

書面質詢

顏奕恆議員

關於提升本澳整體防災減災能力

防災減災工作直接關係居民生命財產安全，一直是社會高度關注的民生重點。特區政府多年來持續推進防災減災長效機制建設，有序落實短、中期措施，常態化排查及清理排水渠網、強化民防體系演練、優化應急預案等工作，務實推進相關工作。

然而，近年極端天氣日趨頻繁，據氣象部門公佈資料顯示[1]，去年共有14個熱帶氣旋影響本澳，打破歷年記錄；而今年預測則約有5至8個熱帶氣旋，數量處於正常至偏多，且可能出現強颱風或以上級別。此外，今年4至9月累積降雨量預估正常至偏多，極端強降雨風險不容忽視。強颱風、風暴潮與暴雨疊加，對本澳民生安全、城市運作及旅遊秩序構成持續挑戰。

為進一步提升本澳整體防災減災能力，完善惡劣天氣下的預警發佈、應急處置與善後復常工作，本人提出以下質詢：

1、《澳門特別行政區防災減災十年規劃（2019—2028年）》尚餘兩年屆滿，當局去年11月曾提及該規劃中有一項行動方案未能開展、四項需作調整[2]，備受社會關注。鑑於極端天氣日益頻繁，對本澳治水基建成構持續挑戰，請問當局如何檢視現有規劃主要任務和行動方案落實進度，並提前啟動城市下一階段防災減災規劃的研究工作，包括治水基建工程、防洪治澇標準、蓄水設施、地下輕軌空間防洪、海堤加固及海綿城市建設等範疇，以更系統地部署本澳未來的防災減災規劃？

2、今年颱風季即將來臨，請問當局如何結合去年經驗，進一步優化熱帶氣旋、風暴潮及暴雨預警的發布機制，尤其在加強與內地的聯動通報、豐富預警資訊發佈渠道、提升資訊易懂性等方面，確保居民及旅客及時清晰掌握交通出行、跨海大橋通行、口岸通關、避險中心等重要資訊？

3、因應極端天氣頻生，本澳近年出現非傳統水浸區域，不少中小企希望加強防浸設施的支援，請問當局會否考慮研究設立專項資助，支持中小企購置或優化防洪閘、防水泵等防災設施，協助其提升自身防禦能力，做好事前防浸準備？

[1] 參考資料：

<https://www2.tdm.com.mo/zh-hant/news-detail/1187624>

[2] 參考資料：

<https://www.tdm.com.mo/zh-hant/news-detail/1153554>