

## 上海市测绘院2024年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2024年度)					
项目名称	自然资源调查监测	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	上海市测绘院		
计划开始日期	2024-1-1	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额	6,217,154.00	年度资金申请总额	6,217,154.00	
	其中：财政资金	6,217,154.00	其中：当年财政拨款	6,217,154.00	
			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	项目总体目标		年度总体目标		
	按照《上海市人民政府关于进一步加强本市测绘工作的实施意见》的要求，采取措施落实动态更新机制，在财力保障前提下最大限度地提高基础地理信息的现势性，推动上海生态文明建设和“智慧城市”建设，还为上海各级政府部门和社会公众提供最新的基础地理信息服务，满足城市综合管理和城乡规划建设，并以地质灾害减灾和应急服务对地理信息资源持续增长的需求，有效提升社会民众防灾意识及防范技能，提高地质灾害应急处置与风险防范水平。		通过实施2024年度自然资源调查监测工作，为各级政府和社会公众提供基础地理信息服务。完成年度地形图修实测；向政府管理部门和企事业单位及个人提供不同比例尺地形图纸质资料及各类等级控制点成果；完成基础地图和专题地图编制工作；完成上海市浅层地热能日常监测与网点维护工作，增强公众防灾避险意识。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
	成本指标	经济成本指标	成本节约率	严格按照预算	
	产出指标	数量指标	1:500地形图修实测	=22705.00(幅)	
			1:1000地形图修实测	=11670.00(幅)	
			1:2000地形图修实测	=5643.00(幅)	
			基础地图和专题地图编制	≥532.00(幅)	
			上海道路交通指南图制作	=320.00(页)	
			地理信息公共服务数据生产	=6340.00(平方公里)	
地形图资料提供数			≥150000.00(幅)		
自动化监测台班数			=11315.00(台班)		
浅层地热能网点维护次数			≥180.00(次)		
应急值守时间天数	=365.00(天)				

绩效指标			控制点资料提供数	≥6500.00(点)	
		质量指标	测绘成果优良级品率	≥90.00(%)	
			软硬件设备质量合格率	=100.00(%)	
			其他测绘成果/成品质量验收产品合格率	=100.00(%)	
		时效指标	入库及成果提供及时性	及时, 2024年12月31日前	
			成果出图及时率	=100.00(%)	
			软硬件设备完成验收及培训	及时, 2024年12月31日前	
		效益指标	社会效益指标	公众防灾避险意识	增强
				浅层地热能研究成果应用推广量	=10.00(家)
	为政府部门、企事业单位和个人提供服务的次数			≥4000.00(次)	
	生态效益指标		文明安全施工	合规	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥85.00(%)	
			政府部门使用该项目成果次数	≥2.00(次)	