杜丽七十年春年新四代

庆祝中华人民共和国成立70周年・考報

高质量发展,高端要素提高创新浓度; 高质量发展,多元发力带动高速度增长; 高质量发展,投资驱动向创新驱动转变; 唯创新者强,唯提升者进,唯创新提升者胜。

经过追赶式发展,金坛从"苏南的苏北"到与苏南先发地 区同台竞争,经济发展指标迈入"苏南第二方阵"。如何实现 与苏南先发地区"同轨并跑",奋进"苏南第一方阵",必须强 化创新提升。

2月6日,正月初二,来自中央财经大学、中航科工、南京 大学、东南大学、河海大学、南京工业大学、中国电科五十五 所等院所的27名金坛籍专家学者济济一堂,为金坛创新提 升发展献计献策。这背后,是金坛与科教人才、专家学者对 话机制、地方产业需求对接发布机制的支撑。

2月11日,金坛新春第一会,吹响了金坛创新提升冲锋 号,一系列科技与产业深度融合、产业科技创新中心建设、科 技金融等系列行动渐次拉开。

格局提升,抢抓长三角一体化发展机遇

定位决定未来。

区委十三届七次全会指出,长三角一体化发展,是继乡 镇企业、外向型经济、创新驱动发展之后的第四次重大机遇。

金坛正在打造区域快速通勤地、产业创新共同体、生态 绿色宜居城,正在积极构建"两高铁、五高速、三快速"交通体 系,推动金坛成为江苏新中轴枢纽节点城市。把握产业与创 新深度融合发展趋势,加强区域产业分工协作,坚持走产业 创新发展之路。放大山水资源优势,提升公共服务水平,打 造长三角生态绿色宜居城。

从大交通、大产业到大教育、大医疗,金坛全面汇聚长三 角优质资源,提升城市能级,奋进苏南第一方阵。

平台提升,加快工业园区转型创新发展

推动创新提升,布局创新平台是关键。

连日来,中德(金坛)创新产业园好消息不断,总投资 3000万欧元的常州市吉驰汽车配件项目、总投资3500万欧 元的迈恩德(中国)电子有限公司先后奠基,目前已有20多 家德资企业在金坛落地生根,中德(金坛)创新产业园和德国 工业4.0金坛制造基地影响日益扩大。

今年以来,我区加快工业园区转型升级创新发展,规划建 设中德、中日、中韩产业园和华罗庚科创中心,加快建设一批 科技企业孵化器、加速器和科技创业园等载体平台,深化与中 科院计算所等高等院校、科研院所政产学研合作,推动科技与 产业深度融合。

动能提升,推动科技与产业深度融合

瞄准新能源汽车、移动智能终端、5G移动通信网络和光 伏新能源产业等"三新一特"行业,推动科技革命向产业革命 转化,实现新旧动能转换。

金坛经济开发区的智能制造产业已形成相对完整的产 业链布局。安全检测设备领跑者同方威视在金坛建设全 球生产和研发基地;以中航锂电、北电爱思特、长城蜂巢 为龙头的绿色电源产业腾空而出,金坛现已形成全球 最为完整的光伏新能源产业链;信维通信、南方光纤、 飞荣达、胜伟策、索尔思等5G移动通信网络、移动智 能终端企业深度聚合,助力金坛智造实现弯道超车。 世界排名前三的5G基站芯片美国索尔思项目填补 了国内高速率激光器芯片生产能力的空白。飞荣达 高导材料项目、湖畔光电OLED微显芯片、普宸电子

迈向高质量发展,金坛正在挥笔写答卷。

智能传感器等项目不断刷新智造新高度。

本报!

亮点纷呈

- ◆向东主动融入上海都市圈和苏锡常 城市群的同时,向西积极融入南京都市圈。
- ◆推进丹阳、金坛、溧阳区域交通一体化。
- ◆与句容推进茅山、与溧阳推进长荡湖区域旅游 发展一体化。
- ◆加快工业园区转型升级创新发展,深化与大连理 工大学、中科院计算所等高等院校、科研院所政产学研合 作,推动科技与产业深度融合。
- ◆举办新能源汽车产业发展峰会、新一代移动通信产业发 展峰会
 - ◆制定"创新提升30项"重点项目清单。











2019 中国新能源泛车产业发展 图动力储能电池技术创新金坛茅山峰会