

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	闵行区城市数字化转型活动周							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	200000.00	200000.00	198,008	10	99.01%	9.9	
	其中：当年财政拨款	200000.00	200000.00		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	为进一步贯彻落实《闵行区数字化转型“十四五”规划》，加强闵行区数字化转型宣传工作，提升公众对于数字化转型的感受度，吸引更多社会主体参与闵行区城市数字化转型发展，提升闵行区数字化转型速度。			根据市数字化办的工作要求，组织开展闵行区城市数字化转型交流活动，进一步加强闵行区城市数字化转型工作的宣传力度，奋力打造转型新标杆。				
绩效指标	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	交流活动开展场次	=1次	1次	3	3	
			体验活动开展场次	=1次	0次	3	0	受疫情影响，取消开展此项活动。
			成果展示开展场次	=1次	0次	3	0	受疫情影响，取消开展此项活动。
		质量指标	活动覆盖镇、街道数量	>=10个	14个	11	11	
			活动参与人次	>=1500人次	1500人次	15	15	
	时效指标	活动开展及时性	及时（与计划时间一致）	及时	15	15		
	社会效益指标		数字化转型社会公众参与度	提升	提升	5	5	
			数字化转型速度提升情					

效益指标		况	有提升	有提升	5	5	
		数字化转型宣传覆盖面	较2021年扩大	较2021年扩大	10	10	
		可持续影响指标	动态跟踪机制建立情况	建立健全	建立健全	10	10
满意度指标	服务对象满意度指标	活动周参与对象满意度	>=90%	90%	10	10	
总分					100	93.9	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科技拥军							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	770000.00	626000.00	625,070	10	99.86%	9.99	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
				根据《闵行区新一轮双拥模范城创建规划》[闵拥(2017)4号]要求,“利用区内各类文化、教育资源组织开展科技、文化服务进军营活动,帮助推进智慧军营建设”。区科委每年编列“科技进军营”和“科普进军营”专项经费。2022年“科技进军营”预算专项经费为55.6万元,项目由区双拥领导小组办公室协商科委双拥工作领导小组确定,由区科委双拥工作领导小组负责具体落实。区双拥办决定,今年“科技进军营”项目安排给中国解放军73616部队。				
绩效 指标	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	项目量符合要求	每年度一事一议的方式对驻区部队相关项目给予支持。	给予部队支持	10	10	
		质量指标	是否达到计划标准	=100%	100%	15	15	
		时效指标	项目完成时间是否符合计划	按照时间节点完成	完成	15	15	
		成本指标	成本控制合理性	合理	合理	10	10	
效益指标	社会效益指标	良好社会影响	发挥全区双拥工作优势和资源优势,更好地服务改革强军这一战略部署,更好地支持驻区部队建设,研究确定军地双方科技合作项目意向,协调解决正在实施中的科研项目中有关问题	给予区内部队帮助	15	15		

		可持续影响指标	积极持续的影响	科技拥军项目对提升部队科技动员能力、科技信息化建设水平、科普宣传效果具有可持续的正面影响。	给予部队帮助	15	15
满意度指标		服务对象满意度指标	满意程度	更好地支持驻区部队建设，为助力提升部队科技攻关能力、营造良好科普氛围贡献力量。	部队满意	10	10
总分						100	99.99

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科技干部培训							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	30000.00	10000.00	9,000	10	90.00%	9	
	其中：当年财政拨款	30000	30000		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
	预期目标			实际完成情况				
年度总体目标	聚焦科技干部基本素质建设和科技创新重点领域，全面提升全体科技干部工作素养和业务水平，及时了解最新科技创新发展前沿知识和咨询，准确把握国家科技发展最新形势任务要求，加强理论和实践培训，提高我区科技条线干部创新管理能力。			聚焦科技干部基本素质建设和科技创新重点领域，全面提升全体科技干部工作素养和业务水平，及时了解最新科技创新发展前沿知识和咨询，准确把握国家科技发展最新形势任务要求，加强理论和实践培训，提高我区科技条线干部创新管理能力。				
绩效指标	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	培训开展次数	=1次	2	10	10	
			聘请专家人数	=10人	12	10	10	
		质量指标	干部参与人数	>=100人	300	10	10	
			专家资质相符性	相符（满足培训需求）	相符	10	10	
		时效指标	培训工作完成及时性	按照计划时间节点完成	及时完成	10	10	
	效益指标	社会效益指标	培训工作覆盖面	区内所有科技干部	100%	10	10	
			科技条线干部创新管理能力提升情况	较2021年提升	提升	10	10	
		可持续影响指标	部门协调有效性	协调有效	协调有效	10	10	

满意度指标	服务对象满意度指标	培训对象满意度	>=85%	90%	10	10		
总分					100	99		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	政府雇员项目							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1358280.00	1362488.00	1,362,488	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	1358280	1358280		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度	预期目标			实际完成情况				
总体	规范管理政府雇员，使他们更好地适应工作岗位。充分发挥每位政府雇员的工作技能，积极调动他们的积极性和能动性。			规范管理政府雇员，使他们更好地适应工作岗位。充分发挥每位政府雇员的工作技能，积极调动他们的积极性和能动性。				
绩效 指标	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	购买辅助服务人员数	=10人	10	5	5	
			交派任务完成率	按实际要求完成工作	按实际要求完成工作	5	5	
		质量指标	人员资质相符性	符合招聘要求	符合招聘要求	10	10	
			辅助用工考核合格率	10人均合格	10人均合格	10	10	
		时效指标	人员到位及时性	在合同约定时间内 到位	在合同约定时间内 到位	10	10	
			辅助用工工作完成及时性	在要求时间内完成 工作	在要求时间内完成 工作	10	10	
	效益指标	社会效益指标	年度考核合格率	>=95%	100%	10	10	
			工伤事故发生次数	=0	0	10	10	

		可持续影响指标	辅助用工培训机制建立情况	建立健全	建立健全	5	5	
			辅助用工考核管理机制	建立健全	建立健全	5	5	
满意度指标		服务对象满意度指标	用工单位满意度	>=95%	95%	10	10	
总分						100	100	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	媒体宣传费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	339808.00	257216.00	256,804	10	99.84%	9.98	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
				为进一步提高科创服务效能，大力宣传最新科技发展，传播科学思想，弘扬科学精神，区科委每年编列媒体宣传费。项目初预算数339808元，调减82592元，调减后全年预算为257216元。其中“科创闵行”微信公众号运维已委托上海交通大学开展，报刊订阅按工作惯例需年底征订。				
绩效 指标	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	报纸订阅完成率	=100%	0%	5	4	按工作惯例，各类报刊年底统一征订。
			微信公众号运维计划完成率	=100%	100%	10	10	
		质量指标	微信公众号使用顺畅度	=100%	100%	10	10	
			宣传资料完成达标率	=100%	0%	5	4	按工作惯例，各类报刊年底统一征订。
		时效指标	报纸发放及时性	=100%	0%	5	4	按工作惯例，各类报刊年底统一征订。
			微信公众号运维及时性	=100%	100%	10	10	
	宣传资料制作及时性		=100%		5	4	按工作惯例，各类报刊年底统一征订。	

	社会效益指标	科技创新和科技工作氛围	提升	有提升	15	15	
效益指标	可持续影响指标	上海南部科创中心显示度	提升	有提升	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	各类创新创业主体满意度	>=90%	90%	10	10	
总分					100	95.98	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科协组织建设							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)				实施单位	上海市闵行区科学技术委员会		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	245000.00	231000.00	217,840	10	94.31%	9.43	
	其中：当年财政拨款	245000.00	245000.00		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>1、网上科技工作者之家平台：进一步完善科技工作者之间交流沟通的网上平台，合并运维原“闵行科协”“闵行科普”微信公众号，弘扬创新理念、宣扬创新精神、宣传科技政策和科普知识、倾听科技工作者心声。2、科技工作者站经费：发挥中国科协科技工作者状况调查站点职能，关注科技人员工作和生活，组织开展专题调研，配合中国科协与市科协开展科技工作者状况调查，准确了解和掌握科技工作者的流动趋势、思想动态、心理倾向、工作生活、创新创业及行为方式，及时反映他们的意见和建议，积极影响事关科技创新创业、科技工作者权益等重要决策的形成。3、星级学会：开展星级学会评估工作，以评促建，推进学会管理的“科学化、制度化、规范化、现代化”，引导学会形成自我管理、自我约束、自我发展的长效机制。</p>				均已拨付完成。			
绩	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	专题调研报告完成率	=100%	=100%	8	8	
			活动完成率	=100%	=100%	7	7	
			网站建设计划完成率	=100%	=100%	10	10	
		质量指标	报告质量优良率	=100%	=100%	5	5	
			网上平台浏览量	>45000	>45000	5	5	
			活动开展及时率	及时	及时	5	5	

效 指 标		时效指标	专题调研完成及时性	及时	及时	5	5		
			网站建设及时性	及时	及时	5	5		
	效益指标	社会效益指标	科协组织建设产生的社会效益	提升	提升	15	15		
		可持续影响指标	长效机制健全性	建立健全	建立健全	15	15		
	满意度指标	服务对象满意度指标	意见建议和调研报告使用部门满意度	≥85%	≥85%	5	5		
			科技工作者参与满意度	≥80%	≥80%	5	5		
	总分						100	99.43	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	社团委托代理记账经费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	156660.00	156660.00	129,600	10	82.73%	8.27	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	以购买服务形式，委托第三方机构为区科委科协所属社团统一提供财务记账服务，进一步规范社团经费使用管理。			已完成				
绩效 指标	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	代理记账服务完成率	=100%	=100%	20	20	
		质量指标	代理记账服务达标率	=100%	=100%	20	20	
		时效指标	代理记账服务及时性	及时	及时	10	10	
	效益指标	社会效益指标	学会财务管理规范化程度	提升	提升	15	15	
		可持续影响指标	长效机制健全性	建立健全	建立健全	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=85%	>=85%	10	10	
总分					100	98.27		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	学术交流							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	285000.00	285000.00	240,550	10	84.41%	8.44	
	其中：当年财政拨款	285000.00	285000.00		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>1、根据市科协相关文件要求，围绕“十三五”规划和区委区政府中心工作，举办区科协历届学术年会。积极引入高层次智力要素，开展战略研讨和决策咨询；发挥相关学会和企业的产业科技人员荟萃优势，举办产业技术交流活动，营造产业发展氛围；开展民生领域学术研讨和学术交流，提高科技服务民生水平；针对科技人员自我发展需求，开展综合性、跨学科、开放性、大规模的学术交流，拓展科技人员视野，进一步激发和调动广大科技工作者主动肩负起提升闵行科技创新功能与产业结构调整的各项任务，为经济社会持续稳定健康发展服务；拟组织若干专题学术交流项目，形成有质量的学术年会汇编，为闵行经济社会发展献计献策。2、根据长三角一体化工作规划、《上海市科学技术协会 江苏省科学技术协会 浙江省科学技术协会 安徽省科学技术协会 关于服务长三角一体化发展战略合作框架协议》、《上海市闵行区科学技术协会 江苏省苏州市科学技术协会 浙江省嘉兴市科学技术协会 安徽省芜湖市科学技术协会 关于助力长三角一体化发展的合作协议》，四地共建跨区域学术交流平台，定期举办长三角学术交流活动，以推动长三角地区科技创新协同发展和成果转移转化。</p>			已完成				
绩效指标	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	举办本区域及跨区域学术交流活动次数	=100%	=100%	20	20	
		质量指标	交流成果应用率	>=80%	>=80%	15	15	
		时效指标	学术交流开展及时率	=100%	=100%	15	15	
	效益指标	社会效益指标	营造科创氛围	提升	提升	15	15	

		可持续影响指标	长效机制健全性	建立健全	建立健全	15	15	
满意度指标		服务对象满意度指标	科技工作者满意度	>=80%	>=80%	10	10	
总分						100	98.44	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	数字化转型工作推进经费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	275000.00	275000.00	262,500	10	95.46%	9.55	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	进一步开展“十四五”时期闵行城市数字化转型建设重点研究，加强数字化转型的宣传工作，提高政府精准化服务和精细化管理水平，提升公众对于数字化转型的感受度，科学分析城市数字化转型建设面临的形势。			为深入贯彻城市数字化转型战略部署，本年度通过组织开展主题活动、邀请专家提供咨询、研究课题等工作，全面推进城市数字化转型，课题成果在各领域得到有效运用。				
绩效 指标	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	专家提供咨询次数	=20次	8次	5	2	参照历年工作计划 预估全年需要咨询 专家20次，受疫 情影响，实际专家 咨询次数较计划减 少
			研究课题完成数	=1个	1个	5	5	
			活动开展完成场次	=3次	4次	5	5	
		质量指标	研究课题内容相符性	相符	相符	5	5	
			活动参与对象计划覆盖率	=100%	100%	5	5	
		时效指标	专家提供咨询及时性	当场提供解答	当场提供解答	5	5	
	课题研究完成及时性		及时，12月	及时，12月	10	10		
	活动开展及时性		及时，12月	及时，12月	10	10		

效益指标	社会效益指标	研究课题成果运用情况	有运用	有运用	15	15	
	可持续影响指标	信息化管理建立情况	建立健全	建立健全	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	>=90%	90%	10	10	
总分					100	96.55	

财政项目支出绩效自评表							
(2022 年度)							
项目名称	科技项目管理						
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	1073000.00	952800.00	952,710	10	100.00%	10
	其中：当年财政拨款	0	0	952710	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
预期目标				实际完成情况			
为推进上海南部科技创新中心建设，推动闵行国家科技成果转化转移转化示范区。2022年聘请科技顾问对我们科技发展提出建议，同时要加大对区内的科技企业的政策宣传目标，争取到2022年度新增科技小巨人（市、区级）40家左右，高新技术企业年度认定900家。对2021年项目进行核查，促使政策规范执行，扶持对象满意度达85%。				推进上海南部科技创新中心建设，推动闵行国家科技成果转化转移转化示范区，对区内的科技企业进行政策宣传和资金扶持，对申请扶持企业项目进行评审，并对项目进行核查，从而推进上海南部科技创新中心建设，推动闵行国家科技成果转化转移转化示范区。			
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	科技企业数量增长	新增科技小巨人（市、区级）40家左右，高新技术企业年度认定900家左右	新增科技小巨人48家，高企年度认定1512家	20	20	
	质量指标	政策评审合规性	合规	合规	10	10	
	时效指标	政策执行及时性	及时	及时	10	10	
	成本指标	补贴标准差异性	根据企业特性分档发放	根据企业特性分档发放	10	10	
绩效指标	经济效益指标	企业区级税收增长情况	较上年有增长	较上年有增长	10	10	
	社会效益指标	推动全区知识产权授权数量增长	有增长	有增长	5	5	
	生态效益指标	高新技术企业环保处罚	减少	减少	5	5	

			量				
	可持续影响指标	动态跟踪机制健全性	健全	健全	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	受扶持对象满意度	>=85%	>=85%	10	10	
总分					100	100	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	外专工作管理							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	40000.00	120000.00	119,270	10	99.40%	9.94	
	其中：当年财政拨款	40000.00	120000	119270.00	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成外专窗口耗材的配置和外国人来华工作许可指南			已完成。				
绩效指标	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	走访慰问数量	>=30人	45	10	10	
			联谊活动 数量	>=2场	2	10	10	
		质量指标	外国人才补贴慰问资格合规性	合规	合规	10	10	
		时效指标	走访慰问经费发放及时性	及时	及时	10	10	
		成本指标	慰问对象标准差异性	根据外国人才分类标准实施	良好	10	10	
	效益指标	经济效益指标	凝聚外国人才力量，推动企业和区域经济发展	有增长	有增长	10	10	
社会效益指标		助推上海南部科创中心和国家科技成果转移转	有增长	有增长	10	10		

		化示范区建设					
	生态效益指标	人文生态环境更加良好	有增长	有增长	10	10	
	可持续影响指标	动态跟踪机制健全性	健全	健全	0	0	
满意度指标	服务对象满意度指标	受扶持对象满意度	>=90%	90%	10	10	
总分					100	99.94	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科协换届							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	67000.00	67000.00	23,823	10	35.56%	3.56	
	其中：当年财政拨款	67000	67000		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>通过换届选举，加强科协为党和政府科学决策服务的职责定位，认真履行对科学技术工作者服务的良好作用。坚定不移走中国特色社会主义群团发展道路，不断增强政治性、先进性和群众性，建设开放型、枢纽型、平台型科协组织，真正成为党领导下团结联系广大科技工作者的人民团体，提供科技类公共服务产品的社会组织，区域创新体系的重要组成部分，把广大科学技术工作者更加紧密地团结凝聚在党的周围，为实现中华民族伟大复兴中国梦，为闵行区建设成为上海南部科创中心和生态宜居主城区而努力奋斗。</p>			完成				
绩效 指标	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	换届选举前期资料准备工作完成率	=100%	=100%	20	20	
		质量指标	资料验收通过率	=100%	=100%	15	15	
		时效指标	资料准备完成及时性	与约定时间一致	往后延期，于2023年完成	15	12	因疫情原因，原定22年完成后延期至2023年2月完成
	效益指标	社会效益指标	换届选举工作影响力	提升	提升	10	10	
			换届选举参与率	=100%	=100%	10	10	
		可持续影响指标	部门工作协调有效性	协调有效	协调有效	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	参与人员满意度	>=95%	>=95%	10	10		

总分							100	90.56		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	成果转化工作推进经费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2140000.00	1716400.00	1,708,480	10	99.54%	9.95	
	其中：当年财政拨款	2140000.00	2140000.00		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
	预期目标			实际完成情况				
	<p>以破解科技成果转移转化过程中的关键瓶颈问题为着力点，牢牢把握科技创新和成果转移转化规律，突出高校技术转移体制改革、国际化网络建设和军民融合双向转化“三个特色”，着眼释放源头转化动力、激发主体转化活力、提升机构转化能力“三个环节”，重点在技术网络全球化、科技资源共享化、创新主体多元化、科技服务专业化、军民融合产业化等方面形成“五个示范”。</p>			<p>持续推动上海闵行国家科技成果转移转化示范区建设，落实重点项目，完成相关指标。1、依托上海前瞻创新研究院，完成JW科技委“源创杯”全国高校创新创业大赛总决赛承办工作，与市科学技术交流中心联合举办“第二届上海新兴科学技术协同创新大赛”等赛事活动，组织闵行企业参与“长三角高技术成果交易会”，集中展示推介闵行优势JMRH创新成果，加强区域协同，促进成果转化。2、以上海国际技术交易市场为依托，常态化开展线上火炬科技成果直通车路演活动，9场活动引进近50个优质科技项目与闵行本土企业对接。3、积极承办创新挑战赛，2022专场精准挖掘企业需求102条，引导恩格尔机械、威高集团等大企业发布一批技术创新需求，组织开展大企业开放创新主体座谈，政府高校机构企业等多方参与。4、加大技术合同登记等政策的宣传。5、对上海前瞻创新研究院全年绩效及资金使用情况进行了监督审计，引导成果转化功能型平台更好发展。</p>				
绩效指标	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	科技成果对接活动数	=5场	9	20	20	
		质量指标	引入国内外成果项目情况	高质量	高质量	15	15	
		时效指标	军民双向转移转化展、创新挑战赛等活动完成及时性	及时	及时	15	15	

效益指标	社会效益指标	科技成果转移转化氛围	不断提升	不断提升	15	15	
	可持续影响指标	企业开放式创新程度	不断提升	不断提升	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	科技创新主体满意度	>=95%	95%	10	10	
总分					100	99.95	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	高新技术企业认定							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	80000000.00	80000000.00	80,000,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	80000000	80000000	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过落实《闵行区高新技术企业资助政策意见》要求，100%完成本区2021年首次认定的高新企业资金资助、完成在2021年迁入本区有效期内高新技术企业资金资助、完成有效期满后重新认定的高新技术企业资金资助，从而达到推动产业结构调整、增长企业区级税收的作用，扶持对象满意度达85%。			100%完成本区2021年首次认定的高新企业资金资助、完成在2021年迁入本区有效期内高新技术企业资金资助、完成有效期满后重新认定的高新技术企业资金资助,通过落实《闵行区高新技术企业资助政策意见》要求，资助高新技术企业，从而提升全区知识产权授权数量，达到推动产业结构调整、增长企业区级税收的作用。				
绩效指标	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	高新技术企业资助数量	首次300、迁移80、复审360	首次300、迁移80、复审360	20	20	
		质量指标	企业补贴资格合规性	合规	合规	10	10	
		时效指标	企业补贴发放及时性	及时	及时	10	10	
		成本指标	补贴标准差异性	根据企业特性分档发放	及时	10	10	
	效益指标	经济效益指标	企业区级税收增长情况	较上年有增长	较上年有增长	10	10	
		社会效益指标	推动全区知识产权授权数量增长	有增长	有增长	10	10	
		高新技术企业环保处罚						

	生态效益指标	量	减少	减少	5	5	
	可持续影响指标	动态跟踪机制健全性	健全	健全	5	5	
满意度指标	服务对象满意度指标	受扶持对象满意度	≥85%	100%	10	10	
总分					100	100	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	大学科技园政策							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	8000000.00	3000000.00	3,000,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
	预期目标			实际完成情况				
目标	<p>发挥大学科技园在科技创新和经济发展中的重要作用，进一步加大区校联动、加大对大学科技园的建设力度，建成高校科技成果转化的“首站”、区域产业集群发展的“引擎”、创新驱动发展城区的“示范”，推进形成“环高校总体科创带”的新发展模式。到2025年，显著提升大学科技园市场化、专业化、国际化水平，打造2-3家在长三角具有一定影响力和品牌效应的大学科技园示范园，通过大学科技园的引领辐射带动作用，在周边集聚千家以上有发展潜力的科技型企业，建成“大零号湾”创新创业集聚区的特色品牌，辐射带动周边科创园区形成产值规模达到千亿元级的“环高校科创带”。</p>			<p>将上海交通大学国家大学科技园闵行园、华东理工大学国家大学科技园梅陇基地纳入闵行区大学科技园培育体系。上海交通大学国家大学科技园闵行园于2019年7月正式启动建设，园区载体位于剑川路600号、610号、888号、930号及元江路525号等，紧邻交大闵行校区，上述载体共2.84万平米空间投入使用，培育出了节卡机器人、术锐医疗、霖鼎光学等一批高质量成果转化落地企业。华东理工大学国家大学科技园梅陇基地于2019年9月正式运营，由华东理工大学和梅陇镇政府合作共建，位于景联路389号的园区面积现为1.34万平米，华理科技园重点发展新材料、生物医药、节能环保等特色新兴产业，代表企业现有信致医疗、紫河生物等。上海交通大学国家大学科技园闵行园2021年度绩效考核结果为“优秀”、华东理工大学国家大学科技园梅陇基地2021年度绩效考核结果为“优良”，落实绩效补贴共计300万元。</p>				
绩效指标	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	孵化、引入、溢出科技企业数	=50家	132	20	20	
		质量指标	成果转化落地项目	高质量	高质量	25	25	
		时效指标	大学科技园品牌活动完成及时性	及时	未开展	5	0	受疫情影响，未开展相应活动。
	社会效益指标	科技创新策源能力	不断提升	不断提升	15	15		

	效益指标						
	可持续影响指标	“环高校科创带”品牌 影响力	不断提升	不断提升	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	大学科技园运营主体满 意度	>=95%	100%	10	10
总分					100	95	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	区自然科学研究课题经费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1300000.00	1100000.00	1,096,589.18	10	99.69%	9.97	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
	预期目标			实际完成情况				
年度总体目标	深入实施科教兴区战略，促进本区社会和经济发 展，根据《闵行区自然科学研究课题专项资金 管理办法》(闵科合[2020]2号)，对区内农业、卫 生、环保等行政事业单位的学科建设、人才培 养、人才梯队建设等起到积极的作用。			该项目主要分为2项工作内容，课题立项工 作及课题验收工作。2022年共计立项课题9 9个，拨付资金839000元。验收课题9 6个，拨付257589.18元。				
绩效指标	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	课题立项数量	70-90个	99	10	10	
			课题立项完成率	=100%	100%	10	10	
		质量指标	课题验收完成率	=100%	100%	10	10	
			课题验收完成及时性	及时	及时	10	10	
		时效指标	资助经费下发及时性	及时	及时	10	10	
	效益指标	社会效益指标	发表论文数量	80-100篇	96	15	15	
		可持续影响指标	建立长效管理机制	建立健全	建立健全	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	课题负责人满意度	>=85%	90%	10	10	
	总分					100	99.97	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	生物医药产业推进工作经费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	115000.00	33000.00	29,000	10	87.88%	8.79	
	其中：当年财政拨款	115000.00	115000.00		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	开展闵行区生物医药产业对接活动、调研考察外地优质生物医药企业及园区，制作闵行区生物医药产业专项政策等宣传册并做好相关宣传工作，从而加强生物医药产业招商及服务，扎实推进生物医药产业发展。			2022年11月举办了上海（闵行）生物医药产业创新峰会；引进10家生物医药企业；更新完成生物医药产业招商地图编制。				
绩效 指标	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	生物医药产业对接活动 数量	>=1场	1场	10	10	
			政策印刷数量	=500本	500本	10	10	
		质量指标	政策发放完成率	>=80%	90%	10	10	
		时效指标	活动开展及时性	及时	及时	10	10	
			调研工作完成及时性	及时	及时	10	10	
	效益指标	经济效益指标	提高工业总产值	>=5%	4.2%	10	8.5	2022年由于新冠疫情，生物医药产业发展受到影响，导致产值未达标。
		社会效益指标	引进企业数量	>=8家	10	10	10	
可持续影响指标		建立长效管理机制	建立健全	建立健全	10	10		

	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	满意	满意	10	10	
总分						100	97.29	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	合作交流							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	700000.00	700000.00	700,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	根据《闵行对口支援与合作交流专项资金资助社会力量参与对口支援工作的实施细则(试行)》，实施产业科技扶贫项目与科普扶贫项目，增长当地企业区级税收，推广当地科技成果的应用。			闵行区科委对口支援云南昭通四个项目，均为科技扶贫项目，其中2个项目15万元，2个项目10万元，共涉及资金70万元。3个项目已完成验收，1个正在验收。				
绩效 指标	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	项目立项数量	>=3个	4个	17	17	
		质量指标	扶持资金拨付准确率	=100%	100%	17	17	
		时效指标	扶持经费下发及时性	及时	及时	16	16	
	效益指标	经济效益指标	为当地相关行业、企业、人员经济收入提升	有提升	有提升	10	10	
		社会效益指标	当地科技成果的应用	可应用推广	可应用推广	10	10	
		可持续影响指标	建立长效管理机制	建立健全	建立健全	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受援对象满意度	满意	满意	10	10	
总分					100	100		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	生物医药产业专项政策							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	80000000.00	12022000.00	12,022,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	支持生物医药企业科技创新、支持公共技术服务平台发展、推动生物医药企业规模发展，加强研发创新资源和产业发展资源集聚，促进新药研发成果转化和产业化，促进闵行区生物医药企业发展，扎实推进生物医药产业发展。			2022年2月15日至3月11日，区科委组织了2022年度第一批闵行区生物医药产业专项政策的申报，拨付10个立项项目资金652.4万元。2019年至2021年申报立项的7个项目拨付299.8万元。				
绩效指标	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	企业资助经费完成率	=100%	100%	17	17	
		质量指标	资助对象发放准确性	=100%	100%	17	17	
		时效指标	企业资助工作完成及时性	及时	及时	16	16	
	效益指标	经济效益指标	闵行区生物医药产业工业总产值提升情况	有提升	有提升	15	15	
		可持续影响指标	建立长效管理机制	建立健全	建立健全	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受补对象满意度	>=80%	90%	10	10	
总分					100	100		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科技创新与成果转化政策							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	140000000.00	139087156.23	139,087,156.23	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	根据十四五科技规划的总体要求和发展目标，到2025年，以深化上海南部科技创新中心建设为引领，聚焦“零号湾”创新创业集聚区等重点区域，着力提升科技创新策源能力、创新成果转化能力、创新引领产业发展能力，加快推动创新链价值链产业链深度融合，加快优化创新创业生态环境，为全区乃至全市培育发展新动能。			通过对闵行区科技创新创业和成果转化政策相关项目的培育资金补助发放，至2022年底累计高新技术企业超3000家，企业满意度达90%。				
绩效指标	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	培育资金发放完成率	=100%	=100%	20	20	
		质量指标	培育资金发放准确性	=100%	=100%	20	20	
		时效指标	培育资金发放及时性	及时	及时	10	10	
	效益指标	经济效益指标	区域产业竞争力	进一步提高	进一步提高	8	8	
		社会效益指标	区域创新能力	进一步提高	进一步提高	8	8	
		生态效益指标	区域创业活力	进一步提高	进一步提高	7	7	
		可持续影响指标	建立健全长效管理机制	完善提升	完善提升	7	7	
	满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	>=90%	>=90%	10	10	

总分

100

100

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科创中心建设工作推进经费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	396000.00	366000.00	352,300	10	96.26%	9.63	
	其中：当年财政拨款	396000.00	366000	352300	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	落实《关于建设上海南部科技创新中心核心区的框架方案》中的各项重点任务，基本完成各项目标计划。			根据2022年年度工作计划，开展政策宣传、专家咨询、课题研究、报告编制、资料印刷及顾问聘用等工作，已基本完成各项目标计划。				
绩效 指标	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	专家到位率	=100%	=100%	8	8	
			资料制作计划完成率	=100%	=100%	8	8	
		质量指标	专家咨询问题解答率	=100%	=100%	8	8	
			制作资料达标率	=100%	=100%	8	8	
		时效指标	专家到位及时性	及时	及时	9	9	
			资料制作完成及时性	及时	及时	9	9	
	效益指标	社会效益指标	成果转化承载力提升情况	较上年提升	较上年提升	10	10	
			营造上海南部科技创新氛围	提升	提升	10	10	

		可持续影响指标	建立健全长效管理机制	完善提升	完善提升	10	10
满意度指标		服务对象满意度指标	参与人员满意度	>=90%	>=90%	10	10
总分						100	99.63

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	大张江高新区工作经费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	174700.00	125700.00	93,700	10	74.55%	7.45	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	按要求完成市张江管委会布置的相关任务。			制定印发《闵行区关于张江国家自主创新示范区专项发展资金的管理办法》（闵科委规发〔2022〕1号）；完成2023年张江专项资金项目绩效前评价及预算编制；配合做好市区两级项目巡察巡视审计工作。落实2021年第二批和2022年两批次重点项目申报工作，共择优推荐项目561个，目前上海科创办公公示立项项目500个，获批市区财政资金23189.5万元；立项市级重大项目2个，共获批市级财政资金5737万元。对已验收的11个H25项目，持续跟踪阶段性特色进展成果。张江闵行园全年实现营业收入52.15亿元，工业总产值2210亿元；拥有园区企业34636家，其中“四上”企业数1239家、新增注册企业7085家。				
绩效 指	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	企业年报统计	=250份	406份	5	5	
			园区报表统计	=11份	13份	5	5	
			张江重点项目推荐	=100个	561个	5	5	
			张江重点项目管理	=100个	500个	5	5	
	产出指标	质量指标	统计成果质量达标率	=100%	100%	10	10	
			项目管理精准达标率	=100%	100%	10	10	

标		时效指标	年报、月报等报表按时 报送及时性	及时	及时	5	5	
			重点项目管理及时性	及时	及时	5	5	
	效益指标	社会效益指标	张江园区环境情况	进一步优化	进一步优化	15	15	
		可持续影响指标	建立健全长效管理机制	完善提升	完善提升	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	参与人员满意度	>=90%	>=90%	10	10	
	总分						100	97.45

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	张江专项资金							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	164090150.00	226979150.00	226,979,150	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	进一步提升张江高新区闵行园区的发展能级，助力上海建设具有全球影响力的科技创新中心。			制定印发《闵行区关于张江国家自主创新示范区专项发展资金的管理办法》（闵科委规发〔2022〕1号）；完成2023年张江专项资金项目绩效前评价及预算编制；配合做好市区两级项目巡察巡视审计工作。落实2021年第二批和2022年两批次重点项目申报工作，共择优推荐项目561个，目前上海科创办公示立项项目500个，获批市区财政资金23189.5万元；立项市级重大项目2个，共获批市级财政资金5737万元。对已验收的11个H25项目，持续跟踪阶段性特色进展成果。张江闵行园全年实现营业收入5215亿元，工业总产值2210亿元；拥有园区企业34636家，其中“四上”企业数1239家、新增注册企业7085家。				
绩效指标	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	资助金拨付计划完成率	=100%	100%	20	20	
		质量指标	资助金拨付准确率	=100%	100%	20	20	
		时效指标	资助金拨付及时性	及时	及时	10	10	
	经济效益指标	张江闵行园区经济规模	有明显提升	较上年略有下降	5	0	受本土疫情影响，4—5月基本处于停工停产状态，经济运行严重受阻。2023年度预计经济保持恢复态势。	
社会效益指标	园区产业发展质量	进一步提高	进一步提高	5	5			

效益指标	生态效益指标	张江专项资金项目立项数量	≥ 100 个	500个	10	10	
	可持续影响指标	建立健全长效管理机制	完善提升	完善提升	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	$\geq 90\%$	$\geq 90\%$	10	10	
总分					100	95	

财政项目支出绩效自评表							
(2022 年度)							
项目名称	科普活动						
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	900000.00	540000.00	538,980	10	99.82%	9.98
	其中：当年财政拨款	0	0		—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>根据2022年工作计划，在5月份举办全国科技周、上海科技节活动；在9月份举办全国科普日活动；举办科普微童话、科学秀等品牌活动2场，通过举办形式多样的科普活动，促进科普活动社会化，增强区域科普能力，争取在“十四五”末实现闵行区公民科学素质水平超过全市平均水平。</p>			<p>8月20日-26日，举办了以“走进科技你我同行”为主题的2022年闵行科技节。在全区开展闵行科技节开幕式、闵行网上科技节等形式多样、内容丰富的特色活动。9月15-21日，围绕“喜迎二十大 科普向未来”，举办了闵行区“全国科普日”活动，开展科普嘉年华、科普集市、科普剧《细菌大作战》演出等活动，使大众亲近科学、崇尚科学，在互动体验中理解科技、支持创新。“一节一日”期间，全区共组织了近500项科普活动，10万多人参加。联合教育局等部门举办第十届长三角科普微童话大赛，江苏省太仓市、浙江省嘉善县共同参与举办活动。本届主题为“病菌简史”，共收到4000余篇作品，近150所学校组织参与，参赛人员范围进一步向长三角流域拓展。10年来，微童话大赛以品牌特色带动辐射效应，发展了一批忠实的“盟友”和“粉丝”，吸引全国50000余名少年儿童参加，累计编印作品集10000余册，在线传播浏览量达140万余次。联合文旅局等部门开展“科阅闵行”科普阅读主题活动，促进科普阅读、科普创作的风潮形成。8月启动，以“科幻作者”和“科学播客”选拔招募活动为核心，同步开启作家开讲、科学好书、阅读打卡等多元化线上活动和“科普大咖面对面”等线下活动，通过任务化、社群化的方式，增进大众从事科普、科幻创作的兴趣与行动。2022年闵行区具备科学素质的公民比例为26.8%。</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
	数量指标	开展科普活动数量	>=4个	>4个	10	10	
		开展科普活动形式种类	>=2种	>2种	10	10	

绩效指标	产出指标	质量指标	活动覆盖镇、街道数量	>=10	>10个	10	10		
			科普活动参与人次	>=10000	>10000人次	10	10		
		时效指标	活动开展及时性	及时	及时	5	5		
			活动宣传及时性	及时	及时	5	5		
	效益指标	经济效益指标	社会资金投入	提升	提升	10	10		
		社会效益指标	十四五末公民科学素质水平	超过全市平均水平	超过全市平均水平	10	10		
		可持续影响指标	建立长效机制	建立健全	建立健全	10	10		
	满意度指标	服务对象满意度指标	受众群体满意度	>=85%	>=85%	10	10		
	总分						100	99.98	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科普项目							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	5235500.00	4578600.00	4,518,780	10	98.70%	9.87	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
	预期目标			实际完成情况				
年度目标	通过对各相关单位的项目化资助，引导街镇、莘庄工业区总体、各高校和科普教育基地、中小幼学校等单位发挥各自特色，举办形式多样的科普活动，促进科普活动社会化，增强区域科普能力，争取在“十四五”末实现闵行区公民科学素质水平超过全市平均水平。			开展2021年区级科普项目验收工作，完成63个项目的验收评审。开展2022年科普项目申报，在申报的169个项目中，共立项51个，资助金额409万元，带动社会资金投入超过800万元。项目金额调减656900元。				
绩效指标	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	科普项目立项数量	>=40个	>40个	20	20	
		质量指标	申报项目筛选率	>=20%	>20%	20	20	
		时效指标	科普项目立项及时性	及时	及时	10	10	
	效益指标	经济效益指标	社会资金投入	提升	提升	10	10	
		社会效益指标	十四五末公民科学素质水平	超过全市平均水平	超过全市平均水平	20	20	
		可持续影响指标	建立长效管理机制	建立健全	建立健全	0	0	
满意度指标	服务对象满意度指标	受众满意度	>=85%	>85%	10	10		
总分					100	99.87		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科普阵地							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1500000.00	1300000.00	1,300,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	1500000.00	1500000.00		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
	预期目标			实际完成情况				
年度总体目标	通过对各相关单位的项目化资助，引导街镇、莘庄工业区、各高校和科普教育基地、中小幼学校等单位发挥各自特色，举办形式多样的科普活动，促进科普活动社会化，增强区域科普能力，争取在“十四五”末实现闵行区公民科学素质水平超过全市平均水平。			对上海农业科学院科普基地等11家科普教育基地评为优秀，给予每家8万元运维费补贴资助；对上海航育航天种植科普基地等11家科普教育基地评为良好，给予每家5万元运维费补贴资助。通过资金资助，激励科普教育基地积极开展科普工作。2022年闵行区具备科学素质的公民比例为26.8%，超过上海市平均水平。调减预算金额20000元。				
绩效指标	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	基地资助计划完成率	=100%	=100%	20	20	
		质量指标	科普阵地受众人次	=50万	=50万	20	20	
		时效指标	基地资助完成及时性	及时	及时	10	10	
	效益指标	经济效益指标	社会资金投入	提升	提升	10	10	
		社会效益指标	十四五末公民科学素质水平	超过全市平均水平	超过全市平均水平	10	10	
		可持续影响指标	建立长效管理机制	建立健全	建立健全	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	受众对象满意度	>=85%	>85%	10	10		

总分

| 100 |

100 |

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	专题科普工作							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	700000.00	600000.00	597,853	10	99.65%	9.96	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>通过举办自然保护周活动、科技艺术展演活动、科普讲解大赛、院士专家进校园活动、喜马拉雅宣传制作、公民科学素质竞赛、科普创新活动等7项形式多样的科普活动，促进科普活动社会化，增强区域科普能力，争取在“十四五”末实现闵行区公民科学素质水平超过全市平均水平。参与参与科普活动参与对象满意度达85%。</p>			<p>举办第九届上海市科普讲解大赛暨第七届闵行区科普讲解大赛，闵行区共有58名选手报名参加，经过区内选拔、精心组织培训，17名选手参加市级复赛，最终全市比赛，我区获得一等奖1名，优秀奖1名。宣传发动科学实验展演汇演活动，报送3个作品参加市级决赛，2个获二等奖，3个获三等奖，2个获优秀奖，获奖项占比全市25%。开展第八届上海国际自然保护周闵行区人与自然市民科普活动。开展上海科普教育创新奖的申报工作，共推荐8个项目参加评选，长三角少年儿童微童话创作实践活动荣获上海科普教育创新奖二等奖。加强新媒体社交平台的宣传工作，依托闵行科协微信公众号开展科普宣传，共发布1080篇文章，开展“新冠肺炎 疫情防控”知识线上有奖竞答等线上活动，共计2万多人次参加。做好“闵行科协”抖音、B站、“闵行科普说”喜马拉雅等科普账号的运维，更新发布100多个优质原创科普微视频和音频。2022年，闵行区具备科学素质的公民比例达26.8%，超过全市平均水平</p>				
绩效 指标	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	科普活动数量	>=4个	>4个	20	20	
		质量指标	科普活动质量	良好	良好	20	20	
		时效指标	活动开展及时性	及时	及时	10	10	
	经济效益指标	社会资金投入	提升	提升	10	10		

效益指标	社会效益指标	十四五末公民科学素质水平	超过全市平均水平	超过全市平均水平	10	10	
	可持续影响指标	建立长效机制	建立健全	建立健全	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	受众群体满意度	≥85%	>85%	10	10	
总分					100	99.96	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科普种子工程							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	600000.00	200000.00	200,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过开展青少年心理健康科普项目、科技创新品牌活动、创新比赛等创新项目，全面加强青少年科技教育，提升青少年创新能力，争取在“十四五”末实现闵行区公民科学素质水平超过全市平均水平，受众群体满意度达85%。			调减预算400000元。一是联合教育局举办第37届闵行区青少年科技创新大赛和第20届闵行区“明日科技之星”、“科技雏鹰奖”评选活动。在上海市青少年科技创新大赛中，闵行区参赛师生共获得一等奖129项、二等奖255项、三等奖362项，推送全国4项。二是联合教育局等部门围绕发射成功的上海首颗科普教育卫星“闵行少年星”，持续推进航天科普创新活动，通过“航天进校园”等系列活动在学生中普及航天知识，推动更多学生树立远大理想，立志参与到祖国的航天事业。三是联合融媒体中心创办“科学来啦”少儿科普类节目，邀请一批当代具有影响力的中国工程院、中国科学院院士或在各领域具有领先地位的专家学者做客演播厅或者走进社区、学校，和观众们一起“聊科学”。目前已制作完成6期节目，播放量超过105,000，获得了良好的传播效果及社会关注度。开展心理科普进校园等活动。2022年，闵行区具备科学素质的公民比例达26.8%，超过全市平均水平。				
绩效 指标	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	开展创新活动数量	>=2个	>2个	20	20	
		质量指标	创新活动参与人次	>=2000	>2000	20	20	
		时效指标	项目创新及时性	及时	及时	10	10	
		经济效益指标	社会资金投入	提升	提升	10	10	

效益指标	社会效益指标	青少年创新能力	提升	提升	10	10	
	可持续影响指标	建立长效机制	建立健全	建立健全	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	受众群体满意度	>=85%	>85%	10	10	
总分					100	100	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科普阳光工程							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	500000.00	200000.00	199,808	10	99.91%	9.99	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过社区书院、科普智慧盒子、科普读物等形式推送科普资源，通过开展科普进企业、科普进农村、科普进社区、科普进新上海市民、残障人群、科普进工地活动，有效提升企业职工、农民、社区居民、残障人群、外来务工人员等人群的科学素质，争取在“十四五”末实现闵行区公民科学素质水平超过全市平均水平。			调减预算300000元。推进社区科普书院建设，全区共建有17家社区科普书院。今年以古美路街道“e·智”惠聚社区书院为示范点，推动其“益智”读书会、“益智”研究所、“益智”代言人、“益智”科普行、“益智”云课堂五大类创新服务品牌，推动基层科协工作与基层党建工作深度融合。开展科普资源配送工作,整合资源发布了科普3张清单，为基层社区每季度配送科普宣传挂画；配送科普图书、科普宣传册、科普体验课程、科普讲座等至社区书院、党群服务中心、邻里中心等场所，使居民就近、就便享受到优质公共文化服务。2022年，闵行区具备科学素质的公民比例达26.8%，高于上海市平均水平。				
绩效指标	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	科普资源推送形式种类	>=3种	>3	20	20	
		质量指标	科普对象计划覆盖率	=100%	=100%	20	20	
		时效指标	科普宣传更新及时性	及时	及时	10	10	
	效益指标	经济效益指标	社会资金投入	提升	提升	10	10	
社会效益指标		十四五末公民科学素质水平	超过全市平均水平	超过全市平均水平	10	10		

	可持续影响指标	建立长效管理机制	建立健全	建立健全	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	受众满意度	>=85%	>85%	10	10	
总分					100	99.99	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	法律顾问费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	18000.00	18000.00	18,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	为区科委制定政策等文件提供法律依据，加强机关工作人员法律意识，提升依法行政能力和水平。			已经为区科委制定政策等文件提供法律依据，通过培训，加强机关工作人员法律意识，大大提升依法行政能力和水平。				
绩效 指标	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	法律顾问服务数量	1名法律顾问	1名	10	10	
			法律顾问服务完成率	100%按法律需求完成	100%	10	10	
		质量指标	法律顾问问题解答率	100%解答	100%	10	10	
			时效指标	法律顾问响应及时性	及时	及时	20	20
	效益指标	社会效益指标	法律事务规范化提升情况	有提升	有提升	10	10	
			科委人员的法律意识提升情况	有90%以上的人员认为法律意识有提升	已完成	10	10	
		可持续影响指标	考核机制健全性	建立健全	已完成	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	接受法律服务人员满意	>=85%	90%	10	10		

			度					
总分						100	100	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	党建经费							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	20000.00	20000.00	19,946.4	10	99.74%	9.97	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	20000			20000				
绩效 指标	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	“支部亮牌”上墙版面 内容更新数量	=3个	3	10	10	
			举办迎接“七一”主题 活动场次	=1场	1	5	5	
		质量指标	“支部亮牌”上墙版面 内容更新合格率	=3个	3	10	10	
			迎“七一”主题活动参 与人次	>=50人次	50	5	5	
		时效指标	“支部亮牌”上墙版面 内容更新及时性	>=1次	1	10	10	
			迎“七一”主题活动开 展及时性	>=1次	1	10	10	

效益指标	社会效益指标	党员服务意识增强作用	>=90%	90%	15	15	
		基层党组织战斗堡垒作用	=0	0	5	5	
	可持续影响指标	沟通机制有效性	=0	0	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	党员满意度	>=90%	90%	10	10	
总分					100	99.97	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	机关办公局域网(2022运维)							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	20000.00	20000.00	20,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过对办公局域网日常发生的问题及时响应，达到办公局域网运维计划完成率100%、故障解决率100%，以此保障科委局域网的正常运行			通过对办公局域网日常发生的问题及时响应，完成办公局域网运维计划完成率100%、故障解决率100%				
绩效 指标	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	办公局域网运维计划完成率	=100%	100	20	20	
		质量指标	故障解决率	=100%	100	20	20	
		时效指标	故障响应及时性	合同规定时间	100	10	10	
	效益指标	社会效益指标	局域网正常使用率	=100%	100	20	20	
		可持续影响指标	工作管理机制	建立健全	100	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用对象满意度	>=90%	90	10	10	
总分					100	100		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	闵行区公共服务区域无线宽带 配套资金(2022运维)							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇 总)			实施单位	上海市闵行区科学 技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1070000.00	1070000.00	1,070,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	做好区内107个公共服务场所的无线宽带运维服务。			已对区内107个公共服务场所的无线宽带服 务进行运维服务，服务正常。				
绩效 指标	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	无线局域网 (WLAN) 覆盖场点运维数量	=107个	107	20	20	
		质量指标	无线局域网信号强度是 否达到合同约定标准	不低于-75db m	不低于-75db m	20	20	
		时效指标	无线局域网 (WLAN) 覆盖场点故障修复及 时性	按合同要求一致	按合同要求一致	10	10	
	效益指标	社会效益指标	闵行区无线局域 (WL AN) 各场点覆盖率	>=95%	>=95%	20	20	
		可持续影响指标	工作管理机制有效性	有效	有效	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	用户上网使用满意度	>=90%	>=90%	10	10	
总分						100	100	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	闵行区移动用户感知度测试							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	190000.00	190000.00	189,000	10	99.48%	9.95	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	对区内不少于60个三甲医院、交通枢纽、公园、住宅小区、“3+1”中心等场所的4G、5G信号进行测试，以及对区内不少于800公里的公共道路进行5G信号测试，并出具专业测试报告。			已对区内不少于60个三甲医院、交通枢纽、公园、住宅小区、“3+1”中心等场所的4G、5G信号进行测试，对区内不少于800公里的公共道路进行5G信号测试，并出具专业测试报告。				
绩效指标	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	测试4G信号点位数量	>=60个	>=60个	30	30	
		质量指标	测试点位针对性	有针对（针对三甲医院、交通枢纽、“3+1”中心等人口密集区）	有针对	10	10	
		时效指标	测试工作完成及时性	11月底	11月初	10	10	
	效益指标	社会效益指标	移动用户感知度提升情况	有提升作用	有提升作用	10	10	
		生态效益指标	移动通信信号盲区	进一步消除	进一步消除	10	10	
		可持续影响指标	信息化运维管理机制有效性	有效	有效	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象是否满意	满意	满意	10	10		

总分

| 100 | 99.95 |

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	张江闵行区高新园区管理系统							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	500000.00	500000.00	460,000	10	92.00%	9.2	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	建设张江闵行区高新园区管理系统，实现高新园区管理服务与决策工作的数字化和智能化，充分激发高新园区创新发展活力，为闵行区构建现代化经济体系提供有力支撑。			完成张江闵行区高新园区管理系统招标、合同签订和首款拨付，正式启动系统建设。确定系统安全测试、软件测试、监理单位，完成合同签订和首款拨付。				
绩效 指标	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	园区统计报表	=13份	13份	5	5	
			评价报告	=1份	1份	5	5	
			张江重点项目管理	=100个	500个	5	5	
			张江园区企业库	=1个	1个	10	10	
		质量指标	统计成果质量达标率	=100%	100%	5	5	
			项目管理精准达标率	=100%	100%	5	5	
		时效指标	年报、月报等报表按时 报送及时性	及时	及时	5	5	
			重点项目管理及时性	及时	及时	5	5	

		系统功能维护及时性	及时	及时	5	5	
效益指标	经济效益指标	张江闵行园区经济规模	有明显提升	较上年略有下降	5	0	受本土疫情影响，4—5月基本处于停工停产状态，经济运行严重受阻。2023年度预计经济保持恢复态势。
	社会效益指标	张江园区科创环境	进一步优化	进一步优化	10	10	
		园区产业发展质量	进一步提高	进一步提高	5	5	
	可持续影响指标	园区管理服务能力	进一步提升	进一步提升	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	参与人员满意度	≥90%	≥90%	10	10	
总分					100	94.2	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	2022年度区级信息化项目绩效评估							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	300000.00	300000.00	296,900	10	98.97%	9.9	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过对信息资源利用程度、系统功能性能等作出客观、正确的评价，从而发现、解决信息化建设和应用中存在的问题和矛盾，进一步促进信息化应用效能的提高。			本年度对闵行区“互联网+护理服务”、社区大数据管理应用信息系统、司法行政指挥中心建设以及2020年标准化考点视频巡查系统建设四个项目开展区级信息化项目绩效评估工作，绩效评估方案与报告均顺利通过专家评审，从而有效为信息化项目建设提供改善建议。				
绩效 指标	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	绩效评估工作完成率	=100%	100%	15	15	
			绩效评估报告完成数	=100%	100%，4个	15	15	
		质量指标	绩效评估报告质量达标率	通过	通过	10	10	
		时效指标	绩效评估完成及时性	12月完成	11月完成	10	10	
	效益指标	社会效益指标	绩效评估结果运用情况	有运用	有运用	15	15	
		可持续影响指标	工作管理机制健全性	建立健全	建立健全	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	信息化项目建设单位满意度	>=90%	90%	5	5	

			主管部门满意度	>=90%	90%	5	5	
总分						100	99.9	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	高新技术入库培育							
主管部门	闵行区科学技术委员会(汇总)			实施单位	上海市闵行区科学技术委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	712600.00	712600.00	712,600	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	712600	712600	712600	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	到2020年，全市有效期高新技术企业总量达到1.5万家左，营业收入超过3万亿元，利润总额达到2800亿元，研发费用投入超过2000亿元；到2022年，全市有效期内高新技术企业总量超过2万家。			到2020年，全市有效期高新技术企业总量达到1.5万家左，营业收入超过3万亿元，利润总额达到2800亿元，研发费用投入超过2000亿元；到2022年，全市有效期内高新技术企业总量超过2万家。				
绩效指标	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	认定高新技术企业拟入库培育企业数量	=3家	=3家	10	10	
			质量指标	扶持资金拨付准确率	=100%	=100%	10	10
		扶持对象资质相符性		相符	相符	10	10	
		时效指标		扶持经费下发及时性	12月前	12月前	10	10
		成本指标	资金分配合理性	合理	合理	10	10	
	效益指标	经济效益指标	当地相关行业、企业、人员经济收入增长情况	有增长	有增长	10	10	
全区知识产权授权数量增长情况			>=1项	>=1项	10	10		

		社会效益指标						
			产业结构调整优化	优化	优化	5	5	
		可持续影响指标	政策准入和退出机制健全性	健全	健全	5	5	
满意度指标	服务对象满意度指标		资助对象满意度	>85%	>85%	10	10	
总分						100	100	