

地质灾害治理工程竣工验收报告（终验）

工程名称：清远市清新区浸潭镇黄田村委会马头石后山山体滑坡
地质灾害治理工程

验收日期：2021. 11. 30

建设单位：清远市清新区浸潭镇人民政府

(勘察) 青地勘字[2019]第11号 地质灾害治理工程

一、工程概况

工程名称	清远市清新区浸潭镇黄田村委会马头石后山山体滑坡地质灾害治理工程		
工程地点	清远市清新区浸潭镇黄田村委会马头石村后山	工程造价	810000.00元
结构类型	支护结构		
开工日期	2019.6.21	竣工日期	2019.10.13
建设单位	清远市清新区浸潭镇人民政府		
勘查单位	广东省有色金属地质局九四〇队	资质证书号 / 等级	442017120472/甲级
设计单位	广东省有色金属地质局九四〇队		4420171330416/甲级
监理单位	广东城华工程咨询有限公司		E244060386-4/1
施工单位	清远市粤色地质工程公司		442018240002/乙级

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位及有关专家组成验收组。

(二) 验收程序

1. 清远市地质灾害防治协会主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

四、工程验收结论及备注

清远市清新区浸潭镇黄田村委会马头石后山山体滑坡地质灾害治理工程，于2019年6月21日开工，2019年10月13日完工，施工内容为：

- 1、土方工程
- 2、截排水工程
- 3、绿化工程
- 4、锚杆工程
- 5、格构梁工程

本工程竣工验收资料齐全，符合验收条件，工程实体总体符合设计要求，质量等级 合格，同意竣工验收（终验）通过。

建议：

- 1、做好排水系统清理工作后移交，项目建设单位应做好后续定期维护工作，相关主管部门做好监管工作；
- 2、完善竣工图、施工总结报告等资料并尽快整理归档。

专家组签名：

建设单位： (公章)	监理单位： (公章)	施工单位： (公章)	设计单位： (公章)	勘察单位： (公章)
项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人： 	项目负责人：
2021年11月30日	2021年11月20日	2021年11月30日	2021年11月30日	2021年11月30日

附件 1

地质灾害治理工程竣工验收评分表

竣工验收初验 竣工验收终验

项目名称：清远市清新区浸潭镇黄田村委会马头石后山山体滑坡地质灾害治理工程	
施工时间：2019年6月21日至2019年10月13日	
承担单位：清远市粤色地质工程公司	负责人：罗健 罗健
勘查单位：广东省有色金属地质局九四〇队	负责人：曲金才 曲金才
设计单位：广东省有色金属地质局九四〇队	负责人：曲金才 曲金才
施工单位：清远市粤色地质工程公司	负责人：罗健 罗健
监理单位：广东城华工程咨询有限公司	负责人：徐乃勇 徐乃勇
工程检查项目及评分：	
1.工程组织及施工原始资料记录（25分）：	18
(1) 工程组织情况（15分）：	11
(2) 施工原始资料记录（10分）：	7
2.设计工程量完成情况（35分）：	25
(1) 设计工程量完成情况（25分）：	17
(2) 施工进度执行情况（10分）：	8
3.工程经费使用情况（20分）：	15
(1) 工程款到位情况（5分）：	4
(2) 实际投入工程使用情况（15分）：	11
4.工程监理及工程质量记录（20分）：	14
(1) 施工设计执行及工程监理（15分）：	10
(2) 工程质量自检记录及技术资料整理（5分）：	4
总评分：	72分
验收组签字：	王辉 王辉 王辉
验收时间：	2021.12.30

注：总分 100 分。

优秀 90-100 分、良好 80-89 分、合格 60-79 分、其它为不合格。

《清远市清新区浸潭镇黄田村委会马头石后山山体滑坡地质灾害治理工程竣工验收（终验）》审查专家组名单

审查职务	姓名	单位	职称/职务	专业	签名
组长	王辉	广东省环境地质勘查院	教授级高级工程师	岩土工程	王辉
组员	叶闻文	广东省地质物探勘察院	高级工程师	水工环地质	叶闻文
	李海洋	广东省海洋地质调查院	高级工程师	岩土工程	李海洋

2021年11月30日