

市科技局以“三支队伍”建设为牵引,不断拓展人才招引、培育和留用路径,向“新”而行  
激发科创活力,逐“质”登高增添科创动力,着力打造高水平创新型人才和企业家队伍——

# 聚力构筑具有平湖辨识度的科技人才方阵

■记者 汤智娟 戴经纬 通讯员 胡轶岚

1-6月,全市规模以上工业企业研发经费23.99亿元,同比增长14.6%,增速列嘉兴市第二位;占营业收入比重2.8%,较上年提升0.3个百分点,提升幅度列嘉兴市第一位。高新技术产业增加值占规上工业增加值比重71%,较上年提升4.3个百分点,提升幅度列嘉兴市第二位。高新技术产业投资79.41亿元,同比增长38.5%;占总投资比重33.12%,增速和占比均列嘉兴市第一位。2个科创强基重大项目完成投资9.33亿元,完成投资率达84%,排名列嘉兴市第二……翻开今年上半年我市科技创新工作的成绩单,一连串亮眼的数据昭示着向“新”而行的科创活力,激荡着逐“质”登高的科创动力。

科技创新工作如同“栽树”,要让科创之树枝繁叶茂、硕果累累,离不开要素供给、政策扶持、服务保障等“养料”的滋养,更少不了人才“活水”的浇灌。“只有抓住人才这个科技创新的关键因子,才能牢牢掌握科技竞争和创新发展的主动权。”市科技局党组书记、局长沈叶娟说。今年以来,市科技局立足平湖实际,以“三支队伍”建设为牵引,以担当之举、务实之策,不断拓展人才招引、培育和留用路径,加快打造一支高水平创新型人才和企业家队伍,聚力构筑具有平湖辨识度的科技人才方阵,持续壮大科创之“林”,为打造共同富裕和中国式现代化示范引领的金平湖璀璨明珠注入了鲜活的科技力量。

## 靶向揽才 构筑汇智“强磁场”



企业发榜,能者揭榜。今年6月底,浙江平湖全球科创项目路演暨汽车产业“聚才建圈强链”揭榜挂帅活动举行。活动现场,浙江宏利汽配集团、艾华(浙江)新材料有限公司、浙江希卡姆复合材料股份有限公司3家平湖本地企业现场发布了当前存在的技术需求,诚邀科研人才、创新团队等“揭榜”开展科研攻关,帮助企业解决“卡脖子”难题。

“因企制宜,靶向揽才,是实现产业链与人才链精准、深度融合的重要途径。”市科技局科技合作和人才科科长曹嘉伟说。汽车及零部件产业是平湖“3+3+3”主导产业之一,为让这一优势产业持续健康发展,实现突破提升,今年市科技局以汽车产业“聚才建圈强链”系列产才对接活动为载体,联合清华长三角平湖创新中心组建汽车领域清华专家调研组,深入调研平湖本地汽车及零部件企



业,了解行业发展现状、调查企业需求,并通过“揭榜挂帅”的形式,吸引海内外科研院所、创新型人才来平对接,协助本地企业开展攻坚克难,解决企业实际难题,为产业高质量发展奠定了坚实基础。

以“揭榜挂帅”形式促进人才与企业精准对接,是市科技局推动创新型人才落地的重要途径。不仅如此,市科技局还立足现有资源,加快推动“创新+引才”双丰收。上海交通大学与我市有着深厚的校地合作渊源,近年来已先后合作共建上海交大平湖智能光电研究院、毛军发院士工作站及长三角射频技术研发中心、上海交通大学—平湖市射频技术联合实验室等一批创新平台,同时也为平湖带来了一批原始创新型人才。

伴随着合作脚步的向前迈进,今年6月上海交通大学还在我市揭牌成立了交大校友会,开启了上海交大和在中外校友之间以及和平湖交流与合作

的新篇章。“平湖与交大有着深厚的校地合作渊源,通过成立校友之家,不仅能够上海交大及在平校友之间建起互帮互助、紧密联结的校友圈,也将有力推动交大人才与在平校友企业的精准链接,为企业创新发展注入新活力。”市科技局科技合作和人才科科长莫开彦说。

引聚高水平创新型人才并非百米冲刺赛,而是一场旷日持久的马拉松。为让更多“千里马”在平湖创新创业的赛道上竞相奔腾,市科技局还将目光聚焦在外国高端人才的吸引集聚上。特别是以省级外国高端人才创新集聚区创建成功为契机,完善海外工程师管理办法,支持企业引进海外工程师,提升技术创新能力。截至目前,长期在平湖工作的外国人共有494名,其中高端人才和专业人才453人;依托新能源汽车零部件、高端机床、新材料等全市突出领域产业集群累计吸引的外国人才达450多名,占全市比重超90%。

除了在本土发力外,市科技局还依托平湖(上海)人才服务飞地——报本思园,不断延伸人才招引半径,通过策划开展“科创赋能·产才聚焦”“思园链接零距离”“禾你一起,留·在浙里”等各类人才交流品牌活动,灵活引聚“候鸟型”人才来平开展科研攻关、项目合作和成果转化服务。据统计,今年上半年累计开展各类活动42场,接待各类人才2756人次,为平湖推荐对接科技人才项目21个,已落地项目3个,有效推动了创新型人才向平湖集聚。

## 完善服务 涵养创新“优生态”

汇智596长三角创新中心(简称“596创新中心”)是我市于去年9月与中科院成都科学技术发展研究中心共建的一个创新平台。聚焦解决平湖现有产业发展中的技术、人才等需求目标,596创新中心依托中科院成都科学技术发展研究中心在军民科技协同创新、科技成果转化方面的优势,以科技创新汇智平台(四川)和面向关键器件的创新成果产业化公共服务平台为抓手,重点围绕新材料、智能感知、智能制造以及数字经济等领域开展科技服务、成果转化、人才引进、科技金融等工作。



创新平台是引才育才的重要基础,更是服务人才、助力优化创新创业服务生态的有力载体。今年以来,为有效释放596创新中心在人才服务、项目导入等方面的作用,市科技局积极靠前对接,督促制定各项规划,加快推动平台建成落地,同时搭建与镇街道沟通交流桥梁,为平台更好地掌握本地产业布局,引导创新要素向产业集聚、开展创新型人才服务等工作打下牢固根基。

除了596创新中心,眼下我市已建成一大批校(院)地合作科研平台,在集聚创新型人才和企业家队伍、提升企业创新攻关水平等方面发挥了举足轻重的作用。值得关注的是,今年市科技局还进一步推行全周期科技创新“平妈妈”式服务,持续激发各类人才创新创业创造活力。一方面,深化特色化服务生态建设,“因材施教”不断完善贴心暖心的软硬件环境,解决人才衣食住行等方面后顾之忧,尤其在外国高端人才服务方面,在延续以往高效便捷的涉外事项办理之外,加快打造国际化社区,确保外国人才和优质外资项目“愿意来、留得住”。另一方面,依托平湖市企业综合服务中心科创服务板块,高效闭环解决企业在科技创新发展中的重点、节点、堵点等问题,建立各科研平台和重点企业联挂服务机制,推动政务服务从便捷服务到增值服务全面升级,助推创新人才与企业安心开展科技创新工作,加快科技成果从实验室走向市场。

与此同时,深度链接科研平台和企业重点实验室建设、研发中心建设、关键核心技术攻关、科技成果转化、研发投入、企业认定、专利等方面的需求,实时开展政策解读、热点分析、项目申报辅导、金融对接等为主题的“科技服务月”“科创金融服务日”“院企银企双向对接会”等一系列服务活动,护航人才与企业创新发展。



“立足平台实际,今年我们还进一步强化分类管理,通过精准界定各平台的目标定位、考核评价、扶持措施,持续提升各平台服务质效。”市科技局科创中心主任何红芳说。据了解,目前我市各创新平台主要分成产业先导型、技术服务型、双招双引型3个类别,根据不同类别要求,激发各平台服务后劲,为全市创新生态涵养再加码、再添码。例如,突出上海交大平湖智能光电研究院、毛军发院士工作站等平台优势,加快光芯片、射频芯片等现代产业体系培育发展,打造科技创新与产业创新跨区域协调的示范样板;进一步引导和支持浙江平湖新材料研究院、杭电平湖数字技术研究院、嘉兴南湖学院平湖研究院充分发挥好产业技术服务功能;进一步引导和支持清华长三角平湖创新中心、赛迪科创中心发挥好双招双引服务功能。

## 精准助企 培优成长“厚沃土”

今年6月底,经过前期周密的谋划部署和高效的审核推进,市科技局在2-3月份分两批下达省拨资金1199.52万元的基础上,陆续完成了第一批科发资金4924.76万元的拨付。据了解,第三批资金主要涉及省重大科技专项、企业研发费用、省科技型中小企业、高新技术企业等重大创新载体等共556个科技项目补助,预算资金兑现率达85%,居全市政策兑现专项资金首位,同时也为各创新型科技企业高质量发展注入了源头活水。

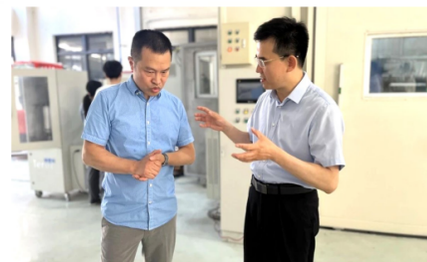
企业是科技创新的主力军,而创新型企业的“引路人”便是创新型企业家。可以说,创新型企业家队伍的建设和壮大,与企业的可持续健康发展密切相关。今年以来,市科技局在培育壮大创新型企业家队伍上下足“硬”功夫,以此带动创新型企业家队伍的建设和壮大。具体工作中,在推动科发资金兑现的基础上,市科技局专门制定出台了《平湖市推进科技保险试点工作实施办法(试行)》,探



索构建广覆盖、多层次、可持续的科技保险体系,完善科技金融系统化建设,增强科技行业抗风险能力,营造良好的创新创业环境,为创新型企业和企业家开展科技创新工作“保驾护航”。

建强创新“主力军”,不光需要政策支持,还需要悉心培育。今年市科技局以实施科技企业“登高行动”计划为抓手,着力构建“科技型中小企业-高新技术企业-科技小巨人企业-科技领军企业”的科技企业培育机制,促进技术、资金、人才、政策等关键要素向培育企业集聚,进而引导更多企业家重视科技创新,争当创新发展的探索者、组织者、引领者。尤其是进一步壮大领军企业,激发企业家科技创新活力,带领企业结合研发项目建设优秀创新团队,通过健全创新人才培养机制、建立和拓宽基层创新人才提升渠道等办法,着重将参与项目开发的一线人才纳入创新团队,实现企业研发人员规模的持续提升,树立企业家坚定不移走科技创新之路的信心。目前,全市累计培育国家高新技术企业508家、省科技型中小企业1312家、科技小巨人企业2家。

此外,加速推进“专精特新”企业培育,通过加强与院校研究院的联合合作,加速企业新兴技术研发突破和产品迭代升级,为企业科技创新添动力。在此前公布的2024年度第一批浙江省“专精特新”中小企业名单中,我市的浙江企银印务科技有限公司、干将新材料有限公司等23家企业成功



入选。

在不断强化企业科技创新主体培育的同时,市科技局还着力加大科技人才项目的引进,不断优化产业结构和企业家队伍结构。“科技型企业往往存在重技术、轻运营的情况,如此一来极易给企业经营带来风险。通过引入高质量科技人才项目,不仅能为科技型企业可持续发展提供强有力的智力和技术支撑,也能坚定企业家队伍信心,在深化企业科技创新过程中竭尽全力、出彩出新。”市科技局高新技术和产业科科长沈雪玲说。今年以来,依托清华长三角平湖创新中心、平湖(上海)国际创新中心等平台,市科技局积极牵头,在航空航天产业链等领域大力开展招商工作,前期举办了航空航天产业大会,已签约项目9个、总投资43.65亿元,在谈项目17个、总投资25.4亿元,为全市产业结构转型升级、创新型企业家队伍培育增添了强大动力。