

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	2023年度科协大院日常运行与维护	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）		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	10,675,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	10,675,000.00	
			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		
			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(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	计划完成率	100	
		质量指标	监督评估值均有提升	100	
		时效指标	完成及时率	100	
		成本指标	成本控制	100	
	效益指标	社会效益指标	节能减排指标	20	
		可持续影响指标	长效管理机制	100	
	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	

<b>财政项目支出绩效目标申报表</b> (2023年度)					
项目名称	继续教育培训	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)		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目 资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	1,280,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,280,000.00	
			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		
			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。 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。 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、科普普及等为主要内容的科技志愿服务活动实践。 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,提高基层科协干部的科普工作能力。 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。		
一级指标	二级指标	三级指标	年度(项目)指标值		
	产出指标	数量指标	基层科普行动计划项目培训人次	3000人以上	
科技志愿服务服务人次			3000人次以上		
科技评价专业培训项目专家队伍人数			5		
成立的高校科协数量			力争扩大1-2个		
科技志愿服务活动场次			50场		
基层科普行动计划项目培训场次			50场		
业务指导高校科协			12个高校科协		
质量指标		上海市领导干部专题班培训计划完成率	100		
		高校科协组织建设项目执行情况	优良		
		科技评价专业培训项目培训出席率	95		
		上海市领导干部专题班课程质量满意率	90		
		创新方法培训出勤率	95		
		科技评价专业培训开班计划完成率	100		
		基层科普行动计划项目培训满意率	95%以上		
时效指标	科技志愿服务活动满意率	95%以上			
	创新方法培训完成率	100			
	上海市领导干部专题班项目进度实施率	100			
	创新方法培训完成日期	2022年12月			
	科技志愿服务项目延误率	0			
成本指标	基层科普行动计划项目项目延误率	0			
	高校科协项目执行时效性	按时完成			
	科技评价专业培训项目完成日期	2022年12月			
	上海市领导干部专题班培训成本率	100			
效益指标	社会效益指标	科技评价专业培训项目成本控制率	100		
		创新方法培训成本空控制率	100		
		高校科协组织建设项目成本控制率	100		
		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、志愿服务队开展科普活动,服务受众达3000人以上		
		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		
	可持续影响指标	高校科协组织建设项目在目标人群中的影响力	提升		
		上海市领导干部专题培训品牌知名度	不断趋高		
		科技评价专业培训项目知晓度	逐步提高		
		创新方法培训知晓度	高		
		上海市领导干部专题班培训收效值	95		
满意度指标	服务对象满意度指标	科技评价专业培训项目学员满意度	95		
		创新方法培训满意率	95		
		基层科普行动计划项目参训学员满意率	95		
		科技志愿服务参训学员满意率	95		
		上海市领导干部专题班总体评价满意度	95		
		科技志愿服务各区满意率	95		
		基层科普行动计划项目各区满意率	95		
		高校科协满意度	95		

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	科协大院日常运行与维护	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）		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	3,990,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	3,990,000.00	
			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		
			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(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	计划完成率	100	
		质量指标	监督评估值均有提升	100	
		时效指标	完成及时率	100	
		成本指标	成本控制	100	
	效益指标	社会效益指标	节能减排指标	20	
		可持续影响指标	长效管理机制	100	
	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	

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2023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）		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额	310,100.00	年度资金申请总额	155,050.00	
	其中：财政资金	310,100.00	其中：当年财政拨款	155,050.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金	0.00	其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标 (2023年 -2024年)		年度总体目标		
	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。		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。		
	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	完成率	100	
		质量指标	内容及技术稳定度	100	
		时效指标	更新及反馈及时度	100	
		成本指标	按经信委审批执行预算	100	
	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	
		可持续影响指标	社会受众持续增长，服务水平有效提升	100	
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会评价良好	100	