土木工程拓展署就 SKDC(M)文件第 83/25 號的會後回覆

查詢西貢區內水位監察器的應用情況, 加強在渠務設施使用創新科技,增設水位監測器, 以應對日趨頻繁的極端天氣

就上述跟進事項,土木工程拓展署的回應如下:

建議土拓署與渠務署協調,於人造斜坡鞏固工程進行同時擴建集水區及排水渠,並適時通知區議會渠道改善工程的相關位置及進度。

土木工程拓展署轄下土力工程處自 2010 年開展「長遠防治山泥傾瀉計劃」,旨在有系統地處理人造斜坡和天然山坡的山泥傾瀉風險。一般而言,工程團隊會在斜坡鞏固工程的詳細設計階段,檢視及評估人造斜坡範圍內的排水系統,並按評估結果建議合適的排水改善措施,以確保符合現行的設計標準。至於附近區域的集水區及排水渠系統事宜,則由相關部門適時處理。

土木工程拓展署 2025 年 10 月