

财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		科协大院日常运行与维护						
主管部门		上海市科学技术协会		实施单位		上海市业余科技学院（上海科学会堂服务中心）		
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:	1,453.00	1,608.00	1,607.85	10.00	99.99	10.00
		其中: 当年财政拨款	1,453.00	1,608.00	1,607.85	-	99.99	-
		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>通过对科协大院内楼宇建筑进行日常维修、养护、管理；对大院各处进行环境卫生与保洁管理、车辆管理、公共绿地养护、垃圾清运及污水管理等，做好空调水处理、空调清洗、排水系统维修维护等工作，提升学院（会堂）部分设施设备保障及服务功能，提高科技工作者之家服务综合水平，确保市科协大院整个办公环境以及科技工作者往来会议交流等各类活动的正常平安运行。做好 24 小时安全巡视工作，及时发现并排除各种安全事故隐患，迅速有效处置突发事件。建立办公楼（区域）传达、保安、公共秩序等管理制度并认真落实，确保大院安全和正常的工作环境。做好各类检测、维修、更新工作，保障大院的安全、正常运行。通过检查、维修，以及对老旧设备更新，确保大院建筑物完好、建筑物设备设施正常运行，大院安全设施完好有效，确保大院的正常运行，以及内部及参加活动人员和车辆的安全。通过对草坪、绿植更新、增补，保持大院花园单位称号。做好科学普及工作，搭建好学界、业界和社会三者之间的桥梁，发挥科普工作在社会发展中的积极作用；努力扩大科普受众范围，受益对象包括学生、周边居民及社会各界人士；加强软硬件建设，联系服务好广大科技工作者，切实做好建设科技工作者之家、打造国际科技会客厅工作。</p>			<p>截至 2024 年 12 月 31 日，完成科协大院日常运行与维护工作，配备物业服务人数 37 名，对大院内楼宇建筑进行日常维修、养护、管理等工作。同时，院内配备安保人员进行 24 小时安全巡视，及时发现并排除各种安全事故隐患。建立院士风采墙、宽带等设施长效管理机制，保障大院内建筑物及各类基础设施完好，院内各项工作正常运行。</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	物业管理服务（服务人数）	≥37.00(人次)	37.00(人次)	2.00	2.00		
		安保管理服务（提供服务时间）	=24.00(小时)	24.00(小时)	3.00	3.00		
		院士风采墙（参观人数）	=10000.00 (人)	10000.00 (人)	2.00	2.00		

		院士风采墙（维保次数）	≥1.00(次)	1.00(次)	3.00	3.00	
	质量 指标	物业管理服务（管理考核）	大于 95 分	达成指标	4.00	4.00	
		安保管理服务（无安全责任事故）	=0.00(次)	0.00(次)	4.00	4.00	
		大院日常运行维护（指定时间内提供保修服务）	等于 100%	达成指标	4.00	4.00	
		院士风采墙（项目运维）	设备运行正常	达成指标	4.00	4.00	
		宽带服务（网络正常运行）	等于 100%	达成指标	4.00	4.00	
			安保管理服务（大院安全性）	等于 100%	达成指标	5.00	5.00
	社会效益 指标	大院日常运行维护（工作正常运行）	等于 100%	达成指标	5.00	5.00	
		院士风采墙（科普影响力）	提升	达成指标	5.00	5.00	
		宽带服务（网络安全度）	等于 100%	达成指标	5.00	5.00	
		物业管理服务（绿化达标率）	等于 100%	达成指标	5.00	5.00	
			物业管理服务（长效管理机制）	健全长效管理机制	部分达成指标并具有一定效果	5.00	4.00
效益 指标	可持续 影响指 标	安保管理服务（长效管理机制）	健全长效管理机制	部分达成指标并具有一定效果	5.00	4.00	需进一步完善安保管理服务工作的长效管理机制。
		大院日常运行维护（长效管理机制）	健全长效管理机制	部分达成指标并具有一定效果	5.00	4.00	需进一步完善大院日常运行维护工作的长效管理机制。
		院士风采墙（长效管理机制）	健全长效管理机制	部分达成指标并具有一定效果	5.00	4.00	需进一步加强院士风采墙的长效管理机制建设。
		宽带服务（长效管理机制）	健全长效管理机制	部分达成指标并具有一定效果	5.00	4.00	需进一步加强院内宽带服务工作的长效管理机制建设。
			物业管理服务（服务满意度）	大于 95%	达成指标	5.00	4.00
满意 度指 标	服务 对象 满意 度指 标	安保管理服务（服务满意度）	大于 95%	达成指标	5.00	4.00	未留存满意度纸质考核资料，后续需进一步加强满意度考核资料归档管理工作。
		总分				100.00	93.00
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		信息化运维项目					
主管部门		上海市科学技术协会		实施单位		上海市业余科技学院（上海科学会堂服务中心）	
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:	13.51	13.51	13.51	10.00	100.00	10.00
	其中: 当年财政拨款	13.51	13.51	13.51	-	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			
	1、为科技社团和0科技工作者建立的在线申报和审批事项（科技精英、科技英才）。 2、建设调查问卷、活动管理、投票管理系统。 3、移动端网页适配。 4、为科协十大代表系统运行提供运维。 5、为云平台日常稳定运行提供保障。			截至2024年12月31日，完成信息化运维项目，项目内容及技术稳定度达标，各项技术更新及反馈及时，有效提升市政协服务水平，扩大社会影响力，获得社会良好评价。			
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	完成率	=100(%)	100.00(%)	20.00	20.00	
	质量指标	内容及技术稳定度	稳定	达成指标	20.00	20.00	
	时效指标	更新及反馈及时度	及时	达成指标	20.00	20.00	
效益指标	社会效益指标	提升市科协服务水平，扩大社会影响力	有效扩大	达成指标	20.00	20.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会评价良好	≥85.00(%)	85.00(%)	10.00	4.00	未留存满意度考核纸质资料，后续建议进一步加强满意度考核资料归档工作管理。
总分					100.00	94.00	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		继续教育培训						
主管部门		上海市科学技术协会		实施单位		上海市业余科技学院（上海科学会堂服务中心）		
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:	98.00	118.79	118.79	10.00	100.00	10.00	
	其中: 当年财政拨款	98.00	118.79	118.79	-	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				
<p>深入贯彻落实习总书记在科学家座谈会上的讲话精神，使在校青少年学生近距离接触科学大师，弘扬科学家精神，树立起建设世界科技强国的远大志向。进一步提升上海市领导干部和公务员这一重点人群科学素质，推进创新驱动发展战略，助力建设全球有影响的科技创新中心，促进全民科学素质跨越提升。为进一步规范学会科技评价工作，提高科技评价的质量和水平，培养一批具有自主创新能力的创新型人才。为深入学习贯彻党的二十大精神，聚焦全民素质提升要求，以服务社区居民、公务员、领导干部、农民、青少年、楼宇白领、街镇科普干部等不同人群科学文化需求为目标，积极开展科普知识宣传，努力打通科学普及的“最后一公里”，进一步提高全民科普参与率和受益率，大力巩固和提升现有科普教育工作成果，创新社区科普工作方式，提升社区科普服务能力，为提高上海公民科学素质整体水平和建设学习型社会作出更大的贡献。深入学习习近平总书记关于科技志愿服务的重要论述，大力弘扬科技志愿服务精神，整合本市各科技、科普相关志愿服务力量，规范并扩大上海市科技志愿服务队伍建设；努力推动新时代科技志愿服务制度化、常态化，增强科技志愿服务的社会影响力，助力上海市科技志愿服务高质量发展。根据中国科协“深入科技工作者之中，切实做到哪里有科技工作者，科协工作就做到哪里；哪里科技工作者密集，科协组织就建到哪里；哪里建立科协组织，建家、交友活动就开展到哪里”的工作要求，进一步推进高校科协基层组织建设。</p>				<p>截至 2024 年 12 月 31 日，完成继续教育培训工作，共开展领导干部培训 16 次，参与人次 1000 人，开展科技评价培训共 4 次，培训总参与人次 200 人，开展基层科普培训共 60 场，培训总人次 3500 人，开展科技志愿活动 40 场，服务人次达 2150 人。各类课程、培训活动质量均达标，极大的提升了各类培训的知名度，促进全民科学素质跨越提升，建立健全各类活动的长效管理机制，获得各类活动参与人员的满意反馈。</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	领导干部培训（培训场次）	=16.00(场)	16.00(场)	2.00	2.00	
		领导干部培训（培训人次）	≥1000.00(人 次)	1000.00(人 次)	2.00	2.00	
		大师课堂（活动场次）	=12.00(场)	12.00(场)	2.00	2.00	
		大师课堂（参与人数）	≥8000.00(人 次)	9000.00(人 次)	2.00	2.00	
		科技评价（培训场次）	≥4.00(场)	4.00(场)	2.00	2.00	
		科技评价（培训总人次）	≥200.00(人 次)	200.00(人 次)	2.00	2.00	
		基层科普（培训场次）	=60.00(场)	60.00(场)	2.00	2.00	
		基层科普（培训总人次）	≥2500.00(人 次)	3500.00(人 次)	2.00	2.00	
		科技志愿（活动场次）	=40.00(场)	40.00(场)	2.00	2.00	
		科技志愿（服务人次）	≥2000.00(人 次)	2150.00(人 次)	2.00	2.00	
		科技志愿（队伍注册数）	≥30.00(支)	30.00(支)	2.00	2.00	
		科技志愿（培训场次）	≥1.00(次)	1.00(次)	2.00	2.00	
		高校科协（新成立数量）	>1.00(个)	2.00(个)	2.00	2.00	
		高校科协（业务指导数量）	=15.00(个)	15.00(个)	2.00	2.00	
		高校科协（活动场次）	≥2.00(场)	2.00(场)	2.00	2.00	
		质量 指标	领导干部培训（课程质量满意率）	等于 90%	达成指标	2.00	2.00
大师课堂（活动内容贴合度）	等于 100%		达成指标	2.00	2.00		
科技评价（培训人员出席率）	等于 95%		达成指标	2.00	2.00		
基层科普（有责任投诉率）	零		达成指标	2.00	2.00		
科技志愿服务（活动人数出席率）	等于 95%		达成指标	2.00	2.00		
高校科协（项目执行情况）	优良		达成指标	2.00	2.00		
效益 指标	社会 效益 指标	领导干部培训（品牌知名度）	不断趋升	达成指标	2.00	2.00	
		大师课堂（活动覆盖面）	市区、郊区 学校	达成指标	2.00	2.00	
		科技评价（项目知晓度）	覆盖面扩 大，知晓度 进一步提升	达成指标	2.00	2.00	
		基层科普（重大事故发生率）	零	达成指标	3.00	3.00	
		基层科普（覆盖人群）	多样性	达成指标	3.00	3.00	
		科技志愿（活动覆盖面）	上海各区	达成指标	3.00	3.00	
		高校科协（在高校科协中的影响力）	提升	达成指标	3.00	3.00	
	可持 续影 响指	领导干部培训（收效值）	等于 95%	达成指标	1.00	1.00	
大师课堂（媒体宣传渠道多样性）	丰富多样	达成指标	1.00	1.00			

	标	科技评价（培训可持续性）	十年以上	达成指标	1.00	1.00	
		基层科普（管理机制）	健全长效管理机制	部分达成指标并具有一定效果	15.00	9.00	需进一步完善基层科普工作长效管理机制。
		科技志愿（管理机制）	建立志愿服务工作联络群	达成指标	3.00	3.00	
		高校科协（成立数量）	力争扩大不少于5所	达成指标	3.00	3.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	领导干部培训（总体评价满意度）	等于95%	达成指标	1.00	1.00	
		大师课堂（活动参与人员满意度）	大于等于85%	达成指标	1.00	1.00	
		科技评价（科技评价机构、管理单位满意度）	高于95%	达成指标	1.00	1.00	
		基层科普（培训人群、管理单位满意度）	大于95%	达成指标	1.00	1.00	
		科技志愿（参加人员、各区街镇满意度）	等于95%	达成指标	1.00	1.00	
		高校科协（高校科协满意度）	等于95%	达成指标	1.00	1.00	
总分					100.00	94.00	
评分等级	优						