

梁普宇議員

完善民防體系 共建安全韌性城市

主席，各位議員：

2017年颱風“天鴿”暴露了本澳在防災減災救災方面存在諸多問題和不足。針對這些問題，澳門防災減災十年規劃（2019-2028年）從9個重點領域制定了37項主要工作目標，以全面提升本澳防災減災與應急管理能力建設的成效。隨著有關規劃的出台，本澳防災減災建設進入快車道，在基礎設施建設、預防預警、緊急避險、指揮協調、區域聯動等方面的能力有了大幅提升，並在近年的颱風天氣以及重大公共事件應對中得到了很好的驗證和歷練。

去年是本澳面對極端天氣嚴峻考驗的一年，全年共14個熱帶氣旋影響本澳，為1968年有記錄以來最多。隨著全球氣候變暖加劇，極端天氣頻發，居民生命財產安全將面臨持續性的嚴重威脅。政府要增強居民的幸福感和安全感，需持續完善民防工作，提升應對突發公共事件的整體效能，保障居民生命財產安全。為此，本人提出以下三點建議：

第一，加快防災減災基礎設施建設。澳門防災減災十年規劃（2019-2028年）設定了37項主要指標及201個項目方案，除個別項目作出調整外，大多數項目已基本達標。防災減災十年規劃已經進入後期，政府早前回覆議員書面質詢的時候表示，計劃於2028年邀請國家應急管理部開展總結評估工作，檢視規劃實施成效及過程中存在的不足，並基於評估結果為下一階段防災減災工作的規劃與推進提供科學依據和專業建議。本人希望政府在加快推進現時未完工項目的同時，上述評估工作應該再稍提前於2027年開始，以便兩個十年規劃以及有關預算等工作能做到無縫銜接，持續提高本澳應對各種自然災害的能力。

第二，增強氣象預報預警能力。現時，當局對熱帶氣旋八號風球發佈目標時間提前量為3小時，對雷暴警告或強對流天氣提示發佈目標時間提前量為15分鐘，有關預警時間仍有提升的空間。本人

希望當局加強氣候變化監測預測預警，強化科技創新，透過人工智能、大數據等技術應用，提升預報預測精準度以及提前量，給政府部門以及公眾更充裕時間提前部署或採取應對措施。

第三，強化居民風險意識，加強社區聯動。民防架構每年舉辦的“水晶魚”民防颱風演習，有助提升社會風險意識，檢驗民防架構成員間的協調聯動能力。去年超強颱風“樺加沙”襲澳，在 10 號風球仍然懸掛，內港一帶水浸，天氣仍然不穩定的狀況下，出現有人趁機落街捉魚的危險行為，反映有部分人的安全意識仍然薄弱。本人希望政府持續透過民防演習，不斷提升部門間應對自然災害的綜合聯動效能以及社會防災減災意識，亦要繼續加大宣傳力度，提升市民安全意識，完善社區民防聯絡機制，優化社區志願協防力量，提升社會應對災害的綜合響應效能。

謝謝！