



### 融通赋能 共享共赢

2024淮安中小企业融通发展大会

## 融通平台战略合作签约



佩浦集团与东华大学共建国家级实验室签约  
佩浦集团与欧瑞康巴马格设备采购签约



中国化纤科技大会(洪泽2023)  
China Chemical Fibers Science and Technology Conference



习近平总书记在参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时强调,要牢牢把握高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。淮安市聚焦传统产业转型升级、新兴产业壮大、未来产业培育,把科技镇长团建在产业链上,充分发挥科技镇长团校地合作“桥梁”作用、科技赋能“外脑”作用,使科技镇长团化身“经济增长团”,为聚焦打造“人才发展福地、产教融合高地”提供坚强智力支撑。

融媒体记者 叶列

# 奋力创新 赋能产业蝶变

淮安市第十六批科技镇长团工作掠影

淮安市自2012年设团以来,共选派12批次科技镇长团,累计从上海交通大学、东华大学、中国科学院微电子研究所等高校院所选派专家人才553人、825人次,为地方邀请专家1.2万人次,推动签订产学研合同1235份,合同涉及金额11.1亿元,协助地方引进高层次人才近900人。

### 产才融合

释放发展新动能

按照“对接一个团员、链接一个团队、用足一方资源、带强一个产业”的思路,推动科技镇长团对重点企业开展深度服务。科技镇长团成员围绕产业深耕细作,促进园区和企业与大院大所建立长期、深度合作关系,打造长效合作人才载体和创新平台,推动建成东南大学国家技术转移淮安分中心,牵线搭桥引进孙以泽院士团队建设纤维复合材料创新平台。建立部门协同、市县联动、科技镇长团参与的人才项目齐抓共育机制,坚持龙头型与科技型好项目并重,围绕纤维新材料、智能装备制造、新能源等产业,积极开展产业与人才项目同招同引。聘请责任心强、联系紧密的老团员任人才工作站等平台顾问,广泛开展信息收集和项目研判,提升项目招引质量和精度,截至目前,科技镇长团共招引“小而美”人才创业项目195个。

### 建强机制

激发干事新活力

树立重实干、重实绩工作导向,出台《支持科技镇长团赋能地方产业发展的若干措施》和《科技镇长团考核激励办法》,围绕人才引进、产学研合作、项目申报等重点工作,细化设置“十一个”竞赛指标,明确成果认定细则和计分办法,按月开展竞赛评比,竞赛成绩在全市通报,并作为科技镇长团期满考核、评优评先的重要依据。建立科技镇长团月度拉练机制,定期观摩重点项目、通报竞赛结果、研讨工作安排,会同工信、科技、农业农村等产业主管部门出题目、指方向,推动科技镇长团将工作成果“晒出来、赛起来”。搭建常态化长效交流联络平台,对离任团员及派出单位常态回访,鼓励镇长团“离岗不离心”,变“短期挂职”为“长期交往”,为地方发展长效赋能。

### 做优服务

营造发展新环境

开展科技镇长团“三个一”结对助企行动,按照“挂钩一个企业、对接一个需求、攻关一项技术”的模式,为27个重点企业精准选派专业对口、资源契合、责任心强的结对团员开展“一对一”精准服务。在科教产业园等开发园区建设服务阵地,为科技镇长团及对接人才提供投资创业、成果转化、学术交流等服务。优先选派与地方企业有项目合作的高校专家担任团员,优先支持团员申报市“淮上英才计划”、创新创业大赛等人才工程项目,20余名团员的创新创业项目入选“淮上英才计划”。市、县合力推进“淮上英才卡”服务品牌建设,不断增强“淮上英才卡”功能,在衣食住行方面为科技镇长团提供“一站式”优待服务。优化表彰奖励制度,定期召开表彰大会,推动形成关心爱护团员、控心留住团员、支持帮助团员的浓厚氛围。



产业团指导员朱爱民带领团员走访西派集团

镇长团推动涟水县人民政府与江南大学食品学院签订战略合作协议

镇长团邀请中国工程院院士孙以泽到淮安智慧谷指导工作



镇长团邀请日本工程院外籍院士董冕雄到企业调研指导

### 科技镇长团工作

#### 朱韵怡

化工和新材料产业团团长

在淮安,有人才政策支持、部门指导,为我们镇长团挂职开展工作提供了有力保障。产业团牵头承办行业内最高规格的学术性盛会——中国化纤科技大会(洪泽2023),促成中国化纤协会与洪泽经济开发区签署战略合作框架协议。帮助企业申报2项省工业和信息产业转型升级项目,获批专项资金5000万元;牵头推动佩浦再生与东华大学联合共建国家级再生纤维研究实验室;推动总投资52亿元的奥维芳纶项目落地淮安。

#### 张丽丽

现代农业和绿色食品产业团团长

全团围绕稻米、蔬菜、绿色食品等开展专题调研,发布130多家企业需求,推动校地科技供需合作,推动产学研合作签约10余份。吸引高层次人才服务地方,组建包括10名首席、70名专家在内的市级产业智库;对接人才100余人,成功获批省、市人才项目4个,引进上海乾界、深圳兆农等科技招商项目落地,解决了功能性黄瓜育种、食用菌菌种制作等技术难题;向上争取资金超5685万元。

#### 吴宏登

江苏省金象传动设备股份有限公司  
副总工程师

从“结对挂钩”开始,镇长团危卫华老师先后帮助企业引进重庆大学机械传动国家重点实验室胡明辉教授、唐小林教授。牵头对接了马晨波教授团队与我们合作开展“基于齿面设计与制造协同的大功率高速齿轮箱降噪技术”研究,推进过程中已申报2项实用新型专利。最近还促成了企业与南林机械电子工程学院共建研究生培养示范基地,今后我们希望继续邀请危卫华老师担任技术顾问,释放企业创新发展动能。

#### 丁海峰

新能源和装备制造产业团团长

镇长团紧扣产业发展需求,调研走访企业300余次,撰写产业发展调研报告、剖析产业发展困境。邀请谭久彬院士等高层次人才100多人来淮指导产业发展,推动产学研合作近30项,指导帮助企业创建省级创新平台。聚焦高端装备制造,举办2024年高校科技创新成果发布会,发布科创成果28项、企业技术需求16项,建立淮安市高端装备产业智库,首次聘任7名国家级人才为首席专家、10名高层次人才为智库专家。

#### 胡凤飞

电子信息产业团团长

电子信息产业团大力推动企业提档升级,协助柏林大通电子科技等入选江苏省2023年专精特新中小企业;助推南京师范大学等高校与企业签订产学研合作协议7份,金额628万元;帮助江苏视科新材料股份有限公司申报省科技成果转化专项资金550万元。牵头承办“新一代电子信息与仪器仪表产业融合创新发展大会”等活动26场,邀请中国工程院院士孙以泽等300余位高层次人才来淮考察洽谈,对接引进60名海外高层次人才。

#### 王健康

江苏三联新材料股份有限公司董事长

在镇长团陈辉教授的帮助下,企业先后引进中国工程院孙晋良院士、东华大学王华平教授等业内知名专家,与产业链上下游的企业,共同开展技术攻关,实施重大人才项目重点攻关,帮助企业申请专利20余项,制定行业标准4项,目前我们正与专家人才一起,努力突破发展瓶颈,推动产业向价值链中高端跃升,为企业的高质量发展注入澎湃动能。

### 团长和企业这样说



镇长团邀请全国脱贫攻坚楷模、时代楷模赵亚夫到酿酒高粱绿色生产基地指导工作



团员在种植基地进行指导



团员在淮安创办禾之盛新材料科技公司

#### 孔小梅

施尔丰国际生物科技有限公司  
人事部门负责人

镇长团汪国莲老师帮助我们引进了国内食用菌领域唯一的中国工程院院士李玉担任公司董事会资深顾问,指导我们对接淮阴农科所、吉林农业大学成功申报且获批江苏省种业振兴揭榜挂帅项目。在镇长团推动下,企业成功获批食用菌菌种(母种)生产经营许可证,为推动公司获批江苏省农业龙头企业、江苏省特色优势种苗中心作出了重要贡献。