

地质灾害治理工程竣工验收报告（终验）

工程名称：清远市清新区禾云镇井建村委会包屋村
后山山体崩塌地质灾害治理工程

验收日期：2020.10.28

建设单位：清远市清新区禾云镇人民政府

一、工程概况

工程名称	清远市清新区禾云镇井建村委会包屋村后山山体崩塌地质灾害治理工程		
工程地点	清远市清新区禾云镇井建村委会包屋村后山	工程造价	216900.00元
结构类型	支护结构		
开工日期	2019.5.8	竣工日期	2019.9.1
建设单位	清远市清新区禾云镇人民政府		
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	广东省有色金属地质局九三三队		201801055001/丙级
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、监理等单位和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

清远市清新区禾云镇井建村委会包屋村后山山体崩塌地质灾害治理工程，于2019年5月8日开工，2019年9月1日完工，施工内容为：

- 1、土方工程；
- 2、挡土墙工程；
- 3、截排水工程；
- 4、绿化工程；
- 5、锚杆工程；
- 6、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（75分），同意验收通过。

建议：

- 1、进一步完善工程治理资料，按要求汇交；
- 2、加强后期维护巡查及移交工作；
- 3、鉴于治理范围外侧边坡新发塌方现象，建议下一步制定整治方案和及时处置。

专家组签名：卢邦东 王 王 王 王

建设单位： (公章)	监理单位： (公章)	施工单位： (公章)	设计单位： (公章)	勘查单位： (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： 
2020年10月28日	2020年10月28日	2020年10月28日	2020年10月28日	2020年10月28日

附件 1

地质灾害治理工程竣工验收评分表

竣工验收终验 竣工验收终验

项目名称：清远市清新区禾云镇井建村委会包屋村后山山体崩塌地质灾害治理工程

施工时间：2019年5月8日至2019年9月1日

承担单位：清远市粤色地质工程公司

负责人：徐尊彦

勘查单位：广东省有色金属地质局九四〇队

负责人：王露

设计单位：广东省有色金属地质局九四〇队

负责人：王露

施工单位：清远市粤色地质工程公司

负责人：徐尊彦

监理单位：广东省有色金属地质局九三三队

负责人：覃成恩

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）：

（1）工程组织情况（15分）：

（2）施工原始资料记录（10分）：

2.设计工程量完成情况（35分）：

（1）设计工程量完成情况（25分）：

（2）施工进度执行情况（10分）

3.工程经费使用情况（20分）：

（1）工程款到位情况（5分）：

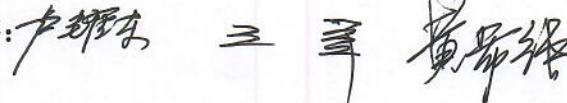
（2）实际投入工程使用情况（15分）：

4.工程监理及工程质量记录（20分）：

（1）施工设计执行及工程监理（15分）：

（2）工程质量自检记录及技术资料整理（5分）：

总评分：

验收组签字：

验收时间：

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。

《清远市清新区禾云镇井建村委会包屋村后山山体崩塌地质灾害治理工程竣工验收报告》（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	卢耀东	广东省地质局第四地质大队	教授级高级工程师	水工环地质	卢耀东
组员	王军	广东省水文地质大队	教授级高级工程师	水工环地质	王军
	黄希强	广东省地质物探勘察院	高级工程师	水工环地质、注册岩土工程师	黄希强

2020年10月28日