

山东省国土空间生态修复中心（山东省地质灾害防治技术指导中心、山东省土地储备中心）地质灾害防治申报信息一览表

单位基本情况	单位名称	山东省国土空间生态修复中心（山东省地质灾害防治技术指导中心、山东省土地储备中心）									
	法定代表人	曲永山		职务	主任		技术负责人	冯克印	职务	总工	
				职称	高级工程师				职称	研究员	
	地址	济南市文化东路42号							邮编	250014	
	电话	0531-81691909		传真	0531-81691909			E-mail	qxqsd@126.com		
	单位属性	事业单位	所属行政区	山东	统一社会信用代码或组织机构代码		12370000MB2345766N				
	申请资质类别		勘查	申请等级	甲级		申请性质	新设			
现有资质等级		甲级	证号	372018121018		证书有效期至		2021年07月23日			
单位人员情况		工程地质	水文地质	环境地质	岩土工程	结构设计	工程测量	工程预算	其他相关	合计	非技术人员
	高级职称	10	28		1	1	2	5	1	48	—
	中级职称		14					1		15	—
	初级										—
	小计	10	42		1	1	2	6	1	63	
设备仪器情况	类别		单位	数量		类别		单位	数量		
	野外调查设备		台/套	24		质量检查设备		台/套			
	监测测试仪器		台/套	215		混凝土搅拌设备		台/套			
	计算机及制图		台/套	65		钢筋制作设备		台/套			
	测量定位设备		台/套	50		吊装设备		台/套			
	物探钻探设备		台/套	15		设计软件		台/套			
	工作车船		台/辆	19		其他		台/套			

备注：单位申报业绩见附页

序号	项目名称	业主单位	完成时间 (年月)	工作内容	合同额 (万元)	验收(评审) 专家组组长	业务 手册	保护人员 (人)	保护财产 (万元)	项目 规模
1	济南市平阴县安城镇东凤凰村地裂缝勘查	平阴县自然资源局	2021年03月	通过测绘、钻探、物探等技术方法，查明地裂缝隐患点发育的自然环境、形成条件、灾害体的基本特征和威胁对象，为地质灾害防治方案的选择和防治工程的设计提供基础资料。	0	赵振华	有	15	550	中型
2	济宁市泗水县金庄镇永兴庄崩塌隐患点勘查	济宁市自然资源和规划局	2021年07月	通过测绘、钻探、物探等技术方法，查明崩塌隐患点发育的自然环境、形成条件、灾害体的基本特征和威胁对象，为地质灾害防治方案的选择和防治工程的设计提供基础资料。	0	李洪亮	有	14	510	中型
3	济宁市泗水县圣水峪镇过驾峪村崩塌隐患点勘查	济宁市自然资源和规划局	2021年07月	通过测绘、钻探、物探等技术方法，查明崩塌隐患点发育的自然环境、形成条件、灾害体的基本特征和威胁对象，为地质灾害防治方案的选择和防治工程的设计提供基础资料。	0	胡兆国	有	12	600	中型
4	烟台市牟平区大窑镇李家庄岩溶塌陷隐患点勘查	烟台市自然资源和规划局	2021年07月	通过测绘、钻探、物探等技术方法，查明岩溶塌陷隐患点发育的自然环境、形成条件、灾害体的基本特征和威胁对象，为地质灾害防治方案的选择和防治工程的设计提供基础资料。	0	胡松涛	有	205	520	中型
5	淄博市沂源县南麻镇刘家大峪村滑坡隐患点勘查	淄博市自然资源和规划局	2021年07月	通过测绘、钻探、物探等技术方法，查明滑坡隐患点发育的自然环境、形成条件、灾害体的基本特征和威胁对象，为地质灾害防治方案的选择和防治工程的设计提供基础资料。	0	杨鹏	有	0	600	中型
6	济南市莱芜区大王庄镇石屋子村泥石流隐患点勘察	济南市莱芜区自然资源局	2021年04月	本次勘查通过测绘、钻探、物探等技术方法，查明了莱芜区大王庄镇石屋子村泥石流隐患点类型、规模、形成条件、运动特征及发展趋势，为地质灾害防治工程的设计提供基础资料。	0	逯光明	有	110	1000	中型