

核工业江西工程勘察研究总院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	核工业江西工程勘察研究总院有限公司									
	法定代表人	罗辉		职务	法定代表人		技术负责人	谭友根	职务	总工程师	
				职称	高级工程师				职称	高级工程师	
	地址	江西省南昌市南昌高新技术产业开发区艾溪湖一路618号							邮编	330096	
	电话	0791-88169599		传真	0791-88169599			E-mail	472607857@qq. com		
	单位属性	企业单位	所属行政区	江西	统一社会信用代码或组织机构代码		91360000705546361G				
	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			证号	362017120372		证书有效期至					
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	3	7	4	5				1	20	—
	中级职称	6	4	2	23					35	—
	初级		5							5	—
	小计	9	16	6	28				1	60	
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			质量检查设备		台/套	1		
	监测测试仪器		台/套	8		混凝土搅拌设备		台/套			
	计算机及制图		台/套			钢筋制作设备		台/套			
	测量定位设备		台/套	17		吊装设备		台/套			
	物探钻探设备		台/套	19		设计软件		台/套	4		
	工作车船		台/辆			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	业务 手册	保护人员 (人)	保护财产 (万元)	项目 规模
1	抚州市东乡区杨桥殿镇愉怡村艾家组地灾防治工程勘查	东乡区自然资源局	2020年08月	勘查工作：控制测量（GPS）2个点，实测工程地质剖面3条153.4M，钻孔7个，土工试验9组，岩土试验6组。水文调查，分析裂隙走向、产状等调查收集到：保护人口约200人，保护财产约700万。	12	易萍华	无	200	700	中型
2	乐安县南村乡炉桐村稠溪滑坡群地质灾害防治工程勘查	乐安县自然资源局	2019年08月	勘查工作：地形测量(GPS)3个点、浅井13个/22.9m、钻探18孔/214.90m、土工试验17个、岩石试验6个等。水文调查等。调查收集：保护人口约500人，保护财产约5000万。	45	雷万荣	无	500	5000	大型
3	宜黄县中港至东港公路拓宽改造工程K25+720—K25+820段滑坡治理勘查、设计	宜黄县交通运输局	2021年05月	勘查工作：布置控制点2个，地形测量0.075KM²，实测工程地质剖面2条243.5M，钻孔8个，进尺109.7M，土工试验11组，岩土试验6组。调查收集：保护人口约100人，保护财产约500万。	9	易萍华	无	100	500	中型
4	岳池县罗渡镇顺梁寨村1组寨坎下崩塌地质灾害工程治理项目勘察、设计	岳池县自然资源和规划局	2021年01月	勘查工作：测绘控制点(GPS)2个，实测工程地质剖面3条145.7M，钻孔数量8个，土工试验8组，岩石试验6组。水文调查，分析裂隙走向、产状等。调查收集：保护人口13户，保护财产约500万。	10	钱江澎	无	37	500	中型
5	理塘县甲洼镇东珠村泥石流治理工程	理塘县自然资源局	2021年04月	勘查工作：控制测量点(GPS)2个，实测工程地质剖面4条189.5M，钻孔9个147.6M，土工试验9组，岩石试验7组。水文调查，分析裂隙走向、产状等。调查收集：保护人口208人，保护财产3200万。	14	钟东	无	208	3200	大型
6	永安镇凉水井街道崩塌勘查设计	通江县自然资源和规划局	2019年12月	勘查工作：测绘控制点(GPS)2个，实测工程地质剖面5条268.7M，钻孔数量16个，土工试验13组，岩石试验8组，水文调查，分析裂隙走向、产状等。调查收集：保护人口160人，保护财产800万。	26	李云贵	无	160	800	中型