

人才服务更趋精准化

制定重点领域紧缺人才和女性科技人才的政策服务体系,更好激发人才创新活力;加强全球高层次科技专家信息平台建设,服务国家、上海及各类创新主体精准引才需求。



4.2 拓展国际国内合作网络

适应新形势新要求,构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局;构建链接国际的高水平创新网络,协调推进与不同类型国家间的科技合作、交流与对话,研究制订新一轮“一带一路”科技创新行动方案,进一步打开国际科技合作新局面;推进国内科技合作和科技对口帮扶工作,加强国内跨区域协同高质量发展。

“一带一路”国际科技合作全面推进

主动服务国家科技外交,拓展科技创新合作空间,推动新一轮“一带一路”科技创新国际合作。

国际联合实验室建设

- 新增科技部“一带一路”联合实验室**4**家,布局建设市级“一带一路”联合实验室**6**家、技术转移平台**3**家

技术转移服务

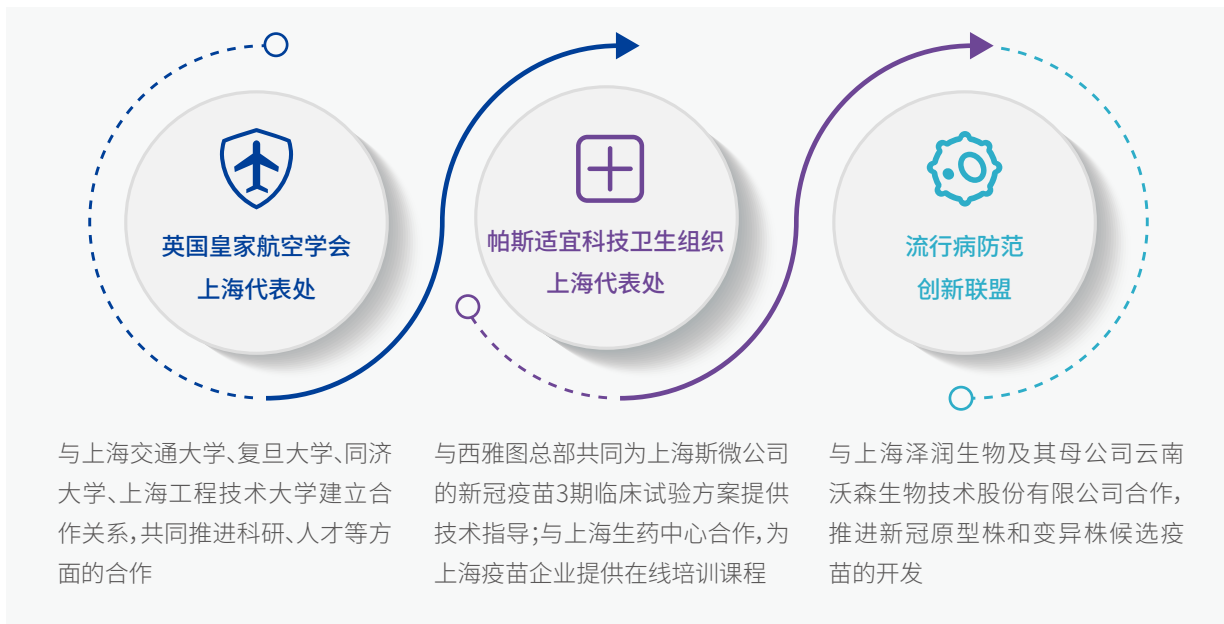
- 支持上海张江高校协同创新研究院等机构分别在古巴、哈萨克斯坦、埃塞俄比亚**3**个国建设技术转移服务渠道,首次在美洲、非洲及中亚地区布局,为全市与沿线区域的技术交流打下良好基础

园区合作

- 举办2021科技园区国际化创新合作研讨会,成立丝绸之路高科技园区联盟上海中心,促进区域产学研深入对接与融合
- 推进中以(上海)创新园建设,与江苏、浙江等地以合作机构共同搭建长三角中以创新平台合作网络,重点围绕生命健康领域营造良好的创新生态,成为中以两国合作的标志性项目之一

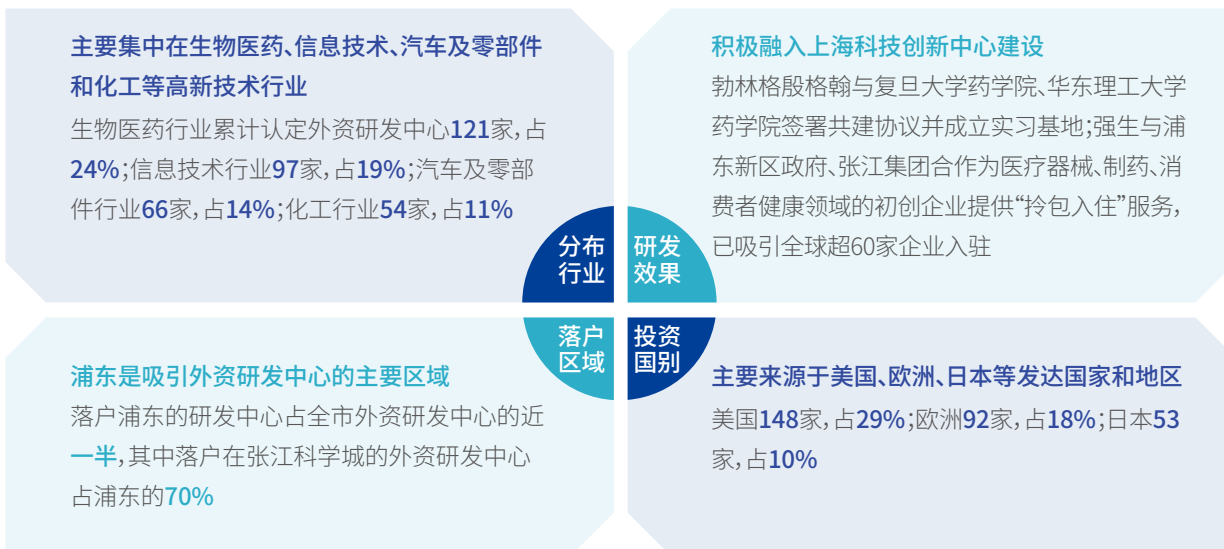
在沪国际科技组织开展创新合作

鼓励引导在沪国际科技组织参与科创中心建设,坚持协同联动,打造开放共赢的合作模式,营造有利于创新要素跨境流动的良好环境;5家国际科技组织——英国皇家航空学会、流行病防范创新联盟、帕斯适宜卫生科技组织、俄罗斯圣彼得堡理工大学(科技中心)、欧洲血液和骨髓移植协会基金会在上海设立代表处。



上海外资研发中心加快集聚

全年全市新增外资研发中心**25**家,累计认定外资研发中心**506**家,其中全球研发中心**5**家、外资开放式创新平台**1**家,由世界500强企业设立的外资研发中心约占**1/4**。



◆ 高水平国际交流平台影响力持续提升

提升浦江创新论坛、世界顶尖科学家论坛、世界人工智能大会等活动的国际影响力, 打造上海“创新名片”。

浦江创新论坛

5月31日至6月4日, 2021年浦江创新论坛在上海举办。阿联酋和重庆市担任主宾国和主宾省。论坛采取线上与线下融合方式举办, 邀请来自**20**多个国家和地区, 逾**150**位专家学者在论坛上分享创新观点。



主题 创新, 为了人类美好生活

构成

1
场

全体
大会

2
场

特别活动

全球技术转移大会
青年科学家座谈会

10
余场

专题论坛

创新政策、创新创业、区域合作、
未来科学和新兴技术等

**主要
成果**

- 1 长三角国家技术创新中心在全体大会上揭牌
- 2 首次举办青年科学家座谈会, 构建青年科学家对话平台
- 3 全球技术转移大会共实现现场对接**2000**余次, 达成合作意向**100**余项, 意向交易额超**4**亿元
- 4 《国家创新指数报告2020》《国家高新区创新能力评价报告2020》《2021理想之城——全球青年科学家调查》《上海科技金融生态年度观察2020》等研究报告发布

世界顶尖科学家论坛

11月1—3日, 2021年世界顶尖科学家论坛在上海举办。论坛以“开放科学: 构建开放创新生态”为主题, 来自**23**个国家的**131**位世界顶尖科学奖项获得者、**数十**位中国两院院士、**132**位各国顶尖青年科学家、各界嘉宾代表和百位“小科学家”代表出席论坛活动。论坛上, 世界顶尖科学大奖设立, 世界顶尖科学家国际联合实验室挂牌成立。



世界人工智能大会

7月8—10日, 2021年世界人工智能大会以线上线下结合的方式举办。大会围绕“AI赋能城市数字化转型”主题, 探讨人工智能技术创新与产业落地的前沿进展, 传递城市数字化转型的理念与价值, 推动相关治理和规范形成全球共识。

板块设置: 会议论坛、展览展示、竞赛评奖、应用体验

会议论坛: “1+2+11+X”总体架构

1场

开幕式

2场

全体会议

11场

主题论坛

近**50**场

各具特色的
论坛活动

国内和对口支援地区科技交流与合作持续深化

为更好服务国家区域发展战略,巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴战略有效衔接,结合合作地区的资源禀赋与实际需求,通过机制建设、项目实施、人才培养、平台搭建、活动组织等方式,发挥上海科技优势,助力国内科技合作地区高质量发展。



深化跨区域协同创新机制

- 与重庆市科技局签署《科技合作框架协议》



推动协同创新示范项目

- 聚焦现代农业、生命健康、节能环保、科技扶智能力提升等领域,支持国内科技合作项目**23**项,总投入**1035**万元,预期经济效益**1.05**亿元



区域合作项目成果显著

- 科技援疆“耐逆农作物高产优质育种及示范种植研究”项目在喀什地区累计推广种植面积已超过**2**万亩
- 8月,科技援疆“新疆特色南瓜深加工关键技术研究及产业示范”项目通过市科委验收
- 3月,科技入滇“云南永平生物酵素新产品的产业化技术及其产业链的示范应用”项目通过市科委验收



强化科技合作平台建设

- 依托上海市生物医药科技产业促进中心,协助普洱搭建中药第三方检测中心,解决当地中药材检验难题



提升创新人才能力

- 以各类培训班为载体,为合作地区培养科技人才及企业创新研发人员,全年组织培训**13**批**510**人次



组织参与交流对接活动

- 围绕现代农业、洱海治理、深海科技等主题,召开线上与线下对接交流活动。与云南楚雄、大理、新疆克拉玛依、海南等地共举办线上对接交流活动**8**场,线上参与人数近**2000**人次;与云南、海南举办线下对接交流活动;举办2021年沪疆科技交流系列活动暨沪克科技成果对接会

