

關於改善地下管道、保障全澳市民的食水安全之書面質詢

本澳不時發生地下食水管因老化而爆裂的事件，早前發生在長崎街的一宗、涉事的石棉水管使用已超過十年，因自然老化而爆裂。發生石棉管因老化而爆裂的事件經常發生，自來水公司陸續更換石棉輸水管，亦因此造成部分路段交通受阻。

此外，舊區現時舊有的地下基礎管線雜亂無章，並無完整統一的規劃，當各類如供水、電纜、天然氣、電訊等不同管線需要更換、維修、擴充或接戶等作業時，便會帶來頻繁掘路的問題，不但妨礙道路交通，亦影響市民的正常生活，積壓極大的民怨。特區政府在2015年施政報告提出以“都市更新”代替舊區重整概念，目的在於改善舊區的生活環境。綜觀現時舊區存在的不僅是樓宇老舊問題，還包括上述這些基礎管道的使用已超出負荷、日久老化，而且石棉管更是致癌物料的憂患。鄰近香港最近爆發的“鉛水”事件，為本澳的公共健康安全帶來警示，本人認為，特區政府可藉都市更新的契機，應徹底解決舊區地下管道問題，從而降低公共健康安全的風險，提高市民的生活素質。

為此，本人向當局提出以下質詢：

- 一、石棉是世衛組織已確定為會污染和致癌的原材料，當局可否公開全澳究竟還有多少石棉水管的數字和它們的分佈點？當局會否加大力度檢測全澳各區的食水質量，以保障全澳市民的食水安全？
- 二、當局有否跟蹤本澳舊區管道、尤其是石棉水管的老化情況並及時更換，而目前正進行老化管道更換的工程有多少宗，以及未來需要多少年的時間才能把全澳存在致癌風險的石棉水管全數更換？

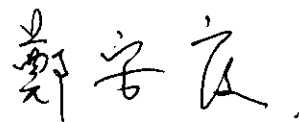
麥瑞權
鄭安庭

立法議員辦事處

Escritório do Deputado à Assembleia Legislativa
MAK SOI KUN ZHENG AN TING

- 三. 當局如何為日後填海新城及“都市更新”所增加的地下管道負荷，作出具前瞻性的配套規劃，並盡快決定設置本澳基礎設施管線地下共同管道？

澳門特別行政區立法議員



鄭安庭

二〇一五年七月二十九日