

# 上海科学技术交流中心2024年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2024年度)					
项目名称	国内外科技合作交流	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海科学技术交流中心		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	5,073,780.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	5,073,780.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
	项目总目标		年度总体目标		

一、围绕重点地区交流活动，推进市科委与重点国别和地区、重点领域的合作交流，推进相关项目落地；围绕科创中心建设，加大对在沪外资企业和外资研发中心支持力度，努力在促进创新要素跨境流动和全球配置、知识产权保护和落地、服务外资研发活动等方面取得新突破；围绕国际科技合作交流项目的推进工作，推进政府资金有效落实，提高高新科技成果的产业化，在重点科技领域的国际科技交流与合作工作中形成亮点。

二、通过平台建设，在上海与“一带一路”沿线国家间建立、集聚创新合作，促进企业、大学、院所等机构间开展技术项目交流与合作，实现科技创新成果在区域国家间转移转化和应用。充分利用好上海国际科技协作网络，现有技术转移能力，梳理上海及长三角科技创新资源，促进更多优势企业、机构参与“一带一路”沿线国家间的科技创新合作，创造“引进来与走出去”的新局面。

三、积极落实《沪港科技创新合作交流五方协议》和《沪澳战略合作协议》，继续通过“台资企业科技创新服务平台”的建设，对接香港科技园公司、沪港经济发展协会、上海香港联合会、澳门科技信息协进会，以及市台协科创工委等合作单位推进工作，依托各方资源和专业优势，以需求为导向，发挥平台资源集聚、咨询辅导、对接交流以及培育示范等功能性作用，开展沪港澳/沪台科技创新系列活动，积极融入上海科技创新中心建设和长三角高质量一体化发展。

四、围绕长三角科技创新共同体建设要求，“中心”长三角区域合作与交流开展以下工作：推进长三角科技创新共同体推进联席会议日常工作，构建长三角科技创新共同体协同机制，建立长三角科创共同体联合攻关项目机制，开展前瞻性战略研究，加强科技合作示范点建设。

五、发挥上海科技资源优势，以科技助力国内民生及产业的高质量发展，加强与对口合作地区的中西部城市群、绿色创新型城市间的联动，为国内科技创新大循环体系和碳达峰碳中和建设提供支撑。扩大推进区域间高质量协同创新交流与合作；促进国内大循环体系建设，加大上海合作地区（新疆、云南、海南、重庆等地）进行科技成果与项目的宣传推广力度、尤其在上海科技转移转化的过程与成果，多方位地组织上海科技单位为各地区间的学、研、企业等开展各类科技服务与技术成果落地转化工作。在走出去的同时，进

项目 绩效 目标		<p>一步发掘适合引入上海的高科技产业项目。</p> <p>六、完成五条科技服务示范案例片拍摄制作，每条时长8-15分钟，主要宣传上海科技对上海及长三角地区的科技带动与辐射。</p>
----------------	--	---

	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
	成本指标	经济成本指标	项目经费使用	符合会议、培训、差旅等经费支出标准
			协同创新，加强长三角区域科技合作与交流- 科创共同体会议、展会、区域对接会	≥6.00(条)
			协同创新，加强长三角区域科技合作与交流- 工作简报	≥2.00(条)
			协同创新，加强长三角区域科技合作与交流- 技术对接交流	≥5(次)
			协同创新，加强长三角区域科技合作与交流- 开展长三角科创共同体联合攻关项目管理征集需求	≥30.00(项)
			协同创新，加强长三角区域科技合作与交流- 开展长三角科创共同体联合攻关项目管理发布重点揭榜任务	≥10.00(项)

绩效 指标	产出指标	协同创新，加强长三角区域科技合作与交流-开展长三角科创共同体联合攻关项目管理项目立项	≥5.00(项)
		加强国内科技合作高质量发展-国内科技合作交流活动数量（新疆、云南、西藏、青海、海南、重庆、贵州、宁夏、内蒙古、大连、三明、六安）、合作对接企业单位数量	=10.00(次)
		加强国内科技合作高质量发展-国内科技合作交流活动参加单位数量（新疆、云南、西藏、青海、海南、重庆、贵州、宁夏、内蒙古、大连、三明、六安）、合作对接企业单位数量	=80.00(家)
		加强国内科技合作高质量发展-国内科技创新合作签约数（新疆、云南、西藏、青海、海南、重庆、贵州、宁夏、内蒙古、大连、三明、六安）	=6.00(个)
		推进港澳台地区科技合作交流-举办沪港/沪澳/沪台科技交流创新对话、大赛和培训	=4.00(场)
		推进港澳台地区科技合作交流-对沪台企/在沪港企作为重点科技服务企业进行辅导和培育	≥5.00(家)
		上海-“一带一路”沿线国家科技合作平台-会议数量	≥4.00(场)
		构建开放式国际协作平台-全年举办会议场数	≥5.00(场)
		2024年度科技服务示范案例片-拍摄制作2024年度科技服务示范案例片	=5.00(条)
		上海-“一带一路”沿线国家科技合作平台-开展与一带一路沿线国家合作	=3.00(次)
		上海-“一带一路”沿线国家科技合作平台-促成签约、合作	=2.00(项)
		构建开放式国际协作平台-开展国际创新合作交流	=5.00(次)
		构建开放式国际协作平台-促成签约合作	=1.00(项)
		推进港澳台地区科技合作交流-促成签约、合作	=1.00(项)
		质量指标	协同创新，加强长三角区域科技合作与交流-开展长三角科创共同体联合攻关项目谋划与全过程管理
平台运营、数据库管理	平台运营良好、数据库运行平稳		
推进港澳台地区科技合作交流-开展台资企业/港澳青年科技创新培训通过率	≥95.00(百分比)		
2024年度科技服务示范案例片-成片质量	符合广播电视播出技审标准		
2024年度科技服务示范案例片-成片内容	符合上海科技工作要点		
科技管理工作平台-网络安全	通过三级等保测评		

		系统稳定性	保持7*24小时的连续运行，故障修复时间平均少于2小时。
	时效指标	工作完成及时性	各项工作按季度时间节点完成
效益指标	社会效益指标	协同创新，加强长三角区域科技合作与交流-成果示范应用	科技资源配置效率提高，推进技术成果在长三角地区的转移转化和示范应用，形成优秀案例≥10项。
		加强国内科技合作高质量发展-促进科技创新成果的转移转化和应用	促进更多的优势企业和组织参与国内各地区科技创新合作
		推进港澳台地区科技合作交流-促进两岸及沪港、沪澳科技交流与合作	建立合作交流平台、推进技术产业化
		2024年度科技服务示范案例片-正向社会引导	突出反应上海科技对科技经济文化发展的推动与催进作用
		上海-“一带一路”沿线国家科技合作平台-推动交流合作	扩大平台良好运行
		构建开放式国际协作平台-推动交流合作	平台运营良好
	可持续影响指标	国内影响力	促进上海科技在长三角乃至全国的品牌效应提升，持续提高科技成果转化能力
国际影响力		持续提高上海科技成果在国际协作平台、“一带一路”沿线国家、港澳台地区科技交流合作中的影响力	
满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意度	≥90(百分比)

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	加强科技类社会组织党建工作		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会		实施单位	上海科学技术交流中心		
计划开始日期	2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额			年度资金申请总额	15,000.00	
	其中：财政资金			其中：当年财政拨款	15,000.00	
					上年结转资金	0.00
	其他资金			其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				社会组织党建工作覆盖率进一步提高。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	组织开展科技社会组织党建培训		=1(次)	
		质量指标	培训合格率		=100.00(百分比)	
		时效指标	工作完成时效性		各项工作按季度时间节点完成	
	效益指标	社会效益指标	党建工作推进情况		社会组织党建工作覆盖率进一步提高	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意率		≥90.00(百分比)	

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	信息化运维项目	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海科学技术交流中心		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	211,960.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	211,960.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			本项目主要为长三角“一体化”科创云平台提供运行维护服务，系统运行维护的主要任务是保证系统正常运行，维持信息交换秩序。主要内容有：系统的日常运行监控、网络、主机的维护、数据库系统的维护、交换平台的维护、应用软件系统的维护、数据备份等。根据运维记录，形成《运维台账》1份。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本	控制在批复预算内	
	产出指标	数量指标	长三角“一体化”科创云平台运维服务1年形成《运维台账》		=1(份)
		质量指标	系统有效使用率		≥80.00(百分比)
			系统配套环境建设		系统运行所需软硬件环境搭建完成
			系统稳定性		系统保持7*24不间断稳定运行，系统总故障时间小于运行时间0.01%。
			系统账号开通率		≥90(百分比)
	系统性能		系统并发量≥50		
时效指标	项目完成及时性		2024年12月31日前完成系统运维。		

效益指标	社会效益指标	数据共享、协同创新	长三角科技资源数据初步实现公开共享共用，强化长三角科技协作合作，科技资源配置效率提高，区域协作创新能力
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90(百分比)



# 财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	交通工具购置及更新	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海科学技术交流中心		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	180,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	180,000.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			通过车辆更新确保行驶安全，做好服务，严格遵守车辆政采规定，在规定时间内完成更新并投入使用。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	更新车辆	=1.00(台)	
		质量指标	车辆验收	合格	
		时效指标	报废车辆、合同履行	及时	
	效益指标	可持续影响指标	管理机制	建立公务车使用、维保管理机制	
	满意度指标	服务对象满意度指标	综合满意度	>90.00(百分比)	

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	信息化建设项目	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类	
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海科学技术交流中心			
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31			
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	1,801,160.00		
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	1,801,160.00		
			上年结转资金	0.00		
	其他资金		其他资金	0.00		
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标			
			落实《长三角科技创新共同体建设发展规划》、《三省一市共建长三角科技创新共同体行动方案（2022-2025年）》，完成长三角“一体化”科创云平台建设项目（升级改造），2024年底前完成项目上线验收，建设完成创新数据综合治理模块、创新协同前瞻预研模块、创新要素综合服务保障模块各1个。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值		
绩效 指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本	控制在批复预算内		
		数量指标	创新数据综合治理模块	=1(个)		
			创新协同前瞻预研模块	=1(个)		
			创新要素综合服务保障模块	=1.00(个)		
	产出指标	质量指标	系统性能	支持开发访问，按照500个用户在线的访问进行设计，单页面打开的速度在2秒，流程打开速度3秒。		
			账号开通情况	系统账号开通率≥90%		
			系统使用情况	系统有效使用率≥80%。		
系统配套环境建设			系统运行所需软硬件环境搭建完成。			

			系统稳定性	系统保持7*24不间断稳定运行，系统总故障时间小于运行时间0.01%。
		时效指标	项目完成及时性	2024年底前项目上线稳定运行。
效益指标	社会效益指标		数据共享、协同创新	长三角科技资源数据初步实现公开共享共用，强化长三角科技协作合作，科技资源配置效率提高，区域协作创新能力
满意度指标	服务对象满意度指标		服务对象满意度	≥90(百分比)

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	绿色技术银行综合管理与运行	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海科学技术交流中心		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	1,800,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	1,800,000.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			推进新一轮部市会商、多部门协同的工作机制，动态更新、收储、评估国内前沿绿色低碳技术，营造绿色技术创新生态，深化探索“技术+金融”服务模式，服务区域绿色低碳转型，推进海外分支机构建设运行，培育绿色技术银行品牌活动。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	海外中心工作研讨会（会议规模20人）	=2(场)	
			绿色技术银行专家咨询会（会议规模20人）	=1.00(场)	
			绿色低碳创新论坛（会议规模300人）	=1.00(场)	
			绿色技术创新展（参与项目20项）	=1(场)	
			上海碳博会（参与项目10项）	=1(场)	
			绿色技术创新大赛（参与单位30家）	=1.00(场)	
			中法气候与可持续发展论坛（会议规模100人）	=1.00(场)	
			征集前沿绿色技术	=200.00(项)	

		绿色技术供需对接会（会议规模10人/场）	=2.00(场)
	质量指标	信息平台内容运维	保障绿色技术信息平台安全稳定运行，提供绿色技术在线收储、查询、供需对接等公共服务
		绿色技术转移转化合作网络	聚集专业团队和机构，提供绿色技术转移转化全链条服务
	时效指标	各项工作及时完成率	按季度安排完成
效益指标	社会效益指标	推动绿色技术转移转化，支撑绿色低碳转型发展	面向企业、园区、地方政府提供绿色技术转移转化公共服务，推动社会绿色低碳转型发展
	可持续影响指标	落实联合国可持续发展目标，提升绿色技术银行国际影响力	落实联合国可持续发展目标，提升绿色技术银行国际影响力
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90.00(百分比)

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	技术转移合作	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海科学技术交流中心		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	470,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	470,000.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			<p>进行技术转移机构和人才调研工作，助力技术转移机构和从业人员发展及优秀人才从事科技成果转化工作；深入高校、研究所、企业等挖掘典型技术转移案例，梳理技术转移与成果转化模式，并汇编成册；推进县域科技创新与合作，建设和运营地方技术转移协作中心，积极参与长三角一体化科技创新发展；提升上海科技成果转化服务平台微信公众号知名度，通过发布行业资讯，宣传优秀技术转移案例和成果转化人才。进一步提高社会组织管理和科创服务能力，促进社会组织与企业联动，引导科技类社会组织服务企业，促进企业的自主创新；创新服务模式，推进新型社会组织建设；加强区域社会组织联动与协同，搭建服务区域发展的社会组织合作平台；充分发挥新型研发机构在建设全球科技创新中心中的积极作用，更好地引导和凝聚新型研发机构服务于科创中心建设。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
			科技交流研讨与技术转移调研	≥5.00(期)	
			科技交流研讨与技术转移调研	=300.00(人)	
			新型研发机构创新发展研讨会	=1(场)	
			新型研发机构创新发展研讨会	=100.00(人)	
			新型研发机构座谈会	=2.00(场)	

绩效 指标	产出指标	数量指标	新型研发机构座谈会	=40.00(人)
			新型研发机构交流活动	=1.00(场)
			新型研发机构交流活动	=30.00(人)
			社会组织服务能力培训	=3.00(场)
			社会组织服务能力培训	=150.00(人)
			新型研发机构备案及绩效评价管理培训	=3.00(场)
			新型研发机构备案及绩效评价管理培训	=150.00(人)
			走访科技类社会组织、新型研发机构、企业	=20.00(家)
		质量指标	科技成果转化案例和信息发布	发布多类技术转移协同创新发展案例及模式，发布各类技术转移信息不低于300条。
			促进社会组织服务能力培训通过率	=100(百分比)
	促进新型研发机构备案及绩效评价管理培训通过率		=100.00(百分比)	
	时效指标	各项工作及时完成率	各项工作及时按计划完成	
	效益指标	社会效益指标	技术转移模式优化	技术转移模式优化，对科技成果转化有重要促进作用。
			社会组织服务能力	比上年度有所提升
		可持续影响指标	技术转移与成果转化协同创新发展建设	形成协同联动
			促进新型研发机构高质量发展	形成各类研发机构合作共赢的发展格局
	满意度指标	服务对象满意度指标	技术转移人才队伍提升综合满意度	≥90(百分比)
			社会组织服务综合满意度	≥90(百分比)

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	科研基地服务与科技项目管理	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海科学技术交流中心		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	39,000,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	0.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	39,000,000.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			一、完成技贸大院的服务保障工作；二、完成网评专家费的发放工作；三、完成立项课题；四，完成国内、国际、科研经费监管项目管理工作；五、完成技术服务工作。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	维修维护等服务	=5.00(项)	
			网评专家费发放	=5000(人次)	
			网评专家费发放	=2.00(项)	
			国内外合作交流活动	=10.00(项)	
			完成项目管理工作数量	=2.00(项)	
	质量指标	维修、工程质量验收通过率	>95.00(百分比)		
		评审发放及时性	1个月以内发放		
		项目管理工作完成情况	验收通过		
			合同履行	按合同进度及时完成	



	时效指标	任务进度	按年度计划及时完成
		物业、水电管理	及时
效益指标	可持续影响指标	物业管理水平	提升单位安防能力，保障一方平安
		推动科技项目管理水平	提升单位科技管理流程、服务水平、团队能力
满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	>90(百分比)
		服务对象满意度	>90(百分比)