

上海市城市规划设计研究院 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	国土空间规划和用途管制-上海城市空间艺术季		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市城市规划设计研究院		
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:		700,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		700,000.00	
			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 2025 上海城市空间艺术季出版物的排版和出版, 质量达标, 项目知晓度、媒体关注度提高; 建立长效管理机制及艺术季长期规划, 推动 2027 上海城市空间艺术季筹办。		
	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	出版物出版		≥1.00(套)	
			管理机制研究		≥1.00(套)	
		质量指标	出版物出版合格率		=100.00(%)	
			管理机制研究合格率		=100.00(%)	
		时效指标	出版物出版完成及时率		在 11 月 30 日前完成	
			管理机制研究完成及时率		在 11 月 30 日前完成	
	效益指标	社会效益指标	各区参与度		≥14.00(区)	
	满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度		≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 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	上海市规划和自然资源局	实施单位	上海市城市规划设计研究院		
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:	48,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	48,000.00	
			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		
			本年度计划对功能模块持续优化升级, 功能模块运维完成率、运维合格率为 100%, 运维平均响应时间保持在 4 小时内, 系统故障修复及时率为 100%, 全年故障总数不超过 2 次, 辅助决策次数 120 次以上, 系统年均使用时长不低于 2000 小时, 保持系统操作顺畅, 系统安全稳定运行。		
	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	功能模块运维完成率	=100.00(%)	
		质量指标	功能模块运维合格率	=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	系统年均使用时长	≥2000.00(小时)	
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统使用人员满意度	≥90.00(%)	