

### 共享科技资源开放

- 截至年底，长三角科技资源共享服务平台集聚大型科学仪器超**5.6万台**(套)、仪器总价值超**670亿元**
- 长三角科技创新券在三省一市加快互联互通，全年兑付金额超**7000万元**，带动服务合同总金额超**2.7亿元**
- 长三角科研院所联盟参与编制《长三角数据共享交换平台数据接入规范》《长三角数据共享交换平台数据资源目录编制规范》；依托联盟实验动物与生物技术专委会，建立长三角模式动物共享资源库



### 共筑创新发展高地

- 积极发挥G60科创走廊先行区示范作用，印发《关于支持长三角G60科创走廊策源地建设的若干措施》，长三角**18家**金融管理部门联合发布《关于金融支持长三角G60科创走廊建设走深走实的工作方案》
- 推动沿沪宁产业创新带、长三角生态绿色一体化发展示范区建设



### 打造长三角G60科创走廊策源地

截至年底，G60科技成果转化基金累计投资**39家**，投资金额**12.07亿元**，投资退出**6200万元**，撬动社会资本投资超**30亿元**

第7届G60科技成果拍卖会线上线下总成交额**202亿元**，同比增长**66.7%**，现场成交额**6.89亿元**

长三角G60科创走廊科技成果对接转化大会发布九城市科技创新重大成果**60**余项，涉及高端装备、绿色能源、生物医药等战略新兴领域

发布《长三角G60科创走廊协同创新指数(2024年)》《长三角G60科创走廊产业高质量发展指数(2024年)》

成立长三角G60科创走廊重大科创平台联盟、低空经济协同创新联盟、企业出海服务联盟，建设首批中试基地**18家**

## 8.3 国内科技合作交流成果丰硕

深入实施创新驱动发展战略和区域协调发展战略，充分发挥科技支撑引领作用，强化跨区域产业协作与资源对接。深化与北京、粤港澳协同联动，加强对口地区科技合作，通过机制建设、人才培养、活动交流等途径，推动跨区域协同创新和高质量发展。



## 推动跨区域高水平协同创新

### 深化与北京、粤港澳等区域协同联动

- 2025年上海·北京重点产业合作推介会成功举办，深化京沪产业协同
- 举办沪港未来产业创新合作交流暨2025年上海市香港商会周年晚会；组团赴港参加世界互联网大会亚太峰会、香港国际创科展、未来科学大奖周等活动
- 代表团访问澳门，与澳门经济与科技发展局签署合作备忘录及多项合作协议
- “2025年浦江创新论坛——沪澳科技创新对话”活动、沪澳科技合作成果展及沪港澳青年经济发展论坛成功举办，共筑沪澳科创生态圈
- 组织**20**家上海科技企业和科研机构的**37**个项目赴深圳参加第27届中国国际高新技术成果交易会

### 促进对口支援与对口合作

#### 健全长效机制

- 与云南省科技厅、青海省科技厅分别签署新一轮科技对口合作协议
- 建立沪滇科技协同创新专项机制

#### 布局重点合作项目

- 发布2026年度沪滇专项合作计划重点支持领域
- 上海交通大学与新疆合作开展“基于人工智能的生物发酵工业优化开发与示范应用”项目并进行集成示范应用，带动上亿元规模经济效益
- 上海大学与青海合作开展“石墨烯高耐盐锂离子高效筛分膜的构建及在青海盐湖提锂中的示范应用”项目，预计每年可节约淡水超**2000万**立方米

#### 加强需求对接

- 聚焦云南、新疆等重点对口地区，收集重点需求**128**项，围绕生命健康、特色农业、新能源等重点领域，组织上海超**100**家创新主体携项目成果参与活动，累计促成合作签约**17**项，签约金额超**1亿**元

### 搭建多元交流合作平台

- 与科技部九司和新疆科技厅共同举办“科普之光 点亮喀什”2025年科普援疆活动暨《共同的光“龙”与梦想》——“国之重器里的中国龙”主题展览,开展科普大篷车巡展及科教资源送展等系列活动
- 举办“科技手牵手”U35青年科学家进校园科教共建行动—走进云南、科技入昭·沪滇合作双招双引活动等近**10**场,组织两地**100**余家单位和企业围绕生态环保、高原特色农业、新能源等重点领域开展供需技术对接和交流
- 支持沪明对口合作三明市食用菌科技特派员成果交流会、上海-六安灵芝全产业链关键技术创新与产业应用交流会等活动举办,助力革命老区特色产业发展
- 沪琼科技合作交流活动成功举办,两地**50**余位科研院所专家、企业代表围绕橡胶、农林牧渔、能源环保领域开展专题交流

### 加强专业人才培养

- 依托上海科技管理干部学院,全年为对口合作地区开展科技培训共计**17**批,培训人数**762**人次
- 依托对口合作地区技术交流与需求挖掘项目,以线上+线下的方式为对口地区专业技术人员开展技术培训**1800**余人次

### 支撑长江经济带高质量发展

- 举办长江经济带高质量发展系列活动——上海高端人才江西行
- 举办重大科技基础设施长江行走进云南活动
- 实地调研并挖掘重庆万州、湖北夷陵技术需求**20**余项

## 8.4 国际科技开放合作持续深化

筹划推动“全球科技伙伴计划”,营造科技创新开放环境,搭建国际合作平台,汇聚全球科技创新资源,稳固拓展国际科技合作网络,提升科技创新合作交流能级。