

山东钰锜地质资源勘查开发有限责任公司地质灾害资质申报信息一览表

单位基本情况	单位名称		山东钰锜地质资源勘查开发有限责任公司										
	法定代表人		刘宗华		职务	经理		技术负责人	李胜		职务	总工程师	
					职称	高级工程师					职称	高级工程师	
	地址		山东省泰安市泰山区东岳大街431号							邮编	271000		
	电话		0538-6185878		传真	0538-6185878			E-mail	yuqiang7777@sina.com			
	单位属性		企业单位	所属行政区	山东	统一社会信用代码或组织机构代码		913709006657292265					
	申请资质类别			勘查	申请等级	甲级		申请性质	延续				
现有资质等级			甲级	证号	372017120611		证书有效期至		2023年06月17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	15	3	1	1		2			22	—		
	中级职称	25	3	1		2	2	1	1	35	—		
	初级	2	1					1		4	—		
	小计	42	7	2	1	2	4	2	1	61			
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	33		质量检查设备		台/套	8				
	监测测试仪器		台/套	5		混凝土搅拌设备		台/套	1				
	计算机及制图		台/套	133		钢筋制作设备		台/套	1				
	测量定位设备		台/套	25		吊装设备		台/套	1				
	物探钻探设备		台/套	17		设计软件		台/套	5				
	工作车船		台/辆	12		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	曲阜市息陬镇东夏侯村泥石流崩塌地质灾害治理勘查报告	河北民康建筑劳务分包有限公司	2020年12月	1:10000地形测量6.9km <sup>2</sup> , 控制测量20点, 工程点测量23点, 1:1000专项环境地质、地质灾害测量1.7km <sup>2</sup> , 1:500专项环境地质, 工程钻探70.6m, 崩塌监测180次	33	文唐章	有	0	0	中型
2	泰安市徂徕山汶河风景名胜区分局天宝镇寨山前崩塌地质灾害勘查报告	泰安市自然资源和规划局高新区分局	2021年07月	控制测量5点、工程点测量60点, 1:2000专项水文地质测量、工程地质测量、环境地质测量2km <sup>2</sup> , 1:2000专项地质灾害测量2km <sup>2</sup> , 1:500地形测量0.3km <sup>2</sup> , 1:100剖面测量0.3km。	33	董强	有	0	0	中型
3	曲阜市防山镇宋家村北矿区地面塌陷治理工程勘查报告	曲阜东佑建材销售有限公司	2021年07月	1:1万专项水文地质、工程地质、环境地质测量4.2km <sup>2</sup> , 1:5千地质灾害测量2.6km <sup>2</sup> , 1:5千地形图测绘2.6 km <sup>2</sup> , 视电阻率联合剖面测量113点, 高密度电法测量126点, 工程钻探162m。	32	刘敬杰	有	0	0	中型
4	泰安市泰山景区下港镇谷山村崩塌地质灾害治理勘查报告	泰安市泰山景区下港镇	2022年06月	进行了1:500地形测量3.4km <sup>2</sup> , 1:1000专项地质灾害测量6.3km <sup>2</sup> , 工程钻探24/2 m孔, 拍摄照片180张, 建立三维立体模型建模4km <sup>2</sup> 。	49	文唐章	有	0	0	中型
5	泰安市东平县旧县乡北吉城北废弃矿山地质灾害隐患治理工程勘查报告	东平县自然资源和规划局	2022年06月	1:1万地形测量6.5km <sup>2</sup> , 控制测量15点, 工程点测量20点, 1:2千专项环境地质、地质灾害测量1.5km <sup>2</sup> , 工程钻探100.7m, 地下水位观测278次, 收集地质资料9份, 野外调查20人(次)	32	姚春梅	有	0	0	中型
6	泰安市东平县旧县乡青龙山地区地质灾害治理工程勘查报告	东平县自然资源和规划局	2022年07月	进行了1:1000专项环境地质、地质灾害测量1.6km <sup>2</sup> , 1:500专项环境地质、地质灾害测量0.8km <sup>2</sup> , 垂向对称四极激电测深剖面25点, 工程钻探101.10m/9孔, 岩溶塌陷监测180次。	57	周绍智	有	0	0	大型