

编者按:从经济发展实践来看,一个地区要有竞争力,产业是第一支撑,人才是第一资源,“十三五”期间,我区深入实施产业强区战略,大力发展“三新一特”产业,产业结构明显优化,产业升级大步迈进。奋进“十四五”,我区坚持创新驱动,打造“金坛智造”现代产业群,加快发展现代产业体系。

## 围绕产业链打造“创新链”

# 金坛绘就创新发展新蓝图

融媒体记者 臧风华 通讯员 杨兆平

谋创新就是谋未来。进入新发展阶段,我区将不断优化区域创新生态、激发创新主体活力、增强创新策源能力,打造金坛创新发展新硬核。



我区兑现首批“金礼遇·才无忧”人才服务政策奖励



人才政策发布会现场

## 人才链赋能产业链

创新的活力来自于人,创新的优质源自人才的质量。今年,我区以一场“十所名校百名硕博金坛行”活动,拉开了聚焦“三新一特”产业发展招引高层次、高技能紧缺人才的序幕。来自南京大学、上海交通大学、中国科技大学等10所国内知名高校的120多名硕博毕业生齐聚金坛,实地参观考察信维通信、中航锂电等重点企业并对接洽谈,仅信维通信就收到近60份硕博毕业生的求职简历。近年来,我区坚持把服务区

域发展作为人才工作的核心任务,着力健全人才服务体系,提升人才服务品质,营造人才服务氛围,不断吸引更多高层次人才扎根落户。截至“十三五”末,全区人才资源总量16.7万人,较“十二五”末增长46.3%。“十三五”期间,全区累计落地领军人才创业企业70家,并建成金坛高新技术企业服务中心等市级以上孵化器、加速器和众创空间15个。

“金礼遇才无忧”人才服务20条今年1月1日正式实施,为同类地区中覆盖最广、力度最

大、体系最全、生态最优的人才综合服务政策,受到了社会各界的高度关注。

随着“金坛人才服务二十条”的出台和施行,我区将逐步架构起全面多元、系统集成、高效便捷、开放包容的具有金坛特色的高层次人才综合服务体系,着力提升区域人才发展生态,打造人才集聚之地、事业发展之地和价值实现之地,推动产业链、人才链、创新链融合发展,为金坛持续快速崛起提供人才支撑。

## 创新平台融汇活力

江苏省金坛华罗庚高新技术产业开发区揭牌成立,将为更多人才项目提供高新载体。

瞄准“新兴产业高端发展、科技创新引领未来、千亿园区重点支撑”发展方向,华罗庚高新区构建了以新一代信息技术、新能源汽车为核心的特色产业体系。目前,华罗庚高新区集聚了以信维通信、飞荣达为龙头的新一代信息技术产业企业22家,以中航锂电、贝特瑞为龙头的新能源汽车产业企业41家。园区加速集聚创新主体,现有高新技术企业51家,与东南大学等9所高校院所签订了产学研合作协议,累计引进38个领军人才创业团队。

面向科技前沿和“三新一特”产业发展需求,我区通过科技企业孵化器推动高新技术产业发展,不断完善创新体系。日前,计划投资51.8亿元的10个科技创新平台项目集中签约,吹响了我区攻坚克难再奋进、持续提升创新驱动高质量

发展的号角。

打造长三角德资企业集聚新高地、中德产业与创新深度融合示范区。从开工到项目主体完成,123个日夜,中国(常州)德国中心拔地而起。我区正充分发挥大平台大园区作用,积极打造重大创新平台、突破核心关键技术、构建创新人才高地,为常州建设“国际化智造名城、长三角中轴枢纽”提供产业与智力双核支撑,力争2021年德资企业数达50家,“十四五”末超100家。

此外,河海大学常州新校区的加速建设为我区发展深度赋能,该校将实行本、硕、博一体化培养,开设机械工程、物联网工程、人工智能、金融、工业设计、拔尖人才培养等学院,同时还与世界知名大学合作,建设中外合作办学机构。

金坛正在抢占创新发展高地,释放创新链条效应,奋进苏南发展“第一方阵”。

## 产业轰响创新引擎

金坛吸引人才的底气,源自扎实的产业基础。“十三五”期间,我区实施省重大项目21个,签约引进项目832个,中航锂电、东方日升、信维通信、蜂巢能源、北电爱思特等重大项目相继投产。

作为国内单体规模最大的锂离子动力电池生产基地之一,中航锂电科技有限公司始终坚持创新引领发展。2020年,公司逆势腾飞,进入国内动力电池一线阵营,企业配套主机厂能力全国前二,装机量稳居国内电池企业前三,同时入选苏南国家自主创新示范区“独角兽企业”。在常州市召开

的创新发展大会上,公司董事长刘静瑜应邀作交流发言。刘静瑜表示,这个行业是一个新兴行业,创新才能驱动企业发展。目前,该公司在金坛的研发总人数达到了1200人左右,为公司赢得市场份额提供了深厚基础。

“十四五”时期,我区将深入实施新一轮两个加快,做强做大“三新一特”产业,新能源汽车产业重点引进锂电池、氢燃料电池、整车制造及核心零部件项目,新一代信息技术产业重点引进集成电路、传输及网络设备、移动终端及核心零部件项目,生物技术和新医药



省级华罗庚高新区揭牌



河海大学常州新校区(效果图)

产业重点引进制药、医疗器械及医学生物工程材料、医疗诊断试剂项目,光伏产业重点引进电池片及组件、光伏和储能一体化项目。大力实施工业经济高质量发展“十百千计划”,全力培育科技型、效益型、规模型、龙头型企业集群。



龙头企业是创新主力军,图为中航锂电科技有限公司



中德(常州)创新产业园

图片版权归区融媒体中心所有