

机器人“扎堆”亮相春晚,盐城能做什么?

开局之年抢“新”机
系列谈①

编者按:实现“十五五”良好开局,要聚力抓创新、强产业,持续壮大新质生产力。今起本报推出一组评论,聚焦未来几年我市各领域关键突破点,在调查研究基础上,以“问”破题,以前瞻性的思考,提出鲜明观点,为决策提供参考,引领全市上下凝聚奋斗力量,激发奋进动力。

□殷俊杰

丙午马年春晚,机器人演员“扎堆”亮相,不仅“武”出中国智造的精气神,还成了各地人工智能发展的大阅兵。“霸屏春晚的机器人,都来自哪些城市?”成为新春伊始的热门话题。在一片盘点与热议中,有网友留言:“我们盐城的机器人,什么时候也

能上春晚?”

网友的这句提问,道出对城市发展的关切。机器人在春晚舞台上的几分钟表演,背后折射出的是人工智能产业不断向上生长、取得突破。一家领军企业,一款爆款产品,就是一座城市创新能力最直观的名片,能够带来显著的产业集聚效应,也寄托着大家对未来的想象。

有人说,盐城在人工智能领域的声量似乎还不小。客观分析,这里面存在产业发展的结构性“差异”。那些在春晚舞台大放异彩的企业,大多成长在互联网经济发达、民间资本活跃的城市,天然带有面向消费端的基因。而盐城的人工智能,更多应用在企业车间的生产线里。比如,佛吉亚盐城工厂凭借AI技术,获评全球制造业“灯塔工厂”;大陆智源机器人依靠独特算法,圆满完成神舟飞船发射安防任务……这些默默无闻的“硬核员工”,是盐城实体经济发展的坚实底座。

不过,人工智能是一项“年轻的事业”,现在不把握机遇,未来就会落

后。要将技术和产品从生产线的“幕后”推向大众视野的“台前”,不仅需要企业自身努力,更考验一座城市的战略眼光和主动作为。当前,盐城正处在“找准赛道、奋起直追”的关键阶段。市委八届十一次全会明确提出,“深入实施‘人工智能+’盐城行动。”政府工作报告专门对“积极布局人形机器人等新领域”作出部署。蓝图绘就、目标明确,关键在于把顶层设计转化为发展信心和生动实践。

信心从何而来?首先是对自身优势的精准把握。AI的尽头是算力,算力的尽头是能源。作为“海上风电第一城”,盐城拥有丰富的绿电资源,为发展高能耗的智能算力提供了独特优势。通过打造零碳园区、发力绿电直连,我们完全有能力吸引需要海量绿色算力进行模型训练的头部企业,擦亮“绿电+算力”的崭新名片。

家底厚实,更要物尽其用。放眼长三角,人工智能赛道上的竞争日趋激烈,有的城市锚定基础研究与原始创新,有的城市深耕开源大模型研

发。对于盐城而言,与其在拥挤的赛道上跟跑,不如立足现有产业基础,在海洋经济、智慧农业、新能源、智能网联汽车等细分领域深耕细作,走出一条差异化发展之路。

人工智能时代,发展最核心的资源依然是“人”。人才的竞争,本质上是政策、资源、生态的综合较量。在场景应用公司培育、OPC社区建设等方面,我们正“迎头赶上”。接下来,要以更加精准的政策供给,打通技术研发、成果转化、产业落地全链条,为初创企业和研发团队提供支持,大力营造鼓励创新、宽容试错的良好生态。

发展之问,从来不是问过去拥有什么,而是问未来能创造什么。紧紧抓住“人工智能+”这个时代赋予的关键变量,推动人工智能与实体经济深度融合,盐城元素一定能早日登上全国AI舞台的中央。

新春伊始,千帆竞发。期待盐城在“人工智能+”的时代浪潮中,奋楫争先,演绎出属于自己的精彩篇章,书写好高质量发展的崭新答卷。

聚链成群 绘就产业实景画卷

创新的最终目的,是驱动产业发展,塑造竞争优势。盐城坚持把科技创新真正落到产业发展上,围绕“5+2”战略性新兴产业和“3+X”未来产业,推动创新资源加速向产业链汇聚,一幅现代产业体系的“实景图”正日渐清晰。

在光伏领域,盐城已拥有千亿级产业集群,并成功入选国家先进制造业集群,正向着打造世界级光伏产业集群的目标迈进。

在风电领域,从关键零部件到整机制造,再到海上风电施工运维,一条完整的风电产业链已然成型,金风科技、润阳新能源等龙头企业引领着行业技术变革。

在汽车领域,不仅传统燃油车产销两旺,更以长三角(盐城)智能网联汽车试验场为依托,抢滩布局智能网联汽车新赛道。

未来产业的布局,更彰显远见与

雄心。紧扣“3+X”未来产业体系,盐城率先在氢能、新型储能、第三代半导体等领域落子布局。

绿电直供国际合作绿色低碳产业园示范项目与吉电绿氢制储运用一体化示范项目入选国家绿色低碳先进技术示范项目;盐城入选全国首批氢能区域试点;联合飞机TD550D获得全国首张无人直升机型号合格证……一个个零的突破,一项项“首个”,勾勒出盐城面向未来的产业新赛道。

从“灯塔工厂”零的突破,到高企培育扎实开展;从重大创新平台拔地而起,到未来产业抢先布局;从科技金融创新破局,到成果转化通道日益畅通……盐城,正以“打头阵”的担当和锐气,奋力书写着科技创新与产业创新深度融合的时代答卷。

在这片充满活力的土地上,创新的火花正加速转化为发展的动能。这座向海图强、向绿而兴、向新转型的城市,必将在新型工业化的壮阔征程中,驶向更加广阔的蓝海。

(上接1版)

从基础研究到应用开发,从技术攻关到成果转化,一个个多层次、高能级的创新平台矩阵正在崛起,为盐城产业持续升级注入不竭动力。

破壁清障 科技成果“落地生金”

2025年,盐城核心技术攻关捷报频传:获批国家重点研发计划项目2个、省前沿技术研发项目1个、省科技重大专项1个、省“双碳”专项2个,争取上级资金超1亿元;省科技进步奖一等奖、二等奖均有斩获;国科华创新斩获中国创新创业大赛新能源全国赛二等奖。

科技创新与产业创新的融合,最终要体现在成果转化上。

企业有需求,却不知道谁研究;科研院所所有成果,却不知道谁需要——这是成果转化中常见的“两张皮”。盐城的解法是:建平台、搭桥梁。

“盐科宝”科创数字平台上线运

行,先进技术被“翻译”成企业看得懂、用得上的解决方案,从“书柜”走向“货柜”。供给侧,高校院所上传最新成果;需求侧,企业发布技术难题;服务侧,专业机构撮合对接。截至目前,平台已登记需求112条、成果2138项,入驻专家354名、专业机构39家。

成果转化,既需要懂技术的人,也需要懂市场的人,更需要两头都懂的人。盐城在全省率先组织高企开展科技成果转化员和技术经理人全员培训,实现全市覆盖。这支懂技术、懂市场、懂法律的“科技红娘”队伍,正活跃在产学研一线,精准撮合一项项“姻缘”。

研发投入大、周期长、风险高,常常让企业“想投又不敢投”。盐城积极构建“政策性贷款+定制化产品+特色化保险”多维服务体系,用金融工具为创新“上保险”。从“苏科贷”到“高企贷”,再到“苏创积分贷”,一个覆盖企业全生命周期的科技金融服务体系正加速成型。



文明的城
有爱的你

