

## 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		市张江管委会专项发展资金监管经费						
主管部门		上海市普陀区科学技术委员会		实施单位		上海市普陀区科学技术委员会		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
		年度资金总额:	9.80	19.80	19.50	10.00	98.48	9.84
		其中: 当年财政拨款	9.80	19.80	19.50	-	98.48	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标		预期目标		实际完成情况				
		通过本项目的实施, 对张江高新区专项发展资金项目执行期的资金实际投入、专项资金的使用管理及其合理合规性进行审计跟踪, 并出具相应的验收审计报告, 保证专项资金专款专用。		已按年度要求完成张江专项审计跟踪, 出具审计报告, 保证资金专款专用。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标	数量指标	验收审计报告完成率	≥95.00(%)	100.00(%)	15.00	15.00		
	质量指标	验收审计报告达标率	≥95.00(%)	100.00(%)	14.00	14.00		
	时效指标	验收审计报告完成及时率	=100.00(%)	100.00(%)	16.00	16.00		
效益指标	社会效益指标	相关单位认可度	≥95.00(%)	98.00(%)	15.00	15.00		
	可持续影响指标	长效管理制度健全性	健全	达成指标	15.00	15.00		
满意度指标	服务对象满意度指标	相关单位满意度	≥90.00(%)	95.00(%)	15.00	15.00		
总分					100.00	99.84		
评分等级		优						

## 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		申请网络安全示范区宣传推广					
主管部门		上海市普陀区科学技术委员会		实施单位		上海市普陀区科学技术委员会	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	20.00	20.00	20.00	10.00	100.00	10.00
	其中: 当年财政拨款	20.00	20.00	20.00	-	100.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	支持 2023 年度我区网络安全产业示范区建设, 营造区域网络安全产业良好环境			谋划推动我区网络安全产业生态建设, 支持举办首届智慧办公与安全防护论坛, 市网络安全产业大会等, 面向社会各界发布网络安全创新成果, 推动建设产业创新高地, 为网络安全产业营造良好氛围。			
一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出 指标	数量 指标	网络安全产业示范区环境营造完成率	=100.00(%)	100.00(%)	15.00	15.00	
	质量 指标	网络安全产业示范区环境营造完成达标率	=100.00(%)	100.00(%)	15.00	15.00	
	时效 指标	网络安全产业示范区环境营造完成及时性	及时	达成指标	15.00	15.00	
效益 指标	社会 效益 指标	网络安全产业示范区环境营造认可度	=100.00(%)	100.00(%)	15.00	13.00	举办的活动在长三角地区还未形成较大的显示度, 需要扩大品牌影响力
	可持 续影 响指 标	长效制度健全性	健全	达成指标	15.00	15.00	
满意 度指 标	服务 对象 满意 度指 标	服务对象满意度	满意	达成指标	15.00	15.00	
总分					100.00	98.00	
评分等级		优					

# 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		普陀区科委信息化管理系统升级改造（三期）					
主管部门		上海市普陀区科学技术委员会		实施单位		上海市普陀区科学技术委员会	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	46.00	46.00	45.89	10.00	99.76	9.97
	其中: 当年财政拨款	46.00	46.00	45.89	-	99.76	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	一是实现普陀区研发服务产业专项政策线上申报, 汇聚整合至企业信息库; 二是构建科技专项申报模板搭建平台, 实现项目在线表单生成、流程配置; 三是建立完善的专家库体系, 实现项目申报专家在线评审以及对原项目申报和企业数据模板等功能升级, 提升数据信息化对区科委业务发展的支持力度。			已完成普陀区科委信息化管理系统升级改造（三期）项目验收, 达到预期目标。			
一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出 指标	数量 指标	系统建设完成率	≥95.00(%)	100.00(%)	20.00	20.00	
	质量 指标	验收合格率	≥95.00(%)	100.00(%)	20.00	20.00	
	时效 指标	系统建设完成及时性	按期完成项目验收、上线运行	达成指标	20.00	20.00	
效益 指标	社会 效益 指标	数据共享度提升	提升	达成指标	20.00	20.00	
满意 度指 标	服务 对象 满意 度指 标	使用人员满意度	满意	达成指标	10.00	9.00	专家在线评审功能有待正式试用后进一步完善提升。
总分					100.00	98.97	
评分等级	优						

# 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		BPAA 算法实践应用典范大赛						
主管部门		上海市普陀区科学技术委员会		实施单位		上海市普陀区科学技术委员会		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
		年度资金总额:	85.00	85.00	85.00	10.00	100.00	10.00
		其中: 当年财政拨款	85.00	85.00	85.00	-	100.00	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	支持 2023 年度我区人工智能领域算法发展, 营造区域相关产业良好环境			于 2023 年 7 月 4 日支持举办 2023 年 BPAA 第三届应用算法实践典范总决赛暨算法峰会, 活动面向应用典范性更强、算法模型的先进性更好、创新性更强, 切实解决人工智能开发者真实需求。				
一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施	
产出 指标	数量 指标	BPAA 算法领域相关活动完成率	=100.00(%)	100.00(%)	30.00	30.00		
	质量 指标	BPAA 算法领域相关活动达标率	=100.00(%)	100.00(%)	15.00	15.00		
	时效 指标	BPAA 算法领域相关活动完成及时性及	及时	达成指标	15.00	15.00		
效益 指标	可持 续影 响指 标	长效制度健全性	健全	达成指标	15.00	13.00	对优质项目的落地服务还不足	
满意 度指 标	服务 对象 满意 度指 标	服务对象满意度	满意	达成指标	15.00	15.00		
总分					100.00	98.00		
评分等级		优						

# 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	网络安全产业发展规划研究						
主管部门	上海市普陀区科学技术委员会			实施单位	上海市普陀区科学技术委员会		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	50.00	50.00	50.00	10.00	100.00	10.00
	其中: 当年财政拨款	50.00	50.00	50.00	-	100.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	普陀区申报国家网络安全产业示范区, 对相关产业发展做规划研究。			谋划推动我区网络安全产业生态建设, 联合工信部电子一所开展国家网络安全产业园区研究, 并将于 2024 年完成研究工作, 形成研究报告。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	规划研究完成率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
	质量指标	规划研究达标率	=100.00(%)	100.00(%)	20.00	20.00	
	时效指标	规划研究及时率	及时	达成指标	10.00	10.00	
效益指标	社会效益指标	及时将研究成果向社会公开	及时	达成指标	10.00	8.00	本研究为跨年度项目, 计划 2024 年完成研究内容, 目前正按项目预计时间节点有序推进。待研究完成形成宣传材料后及时向公众发布
		对区域相关产业现状研究的系统性和发展前景的前瞻性	较强	达成指标	10.00	10.00	
		对区域相关产业规划和发展的指导性	较强	达成指标	10.00	10.00	
		信息资源共享及时	及时	达成指标	10.00	10.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务人员满意率	≥90.00(%)	90.00(%)	10.00	10.00	

总分		100.00	98.00	
评分等级	优			

# 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	智联普陀						
主管部门	上海市普陀区科学技术委员会			实施单位	上海市普陀区科学技术委员会		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	3,827.50	3,602.50	3,533.88	10.00	98.09	9.80
	其中: 当年财政拨款	3,827.50	3,602.50	3,533.88	-	98.09	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>2018 年以来,为有效提升全区社会治理智能化水平,区科委根据区委、区政府要求开展“智联普陀”项目,为“智联普陀城市大脑”提供坚实的基础网络支撑。2023 年度“智联普陀”项目包括“智联普陀光纤专网”、“数智普陀无线视频专网”、“数智普陀物联专网”和“智联普陀第三方专项评估”等四个子项目。项目年度总目标是:紧紧围绕全区数字化转型工作布局,着力推进治理数字化、“一网统管”建设,加强“智联普陀”各项目管理,为普陀区城区治理高质量发展提供强有力的基础支撑。具体目标任务是:按计划实施智联普陀光纤专网、物联专网、无线视频专网项目购买服务。做好智联普陀基础网络第三方专项评估工作,确保上述项目服务质量。</p>			<p>2023 年,区科委圆满完成“智联普陀”项目各项目标任务,主要绩效包括“智联普陀光纤专网”“数智普陀无线视频专网”“数智普陀物联专网”“智联普陀第三方专项评估”等四方面。</p> <p>1.智联普陀光纤专网:根据区委区政府领导关于全区政务光纤骨干网络集约化建设的工作部署,区科委委托上海市信息管线有限公司开展“智联普陀光纤专网”项目建设。截至 2023 年底我区已完成 2579 处接入点位的“最后一公里”接入工作,覆盖区政府核心节点、21 个院外委办局、10 个街道镇、27 个实体片区、15 个派出所、167 处居委会和 670 处社区智能安防点位,共建成 792 处街面光交箱,完成全部路面骨干线路建设,有力支撑了智联普陀城市大脑平台等全区性应用平台运行。</p> <p>2.数智普陀无线视频专网:经区政府采购中心组织集中采购,区科委与上海移动公司签订了无线视频专网购买服务合同。该项目提供全区无线视频网络传输服务,采用 4G 无线公网回传方式,将覆盖整个普陀区的 942 路无线视频摄像头数据,回传至“一网统管”区级平台,充分发挥了“城市之眼”的深度感知能力,提高了政务服务效能,形成线上线下高效联动的有利局面。</p> <p>3.数智普陀物联专网:经区政府采购中心组织公开招标采购,区科委与上海联通公司签订了物联专网购买服务合同。该项目通过 500M 频段的 IoT 物联专网,将超 6 万端窄带物联感知设备数据回传至“一网统管”区级平台,持续保障社区智能安防、社区治理云平台等全区性应用平台顺利运行。</p> <p>4.智联普陀第三方专项评估:2023 年区科委委托第三</p>			

				方专业机构对“智联普陀光纤专网”“数智普陀无线视频专网”“数智普陀物联专网”三个网络购买服务项目实际服务使用情况开展专项评估,每季度出具评估报告作为项目服务费用结算依据。评估内容主要包括实地查勘及相关技术测试、服务质量评估和第三方评估报告编写等。第三方专业机构每季度均按时提交评估报告,为三张专网服务费用的结算提供了依据。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	服务完成率	≥90.00(%)	90.00(%)	9.00	9.00	
		测评、评估完成率	≥90.00(%)	90.00(%)	9.00	9.00	
	质量指标	服务验收合格率	≥90.00(%)	90.00(%)	9.00	9.00	
		测评、评估完成达标率	≥90.00(%)	90.00(%)	9.00	9.00	
	时效指标	测评、评估完成及时率	≥90.00(%)	90.00(%)	9.00	9.00	
		服务完成及时率	≥90.00(%)	90.00(%)	9.00	9.00	
效益指标	社会效益指标	城市精细化管理提升效果	提升	达成指标	9.00	9.00	
	可持续影响指标	长效管理制度建设	完善	达成指标	9.00	9.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	满意	达成指标	9.00	9.00	
		项目使用者满意度	满意	达成指标	9.00	8.00	项目使用者满意度未达到全部满意,在项目日常使用过程中还存在新老平台标准、要求、操作不一致的问题,项目使用者满意度仍有待提升。改进措施:加强项目使用者调研力度,深入研究实际使用者意见建议的可行性,推出更多基层一线“管用、爱用、受用”的应用场景,持续提升项目使用者满意度。
总分					100.00	98.80	
评分等级	优						

## 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	专家工作与项目管理经费						
主管部门	上海市普陀区科学技术委员会			实施单位	上海市普陀区科学技术委员会		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	259.60	279.40	277.96	10.00	99.48	9.94
	其中: 当年财政拨款	259.60	279.40	277.96	-	99.48	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>支持 2023 年度市创新资金、区科技创新项目立项、验收等各项工作开展，保障部门有效履行科创服务职能，确保各项工作依法依规，推动产业招商、企业服务工作有序开展，营造良好科创氛围</p> <p>支持创新赛事活动、加计扣除项目评审、2023 年度市创新资金、区科技创新项目立项、验收等工作的开展</p> <p>确保城市数字化转型绩效考核、区级数字化转型专项评估、公共数据开放评估、数字化转型宣传活动等项目安全、稳定、可靠的运行，为全区城市数字化转型提供强有力的支撑保障。</p>			<p>2023 年度高新技术企业认定、区“互联网+”立项、区小巨人立项和验收、区新基建项目验收、区智能软件产业专项立项和验收等各项工作均按时保质保量完成。完成 2023 年度市创新资金、区科技创新项目立项、验收等各项工作开展，保障部门有效履行科创服务职能，确保各项工作依法依规，推动产业招商、企业服务工作有序开展，营造良好科创氛围。完成创新赛事活动、2023 年度市创新资金、区科技创新项目立项、验收等工作的开展。完成上海古鳌电子科技股份有限公司承担的《基于人工智能科技的智慧银行解决方案与智能服务产品研发及产业化》和上海昂泰兰捷尔信息科技股份有限公司承担的《铁质空间视频检测机器人》两个项目的验收审计，并出具审计报告；完成项目验收专家评审。</p> <p>2023 年区科委围绕数字生态、数字产业、数字应用、数字底座四方面，全面推进以“海纳小镇”为载体的数字化转型示范区建设，获得“上海市城市数字化转型工作先进集体”荣誉称号，是 16 个区中唯一一家科委集体荣誉。全国首发数字化转型指数。推出全国首个地市级数字化转型指数“普陀区城市数字化转型发展指数”，并在第三届上海数字创新大会上发布；发布《普陀区数字化转型指数研究报告》白皮书。实施数字化转型专项政策。开展 2023 年度区级数字化转型专项立项与验收，对接“一网通办”平台成为全区首个实现全程网办的区级产业政策。全年新增 8 个市级数字化转型示范项目和标杆场景，26 个区级数字化转型示范项目和标杆场景。推动数字化转型场景布局。汇总形成 2023 年度三大领域 29 个数字化转型应用场景的需求清单，推动全市唯一一个聚焦“一</p>			

				江一河”苏州河主题的“元上苏河”数字城市元宇宙场景建设；推进“海纳小镇”数字交通重点场景一期项目建设。开展区公共数据资源开放工作。2023年普陀区在上海市公共数据开放平台上，发布294个数据集，列全市各区数据资源开放数第一。经市经信委评估，我区2022年公共数据开放工作绩效与应用成效评估工作列全市第一。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	机器人项目评审、验收审计完成率	≥95.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		区互联网+、智能软件、网络安全产业项目信用评估完成率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		区互联网+、小巨人、新基建、智能软件、网络安全产业项目申报、立项、验收、监督完成率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		高新技术企业认定专家评审完成率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		创新赛事完成率	≥90.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		区小巨人、新基建项目专项审计完成率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		区科技创新项目申报、立项、监督完成率	≥90.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		城市数字化转型评估完成率	≥90.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
质量指标	质量指标	机器人项目评审、验收审计达标率	≥95.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		区互联网+、智能软件、网络安全产业项目信用评估完成达标率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		区小巨人、新基建项目专项审计完成达标率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		区互联网+、小巨人、新基建、智能软件、网络安全产业项目申报、立项、验收、监督完成达标率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		高新技术企业认定专家评审完成达标率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		创新赛事达标率	≥90.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		区科技创新项目申报、立项、验收、监督完成达标率	≥90.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		城市数字化转型评估完成达标率	≥90.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
时效指标		机器人项目评审、验收审计及时率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	

		创新赛事及时率	≥90.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		区互联网+、智能软件、网络安全产业项目信用评估完成及时性	及时	达成指标	3.00	3.00	
		区小巨人、新基建项目专项审计完成及时性	及时	达成指标	3.00	3.00	
		区互联网+、小巨人、新基建、智能软件、网络安全产业项目申报、立项、验收、监督完成及时性	及时	达成指标	3.00	3.00	
		高新技术企业认定专家评审及时性	及时	达成指标	3.00	3.00	
		区科技创新项目申报、立项、监督完成及时性	≥90.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
		城市数字化转型评估完成及时率	≥90.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00	
效益指标	社会效益指标	相关单位认可度	≥90.00(%)	100.00(%)	4.00	4.00	
		评审项目覆盖率	=100.00(%)	100.00(%)	4.00	4.00	
		有效推动城市数字化转型工作	有效	达成指标	4.00	4.00	
	可持续影响指标	长效管理制度健全性	健全	达成指标	3.00	3.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	满意	达成指标	3.00	3.00	
总分					100.00	99.94	
评分等级	优						

## 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称	服务经济工作经费						
主管部门	上海市普陀区科学技术委员会			实施单位	上海市普陀区科学技术委员会		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	62.80	162.27	161.83	10.00	99.72	9.97
	其中: 当年财政拨款	62.80	162.27	161.83	-	99.72	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>通过微信公众号和专版宣传本区科技创新工作，形成支持科技创新工作的舆论氛围。通过本项目的实施，保障部门有效履行科创服务职能，确保各项工作依法依规，推动产业招商、企业服务等工作有序开展，营造良好科创氛围。</p> <p>开展工程化研究与开发、突破行业共性与关键技术、加快科技成果的转移、辐射和扩散、引领行业技术进步，为促进创新驱动发展发挥基础性功能作用。</p> <p>整合各类科技资源，向社会提供公益性、开放性、综合性专业技术服务的科技创新基地，在降低科技创新成本、促进创新驱动发展、营造科技创新生态等方面发挥基础性功能作用。</p> <p>通过本项目的实施，保障部门有效履行科创服务职能，确保各项工作依法依规，推动产业招商、企业服务等工作有序开展，营造良好科创氛围。</p>			<p>1.完成 2020 年度区科技研发平台项目验收，上海智慧银行设备工程技术研究中心和上海桥梁缆索工程技术研究中心两个平台在各自的领域取得了多项技术创新突破，有效推动了行业发展。项目执行期间，2 个平台累计实现收入超过 11 亿元、缴税总额超过 1.1 亿元，新增授权专利 99 件、新增软件著作权登记 20 项、新增就业 20 人、培训研发人员 46 人次、为 35 家企业提供 200 次服务，集聚 3 家产业上下游企业落户普陀。</p> <p>2.制订完成武宁创新共同体三年行动方案（送审稿），结合国家、本市对科技创新工作最新要求，融入区域特色工作内容，明确 22 个建设总目标和党建引领、科创策源、产业集群、资本赋能等十大行动计划以及细化分解目标，支持保障武宁创新共同体各项工作有序推进。</p> <p>3.牵头举办“党建引领‘武林大汇’”活动，正式成立“武宁创新共同体”。活动现场，启动武宁创新共同体青年建功联盟暨上海青少年创新学院普陀分院；发布成立武宁创新共同体科创人才实践基地；成立共同体专家顾问团。同时，一批科技部、工信部十四五重大科技项目在活动中展示，充分展现了普陀在科研领域的创新实力，并发布了 2023 年武宁创新共同体的重点科研项目。此外，以机器人平台、工控平台为核心，近百家科技研发平台、企业技术中心为成员，成立了“百大平台”联盟，搭建集聚创新主体、促进成果转化的开放型平台，提升区域科创资源的共享协同能力，增强前沿技术突破的“硬实力”。</p> <p>4.举办“科创集市”活动，提供集成服务。针对科技小微企业政策、资金等方面共性需求，搭建集成果展</p>			

				示、项目路演、融资对接、政策培训等功能于一体的“科创集市”平台，重点服务初创企业、中小微企业以及即将上市企业科创项目的投融资需求。2023年，已先后在天地软件园、上海化工院等园区、院所举办4场“科创集市”活动，共有150余家政、产、学、研、金方单位参与，累计帮助12家科创企业办理授信业务1.1亿元。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标	数量指标	区科技研发平台建设完成率	≥90.00(%)	100.00(%)	6.00	6.00		
		法律、宣传服务完成率	≥90.00(%)	100.00(%)	6.00	6.00		
		企业服务活动完成率	≥90.00(%)	100.00(%)	6.00	6.00		
	质量指标	区科技研发平台建设达标率	≥90.00(%)	100.00(%)	6.00	6.00		
		法律、宣传服务完成达标率	≥90.00(%)	100.00(%)	6.00	6.00		
		企业服务活动达标率	≥90.00(%)	100.00(%)	6.00	6.00		
	时效指标	区科技研发平台建设及时率	≥90.00(%)	100.00(%)	6.00	6.00		
		法律、宣传服务完成及时率	≥90.00(%)	100.00(%)	6.00	6.00		
		企业服务活动及时率	≥90.00(%)	100.00(%)	6.00	6.00		
效益指标	社会效益指标	科技政策知晓率	增强	达成指标	7.00	7.00		
		科技工作知晓率	增强	达成指标	7.00	7.00		
		相关单位认可度	≥90.00(%)	90.00(%)	7.00	7.00		
	可持续影响指标	长效管理制度健全性	健全	达成指标	7.00	7.00		
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	满意	达成指标	8.00	8.00		
总分					100.00	99.97		
评分等级	优							

# 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		科普经费						
主管部门		上海市普陀区科学技术委员会		实施单位		上海市普陀区科学技术委员会		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
		年度资金总额:	300.00	300.00	299.65	10.00	99.88	9.98
		其中: 当年财政拨款	300.00	300.00	299.65	-	99.88	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	基本形成与普陀区建设现代化城区新发展阶段相符合，与区域经济社会高质量发展相适应的科普服务能力和服务体系；公民科学素质显著提高，区域科普特色进一步凸显，科普人才队伍持续增长，科普管理体系和工作机制更加优化，科普基础设施体系更加完善，科普数字化智能化程度不断提高，科普发展环境持续优化，成为上海科普高质量发展新格局中的重要增长极。			不断优化科普服务能力。成功举办 2023 年普陀区科技节，线上线下超 7 万人次参与启动仪式，全区科普基地、科研院所、科创企业和街道镇等共举办近百场科普惠民活动；区科委组织创作的科普声乐作品《你在告诉我》获评上海市国际科技艺术展演活动一等奖并在上海科技节闭幕仪式上亮相，区科委获 2023 年优秀组织奖；指导司鉴院在第十届上海市科普讲解大赛决赛中获评一等奖（全区首次），区科委获评 2023 年全国科技活动周表现突出参与单位；制订区级科普基地管理办法，为 7 家区级科普基地授牌；区疾病预防控制中心成功申报市科普基地；3 家科普基地获评国家级科普基地，2 家基地在市科普基地绩效评价中获评优秀。				
一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出 指标	数量 指标	科普活动开展完成率	≥95.00(%)	100.00(%)	20.00	20.00		
	质量 指标	科普活动开展完成达标率	≥95.00(%)	100.00(%)	20.00	20.00		
	时效 指标	科普活动开展完成及时率	≥95.00(%)	100.00(%)	20.00	20.00		
效益 指标	社会 效益 指标	社会公众知晓度	≥90.00(%)	90.00(%)	15.00	14.00	科普基地对社会公众的吸引力还不够强，科普教育阵地作用发挥不够充分，社会公众知晓率还有待提升。	
满意 度指	服务 对象	服务群众满意度	≥90.00(%)	90.00(%)	15.00	14.00	科普惠民活动开展力度还不够大，科普工	

标	满意度指标						作服务群众的影响力和号召力尚未凸显，群众满意度还有待提升。
总分					100.00	97.98	
评分等级	优						

# 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		信息化项目常规运行经费						
主管部门		上海市普陀区科学技术委员会		实施单位		上海市普陀区科学技术委员会		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
		年度资金总额:	248.30	248.30	241.43	10.00	97.23	9.72
		其中: 当年财政拨款	248.30	248.30	241.43	-	97.23	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过本项目的实施, 确保区政府公共场所无线网络、移动办公、加密办公等项目安全、稳定、可靠的运行, 为全区城市数字化转型提供强有力的后台技术支撑保障。 项目年度目标: 1、完成 2023 年度“普陀区公共场所无线网络年化购买服务”项目采购; 2、支付移动办公、保密终端等的流量费。			1、按计划完成了 2023 年度“普陀区公共场所无线网络年化购买服务”项目采购, 为区政府大院、各街镇社区事务受理中心等公共场所提供无线网络, 确保无线网络运行稳定、可靠。 2、按月结算支付移动办公、保密终端等的流量费。确保移动办公、加密办公项目安全、稳定。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标	数量指标	设备、平台维护完成率	≥90.00(%)	100.00(%)	15.00	15.00		
	质量指标	设备、平台维护完成达标率	≥90.00(%)	100.00(%)	15.00	15.00		
	时效指标	设备、平台维护完成及时率	≥90.00(%)	100.00(%)	15.00	15.00		
效益指标	经济效益指标	平台、设备可用性	可用	达成指标	15.00	15.00		
	社会效益指标	有效推动信息化项目常规运行	有效	达成指标	10.00	10.00		
	可持续影响指标	长效管理机制健全性	健全	达成指标	10.00	10.00		
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意率	满意	达成指标	10.00	9.00	在区公共场所无线网络日常服务过程中, 个别网点还存在用户投诉情况, 服务对象满意度仍有待提升。	

							改进措施：加强区公共场所无线网络运维保障力量，增加日常巡检频次，确保无线网络设备平稳运行，持续提升服务对象满意度。
总分					100.00	98.72	
评分等级	优						

# 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		服务经济工作经费						
主管部门		上海市普陀区科学技术委员会		实施单位		上海市普陀区科技创新促进中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
	年度资金总额:	314.34	314.34	311.71	10.00	99.16	9.91	
	其中: 当年财政拨款	314.34	314.34	311.71	-	99.16	-	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>根据普委编委[2021]6 号和普委编委[2022]3 号文件精神, 普陀区科技创新促进中心根据编办批复及通知要求, 认真执行 2023 年度预算经费, 做好外专工作设备维护更新、政策宣讲及相关服务工作; 推进清华中心相关企业、项目的政策宣传、服务咨询; 做好知识产权、科技成果转化落地科技服务; 推进高层次人才和科研团队创新创业服务; 做好科技政策实务宣讲; 做好科技创新载体数据调查系统运维和科技服务券管理服务平台运维等服务工作。</p>			<p>1、外专工作设备维护更新、政策宣讲及相关服务: 外国人来华工作受理窗口接待人次 1387 次, 接听咨询电话 4665 通, 共受理外国人才 7135 件业务, 决定通过 74 个国家 1110 件业务, 成功举办 2023 年外国人才在上海科技大讲堂活动, 深化线上线下帮办政务服务体系。2、推进清华中心相关企业、项目的政策宣传、服务咨询: 中心申报的“未来车脑芯片架构与集成关键技术研究”项目已列入上海市市级科技重大专项; “上海清华国际创新中心集成电路研究平台”张江专项通过第一次阶段性检查。新立项市级重大专项 1 项, 在研纵向项目 7 项, 新增横向项目 10 项。成功举办第三届上海数字创新大会“沪清谈芯”专题论坛、2023“创·在上海”国际创新创业大赛集成电路专题赛、3 场战新项目全球科创路演、“普清连线·才话发展”清华校友走进普陀座谈交流会、2023 中国长三角汽车电子论坛并设立普陀汽车智能化创新特展区、2023 上海清华海归创新创业人才年会、第八届清华三创大赛上海晋级赛(集成电路与物联网)暨聚力赋能创新高峰论坛及清华校友三创地方行——走进普陀等活动。3、推进高层次人才和科研团队创新创业服务: 清华中心 23 年已引入美籍国千 1 人、韩国专家 2 人, 培育市千 1 人并入选工信部平台“qm 计划”人才计划。申请入驻博士后创新实践基地, 已获上海市博士后工作办公室批复同意</p>				
一级 指标	二级 指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
产出 指标	数量 指标	支持和保障高层次人才和科研团队创新创业服务完成情况		≥80.00(%)	80.00(%)	8.00	8.00	

		开展知识产权、科技成果转化科创路演活动完成率	≥80.00(%)	80.00(%)	8.00	8.00	
		推进清华中心相关项目服务工作完成率	≥80.00(%)	80.00(%)	8.00	8.00	
		外国人来华工作许可办理相关服务工作完成率	≥90.00(%)	90.00(%)	8.00	8.00	
	质量指标	外国人来华工作许可预审、受理审查等相关服务工作达标率	≥90.00(%)	90.00(%)	4.00	4.00	
		推进清华中心相关项目服务工作达标率	≥80.00(%)	80.00(%)	4.00	4.00	
		开展知识产权、科技成果转化科创路演活动达标率	≥80.00(%)	80.00(%)	4.00	4.00	
		支持和保障高层次人才和科研团队创新创业工作达标率	≥80.00(%)	80.00(%)	4.00	4.00	
	时效指标	外国人来华工作许可预审、受理审查及政策辅导等相关服务工作及时率	≥90.00(%)	90.00(%)	4.00	4.00	
		推进清华中心相关项目服务工作及时率	≥80.00(%)	80.00(%)	6.00	6.00	
		开展知识产权、科技成果转化落地科技服务及时率	≥80.00(%)	80.00(%)	4.00	4.00	
		支持和保障高层次人才和科研团队创新创业工作及时率	≥80.00(%)	80.00(%)	4.00	4.00	
	效益指标	社会效益指标	服务市场主体，营造良好的营商环境	优化	达成指标	8.00	7.00
相关单位认可度			提升	达成指标	8.00	7.00	普陀区外国人才数量，特别是高端人才和科技人才数量有待提升，对于各类人才办证支持力度有待加强，部分企业对于新政了解程度不深。基础研究成果转化落地的路径需更为明确，

							人才培养与产业需求 匹配程度有待加深。
满意度指 标	服务 对象 满意 度指 标	被服务单位满意率	满意	达成指标	8.00	8.00	
总分					100.00	97.91	
评分等级	优						

## 财政项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		社保卡设备维护、宣传、设备更新					
主管部门		上海市普陀区科学技术委员会		实施单位		上海市普陀区公务网管理中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	15.00	15.00	14.99	10.00	99.93	9.99
	其中: 当年财政拨款	15.00	15.00	14.99	-	99.93	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	1、全区 14 个社保卡网点设备更新维护率 $\geq 90\%$ ；2、形成普陀特色的社保卡管理服务体系。			1、全年对全区 14 个网点制卡机、打印机、摄像机、制卡系统等设备共完成 169 次设备维护，保证社保卡业务正常办理；2、全年开展 5 次新版社保卡业务培训，开展新版社保卡和敬老卡业务知识交流培训 5 次，加载交通功能社保卡专项业务培训 1 次，新进人员上岗资格培训 1 次，社区网点一口式受理模式业务交流培训 1 次，全力提升我区社保卡工作人员的规范化操作业务水平及服务水平，形成普陀特色社保卡管理服务体系。			
一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出 指标	数量 指标	社保卡设备更新维护完成率	$\geq 90.00(\%)$	100.00(%)	10.00	10.00	
		社保卡业务培训完成率	$\geq 90.00(\%)$	100.00(%)	10.00	10.00	
	质量 指标	社保卡设备更新维护完成达标率	$> 90.00(\%)$	100.00(%)	10.00	10.00	
	时效 指标	社保卡设备更新维护完成及时率	$\geq 90.00(\%)$	95.00(%)	10.00	9.50	由于信创系统升级改造，需要进行兼容性测试，导致设备更新维护稍有滞后。
		社保卡业务培训完成及时率	$\geq 90.00(\%)$	100.00(%)	5.00	5.00	
效益 指标	社会 效益 指标	社保卡网点设备完好率	$\geq 90.00(\%)$	100.00(%)	5.00	5.00	
		普陀特色社保卡管理服务体系建设完成度	$\geq 90(\%)$	90.00(%)	15.00	14.00	社保卡不断更新改进，社区服务人员变动较大，服务人员业务水平存在差异，服务体系存在滞后性。
	可持 续影	长效管理制度健全性	健全	达成指标	5.00	5.00	

	响指 标						
满意 度指 标	服务 对象 满意 度指 标	相关服务人员满意度	满意	达成指标	10.00	10.00	
		社会公众满意度	满意	达成指标	10.00	10.00	
总分					100.00	98.49	
评分等级	优						