

深圳市龙岗区布吉街道甘坑社区雨污分流
管网工程水土保持设施自查验收鉴定书

深圳市龙岗区布吉街道甘坑社区雨污分流
管网工程水土保持设施

自查验收鉴定书

项目名称： 深圳市龙岗区布吉街道甘坑社区
雨污分流管网工程

建设单位： 深圳市龙岗区建筑工务署

建设地点： 深圳市龙岗区布吉街道甘坑社区

一、深圳市龙岗区布吉街道甘坑雨污分流管网工程

水土保持设施自查验收基本情况表

项目名称	深圳市龙岗区布吉街道甘坑社区雨污分流管网工程	行业类别	排水管网
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	项目性质	政府投资
水土保持方案批复机关、文号及时间	深龙环水保复[2016]87号		
工程建设起止时间	2017年10月—2019年8月		
水土保持方案编制单位	深圳市鹏润达控股集团有限公司		
主体工程设计单位	深圳市建筑科学研究院股份有限公司		
水土保持施工单位	深圳市鹏润达控股集团有限公司		
水土保持监理单位	深圳市深水水务咨询有限公司		
水土保持监测单位	/		
技术评估单位	/		
水土保持设施运营管理机构	/		

二、验收意见

验收意见主要内容:

1、引言简述:

2022年4月15日深圳市龙岗区建筑工务署2楼会议室主持召开了深圳市龙岗区布吉街道甘坑社区雨污分流管网工程水土保持设施验收会议,参加会议的有建设单位、施工单位、监理单位、设计单位等相关管理的各部门代表,会议成立了验收组。

2、工程概况

本工程位于龙岗区布吉街道甘坑社区,本次工程主要是在甘坑社区已建污水主干管的基础上、完善社区雨污分流管网为主的排水管网系统,实现最大程度上的雨、污分流。主要改造区域有甘坑大围村、秀峰工业区及同富工业区等,并包括对已完成旧村综合整治的甘坑新村、凉帽新村、凉帽三区进行建筑立管改造。工程主要建设内容包括新建排水管、建筑排水立管改造、对现有管线的保护及对现状道路破坏恢复等。本工程计划于2017年9月1日动工,2020年3月20日完工,总工期日历天数为931天。质量要求:交竣工验收合格。

3、防治责任范围:

本项目防治责任范围面积为45536m²。

4、水土保持设施建设情况

在工程建设过程中,建设单位基本落实了水土保持方案确定的各项防治措施(拦挡、排水、沉砂池等),水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值,符合水土保持设施验收的条件,同意该项目水土保持设施通过验收。



