

# 上海松江： 培育发展新质生产力，筑牢高质量发展硬支撑

近年来，上海市松江区坚持完整、准确、全面贯彻新发展理念，以长三角G60科创走廊建设为牵引，以科技创新加快技术革命性突破、以制度创新优化生产要素创新性配置、以产业创新推动生产方式变革，加快发展新质生产力，全力推动松江经济社会高质量发展。

2023年，松江区规模以上工业企业达1633家，总数居上海第一；研究与试验发展投入强度达6.79%，高新技术企业数和国家级、市级“专精特新”企业数位居上海前列。



上海松江客运枢纽效果图

## 加快构建与新质生产力相适应的产业体系

松江在构筑现代化产业体系过程中，目光向“上”，不断创新“工业上楼”实践。正在建设中的乐芙娜奶酪基地，位于松江区中德路886号，是松江“工业上楼”的具体实践之一。通过“工业上楼”，仅需35亩土地就可容纳乐芙娜8条生产线全部产能。

松江全力推动“工业上楼”，2023年推荐上报的第一批35个优质“智造空间”项目涉及总建筑面积约280万平方米，计划总投资约196亿元。其中，15个优质项目获得市级资金支持，项目数量并列上海市第二。今年，松江力争盘活存量低效工业用地1500亩，完成产业结构调整70项，切实做到“好项目不缺土地，好产业不缺空间”。

有了土地要素保障，松江持续强化政策扶持、融资服务、平台搭建等企业全生命周期服务，吸引越来越多的未来产业落户松江。2023年12月，长三角地区首个卫星制造“灯塔工厂”格思航天G60卫星数字工厂在松江正式投产下线。卫星数字工厂的设计产能为300颗/年，将致力于打造全球领先的卫星互联网系统。

加快布局新兴产业、未来产业，松江聚力服务产业项目加快落地、建成投产，夯实高质量发展根基。2023年，松江共有上海陕煤研究院、移远通信等70个项目开工建设，云赛智联、格思航天G60卫星数字工厂等80个项目竣工投产。其中，集成电路领域已形成涵盖设计、制造、

封测的完整产业链，集聚重点企业136家；人工智能领域集聚科大智能、库卡机器人等企业967家；生物医药领域集聚复宏汉霖、昊海生科等相关企业3109家。新质生产力进一步提升经济发展韧性和竞争力，为松江产业高质量发展筑牢硬支撑。

松江抢抓智能化绿色化融合化发展机遇，不断推动产业转型升级，激活发展新动能。2023年，新增市级以上智能工厂27家，国家级智能工厂和智能制造优秀场景总数位列上海市第一。松江将继续推进智能化技改、数字化赋能、网络化协同，今年将推进全区规模以上企业智能制造成熟度自评100%全覆盖，推动传统产业改造提升，加快建设一批具有示范性、引领性的智能工厂和智能制造优秀场景，进一步赋能高质量发展。

## 持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境

近年来，长三角G60科创走廊以松江为起点，连接江苏省苏州市、浙江省嘉兴市、杭州市、金华市、湖州市以及安徽省宣城市、芜湖市、合肥市，横贯长三角地区。在长江三角洲区域一体化发展战略引领下，人才、物流、资金流、技术流、信息流等各类要素资源在一市三省九城间有序自由流动。

2024年3月4日，“创赢未来”第三届长三角G60科创走廊科技与产业创新大赛在松江启动，过去2年，1500多个创新团队借助该平台走上了更大舞台，在该赛事平台的推动下，人才、技术、资金等要素加速集

聚，科技成果加速落地转化，助力推动战略性新兴产业高质量发展。

搭建交流合作平台，让要素资源充分涌动。2023年，上海市松江区科创发展办公室牵头九城市联合举办要素对接、产业发展、金融赋能等各类要素链接活动230余场。共谋做大产业，九城市投资互动和资本要素融合流动进一步增强。

2023年9月22日，安徽省宣城市首个跨行政区建设的“创新飞地”——长三角G60科创走廊宣城科创中心在上海临港松江科技城揭牌并正式启用。依托科创中心，将加快构建跨区域协同发展模式。目前，华晟新能源、海螺建筑光伏、开盛新能源等10多家企业入驻科创中心。

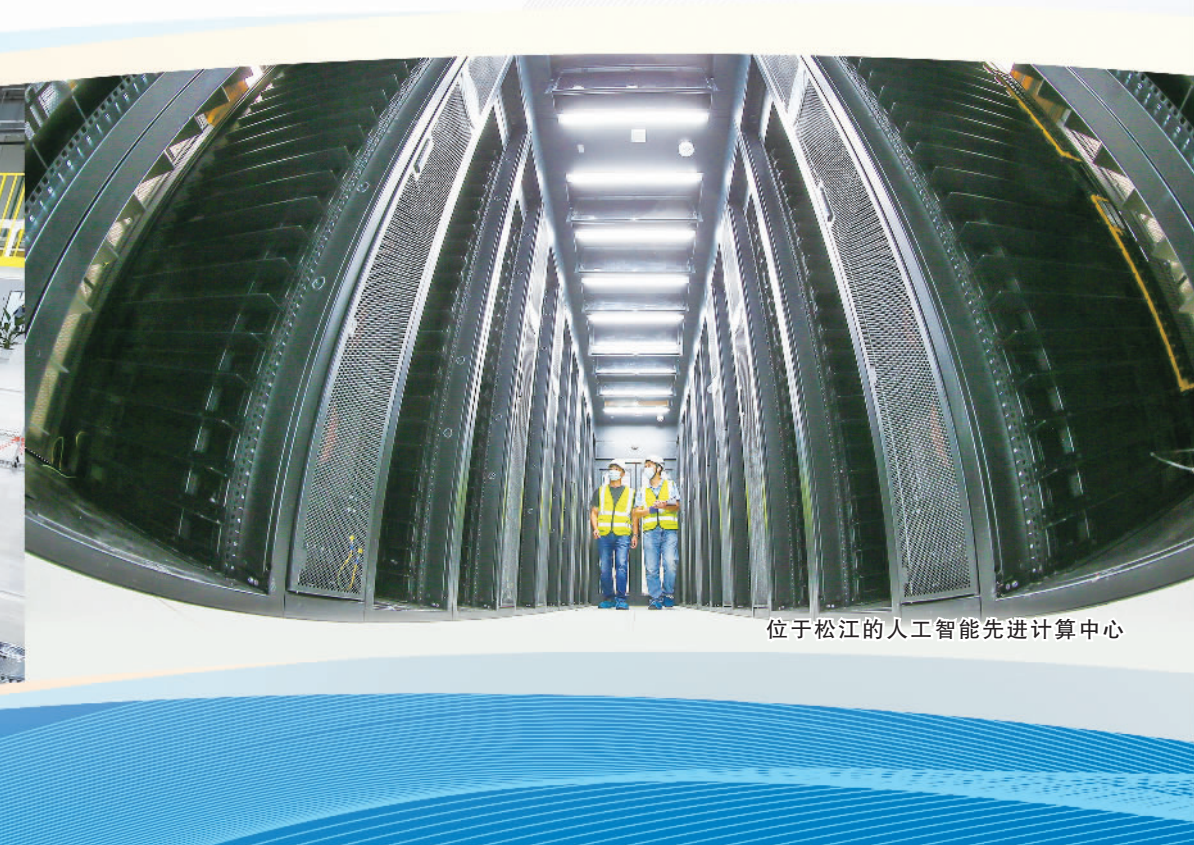
区域协同发展更加紧密，新质生产力加快发展。截至2024年2月，九城市已成立16个产业(园区)联盟、13个产业合作示范园区。九城市高新技术企业占全国的比重从1/12提升到1/7，经营主体数量占全国的比重提升到1/15，省级以上专精特新“小巨人”企业数量增长226.4%，登陆上海证券交易所科创板企业占全国的1/5。

2023年11月，长三角G60科创走廊公共法律服务中心线下实体平台正式启用，针对企业“初创期”“成长期”“成熟期”“扩展期”“更生期”不同特点，分别在“股权与公司”“劳动人事”“知识产权”“债权债务与争端解决”“投融资与资本市场”5个方面，形成贯穿企业全生命周期的链条式共通服务清单，聚力护航企业高质量发展。

数据来源：中共上海市松江区委宣传部



位于松江的海尔上海洗衣机互联工厂



位于松江的人工智能先进计算中心