

复旦大学长三角一体化研究成果公布

长三角成全国重要技术创新策源地



复旦大学公布《复旦智库报告-上海·长三角系列》。

受访者供图

青年报记者 刘昕璐

本报讯 在长江三角洲区域一体化上升为国家战略一周年之际，复旦大学昨天公布《复旦智库报告-上海·长三角系列》。该系列由复旦发展研究院重点打造，致力于服务和推动长三角一体化发展，至今已形成13份报告，内容涵盖科技、金融、能源、城市治理、商业发展等方面。当天还有4份长三角高校智库联盟单位的研究成果同期公布。

上海牵头申请跨省域专利合作密度长三角城市群最高

《长三角科技创新一体化水平评估与政策创新研究报告》指出，长三角区域科技创新总体呈现增长态势，是全国重要的技术创新策源地。2008年到2017年，长三角专利申请总量为582.03万件，占全国总量的比重基本保持在35%左右，是我国技术创新策源地的重要一极。与此同时，长三角科技创新合作规模不断扩大，科技创新跨省合作进入加速期。

上海参与长三角科技创新一体化程度较高，江浙沪三省之间的创新合作密切。其间，上海牵头跨省合作专利增速较快，苏北、皖北等片区的创新合作有待加强。

上海、南京、杭州、苏州、湖州、温州、南通、无锡、嘉兴、合肥等城市牵头申请跨省域专利合作密度分别位列长三角城市群前10位。江浙沪对高质量技术创新的贡献度显著，同时沪宁苏杭是一体化的主要推动者。

与此同时，研究发现，长三角区域合作申请专利，多数处于有权法律状态，实用新型和外观设计有效率普遍高于发明专利，但专利申请质量有待提升。

报告指出，长三角区域创新一体化在很大程度上体现为跨行政区域的技术创新协同与合作，但目前长三角跨省域专利合作水平总体仍然偏低，与此同时，苏浙皖之间的科技创新一体化效果有待提升。

当下，企业作为主体的产学研合作模式尚未形成主流，而相较于国际顶尖实验室，长三角区域内国际顶尖实验室与研究机构仍然缺乏。专利保护需求旺盛，但专利行政执法的主动性也有待加强。

为此，报告指出，在推进长三角区域科技创新更高质量一体化发展过程中，需要关注三个维度的共同发力，第一个维度是共建内聚外溢的开放型创新网络；第二个维度是推动长三角产业链深度融合；第三个维度是

推动跨行政区域的融合发展。

社会民生、交通出行、教育科技成开放数据集主要集中的领域

《长三角地区政府数据开放研究报告》指出，在数字时代，数据作为一种新的基础设施，已和物理基础设施同等重要。在长三角地区开放各地政府部门掌握的数据资源，打造一个坚实的公共数据基础设施，有利于促进公共数据供需对接，推动政企数据融合，推进长三角地区协同创新。

此次研究报告基于“中国开放树林指数”的评估框架开展，该框架由复旦大学数字与移动治理实验室制作和发布。

报告发现，自2012年上半年上海市推出全国第一个政府数据开放平台起，在2017年和2019年出现了数据开放平台的快速增长，在2019年上半年新增6个长三角城市平台。

从省级地方指数分值的空间分布情况来看，上海与浙江的指数水平相当，江苏和安徽的省级平台尚未上线。

数据集是指由数据组成的集合。各地平台上开放数据集总量方面，省级平台中开放数据及最多的地方平台是上海，无锡、泰州两地在副省级与地级平台中开放的数据集总数较多。

研究报告指出，长三角地区各个地方开放的数据及主题分布情况来看，社会民生、交通出行、教育科技三大主题是目前各地开放数据集主要集中的领域。

另就下一步的对策建议，研究报告指出，应该全面开放数据与探索引领。当前，我国政府数据开放的环境和条件已得到很大改善，“开放数据，蔚然成林”的态势已基本形成，长三角地区数据资源基础好，社会利用需求高，长三角省级政府应进一步大力推进省内各地方的数据开放力度，从而提升整个长三角地区的数据开放覆盖面。

另外，报告建议，长三角各地及早制定专门针对政府数据开放的地方性法规，做好政策供给与组织保障。

在数据数量方面，报告则建议，长三角各地方不断提升数据集的容量，并推出更多高容量、高需求的优质数据集。

长三角各地方也不妨积极举办并持续开展类似于开放数据创新利用比赛这类促进活动，以提升社会利用政府数据的积极性，营造有利于政府数据开放利用的生态体系。

[长三角速递]

虹桥商务区与上海浙江商会共同打造虹桥长三角电商中心

青年报记者 刘春霞

本报讯 继12月6日上海浙江商会虹桥总部(长三角浙商服务中心)落户虹桥商务区之后，在近日举行的“2019世界浙商上海论坛暨上海市浙江商会年会”上，虹桥商务区管委会又与上海浙江商会签订了关于长三角电商中心、浙商总部园合作推进备忘录，双方将继续开展深度合作，联合各方资源，共同打造虹桥长三角电商中心，建设浙商总部园。

根据《长江三角洲区域一体化发展规划纲要》和《关于加快虹桥商务区建设，打造国际开放枢纽的实施方案》要求，虹桥商务区要建设长三角电子商务中心，创建国家跨境电商示范园区，集聚培育一批高能级跨境电商龙头企业和上下游产业链企业。

长三角电商中心平台是在虹桥商务区管委会指导下，由上海浙江商会执行副会长单位星月投资开发建

设。该平台持续加大招商引资力度，“走出去”与“引进来”相结合，“买全球”“卖全球”的跨境电商特色更加鲜明。截至11月底，平台已交付使用面积1.2万平方米，举办了2019中国国际跨境电商发展高峰论坛(进博会期间)、长三角跨境电商推介会等营销推广活动累计50余场，引进了包括阿里巴巴、京东、唯品会等30余家知名电商企业。其中，中国电子商会跨境电商工作委员会、谷歌出海体验中心已正式入驻办公，服务超过500家电商企业及超过1000余名电商从业者。

上海市浙江商会会长王均金表示，长三角一体化战略为长三角地区带来全新的发展机遇，也将为创新创业带来新的机会。商会虹桥总部启用后，虹桥商务区将作为上海市浙江商会未来服务在沪浙商“一体两翼”功能布局的西翼重点打造，依托商务区战略优势、区位优势和功能优势，在长三角一体化发展中的在沪浙商一定会大有可为。

顶级科技期刊《自然》为上海点赞：上海已成全球创新热点之地

青年报记者 郭颖

本报讯 国际顶级科技期刊《自然》近日刊发报道《全球创新热点之地》，介绍了上海开放创新，支持外资企业融入具有全球影响力的科技创新中心建设近况，并为上海点赞：“上海开放的政策和丰富的政府计划推动着科研、教育和工程协同发展。这座创新中心城市正在高速向前迈进，持续吸引全球各地的重大项目、领军人才和丰厚投资。”

据悉，强生生命科学孵化器JLABS落户张江科学城、西门子与上海市科委签署科技合作备忘录，是《自然》杂志重点报道的两个案例。JLABS是强生公司在全球设立的最大孵化器，也是这家世界500强企业在亚太地区设立的首个生命科学孵化器。而西门子目前正与申通地铁合作，研究供电系统设计与运维的优化方案，为地铁保驾护航。

来自上海市科委的统计显示，截至目前，累计被认定的在沪外资研发中心达到456家；霍尼韦尔、诺华、阿

斯利康等跨国公司已将其全球第二、第三大研发中心设在上海；市政府共支持118家外资研发中心，为其聘雇的1431位外国高端人才办理了A类外国人工作许可证。

“外资研发机构是上海科创中心建设不可或缺的重要力量。”上海市科委副主任傅国庆介绍，在鼓励外资研发中心发展、优化创新政策环境方面，市政府已出台一系列政策措施，鼓励外资研发中心转型升级成为全球性研发中心，支持外资机构参与上海研发公共服务平台、众创空间等建设，支持外商投资企业承担政府科研项目。

据了解，目前上海政府计划项目同样对外资企业开放申报，外资和内资企业一视同仁。而高新技术企业申报、研发费用加计扣除之类的优惠政策，外资企业也同样享受。

此外，青年报记者获悉，《自然》杂志近日评选出的2019年十大杰出论文中，中国成果占到两席，均出自上海，分别是复旦大学的治疗亨廷顿舞蹈症研究成果和中科院上海有机化学研究所的高通量有机合成。

杭州余杭与南京溧水“携手”探索跨省域合作

杭州市余杭区人民政府与南京市溧水区人民政府21日在杭州签订战略合作协议，在发展规划、基础设施建设、产学研合作、市场拓展等9方面展开合作，共同推动宁杭生态经济带“两头发力”，探索长三角一体化跨省域合作。

根据协议，溧水区与余杭区将以“十四五”规划编制为契机，推动城乡、产业、科技、文旅等方面规划的衔接；加强交通共建，强化同城效应；开展共性技术联合攻关，联手共建创新体；加速资金、人才、技术、信息、商品等要素自由流动和共享；促

进余杭数字经济与溧水制造业的产业互补；共同打造城市品牌、区域品牌、行业品牌、企业品牌；在生态环境保护路径、污染治理机制探索创新等方面强化合作；建立两区战略合作协商机制。

作为宁杭线上的南京“南大门”和杭州“北大门”，溧水区和余杭区拥有丰富的产学研资源、生态资源优势，均在积极推动数字经济与制造业融合，可实现多方面的协作互补。据悉，双方将在宁杭生态经济带建设合作上先行先试，探索长三角一体化跨省域合作。

据新华社电

联系我们 qnbyw@163.com