

山西金瓯土地矿产咨询服务有限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	山西金瓯土地矿产咨询服务有限公司									
	法定代表人	马智		职务	董事长		技术负责人	孟会芳	职务	总工程师	
				职称	工程师				职称	高级工程师	
	地址	太原市杏花岭区解放北路175号万达中心A座30层							邮编	030009	
	电话	0351-2215117		传真	0351-3033166			E-mail	460237067@qq. com		
	单位属性	企业单位	所属行政区	山西	统一社会信用代码或组织机构代码		911401007435071958				
	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	142017120279		证书有效期至		2023年04月06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	4	4	3			2		7	20	—
	中级职称	13	10	2	2		11		11	49	—
	初级	3								3	—
	小计	20	14	5	2		13		18	72	
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	9		质量检查设备		台/套	1		
	监测测试仪器		台/套	3		混凝土搅拌设备		台/套			
	计算机及制图		台/套	39		钢筋制作设备		台/套	2		
	测量定位设备		台/套	15		吊装设备		台/套			
	物探钻探设备		台/套	18		设计软件		台/套	3		
	工作车船		台/辆	14		其他		台/套	3		

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) 专家组长	业务 手册	保护人员 (人)	保护财产 (万元)	项目 规模
1	国道239肖家汇至滴水崖段公路改扩建工程采空区地质灾害治理工程勘查报告	山西省公路局阳泉分局	2020年05月	对项目区内采空区地质灾害调查、地面物探及钻探验证等综合勘查手段，并评价对道路建设的影响	60	张毅	有	350	8200	大型
2	晋中市和顺县滨河双创产业园边坡治理工程勘查报告	和顺县工业和信息化局	2021年10月	进行1: 500地形图和工程地质测绘，进行边坡稳定性评价，查明期形态特征、规模、地质结构、致灾因素，认证其易发性和危险性，对地质灾害体进行防治工程可行性认证。	44	李武	有	350	5500	大型
3	阳泉市集中供热升级改造建设项目采空区地质灾害治理工程勘查报告	阳泉市热力有限责任公司	2020年05月	采用调查、调绘、物探和钻孔综合勘查手段，对采空区进行较全面的勘查，计算采空区剩余变形值，对采空区场地进行稳定性等级评价。	50	周永昌	有	35	4500	大型
4	晋城阳城1×15MW生物质热电联产项目采空区地质灾害治理工程勘查报告	山西仁泰新能源有限公司	2021年07月	对项目用地范围内进行地质灾害调查、地面物探及钻探验证等综合勘查手段，了解用地范围内采空或地层破碎的基本情况；了解异常性质，分别对电性上低阻及高阻异常进行了钻探验证，为治理工程的实施提供依据。	30	张永波	有	130	670	中型
5	沁水地面集中光伏项目220kV送出工程地裂缝、地面塌陷地质灾害治理工程勘查报告	国家电投（山西沁水）新能源发电有限责任公司	2022年07月	通过对项目区地质灾害调查、地面物探及钻探验证等综合勘查手段，初步了解项目区内地裂缝、地面塌陷的基本情况，取得预期效果。	26	张毅	有	35	730	中型
6	沁县100MW光伏发电项目升压站工程崩塌、滑坡地质灾害治理工程勘查报告	沁县吉晟新能源有限公司	2022年06月	进行1: 500地形图测量，1:500工程地质测绘，调查崩塌、滑坡，并进行稳定性评价，查明期形态特征、规模、地质结构、致灾因素，认证其易发性和危险性，对地质灾害体进行防治工程可行性认证。	45	李武	有	15	850	中型