

资质申请 信息	单位名称	广东省粤西地质工程勘察有限公司				
	资质类别	地质灾害施工			资质等级	甲级
	单位性质	国有企业	所属 行政区	广东省	统一社会 信用代码	91440800194410963K
专业技术 人员	专业类别		高级(人)	中级(人)	初级(人)	合计(人)
	资源与环境类相关 专业技术人员(人)		12	14	20	46
	土木水利类相关 专业技术人员(人)		3	5	0	8
	合计(人)		15	19	19	54
设备 仪器	类别	单位	数量	类别	单位	数量
	全站仪	台/套	4	凿岩机	台/套	1
	水准仪	台/套	3	探地雷达	台/套	*
	锚杆锚索钻机	台/套	1	其他	/	*

## 业绩列表

序号	业绩项目名称	业主单位	完成时间 (年月)	工作主要内容	合同额 (万元)	项目 级别
1	广东省化州市文楼镇大拓村委会高美村马头岭滑坡地质灾害治理工程	化州市文楼镇人民政府	2021.05	削坡+锚杆(锚索)格构梁+挡土墙+截(排)水沟+植草绿化。	401.00	二级
2	信宜市梅江公园上山路崩塌地质治理工程	信宜市城市综合管理局	2019.05	清坡+锚索+排桩工程+喷砼挂网护坡+截排水+挡土墙。	125.43	二级
3	德庆县九市镇中心幼儿园后山特大型崩塌地质灾害治理工程	德庆县自然资源局	2019.09	分级削坡+锚杆格构梁+挡土墙+截排水+坡面绿化。	284.22	二级
4	高州市马贵镇垵垌村委火烧岭特大型滑坡地质灾害治理工程	高州市自然资源局	2020.10	削坡+锚杆+格构梁+抗滑桩+压顶梁+挡土墙+排水系统+绿化。	1280.75	一级
5	信宜市大成镇下湾水电站崩塌地质灾害治理工程	信宜市大成镇下湾水电站	2019.01	削坡+挡土墙+喷射混凝土+排水系统。	103.00	二级
6	阳春市河朗镇云帘村委会黄泥塘村崩塌地质灾害治理工程	阳春市自然资源局	2021.03	挖运土方+锚杆+挡土墙+截(排)水沟+坡面绿化。	162.00	二级
7	化州市孔庙后背山地质灾害隐患治理工程	化州市文化广电旅游体育局	2020.05	削坡+锚杆格构梁+抗滑桩+挡墙工程+道路工程+截(排)水沟+植草护坡工程。	179.65	二级
8	化州市石湾学校校园西南端边坡崩塌地质灾害治理工程	化州市石湾街道石湾圩经济合作社	2020.04	开挖、回填土方+锚杆(锚索)+土钉+喷射混凝土+挡土墙。	440.00	二级
9	湛江市三岭山森林公园党建红林区滑坡地质灾害治理工程	湛江市湖光岩风景区管理局	2021.11	削坡+灌注桩+挡土墙+格构梁+排水系统+绿化。	121.55	二级
10	广东省雷州市企水镇博袍岭西侧崩塌地质灾害治理工程(一期)	雷州市自然资源局	2022.12	平整坡面+削坡工程+锚杆+格构梁+地面与截排水工程+绿化工程。	176.34	二级
11	遂溪县同畅环保科技有限公司船舶废物处理利用中心边坡防护工程	广东同畅环境科技有限公司	2021.11	喷锚防护+主动柔性防护网+格构锚固+坡面绿化+截排水。	1126.00	一级
12	广东省茂名市茂南区羊角镇爱群天然气化站门口崩塌地质灾害治理工程	茂名中燃城市燃气发展有限公司	2024.02	削坡+重力式挡土墙+格构锚杆+绿化+排水沟。	110.00	二级
13	化州市新安镇山西村委会霞寨村西侧山体滑坡地质灾害隐患点治理项目	化州市自然资源局	2023.03	1号治理区:一级坡采用土钉挂三维网喷播草籽绿化,二、三级坡采用适当修坡+锚索格构梁+截排水沟+坡面绿化;2号治理区:采用适当修坡+1m挡土墙+锚杆格构梁+截排水沟+植草绿化;3号治理区:采用土钉+挂网喷射混凝土+种植攀爬植物绿化。	484.82	二级

14	化州市播扬镇杉山村委会水西村屋背岭南侧山体地质灾害治理工程	化州市自然资源局	2023.03	适当削坡 + 锚杆格构梁 + 挡土墙 + 排水系统 + 植草绿化。	48.06	二级
15	化州市播杨镇大贵村委会分界塘村屋背岭南侧山体崩塌地质灾害隐患点治理工程	化州市自然资源局	2023.09	A和D采用削坡，坡面喷播植草，坡面坡底设置截排水沟，B和C采用适当修坡 + 锚杆格构梁 + 挡土墙 + 截排水 + 植草绿化。	107.99	二级
16	广东省化州市中垌镇中垌开发区中垌加油站北侧山体崩塌地质灾害治理工程	化州市自然资源局	2024.05	适当削坡 + 锚杆 + 格构梁 + 挡土墙 + 截排水系统 + 坡面客土喷播植草绿化。	609.62	二级
17	茂名市信宜市洪冠镇洪冠第二中学后边坡崩塌治理工程	信宜市自然资源局	2024.05	适当修坡 + 锚杆 + 格构梁 + 挡土墙 + 截排水 + 植草绿化。	314.58	二级
18	遂溪县草潭镇草潭圩坎下住宅区崩塌地质灾害治理应急抢险边坡支护工程	遂溪县自然资源局	2020.10	采用适当修坡 + 锚杆格构梁 + 挡土墙 + 截排水 + 植草绿化。	73.68	二级
项目金额合计					6148.69	