

有關跟進地區關注議題的匯報

目的

本文件旨在向各議員匯報東區民政事務處(民政處)跟進就強化東區應對極端天氣能力及安排的討論及意見。

背景

2. 2024 年 1 月首次東區區議會會議中，區議會主席決定將強化東區應對極端天氣能力及安排作為東區區議會研究及關注的地區議題。在聽取議員意見及經驗分享後，民政處會協調各有關政府部門以作出相應跟進，務求改善東區應對極端天氣的能力，提升市民生活的安全感。現匯報本處的跟進工作。

優化方案

3. 總括就東區區議會第一次會議聽取議員就強化東區應對極端天氣能力及安排作出討論並表達市民的意見後，區議會主席建議會在預警、準備、應急和復原四個方面，持續跟進及強化整體應對的能力，把破壞和影響減至最低，尤以保障市民安全為首任。

4. 在預警方面，針對高風險環節，包括氣象預測預警、水浸、山泥傾瀉及交通運輸等，研究更好善用科技如大數據和人工智能，提高風險評估能力。就極端暴雨引起較大型的山泥傾瀉事故，進行系統性調查和研究，針對更多天然山坡策劃山泥傾瀉緩減措施。

5. 在準備方面，政府將投放資源，全速在東區推進雨水排放系統改善工程。另外，渠務署將會今年內完成「應對海平面上升和極端降雨的防洪管理策略規劃研究」，評估氣候變化至本世紀末對本港雨水排放系統的影響，以及制定全新、全面的全港性防洪管理策略。同時，亦建議在過往出現嚴重水浸的地點，相關部門及大廈屋苑，在預測極端天氣出現前盡早作出預防措施。舉例而言，在超強颱風「山竹」之後，為提升市民對防洪水浸的應急能力，民政處已每年在風季來臨前與杏花邨業主委員會、管理處以及有關部門進行防風演習。

6. 在應急方面，現時有關政府部門已設有專責隊伍，在出現極端天氣情況時在區內處理不同的問題以及救援工作。加上東區關愛隊已

於去年 9 月成立，區議會主席（同時亦兼任為東區關愛隊總指揮）建議東區關愛隊可參與非危險的支援工作。民政處將會協調有關安排。

7. 在復原方面，本處一直密切關注耀興道山泥傾瀉斜坡緊急修復工程進度。在今年 2 月 2 日，民政處與路政署安排地區設施及工程委員會視察耀興道山泥傾瀉斜坡緊急修復工程的進展。路政署表示，政府目標在今年 3 月底前階段性完成工程，並在土木工程拓展署評估為安全的情況下，暫時重開耀興道一條行車線；預期目標在今年第二季內完成全部工程，全面重開耀興道東西行行車線。民政處會繼續密切留意工程進度及耀興道通車情況，並與相關部門緊密聯繫。

跟進工作

8. 由於有關改善安排及措施涉及工程項目，現建議將此議題安排在東區區議會轄下地區設施及工程委員會作後續跟進，並適時向區議會大會匯報進度。區議會主席請各議員持續收集市民意見，作出反映及提供建議。區議會秘書處會將會進行匯總，然後提交予相關部門參考及跟進。

東區民政事務處

2024 年 3 月