

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		首都科技志愿服务(追加)						
主管部门		北京市科学技术委员会			实施单位	北京科技创新促进中心		
项目负责人		张健			联系电话	88827141		
项目资金(万元)			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		45.000000	2.300000	10	5.11%	0.51
		其中:当年财政拨款		45.000000	2.300000	-	5.11%	-
		上年结转资金						
		其他资金						
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	开展首都科技志愿服务平台与服务体系建设,构建科技志愿服务站协同创新发展机制,凝聚资源,突出特色,推进科技志愿服务项目开展。推动科技志愿服务进校园、进企业、进社区的“三进”活动,宣传科技志愿服务理念,提升社会影响力,打造首都科技志愿服务品牌。				完善服务平台和服务体系,按照“一站一特色”目标,梳理首都科技志愿服务站的职能和志愿服务方向,制定志愿服务流程标准,建立了志愿服务站的日常沟通机制和信息登记制度。由于新冠疫情发生和疫情防控政策限制,高校、科技园、社区限制举办各类活动。实际举办志愿服务活动3场,材料科技论坛、航空创新大赛、人工智能项目路演各1场,其中2场线上,1场线下。			
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	组织首都科技志愿服务活动	≥10场	3场	10	3	疫情及防控政策要求,导致活动大幅减少
		数量指标	首都科技志愿服务工作报告	≥1份	1份	5	5	
		质量指标	活动专家具备副高级以上技术职称比例	100%	100%	15	15	
		时效指标	组织相关讲座和交流活动周期	≤12月	2022年1月—2023年4月	10	7.5	21年12月机构改革,22年3月份接手该项工作,2022年上半年、下半年连续出现疫情防控政策严格执行局面,导致滞后
		成本指标	委托业务费	≤18万元	0	5	1	由于疫情,多数服务站未能组织志愿服务活动,没有安排支出
		成本指标	咨询费、差旅费、其它支出	≤27万元	2.3万元	5	2	由于疫情,未安排出差,原计划邀请专家参加的志愿服务活动大幅减少
	效益指标	社会效益指标	提升首都科技志愿服务社会影响力	优良中低差	优,达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	通过组织活动,提升公众科技素养	优良中低差	优,达成年度指标	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	100%	10	10	
	总分					100	74.01	