

8.1 全域创新空间格局进一步优化

以“加快实施创新驱动发展战略，实现高水平科技自立自强”为主线，加快推动区域创新，在集聚创新资源、产出重大原创成果、加快关键核心技术攻关、引育科技型企业、优化体制机制、营造创新生态及支撑经济社会发展等方面，主动作为、靶向发力，助力上海国际科创中心建设。



建设上海科创中心自主创新新高地。以科技创新构筑高质量发展新动能新优势。召开2023浦东创新创业大会，编制发布GOI高质量发展三年行动计划，实施孵化器和加速器升级计划，率先启动5家高质量孵化器建设；打造电子信息新质生产力，促进数字经济与实体经济深度融合发展，以链式转型打造数字化标杆应用场景，推动“热带雨林”式创新生态建设。



打造上海中央科创区。发挥全市唯一全域中央活动区的独特区位优势，聚焦科技回归都市，规划建设中央科创区。依托区域资源禀赋，持续推动科创产业特色发展，构建“创新链+产业链+服务链”生态圈，积极打造外滩金融科技增长极、医学研究转化创新极等。



打响“国际静安、卓越城区、科创福地”品牌。持续优化“一核多点、南北联动、多区协同”的科技创新空间格局，布局建设市北高新、苏河湾等四大功能区。大力推动前沿科技创新与产业化发展深度融合，加快吸引和集聚高水平创新型企业，助力各阶段创新型企业快速成长，打造创新企业标杆。



发挥“科创绣带”品牌效应。加快科技服务业示范区建设，成立区科技成果转化服务中心，大力推动科技成果转化和孵化。率先发布全市首个大模型专项政策，推出全国首个大模型生态社区——上海“模速空间”创新生态社区，“大模型”集聚度、显示度、影响力走在全国前列。



全力推进“上海硅巷”建设。持续擦亮“上海硅巷”科创地标，发布《长宁区全面推进“上海硅巷”科创街区建设三年行动方案》。加大科技赋能产业力度，三大新兴产业能级稳步提升，在线新经济产业跃升为区第一大产业，数字社区建设等工作走在全市前列。成功创建全国科普示范区，提升科普服务能级。



普陀区

着力打造地区创新策源主引擎。持续提升中以(上海)创新园、上海清华国际创新中心能级，引入国内外顶尖创新资源，开展技术研发和攻关。集聚武宁路沿线2家高校、16家科研院所、近百家科创平台和近千家科技企业，成立武宁创新共同体。不断深化“海纳小镇”市级数字化转型示范区建设，推动数字化转型场景布局。



虹口区

全力打造升级版的国际创新港。加快建设北外滩科创总部集聚区和北中环科创集聚带，初步形成“双北联动”创新空间格局。深化“数字化转型”，推动工业互联网数字化平台建设，召开“工赋上海”创新大会，主办数实融合创新项目推介会，启动城市数字化转型应用场景“数字体验官”体验评价活动。



杨浦区

深入实践“三区联动、三城融合”理念。加快推进创新街区试点建设，环同济知识经济圈产值进一步提升。加快构建以数字经济为主导的现代化产业体系，打造市级城市数字孪生底座平台，加快推进同济数字研究院建设。市区联动积极打造以上海技术交易所为重要力量的国家级技术要素市场。



宝山区

加快建设上海科创中心主阵地。推动产学研用深度融合，高标准建设大学科技园，推动吴淞材料实验室落地。发布全市首个区级概念验证中心管理办法；建立“先投后股”项目全生命周期服务体系，畅通转股及退出闭环机制；打造覆盖“0—1—10—100”全过程的科技创新生态体系。



闵行区

全力推进“大零号湾”科技创新策源功能区建设。落实《推进“大零号湾”科技创新策源功能区建设方案》，聚焦五大重点方向，梳理细化80项重点工作安排；进一步完善市区联动工作机制，建立区校对接服务机制。支持基础研究创新，设立“大零号湾”区校合作专项资金，一批顶尖科学家、实验室加速入驻。建设“大零号湾”金融港，组建“大零号湾”科创金融联盟，上海大零号湾创新策源私募基金正式成立。



嘉定区

着力“擦亮”科创品牌。全力支撑重大平台和攻关项目，聚焦特色优势产业，全面统筹推进科技创新和发展。优化整合政策体系，全面赋能世界级汽车产业中心核心承载区建设和未来产业发展，推进上海汽车工业软件创新中心建设。聚力打造集成电路“一体两翼”布局重要“北翼”。



聚力打造上海湾区科创城。发挥科技创新对经济社会发展的支撑引领作用,加快推动区域转型发展。加快数字产业化,培育壮大软件与信息服务业,上海湾区科创城中科生态数字港1期正式开园,成立金山区算力产业生态联盟,布局建设上海湾区算力产业生态孵化中心。无人机产业集群入围国家级特色产业集群。



加快长三角G60科创走廊高质量发展。建设科技与产业、金融有效融合的区域样板,相关做法被作为地方高质量发展先进经验在全国推广。设立长三角首支跨区域科技成果转化基金,研究制定《长三角G60科创走廊联合攻关行动方案》,推动关键核心技术联合攻关,促成九城市与中国科学院上海分院、上海科学院以项目化、清单化、制度化方式开展战略合作。



加速建设“长三角数字干线”。以数字经济为引擎,加快推进华为青浦研发中心、北斗创新基地等建设,稳步推动市西软件信息园扩园规划。前瞻谋划信息创新产业布局落地,推进“大数字”创新实验室合作专项,对重点企业、重点项目实现全流程服务,积极开拓企业跨领域合作机制,打造协同创新产业生态。



全力打造中小企业科技创新活力区。制定实施《奉贤区中小企业科技创新活力区三年(2023—2025)行动规划》,细化国家级中小企业科创活力区建设“施工图”。发挥海湾大学城教育资源优势,联动上海化工区、杭州湾开发区、自贸区新片区(奉贤区域)和东方美谷,在产教融合、人才集聚、大学科技园、特色园区等方面,打造产学研融合创新的新格局。



构建“碳中和示范区”新体系。开展长兴岛10万吨级二氧化碳捕集与利用创新示范项目,建成国内首个碳捕集与利用全流程装置。发布《崇明世界级生态岛生态系统生产总值(GEP)核算体系建设工作方案》《崇明世界级生态岛碳排放精细化管理体系建设工作方案》;明确建立系统完备的崇明世界级生态岛“1+1+N”GEP核算制度体系和碳排放精细化管理体系,着力推动崇明世界级生态岛碳中和示范区建设。