

财政项目支出绩效目标申报表

(2021年度)

项目名称	上海市浅层地热能日常监测与网点维护	项目类别	一次性项目	
主管部门	上海市规划和自然资源局	实施单位	上海市地矿工程勘察院(上海市水文地质工程地质队)	
计划开始日期	2021-01-01	计划完成日期	2021-12-31	
项目资金	项目资金总额	2,800,000	年度资金申请总额	2,800,000
	其中：财政资金	2,800,000	其中：当年财政拨款	2,800,000
			上年结转资金	
	其他资金		其他资金	
项目绩效目标	项目总目标		年度总目标	
	(2021年 - 2021年)			
	依托浅层地热能监测网,对原始地温、应用工程的运行参数和换热区地质环境进行动态监测,分析评价浅层地热能资源开发利用效果和换热区地质环境要素的特征信息、动态变化规律和趋势;进行监测信息发布和预警预报,为浅层地热能开发利用技术、地质环境保护提供依据,实现浅层地热能资源利用可持续发展。		完成22个地温长期监测孔和18处应用工程跟踪监测场的维护和日常动态监测工作。	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值
	产出指标	数量指标	自动化监测台班数	=12653台班
			地表变形人工监测数	=24次
			地下水水质监测样数	=16样
			巡查保养测试	=164次
			综合研究成果数	=3份季报,1份年报
		质量指标	监测数据完整率	>=90%
			监测设备完好率	>=95%
			报告评审通过率	=100%
		时效指标	网点巡查保养及时性	每季度1次
	网点故障维修及时性		响应时间不超过24小时	
	综合研究报告完成及时性		=2021年12月30日前完成	
效益指标	社会效益指标	有责投诉	=0次	
		研究成果应用推广量	=10家	
满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用对象满意度	>=85%	

