

项目支出绩效自评表
(2024 年度)

项目名称		断裂监测与维护						
主管部门		北京市地质矿产勘查院			实施单位	北京市地质调查研究所		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额		29.372993	26.268348	26.249288	10	99.93%	9.99
	其中：当年财政拨款		29.372993	26.268348	26.249288	—	99.93%	—
	上年结转资金					—		—
	其他资金					—		—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	对已建成断裂监测点进行日常维护与监测，并利用监测成果和区域其它地质资源、环境监测成果资料，开展活动断裂活动特征、规律及灾害效应等研究，为城市防灾减灾服务。				项目已完成成果评审：1. 完成断裂监测点季度性常态化监测，进行日常维护；2. 利用监测数据和其它成果资料开展断裂活动特征研究，为城市防灾减灾服务。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措
	产出指标	数量指标	断裂常态化监测	4 次	4 次	10	10	
			年度设计	1 份	1 份	5	5	
			年度监测成果报告	1 份	1 份	5	5	
		质量指标	设计报告评审	高	高	5	4.6	完善设计编制。
			中期质量检查	高	高	10	8.1	完善质量措施。
			年度监测成果报告评审	高	高	5	4.6	强化成果应用。
		时效指标	设计评审完成时间	2024.3.31 之前	2024.3.5	5	5	
			监测成果报告评审完成时间	2024.12.31 之前	2024.12.11	5	5	
	效益指标	社会效益指标	监测成果支撑市级专项规划编制	2 项	2 项	15	12.3	强化应用成效。
		可持续影响指标	监测成果得到应用	优	优	15	13.5	强化成果应用。
	满意度指标	服务对象满意度指标	行业相关单位满意度	≥95%	90%	10	3.51	提升服务质量。
	总分					100	86.60	