

上海市科学技术奖励中心 2026 年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	上海市科学技术奖励金	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海市科学技术奖励中心		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	73,000,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	73,000,000.00	
			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		
			依据评审结果, 按照上海市科学技术奖获奖等级奖励标准, 对获奖者及时完成奖金发放。通过奖励调动科学技术工作者的积极性和创造性, 推动本市科学技术事业的发展, 加快建设上海成为具有全球影响力的科技创新中心。		
	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	科技功臣奖应发尽发率	=100.00(%)	
			青年科技杰出贡献奖应发尽发率	=100.00(%)	
			特等奖奖金应发尽发率	=100.00(%)	
			一等奖奖金应发尽发率	=100.00(%)	
			二等奖奖金应发尽发率	=100.00(%)	
		质量指标	各项上海市科学技术奖发放对象准确率	=100.00(%)	
	各项上海市科学技术奖发放金额准确率		=100.00(%)		
	时效指标	各项上海市科学技术奖发放及时率	=100.00(%)		
	效益指标	社会效益指标	科学技术工作者积极性	提升	
科技创新氛围营造			提升		

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	成果统计分析	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海市科学技术奖励中心		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	224,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	224,000.00	
			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		
			对上海市所产生的科技成果进行登记, 按时上报国家科技成果库, 并对相关数据进行分析研究, 形成分析报告; 对国家科技奖励和上海市科技奖励相关各类政策、理念、数据、信息等, 进行采集、分析和加工整理, 提供现状和趋势判断, 为市科技奖励工作的改进提供参考。		
	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	成果登记与统计分析研究的项目数	≥700.00(项)	
		质量指标	成果登记完成申报率	=100.00(%)	
			统计分析软课题报告质量达标率	=100.00(%)	
			成果登记汇总及时率	=100.00(%)	
		时效指标	成果登记完成申报及时率	=100.00(%)	
	统计分析软课题报告完成及时率		=100.00(%)		
	效益指标	社会效益指标	为科研成果数据统计提供便利	是	
		有助于提升科技奖励工作影响力	是		

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	国家科技奖励管理工作经费		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会		实施单位	上海市科学技术奖励中心		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		200,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		200,000.00	
			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		
				在本市提名国家科学技术奖工作中, 完成通知和动员、组织专家对拟提名项目进行评选、对提名项目的材料进行审核、组织专家对提名项目进行咨询、提名项目的异议处理、提名项目的考察、组织获奖人参加国家科学技术奖励大会等工作。		
	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	受理国家奖候选提名项目(人物)的数量		≥100.00(项)	
		质量指标	成功提名国家奖的项目(人物)数量		≥50.00(项)	
			获国家奖的项目(人物)数量		≥20.00(项)	
		时效指标	国家奖提名管理工作及时率		=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	获奖项目和获奖科学家的主流媒体 报道篇数		≥50.00(篇)	
		可持续影响指标	广泛调动科技人员积极性, 推动科 技创新工作发展		上海市持续产生高 质量科研成果	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	上海市科学技术奖管理工作经费		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会		实施单位	上海市科学技术奖励中心		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		4,200,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		4,200,000.00	
			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		
				完成当年度科学技术奖的提名、形式审查, 以及初评、复评、终评等评审活动; 奖励监督委员会和奖励委员会召开会议, 完成对获奖项目和人员的审定; 以市委、市政府名义举行 2025 年度上海市科学技术奖励大会, 向获奖的个人、组织颁发奖章、证书和奖金。		
	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	受理市奖提名项目(人物)的数量		≥1000.00(项)	
		质量指标	有效提名市奖项目(人物)的提名单位和提名人数量		≥50.00(家)	
			授奖合规性		符合《上海市科学技术奖励规定》	
		时效指标	市奖工作完成及时率		=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	获奖项目和获奖科学家的主流媒体报道篇数		≥100.00(篇)	