

2024年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

(2024年度)

单位：万元

项目名称		宁夏水与环境野外观测站维护运行项目			
主管部门		自治区地质局	实施单位	宁夏回族自治区水文环境地质调查院	
项目属性		0101-一年期项目	项目期	1年	
项目总额		30	其中：年度资金总额	30	
其中： 本级资金	资金总额	30	其中： 转移市县（区） 资金	资金总额	0
	其中：财政拨款	30		其中：中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标	2024年计划按资金30.00万元，用于宁夏水与环境野外观测站维护运行，主要目标是保障该站场地尺度、野外尺度、关键点位三个维度的观测体系作用发挥，增强自治区地下水资源开发利用与生态环境保护效应领域原创性调查评价能力，有效提升集中管理和开发地球关键带多尺度-多要素-多界面-多过程监测数据的水平，促进地质工作服务自治区黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设能力的进一步提高。				
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出指标	11-数量指标	场地尺度原位试验观测站获取地表水、地下水、土壤、气象等生态要素相关关键数据		不少于7000万条	
		关键点位监测网络获取地下水、地表水水位、水温等关键监测数据		不少于230万条	
		野外尺度的区域水循环监测剖面关键同位素、水试样样品		60组	
		野外尺度的区域水循环监测剖面获取的地下水水位、水温等关键监测数据		不少于250万条	
		野外观测站数据年报		1份	
	12-质量指标	野外观测站成果年报		优	
		野外观测站获取各类数据抽检率		100%	
		野外观测站样品采取率		100%	
	13-时效指标	观测数据入库更新及时率		及时	
		野外观测站成果年报上报时间		及时	
		野外观测站成果年报上报时间		2024年12月31日前	
	14-成本指标	场地尺度原位试验观测站获取地表水、地下水、土壤、气象等生态要素相关关键数据不少于7000万条		0.0029元/条	
		关键点位监测网络获取地下水、地表水水位、水温等关键监测数据不少于230万条		0.0029元/条	
		野外尺度的区域水循环监测剖面关键同位素、水试样样品120组		583元/组	
野外尺度的区域水循环监测剖面获取的地下水水位、水温等关键监测数据不少于250万条		0.0029元/条			
野外观测站数据年报1份		4.8万元/份			
2-效益指标	21-经济效益	0		0	
	22-社会效益	野外观测站成果年报及可公开数据公开查询服务		便捷	
		野外观测站成果为相关部门提供决策依据		及时	
	23-生态效益	促进地质工作服务政府决策、社会关切能力		进一步提高	
		提升自治区水文环境地质调查院服务山水林田湖草沙一体化保护修复和国土空间生态修复能力		能力提升	
	24-可持续影响	沿黄生态经济带水资源与生态环境监测能力		进一步提高	
		野外观测站运行制度体系建设		进一步提高	
增强自治区水文环境地质调查院履行公益性水文地质、工程地质和环境地质的调查、监测、评价、预警职能		进一步提高			
3-满意度指标	31-服务对象满意度	业务相关部门服务满意度		95%以上	

2024年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

(2024年度)

单位：万元

项目名称		非财政拨款结转结余资金项目			
主管部门		自治区地质局	实施单位		宁夏回族自治区水文环境地质调查院
项目属性		0101—一年期项目	项目期		1年
项目总额		922.46	其中：年度资金总额		922.46
其中： 本级资金	资金总额	922.46	其中： 转移市县（区） 资金	资金总额	0
	其中：财政拨款	0		其中：中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	922.46			
年度总体绩效目标	该项目计划安排资金9224600.00元，主要用于支付质保金、税金、职工食堂伙食补助、未完项目费用、自筹资金项目费用及安全智能环动配套系统等。主要目标是保障我院各项工作顺利开展，未完项目继续实施，确保我院公益职能更好地履行，促进地质工作服务自治区黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设能力进一步提高。				
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出指标	11-数量指标	安全智能环动配套系统		1套	
		项目未完款项		15项	
		应付款项		45笔	
		应交税金		1项	
		职工食堂伙食补助		4356人月	
		自筹资金项目		10项	
	12-质量指标	安全智能环动配套系统质量		符合国家标准	
		按照法律法规及合同约定及时缴纳税金、应付款项及食堂伙食补助		按时支付	
		未完项目及自筹资金项目质量		通过评审	
	13-时效指标	安全智能环动配套系统完成时间		2024年12月31日前	
		未完项目款项支付时间		2024年12月31日前	
		应付款项完成时间		2024年12月31日前	
		应交税金完成时间		2024年12月31日前	
		职工食堂伙食补助完成时间		2024年12月31日前	
		自筹资金项目完成时间		2024年12月31日前	
	14-成本指标	安全智能环动配套系统		619500元/套	
		项目未完款项		136746元/项	
		应付款项		54586元/笔	
应交税金		300000元/项			
职工食堂伙食补助		300元/人月			
自筹资金项目		249070元/项			
2-效益指标	21-经济效益	无		无	
	22-社会效益	服务自治区经济社会发展的能力和水平		进一步提升	
	23-生态效益	无		无	
	24-可持续影响	各项工作顺利开展，为地质事业可持续发展增加动力和活力		持续提升	
3-满意度指标	31-服务对象满意度	服务对象满意度		≥95%	

2024年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

(2024年度)

单位：万元

项目名称		地质灾害隐患排查			
主管部门	自治区地质局	实施单位	宁夏回族自治区水文环境地质调查院		
项目属性	0102-多年期错茬性项目	项目期	2年		
项目总额	100	其中：年度资金总额	100		
其中： 本级资金	资金总额	100	其中： 转移市县（区） 资金	资金总额	0
	其中：财政拨款	100		其中：中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标	按照宁夏回族自治区自然资源厅地质灾害防治工作的统一部署安排，我院作为宁夏地质灾害防治应急调查第五、第六分队成员单位，按照自然资源厅年度地质灾害隐患排查工作任务分工，开展新一轮地质灾害隐患排查工作任务，完善了地质灾害防治措施，加强了地质灾害科普知识宣传，提升了地质灾害防治水平，切实保护了人民群众的生命财产安全。				
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出指标	11-数量指标	完成西吉县、海原县、沙坡头区、中宁县、盐池县地质灾害隐患排查成果报告及图件		10套	
	12-质量指标	地质灾害隐患排查		100%	
	13-时效指标	地质灾害隐患排查		12月底前完成	
	14-成本指标	完成西吉县、海原县、沙坡头区、中宁县、盐池县地质灾害隐患排查成果报告及图件		10万元/套	
2-效益指标	21-经济效益	不断提高应对突发地质灾害事件的能力，降低人民群众财产损失。		长期	
	22-社会效益	建立高效科学的地质灾害防治体系，提高全社会地质灾害防治能力，为保护人民群众生命财产安全和国家安全提供有力保障		长期	
	23-生态效益	为地质环境和生态保护提供技术支持		长期	
	24-可持续影响	对本行业可持续发展影响		长期	
3-满意度指标	31-服务对象满意度	上级主管部门		≥92%	