

口頭質詢

謝誓宏議員

加強排查社區內設施佈置亂象，及時整理以保障市民出行安全

近年每逢雨季來臨，澳門各區均出現不同程度的水浸及局部淤塞情況，對居民出行及商戶經營造成實際影響。雖然有關部門表示設有恆常巡查及檢測機制，並於發現問題後立即跟進，但社會上不時出現因管道淤塞、坑渠排水不暢而引致水浸的個案，相關跟進機制仍有改善空間。

值得關注的是，部分商業區及舊區商舖長期受地下滲水、倒灌及排水系統老化等問題困擾。即使街道表面已進行過清理或維修，實際上仍存在隱蔽性淤塞、地下管道老化或結構性排水不足的情況，導致在短時間強降雨下，水浸問題反覆出現，影響商戶正常營業，亦增加財產損失風險。

參考鄰近地區經驗，香港每年於雨季前會主動進行預防性清渠，並設立水浸黑點清單；新加坡則重視從地下排水系統源頭入手，針對商業區倒灌風險作出技術規範；深圳亦以分區治理方式，要求於雨季前完成排水整改。

另外，北區及中區等傳統居民區，如筷子基區及新橋區一帶因樓宇建設時未考慮到現時密集的人口，以及用電需求的急增，因此老舊的樓宇現時出現各種纏繞亂象，不但形響城市美觀，更增加途經當地、居住生活於該區市民之安全風險。再者，由於沒有足夠空間放置消防設施，令部份街道消防設備放置行人道旁，擠佔本已狹窄的道路空間。

特區政府必須重視上述的安全風險，及時將有關工作從事後處理主動轉化為事前排查，並以更具系統性及地區針對性的方式，逐步檢視及改善各區，尤其是傳統居民區之管道排水、電線纏繞、消防設備安置位置等問題，充分保障全澳市民出行安全。

基於此，本人向政府提出以下質詢：

一、目前針對雨季前的管道、坑渠及地下排水系統，有關部門有何預先處理機制，如按不同地段實按指引進行疏道工作、建立重點監察名單、執行具體的排查及改善計劃，彻實履行應對預防工作，消除本可避免的淤塞問題？

二、對澳門現有傳統居民區的管道排水設備老化、電線纏繞、消防設備安置位置等安全風險，有何針對且可行之計劃安排，將有關議程及時提上議程，解決危機並阻止本可避免之人命傷亡？

三、對上述之地區混亂的情況，特區政府有何迫切性都市美化方案可提出，以改善居民區之生活環境，履行提升澳門市民生活幸福度之施政目標，並維護澳門旅遊城市之形象？