

2019年高新区（新市区）老城改造“城市修复”III期项目--鲤鱼山东坡不稳定边坡 综合治理项目简介

地质灾害是人类社会面临的重大灾害之一，也是全社会防灾减灾工作的重要组成部分，随着乌鲁木齐市鲤鱼山公园东侧、南侧滑坡、崩塌地质灾害危害性日益显现，对周边人民财产安全、当地经济发展、社会稳定造成了严重影响，防治地质灾害、保护生态环境、促进可持续发展，已成为全社会共同的呼声。自治区人民政府、乌鲁木齐市各级部门均大力支持地质灾害防治项目的实施，本项目在此背景下被确定，有政策、法律相关支撑体系支持。项目区崩塌、滑坡地质灾害主要威胁人员及周边人类工程活动，该区域已发生滑坡、崩塌地质灾害6起，造成坡脚下房屋损毁、公路护栏损坏。坡脚下居民区、酒店、厂房、清真寺人员均已搬迁，有些建（构）筑物已进行了拆除，坡脚处已设置了临时围挡，但依然对坡脚下的公路及人类工程活动构成威胁，且残墙断壁、垃圾遍地的破败场面严重影响乌鲁木齐城市形象，也严重制约了当地经济的发展、不利于社会稳定和长治久安。

该项目实施地点为乌鲁木齐市鲤鱼山公园东侧、南侧。主要是对乌鲁木齐市鲤鱼山公园东侧、南侧范围内存在的6处滑坡及2处崩塌区域进行地质灾害防治工作，包括：公园南门~黄金海岸酒店段长度约300米（含HP4、BT2）的防

治区域；黄金海岸酒店段长度约 150 米（含 HP3 及周边隐患体）的防治区域；黄金海岸酒店～家佳乐公交站段长度约 400 米（含 HP2 、BT1 及周边隐患体）的防治区域；家佳乐公交站段长度约 50 米（含 HP1 及周边隐患体）的防治区域；家佳乐公交站～公园东门段长度约 100m 的防治区域；医科大北校区东坡南段长度约 300 米（HP5）的防治区域；医科大北校区东坡北段长度约 800 米（HP6）的防治区域。