

办理结果：采纳或解决

公开属性：主动公开·全文

上海市普陀区科学技术委员会文件

普科委〔2026〕31号

对区政协十五届六次会议 第156097号提案的答复

邱婕委员：

你们提出的《关于加快桃浦智创城算力新基建建设 打造普陀科创新高地的建议》收悉，经研究，根据区发改委、桃浦镇和桃浦智创城三家会办单位意见，结合桃浦智创城发展实际，现将主办意见函告如下：

“十五五”时期是上海加快推进科技创新中心建设、构建现代化产业体系的关键阶段，加快布局算力新基建对支撑人工智能产业发展、培育新质生产力具有重要基础作用。我区高度重视算力新基建建设，各相关单位协同发力，有力有效推进智算中心高质量发展，助力普陀科创新高地建设。

下一步，我区将统筹各相关单位力量，聚焦算力新基建建设，重点推进以下工作：一是强化新增智算中心项目源头把关。会同区数据局、区规划资源局等相关管理部门，根据本市智算中心建设和“两高”项目管控要求，做好项目预审工作。二是强化事中事后监管，落实市级“两高”项目新增用能替代要求，开展项目投产前和投产后评估复核。三是推动存量数据中心（含智算中心）项目升级改造。通过重点用能单位节能管理档案，结合区级能源消费形势定期调度机制，全面排摸存量项目能效水平，结合国家“两新”政策，推动低效项目改造、整合。四是配合开展全区算力新基建总体布局方案研究，推动算力建设推动区域高质量发展。

最后，感谢你们对我区工作的关心和支持。下一步，我委将不断优化推进举措，切实以算力新基建赋能桃浦智创城高质量发展，助力打造普陀科技创新高地。

上海市普陀区科学技术委员会

2026年5月11日

联系人：陈至

联系电话：52564588-3331

联系地址：大渡河路1668号2号楼1101室

邮政编码：200333

上海市普陀区科学技术委员会办公室

2026年5月14日印发