

财政项目支出绩效自评表
(2023年度)

项目名称	2023年度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	1,067.50	1,067.50	1,067.50	10.00	100.00	10.00
	其中：当年财政拨款	1,067.50	1,067.50	1,067.50	-	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			
	完成当年科协大院日常运行与维护计划目标，做好大院物业管理服务，同时做好院士风采墙的日常维护管理，切实提高其使用价值和社会效益，确保科技工作者之家的日常运营环境得到进一步的改善。			完成当年科协大院日常运行与维护计划目标，做好大院物业管理服务，同时做好院士风采墙的日常维护管理，切实提高其使用价值和社会效益，确保科技工作者之家的日常运营环境得到进一步的改善。			
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	计划完成率	100	达成指标	15.00	15.00	
	质量指标	监督评估值均有提升	100	达成指标	15.00	15.00	
	时效指标	完成及时率	100	达成指标	10.00	10.00	
	成本指标	成本控制	100	达成指标	10.00	10.00	
效益指标	社会效益指标	节能减排指标	20	达成指标	15.00	15.00	
	可持续影响指标	长效管理机制	100	达成指标	15.00	15.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	大院综合物业管理满意度	95	部分达成指标并具有一定效果	10.00	6.00	未保存相关满意度文件，后续针对大院综合物业管理开展满意度调研
总分					100	96	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自评表

(2023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	128.00	128.00	128.00	10.00	100.00	10.00
	其中：当年财政拨款	128.00	128.00	128.00	-	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			
	<p>1. 通过培训为领导干部提供新知识和新信息，了解当前科技发展动态和新趋势，拓宽知识面，转变思维方式，不断提高决策能力和执政水平，年内组织实施开展20场以上专题培训。</p> <p>2. 举办1期科技评价培训班，1次机构资格申报评审及复审。举办创新方法培训活动。</p> <p>3. 整合本市各科技、科普相关志愿服务力量，筹建上海市科技志愿服务总队，下设区科技志愿服务分队、园区、企业、高校科协科技志愿服务分队、市级学会科技志愿服务分队、直属事业单位及其他社会组织志愿服务分队等，通过推进一系列科技志愿服务工作，广泛开展以科技惠民、科学普及等为主要内容的科技志愿服务活动实践。</p> <p>4. 通过弘扬科学精神，学习科学知识、科普信息化建设、新媒体科技传播等，进一步提升上海公民的科学素质，提高基层科协科普干部的科普工作能力。</p> <p>5. 通过宣传和上门服务来增强高校对科协组织的认同，在认真总结先期已成立高校科协经验的基础上，在服务好已成立高校科协的基础上，力争扩大1-2个高校科协。</p>			<p>2023年共开展52场科技志愿者服务活动，50场基层科普行动计划项目培训，聘请了5名科技评价专业培训项目专家，累计基层科普行动计划项目培训人次达到3255人次，累计科技志愿者服务人次达到3120人次，指导12所高校科协开展各项活动，有效的弘扬科学精神，进一步提升上海公民的科学素质，有效增强了高校对科协组织的认同；开展20场上海市领导干部专题班培训，为领导干部提供了科技新知识和新信息，拓宽知识面，转变思维方式，为进一步提高决策能力和执政水平助力。</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		基层科普行动计划项目培训人次	3000人以上	达成指标	2.00	2.00	
		科技志愿服务服务人次	3000人次以上	达成指标	1.00	1.00	
		科技评价专业培训项目专家队伍人数	5	达成指标	3.00	3.00	
		成立的高校科协数量	力争扩大1-2个	达成指标	2.00	2.00	
		科技志愿服务活动场次	50场	达成指标	1.00	1.00	
		基层科普行动计划项目培训场次	50场	达成指标	3.00	3.00	
		业务指导高校科协	12个高校科协	达成指标	1.00	1.00	
		上海市领导干部专题班培训计划完成率	100	达成指标	1.00	1.00	

产出指标	质量指标	高校科协组织建设项目执行情况	优良	达成指标	2.00	2.00	
		科技评价专业培训项目培训出席率	95	达成指标	3.00	3.00	
		上海市领导干部专题班课程质量满意率	90	达成指标	1.00	1.00	
		创新方法培训出勤率	95	达成指标	1.00	1.00	
		科技评价专业培训开班计划完成率	100	达成指标	1.00	1.00	
		基层科普行动计划项目培训满意率	95%以上	达成指标	3.00	3.00	
		科技志愿服务活动满意率	95%以上	达成指标	2.00	2.00	
		创新方法培训培训完成率	100	达成指标	2.00	2.00	
	时效指标	上海市领导干部专题班项目进度实施率	100	达成指标	1.00	1.00	
		创新方法培训完成日期	2022年12月	部分达成指标并具有一定效果	4.00	2.40	年初目标值设定错误，后续进一步完善绩效目标的设定，确保绩效目标的准确性
		科技志愿服务项目延误率	0	达成指标	1.00	1.00	
		基层科普行动计划项目项目延误率	0	达成指标	2.00	2.00	
		高校科协项目执行时效性	按时完成	达成指标	1.00	1.00	
		科技评价专业培训项目完成日期	2022年12月	部分达成指标并具有一定效果	4.00	2.40	年初目标值设定错误，后续进一步完善绩效目标的设定，确保绩效目标的准确性
	成本指标	上海市领导干部专题班培训成本率	100	达成指标	2.00	2.00	
		科技评价专业培训项目成控制率	100	达成指标	2.00	2.00	
创新方法培训成本空控制率		100	达成指标	2.00	2.00		
高校科协组织建设项目成本控制率		100	达成指标	2.00	2.00		
效益指标	社会效益指标	科技志愿服务活动覆盖面	1、筹建科技志愿服务队； 2、志愿服务覆盖上海所有区； 3、组织科技志愿者、	达成指标	1.00	1.00	
		基层科普行动计划项目培训覆盖面	1、培训覆盖上海所有区 2、参训学员达3000人次以上 3、讲师团开展巡讲20	达成指标	2.00	2.00	
		高校科协组织建设项目在目标人群中的影响力	提升	达成指标	4.00	4.00	
		上海市领导干部专题培训品牌知名度	不断趋高	达成指标	4.00	4.00	
		科技评价专业培训项目知晓度	逐步提高	达成指标	4.00	4.00	

		创新方法培训培训知晓度	高	达成指标	3.00	3.00	
	可持续影响指标	上海市领导干部专题班培训收效值	95	达成指标	4.00	4.00	
		科技评价培训持续性	10年以上	达成指标	2.00	2.00	
		创新方法培训持续性	10年以上	达成指标	4.00	4.00	
		5年内新成立高校科协数量	力争扩大4-5个高校科协	达成指标	2.00	2.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	科技评价专业培训项目的学员满意度	95	达成指标	1.00	1.00	
		创新方法培训满意率	95	部分达成指标并具有一定效果	2.00	1.20	未保存相关满意度文件，后续做好满意度调查问卷的归档工作
		基层科普行动计划项目参训学员满意率	95	达成指标	1.00	1.00	
		科技志愿服务参训学员满意率	95	达成指标	1.00	1.00	
		上海市领导干部专题班总体评价满意度	95	达成指标	1.00	1.00	
		科技志愿服务各区满意率	95	达成指标	1.00	1.00	
		基层科普行动计划项目各区满意率	95	部分达成指标并具有一定效果	2.00	1.20	未保存相关满意度文件，后续做好满意度调查问卷的归档工作
		高校科协满意度	95	达成指标	1.00	1.00	
总分					100	95.2	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自评表

(2023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	399.00	399.00	399.00	10.00	100.00	10.00
	其中：当年财政拨款	399.00	399.00	399.00	-	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			
	完成当年科协大院日常运行与维护计划目标，做好大院物业管理服务，同时做好院士风采墙的日常维护管理，切实提高其使用价值和社会效益，确保科技工作者之家的日常运营环境得到进一步的改善。			2023年按计划完成科协大院的日常运行与维护计划，委托第三方服务公司开展物业管理服务，有效的改善了科技工作者之家的日常环境，保障了科协大院的正常运转。			
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	计划完成率	100	达成指标	15.00	15.00	
	质量指标	监督评估值均有提升	100	达成指标	15.00	15.00	
	时效指标	完成及时率	100	达成指标	10.00	10.00	
	成本指标	成本控制	100	达成指标	10.00	10.00	
效益指标	社会效益指标	节能减排指标	20	达成指标	15.00	15.00	
	可持续影响指标	长效管理机制	100	达成指标	15.00	15.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	大院综合物业管理满意度	95	部分达成指标并具有一定效果	10.00	6.00	未保存相关满意度文件，后续针对大院综合物业管理开展满意度调研。
总分					100	96	
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	15.51	15.51	15.51	10.00	100.00	10.00
	其中：当年财政拨款	15.51	15.51	15.51	-	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。			2023年完成科协信息化系统的运维工作，优化了调查问卷、活动管理、投票管理系统；为移动端网页进行了适配，提升移动端使用的便携性，有效保障了云平台日常运行的稳定性。进一步提升了市科协服务水平，扩大市科协的社会影响力，为科技社团和科技工作者提供更便捷的服务。			
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	达成指标	15.00	15.00	
	质量指标	内容及技术稳定度	100	达成指标	15.00	15.00	
	时效指标	更新及反馈及时度	100	达成指标	10.00	10.00	
	成本指标	按经信委审批执行预算	100	达成指标	10.00	10.00	
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	100	达成指标	15.00	15.00	
	可持续影响指标	社会受众持续增长，服务水平有效提升	100	达成指标	15.00	15.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会评价良好	100	部分达成指标并具有一定效果	10.00	6.00	未保存相关满意度文件，后续针对信息化系统使用情况开展满意度调研
总分					100	96	
评分等级		优					