

2023年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

(2023年度)

单位：万元

项目名称		宁夏地质工作程度调查			
主管部门		自治区地质局	实施单位	宁夏回族自治区地质资料馆	
项目属性		0101-一年期项目	项目期	1年	
项目总额		10.00	其中：年度资金总额	10.00	
其中： 本级资金	资金总额	10.00	其中： 转移市县 (区) 资金	资金总额	0.00
	其中：财政拨款	0.00		其中：中央资金	0.00
	其他资金	0.00			
	结余结转资金	10.00		自治区资金	0.00
年度总体绩效目标	依托我区各类地质工作成果资料及宁夏地质数据共享服务平台建设成果，系统研究区内区域地质调查、矿产地质调查、物化遥地质调查、水工环地质调查及矿产勘查等地质工作程度现状，编制地质工作程度数据库，实现在宁夏地质数据共享服务平台快速查询、分析及提取宁夏地质工作程度数据，有效满足各类利用需求，提升地质工作研究效率，服务各类地质工作规划、项目管理及综合研究等工作。				
一级指标	二级指标	三级指标		指标值	
产出指标	数量指标	编制《宁夏地质工作程度调查报告》		1套	
		编制《宁夏地质工作程度图集》		1套	
		建设区域地质调查、矿产地质勘查、地球物理调查等多个数据库并上传平台		1批	
		系统整理区内区域地质调查等不同类型地质工作程度资料		1批	
	质量指标	地质数据信息服务能力		数据类型丰富，能力提升	
		地质数据信息化、服务多元化转变		数据完整可靠，效果明显	
		宁夏地质数据共享服务平台矢量数据库种类		较去年相比，数据库增多，种类多样	
	时效指标	项目完成时间		2023-12-31	
	成本指标	编制《宁夏地质工作程度调查报告》		1万元	
		编制《宁夏地质工作程度图集》		6万元	
建设区域地质调查、矿产地质勘查、地球物理调查等多个数据库并上传平台		2万元			
系统整理区内区域地质调查等不同类型地质工作程度资料		1万元			
经济效益			0		

效益指标	社会效益	通过该项目的实施，为政府部门和社会公众提供全面丰富、智能高效的地质数据信息服务	有效发挥
		推进宁夏地质数据共享服务平台建设，助力打造智能化地质业务管理系统，向数据信息化、服务多元化转变。	逐步提高
	生态效益	地质资料数据的整合利用，减少了地质工作对环境（土地、森林、植被）的破坏，具有环境效益。	逐步改善
	可持续影响	各类数据库的研发，为后人提供了宝贵的信息资料，可重复利用和借鉴，可产生持续影响。	科学利用
满意度指标	服务对象满意度	地质资料专业服务	满意度90%以上
		满足政府部门管理和决策需要	满意度90%以上

2023年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

(2023年度)

单位：万元

项目名称		自治区地质资料馆地学数据中心库藏设施设备运行维护项目			
主管部门		自治区地质局	实施单位	宁夏回族自治区地质资料馆	
项目属性		02-经常性项目	项目期	5年	
项目总额		140.00	其中：年度资金总额	80.00	
其中： 本级资金	资金总额	80.00	其中： 转移市县 (区)资金	资金总额	0.00
	其中：财政拨款	80.00		其中：中央资金	0.00
	其他资金	0.00		自治区资金	0.00
	结余结转资金	0.00			
年度总体绩效目标	宁夏回族自治区地质资料馆承担接收我区每年汇交产生的II类实物地质资料和部分受自然资源实物地质资料中心(国家馆)委托,接收保管I类实物地质资料的工作,并开展实物资料的筛选、采集、验收、整理、保管和数字化工作,同时向社会提供实物地质资料服务。实物地质资料根据内容的重要性、典型性和代表性,分为I、II、III类,根据实物地质资料实行分类筛选、分级保管的要求申请本项目,每年安排资金80万元,主要用于地质资料馆地学数据中心设施与设备维修、维护等。项目主要目标:一是实物地质资料的整理、保管、保存、防护、安全等必要设施有效运行,保障实物地质资料的完整和安全。二是提高地质钻孔资料的服务利用效率,加强地质钻孔资料的汇交,降低地质工作风险,减少重复工作和资金浪费,为社会经济发展和找矿突破战略行动提供服务。三是加强岩心汇交管理,对现有馆藏岩心开展数字化工作,获取岩心图像、矿物成分和元素含量等基础信息,提高岩心数字化与信息共享工作水平,创新保管与服务机制。				
一级指标	二级指标	三级指标		指标值	
产出指标	数量指标	UPS应急电源		1台	
		地质科技档案系统以及业务专网维护		1批	
		服务器、磁盘阵列等电子设备厂家续保		1批	
		火灾自动报警系统维护升级		1批	
		绿化维护费		1批	
		宁夏典型实物标本采集与展示		1批	
		宁夏实物地质资料多源大数据库融合构建及可视化系统的研发与应用平台建设		1套	
		日常维修及维护		1批	
		水电费用		1批	
		完善保养馆藏实物标本以及开展科普活动等		1批	
	质量指标	健全资料馆的安全防控体系		不断提高	
		设备故障率降低		去年维修过的地方故障率较少发生次数	
		实物地质资料汇集		资料真实可靠,数据完整正确	

产出指标	质量指标	实物资料整理	符合馆藏技术要求
		项目预算执行	100%
	时效指标	项目完成时间	每年12月31日前完成当年目标
	成本指标	UPS应急电源	0.6万元
		地质科技档案系统以及业务专网维护	1.5万元
		服务器、磁盘阵列等电子设备厂家续保	2万元
		火灾自动报警系统维护升级	9万元
		绿化维护费	3.4万元
		宁夏典型实物标本采集与展示	20万元
		宁夏实物地质资料多源大数据融合构建及可视化系统的研发与应用平台建设	15万元
		日常维修及维护	10.5万元
水电费用		16万元	
完善保养馆藏实物标本以及开展科普活动等	2万元		
效益指标	经济效益	0	0
	社会效益	通过该项目的实施，解决实物地质资料的汇集集中统一管理，使国家投入巨资获得的实物地质资料得到妥善保管，并能充分利用。	有效发挥
		通过数字化形成的海量信息通过地质云及时发布，发挥实物地质资料的作用，具有巨大的经济效益和社会效益。	逐步提高
	生态效益	实物地质资料的再利用，减少了地质工作对环境（土地、森林、植被）的破坏，具有环境效益。	逐步改善
	可持续影响	发挥馆藏实物的科普价值，包括大众科普和专业科普，普及地学知识，提高文化素养。	逐步提升
实物地质资料的妥善保管，为后人提供了宝贵的档案资料，可重复利用和借鉴，可产生持续影响。		科学利用	
满意度指标	服务对象满意度	科学普及服务	满意度90%以上
		满足政府管理需要	满意度90%以上
		实物资料专业服务	满意度90%以上

2023年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

(2023年度)

单位：万元

项目名称		非财政拨款结余资金项目形成往来款			
主管部门	自治区地质局	实施单位		宁夏回族自治区地质资料馆	
项目属性	0101-一年期项目	项目期		1年	
项目总额	330.00	其中：年度资金总额		50.00	
其中： 本级资金	资金总额	50.00	其中： 转移市县 (区)资金	资金总额	0.00
	其中：财政拨款	0.00		其中：中央资金	0.00
	其他资金	0.00		自治区资金	0.00
	结余结转资金	50.00			
年度总体绩效目标	根据财政厅通知，2023年需要支出的结余结转资金必须列入2023年预算。该项目计划安排资金50万元，主要用于支付质保金、税金以及未完项目的费用等，主要目标是保障我馆各项工作顺利开展，未完项目继续实施，确保我馆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的能力进一步提高。				
一级指标	二级指标	三级指标		指标值	
产出指标	数量指标	应付账款、其他应付款、代收代付款、未完项目的费用等		3项	
	质量指标	自有资金执行率		80%	
	时效指标	完成时间		2年	
	成本指标	应付账款、其他应付款、代收代付款、未完项目的费用等		500000元	
效益指标	经济效益	无		无	
	社会效益	服务公益职能明显增强		80%	
	生态效益	无		无	
	可持续影响	推进地质事业高质量发展		90%	
满意度指标	服务对象满意度	更好发挥履行公益职能作用		80%	