审委会专职委员、三级高级法官葛继东重点介绍了《全市法院知识产权“三合一”审判模式运行情况白皮书》（以下简称《白皮书》）内容。《白皮书》对2013年1月1日至2022年12月31日十年期间，全市法院知识产权司法保护情况进行了总结归纳，梳理了具有指导意义的十大典型案例。全市法院共受理一、二审知识产权刑事、民

事、行政案件5613件，审结5473件，结案率为98%。其中受理知识产权刑事案件359件，民事案件5250件，行政案件4件。知识产权审判质效居民事案件前列。十年来，知识产权案件通过调解和撤诉方式结案的数量为4216件，占总结案数的77.03%，服判息诉率明显高于一审案件平均指数。

## 考场里施救让他成为“最美”

### 儿科医生刘旻荣获全国“最美救护员”称号

本报讯（融媒体记者 陈瑶）日前，中国红十字会、国家卫生健康委和国家广播电视总局公布2022年度“十大最美救护员”名单，市第一人民医院儿科医师刘旻荣获全国“最美救护员”称号。

刘旻是市第一人民医院儿科医生。2021年12月在参加全国硕士研究生招生考试时，有位考生突然全

身抽搐晕倒，刘旻当即放下试卷，赶紧对这位考生进行心脏复苏术施救，这名考生如愿获救。刘旻自己的考试却受到影响，最终未能录取。虽然错失考试读研机会，但刘旻表示自己“不后悔救人。”关键时刻他放弃自己的利益，以他人生命为重，这种做法赢得一片赞誉，成为正能量的“网红”。



## 固镇大成食品二期项目 预计9月全部竣工投产

固镇大成食品二期年加工60万吨配合饲料扩改建项目总投资1.3亿元，项目用地388.93亩，预计9月份竣工投产，可实现年产值80亿元，年税收可达3700万元。图为航拍的固镇大成食品二期年加工60万吨配合饲料扩改建项目。

融媒体记者 刘晨 摄



5月11日，全市基层党建工作重点任务推进会期间，参会人员到淮上区沫河口镇龙庙村现场观摩乡村治理“积分制”。

该村从群众需求和基层社会治理的突出问题出发，设立村民行为正、负

面清单，通过村民理事会评议、监督委员会监督，规范积分制管理，形成一事一申报、一月一评议、一季一公示、一年一考评的闭环机制，走出了一条村民主动参与自治的好路子。通讯员 徐建光 摄

## 李敬浩同志逝世

原郊区人大常委会副主任李敬浩同志，于2023年5月11日凌晨2点逝世，享年85岁。

李敬浩，男，1937年7月出生，安徽来安县人，1955年12月参加工作，中共党员。1955年12月至1982年3月，在部队服役，历任班长、排长、副连长、指导员、教导员、军

务科长、副团长；1982年3月至1992年12月，任原郊区人民法院副院长、代理院长、院长；1993年1月至1997年12月，任原郊区人大常委会副主任；1998年3月退休。

李敬浩同志的遗体于2023年5月13日上午在市政殡仪馆火化。中共蚌埠市淮上区委老干部局

（上接01版）我国发展进入战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期，各种“黑天鹅”“灰犀牛”事件随时可能发生。要增强系统观念和全局意识，统筹国内国际两个大局，统筹“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局，加强前瞻性思考、全局性谋划、战略性布局、整体性推进。做好着力扩大内需、深化供给侧结构性改革，加快建设现代化产业体系，全面推进乡村振兴，实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，在发展中

保障和改善民生，推动绿色发展，推进美丽中国建设，推进全面依法治国，建设社会主义文化强国，维护社会稳定等方面工作，形成共促高质量发展的强大合力。

牢牢把握高质量发展这个首要任务，要紧密结合实际，打破思维定势，转变思想观念。理论只有与实际紧密联系，才能发挥对实践的指导作用，实现自身的价值和意义。习近平新时代中国特色社会主义思想扎根于中国特色社会主义伟大实践，实现了马克思

主义中国化时代化新的飞跃。要坚持不懈用这一创新理论武装头脑、指导实践、推动工作，紧盯本地区本部门本单位影响和制约高质量发展的问题短板及其根源，开展“靶向治疗”，正确处理速度和质量、发展和安全、发展和环保、发展和防疫等重大关系，不断提高推动高质量发展的系统性、整体性、协同性。

牢牢把握高质量发展这个首要任务，必须坚持和加强党的全面领导，坚定不移全面从严治党。各级领导班子要

牢记党和人民嘱托，发扬“功成不必在我、功成必定有我”的精神，坚持一张蓝图绘到底，对已有的部署和规划，只要是科学的、切合新的实践要求的、符合人民群众愿望的，就要坚持，一茬接着一茬干，防止换届后容易出现的政绩冲动、盲目蛮干、大干快上以及“换赛道”“留痕迹”等现象。在主题教育中不断加强各级领导班子和干部队伍建设，为奋进新征程、建功新时代提供坚强有力的政治引领和政治保障。

新华社北京5月11日电