

書面質詢

去年颱風“天鴿”對本澳造成嚴重破壞，為社會帶來沉痛的教訓。上周本澳再次應對超強颱風“山竹”的挑戰，結果顯示政府在預警、防災減災、善後等方面有所進步，成功避免了嚴重傷亡，市面的秩序也能夠快速恢復，證明過去一年的有關工作取得一定成效，尤其首次與博企協商的停工機制，得到市民的普遍認同。

但一方面，颱風期間仍出現大面積水浸，包括下環街、河邊新街、新馬路、沙梨頭、內港、林茂塘等低窪地區的水浸情況嚴重，部份住戶更一度受停電影響，令當區居民及商戶大吐苦水。事實反映本澳低窪地區的防洪、抗災基建仍亟待完善。

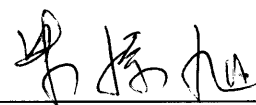
行政長官在今年施政報告提出編制《澳門防災減災十年規劃（二〇一九至二〇二八）》，逐步落實規劃的各項目標。內港的水浸問題困擾多年，長遠而言，只有透過各項治水基礎工程建設，如安裝擋潮閘、抽水機，改善排水系統等，方有望根治水患。但目前本澳大多數治水基礎設施仍處規劃設計招標階段，政府必須同步推出短期的改善措施，幫助低窪地區的居民應對惡劣天氣的挑戰，創設一個更宜居宜業的家園。

為此，本人向當局提出以下質詢：

一、本次颱風期間，低窪地區水浸情況依然嚴重，與去年天鴿期間差距不大。近年強力颱風頻發，極端天氣可能不再是“數十年一遇”的偶發事件，為保障低窪地區的居民及商戶的性命財產，當局有何短期的實際措施，提升相關區域的防洪防災能力？

二、低窪地區嚴重水浸衍生了局部電力及網絡中斷的問題，雖然相關工作人員積極搶修，盡快修復受影響的供電設施，但救災不如防災，有居民建議將變壓房等設施升高，請問當局有何計劃優化低窪地區的供電系統？

澳門特別行政區立法會議員



梁孫旭

2018年9月21日