

中上海数学与交叉学科研究院已正式运营。

推动数字经济发展，要用创造力激发生产力，最终转化为产品落地。但实现规模化产出并不容易，政府必须做好引领，把握数字经济发展“龙头”方向，不断加强顶层设计和整体谋划。

据介绍，杨浦区成立了杨浦区委创新发展委员会，审议推动教育科技人才一体化发展相关举措。从承接一体化改革落地、赋能产业发展、形成示范样板出发，聚焦强化策源能力、培育领军企业、服务产业发展、构建开放体系、探索评价指标等方面，推动教育科技人才一体化“软”机制与重点产业发展的“硬”需求场景有机结合、互动互促。

李正明告诉记者，杨浦区以数字经济为核心，落实重点产业链长制分工。前瞻布局人形机器人、低空经济等未来产业新赛道，研究制定了《杨浦区促进低空经济发展的若干措施（试行）》等专项支持政策，推动应用场景落地，推进杨数浦数字经济集聚区建设。同时，强化“科技+”支撑，探索实施专精特新企业“雁阵”培育计划和科技领军企业矩阵培育计划，建立杨浦区科技企业创新顾问制度，推动创新持续落地。

在一系列政策措施的有力推动下，杨浦区不断升级创新载体能级，积极引进培育垂直大模型开发及应用领域的创新企业。其中，启迪之星成功入选上海市级高质量孵化器，同济科技园、杨浦创业中心等孵化器被纳入市级高质量孵化器名录库。杨浦区还积极布局建设科技园区，编制形成《张江高新区杨浦园高质量发展行动方案（2023—2025年）》，高标准谋划杨数浦·未来谷建设方案，为科技创新提供广阔平台。

金融资源对于推动科技创新至关重要。杨浦区以“金融+”赋能科创发展，制定了关于促进科创金融发展的若干措施，探索打造具有杨浦特色的股权投资体系；制定《杨浦区科技企业创业责任保险补贴的实施办法》，完成了上海市首个

金融征信领域数据资产的质押融资，仅用14天完成融资产品研发和贷款拨付全流程。

为了推动数字经济赛道企业快速发展，杨浦区聚焦云计算、大数据、人工智能等细分赛道，建立投早投小的多元化基金矩阵，通过“基金+基地”运作模式，引导社会资本投向数字经济早中期企业。目前，杨浦区财政局共出资设立9只基金，规模119亿元，共投资65家区内企业，通过“投带引”引入投资额165亿元。

“杨浦区将持续发挥区位优势，通过构建数智赋能的产业生态、强劲活跃的技术生态、多元集聚的企业生态，不断优化数字经济产业生态，强化产业核心竞争力。”李正明表示。

### 激发创新活力

从上海地铁3号线淞发路站出发，步行约10分钟即可到达位于杨浦区新江湾城西北部的湾谷科技园。步入园区，一幢幢颇具现代感的建筑映入眼帘，科技创新氛围浓厚，上海技术交易所就落户这里。

“自2020年10月28日开市以来，上海技术交易所累计交易额已突破451亿元，累计进场项目4383项。其中高校和科研院所交易额占比非常大。”上海技术交易所副总裁陆继军介绍，上海技术交易所利用自身的权益登记制度，以及科技成果多元化的评价体系，帮助科研人员厘清科技成果的所有权、使用权、收益权、处置权，以及转化后的收益分配机制，有助于试点单位科技成果的管理及转化。

“对高校和科研院所而言，上海技术交易所所在助力科技成果转化过程中起到了‘催化剂’作用。”陆继军说。

为了更好激发创新活力，杨浦区汇聚高端企业和人才，依托辖内高校，打造科技人才高地建设主引擎，让大学、研究机构、投资机构、科技企业、技术人才形成共生、内生、共融的创新生态群落，为数字经济的发展夯基垒台。杨浦区这