



理论与实践



扫一扫 加关注

中共泰州市姜堰区委党校 主办

姜堰日报

2024年12月31日

5版

编辑:刘思琪 陈凡 严璐洁
组版:周莉

以科技创新赋能新质生产力 ——我区“科技+产业”创新的实践与思考

◆ 谢勇

党的二十届三中全会提出，教育、科技、人才是中国式现代化的基础性、战略性支撑。科技创新是全面建成社会主义现代化强国的强大驱动力，可以说，谁牵住了科技创新这个“牛鼻子”，谁走好了科技创新这步“先手棋”，谁就能占据先机、赢得优势。一直以来，我区高度重视科技创新工作，将其作为引领新质生产力发展的新引擎，为奋力推进中国式现代化新实践贡献“姜堰力量”。

一、实践成效

优化科创体制，提高服务效率。成立区委人才和科技创新委员会，加强区域创新体系建设，强化各镇街（园区）、部门协同创新，促进创新链产业链人才链深度融合。比如，聚焦人才发展体制机制改革，探索出台急需人才事业编制“周转池”政策，相应人才可申请纳入区人才驿站事业编制管理，实行“落户在事业单位、工作在园区企业”的“双落户”制度，打通高校、科研院所与企业人才的交流通道，拓宽企业的引才渠道。

培育产业集群，提升创新能级。近年来，姜堰大力实施工业强区战略，培育壮大科技企业集群，重点培育“1+4”产业集群发展，成为推动姜堰经济社会高质量发展的“强引擎”。油气及特种装备产业集群是姜堰重点打造的四大主导产业之一，集群下有油气装备集群、高温耐火材料集群、热处理装备集群、波纹管集群四个子集群，2023年，四个子集群实现工业开票销售近150亿元。

集聚资源要素，优化创新生态。一方面，以合作交流促进资源

集聚。搭建各类合作交流平台，促进科技创新与产业创新相互交融、协同发力。深入开展专家教授姜堰回访、导师巡诊、博士服务团姜堰行系列交互活动，摸排企业技术需求，促成产学研合作。依托泰州姜堰（武汉）离岸创新中心，邀请武汉高校科发院领导及与产业相匹配的专家教授来姜开展产学研对接活动，推动区域油气及特种装备产业集群党建链、人才链、产业链融合发展，在产业强链壮群上迈出新步伐。另一方面，以媒体宣传引导资源集聚。利用报刊、网站、新媒体等平台，加强政策解读和宣传引导，提升科技企业知名度和影响力，擦亮科技企业品牌。引导科技成果、科技金融、科技人才等创新要素向科技企业集聚，构建有利于科技企业发展创新生态环境，为姜堰经济高质量发展注入新动能、增添新活力。

二、存在问题

集群效应不明显。科技创新型产业较单一，依赖特定的产业或技术领域进行创新，缺乏多元化的产业集群，这限制了创新潜力的充分发挥和整体经济的持续增长。同时，本地龙头企业较少，产业链效应不强，新引进落地的优质项目不多，发展后劲积蓄不足。

自主创新能力不强。一直以来，我区重视科技创新驱动经济发展，但是由于城市能级不够高，对高层次人才吸引力不够，产业创新能力和水平偏低，在一定程度上导致高水平科技企业不够多。许多企业对科技创新的重要性认识不足，自主创新意识薄弱，研发投入不足，技术创新能力和核心竞争力不

强。虽然近年来大力培育创新型企业梯队，已初具规模，但与发达地区相比差距较大。

保障政策不优。科技创新激励机制需要进一步优化，重大创新平台亟待更多突破，离岸创新中心、科技孵化载体、新型研发机构运行质态有待提高。现有的激励政策未能最大程度激发企业和个人的创新积极性，特别是在科技成果转化和应用方面。区域面临人才短缺、研发投入不足等问题，直接影响了科技创新的质量和效率。

三、提质路径

要推进地方科技创新和产业创新，就要因地制宜，发挥地方优势，有所为，有所不为；就要引导企业差异化发展，走专精特新之路，进入国家乃至国际供应链。

加快产业布局，因地制宜培育新质生产力。积极培育发展新质生产力的新动能，向高端化、智能化、绿色化方向发力，分类精准设计支持措施，走好产业集聚发展之路。鼓励企业在新产品、新材料、新工艺研发中，向新质生产力领域渗透；在招商引资中，将新质生产力放在优先级。要加快建设符合姜堰实际、具有姜堰特色的“1+4+N”离岸创新网络，加速创新资源聚合裂变。“1”是依托上海虹桥商务楼提档升级“旗舰店”；“4”是分别在南京、深圳、上海、武汉创新资源集聚地，建设各具特色的离岸创新中心；“N”是依托双登集团、苏中药业、太平洋精锻等领军企业、龙头企业建设若干个企业离岸研发中心。构建“离岸—靠岸—在岸”的孵化转化体系，加速孵化落地一批新兴产业项

目，以应用场景创新，推动相关产业率先突破。

聚焦创新主体，培育企业梯队。要分层分类，差别化推进梯队培育，全面释放创新发展强动能新优势，为中小科技型企业提供向上攀爬、流动的空间。要靶向发力、精准施策。注重构建多层次、分阶段、递进式企业梯度培育体系，优化各类奖补政策，根据创新型企业的成长阶段与实际需求，在创新平台、创新成果等方面提供相应的支持，培植形成创新型企业“雁阵”。要以精准优质的服务，推动企业发展提质增效。一是部门联动，检查企业不多头、不重复，为企业“安静发展”护航。二是开展政策宣传辅导，认真辅导企业创新发展，帮助企业用足用好各类惠企政策，赋能企业高质量发展。三是建立常态化挂钩联系制度，制定“一企一策”个性化服务清单，及时跟进协调解决项目推进遇到的困难和问题。

搭建科创平台，营造友好环境。科技创新平台是实现创新驱动发展的核心引擎，将科创平台建设作为重要抓手，充分发挥平台桥梁纽带作用和引才聚智优势，有助于我区产业高质量发展。

实施科创平台建设行动，围绕重点产业链布局建设重大研发平台载体，深化全链条创新转化和高水平产学研合作。推进企业孵化器建设，强化孵化器建设动态管理，实施绩效评估。比如，加快超精密智能装备专业研究所建设，支持赛宝工业技术研究院建设公共服务平台，提升现有新研机构运营质态。有序开展开发区科创中心、上大新材料（泰州）研究院新型研发机构改革，加快推动南芯中来光电研究院、武汉科技大学新材料研究院落地运行。



会上公布了相关奖项，区委党校荣获年度全市党校系统优秀科研工作组织奖，各奖项获奖等次和人次居市（区）党校前列。其中，教员刘荣获优秀决策咨询一等奖，教员谢勇获优秀决策咨询二等奖，教员严璐洁被评为优秀科研管理工作者；在“学习贯彻党的二十届三中全会精神”主题征文评比中，教员刘秀娟、陈凡获优秀论文二等奖，教员胡海婷获三等奖。

下一步，区委党校将以此次会议精神为指导，进一步优化科研工作机制，加强科研协作，推进教学、科研、咨政工作迈上新台阶。

【打造“乡村振兴看溱湖湾”现场教学路线】

近日，泰州市公务员主体培

训班来姜开展现场教学。此次现场教学聚焦乡村振兴，依次在溱湖湾片区的冯庄渔业产业园、小杨村等教学点进行实地观摩和学习。

溱湖湾片区作为姜堰展示乡村振兴成果的重要窗口，汇聚了2个镇街、5个省级特色田园乡村、5个省级以上传统村落等特色资源。区委党校此次打造的教学路线，主要通过参观片区内冯庄村、洲南村、小杨村、院士旧居等教学点，实地观摩体验溱湖湾片区“渔、窑、耕、读”演绎下的乡村振兴和美丽图景，感受在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下乡村振兴“姜堰实践”。“渔”，指溱潼镇冯庄村立足“渔作”，建设“现代渔业产业园”项目，并组建里下河农副产品的产业化联合体，走出一条簖蟹产业兴村之路。“窑”，指溱潼镇洲南

村立足“窑韵”，提档升级窑瓦厂，扩容砖雕博物馆和体验场馆，新建砖雕市场，成立砖雕大师工作室。“耕”，指三水街道小杨社区立足“舟耕”，新建现代观光农业基地，再现农人、农家、农事场景，打造“风吹麦浪，生态栖居”的田园生活场景。“读”，指溱潼镇院士旧居立足“古读”，充分挖掘本地状元文化，再现“一门五提督，三科两状元”的荣誉。

