

上海海潮新技术研究所 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	科研协作服务保障工作	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	上海海潮新技术研究所		
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:	50,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	0.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	50,000.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			本所专用存款账户 2026 年将继续使用, 该账户主要储存拨入专款、技术收入等, 相应产生一定利息收入用于科研协作服务保障。协作保障人数不少于 4 人, 覆盖率为 100%。		
	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	协作保障人数	≤20.00(人)	
		质量指标	工会福利覆盖率	≥95.00(%)	
		时效指标	协作保障工作完成及时率	≥90.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	科研协作保障力度	≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	科技研究与应用		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	上海海潮新技术研究所		
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:		9,870,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		0.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		9,870,000.00	
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				通过完成不少于 2 台套的设备购置及加工定制服务, 设备通过调试验收合格, 购置、安装及时, 试运行 2-3 个月的周期后, 设备正式投入使用并保持正常运行, 使用年限达到 5 年以上, 设备使用人员满意度至少达到 85%以上。		
	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	新设备购置数量		≥2.00(台套)	
			设备加工定制服务工作完成率		=100.00(%)	
		质量指标	设备调试验收合格率		=100.00(%)	
			设备安装及时率		=100.00(%)	
		时效指标	设备试运行周期		2-3 个月	
			设备购置及时率		=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	设备正常运行率		=100.00(%)	
			设备投入使用率		=100.00(%)	
		可持续影响指标	设备使用年限		≥5.00(年)	
	满意度指标	服务对象满意度指标	设备使用人员满意度		≥85.00(%)	