

東區區議會轄下 地區設施及工程委員會 第十三次會議紀要

題述會議已於 2026 年 1 月 13 日舉行，討論事項摘錄如下：

1. 設置寵物通道通往康祥街休憩處的寵物公園 (地區設施及工程委員會文件第 1/2026 號)

康樂及文化事務署（康文署）代表介紹文件第 1/2026 號。

成員就寵物通道的設計和配套設施作出提問，包括是否設有衛生設備、地面狗腳印圖像標貼所用的物料、通道闊度，以及有否設置欄杆。成員亦建議部門增設供水設施，方便狗主沖洗狗隻排泄物。

康文署表示，為保持寵物通道衛生，署方將安排於寵物通道設置狗糞收集箱，方便狗主處理狗隻的排泄物。此外，署方於寵物通道的地面張貼狗腳印圖像標貼，以劃分寵物通道的位置，並會選取耐用的物料製作有關標貼。康祥街休憩處的寵物公園內設有供水設施。

2. 改善鯪魚涌康怡花園 A-C 座對出後山斜坡排水問題 (地區設施及工程委員會文件第 2/2026 號)

成員認為雖然山坡是私人屋苑的管理範圍，但在極端天氣下，大廈業主組織未必有能力妥善處理因極端天氣而衍生的情況，因此希望部門能與業主組織及區議員共同研究水浸成因，並提供專業意見及協助。此外，成員詢問排水渠的容量及入水位的大小為何，以及有關渠管在未有淤塞的情況下，能否應付極端天氣的雨量。另有成員提出能否增加入水位及加設設施把積水引流至其他入水位，以緩解水浸情況；成員亦詢問如何能夠優化排水渠的入水位設計，以避免因泥沙積聚而造成淤塞。

渠務署表示，署方樂於與大廈相關持份者到場檢查斜坡排水系統及查找水浸成因，並按需要提供技術建議，共同探討可行的改善方案。有關持份者應適時清理斜坡排水系統及入水口／集水

溝，亦可考慮加裝可拆卸式擋水設施，以減低水浸的影響。

土木工程拓展署（土拓署）表示，轄下的土力工程處主要就斜坡安全事宜提供意見。署方曾於 2025 年 7 月大雨期間，到有關人造斜坡視察，並於同年 11 月再次前往上述人造斜坡及其後方天然山坡作現場視察及利用無人機拍攝該天然山坡的狀況。經審視所有資料後，署方認為該人造斜坡及其後方的天然山坡沒有發生山泥傾瀉，亦沒有明顯及即時危險的跡象。

屋宇署表示，署方及土拓署亦於 2026 年 1 月兩度一同前往有關斜坡範圍。按現場所見，斜坡沒有明顯及即時危險的跡象，但發現斜坡的排水溝內積存沙石及樹葉等雜物。就此，署方已通知物業管理公司並提醒他們適時對斜坡進行檢查及維修保養。

水務署表示，有關斜坡後山郊野公園範圍內有一幅由署方負責維修的擋土牆，署方一直有定期進行檢查，並無發現任何異常情況。

漁農自然護理署表示，署方最近已巡查郊野公園範圍內的天然植被和溪流上游位置，並無發現異常情況。此外，事發地點上坡位置郊野公園範圍被廣泛樹木覆蓋，樹木亦健康生長，廣闊的樹冠能有效減慢雨水落下速度，減低水土流失的機會。

東區區議會秘書處

2026 年 3 月