

關注水務署更換及修復本區水管工程：
第 3 階段的施工對居民之影響

在 2005 年期間，西環卑路乍街經常重複有大型的水務及渠務工程進行，掘路令居民及商戶叫苦連天，區議會認為有關部門實在不宜再於短期內開掘路面；根據本區議會第十五次會議（文件編號 2/2006）的內容，水務署亦同意將卑路乍街的更換水管工程從第 2 階段的工程中抽起，並計劃延至 2010 年方會施工，以免因長期或重複挖掘路面而引起區內居民和商戶不便。

據悉水務署近日有意在本區再次開展大型的水管更換及修復工程，故請水務署在動工前先委派代表出席本區議會會議，向各議員介紹有關工程內容。

問題：

- 1 請有關部門交待現時勘探本區水管老化及破損的情況如何？如已完成有關勘測報告，亦請將結果告知本區議會。
- 2 據悉水務署於本年 2 月期間已在卑路乍街的範圍進行地下勘察的工程，請詳細解釋工程的細節安排及勘察結果？如果必須進行水管更換及修復工程，請問水務署會否使用無開坑開掘（套喉的方式）方法應用在全段的水管更換及修復工程？
- 3 在進行任何大型水管復修/更換工程期間，若要暫停供水，每日暫停供水時段為何時？預計有那些街道的大廈民居及商舖會遭受影響？有關部門將會作出什麼安排或補救措施？又會如何照顧他們的利益，以免因長時間停止供水而引起任何不便的發生？而現時部門有否任何機制與市民溝通，或向公眾解釋工程影響的範圍及程度？
- 4 在復修/更換現時行人路的水管時，有關部門會否考慮騰出適當的地底空間栽種樹木，以達致綠化社區及改善環境空氣質素的目的？例如考慮在堅尼地城海旁及德輔道西均益一期的行人道完成有關水管敷設的工程後，研究在合適的位置種植樹木。
- 5 由於西港島線的工程即將動工，若在此期間，同時又再進行上述大型水管復修/更換工程，請問對卑路乍街的交通有何影響？有關部門是否已作任何交通影響評估？如有，請向本會提交詳細報告。

請出席的部門代表解答議員的提問及協助本會的討論。

文件提交人：

陳特楚、陳捷貴、陳財喜、陳學鋒、李志恒、張翼雄
葉國謙、盧懿行、鍾蔭祥、文志華、李應生、葉永成

日期：2009 年 6 月 12 日

關注水務署更換及修復本區水管工程：第 3 階段的施工對居民之影響

水務署的回應：

就中西區區議會秘書於六月十九日來函(檔號:C&WDO)，要求討論文件內的問題給予書面答覆，現附上回覆文件給議員參考及討論：

1. 第 3 階段的更換及修復水管工程將會於中西區更換及修復約 67.6 公里水管，其中 2.6 公里的大口徑水管須作出詳細勘探，以決定是否需要作任何修復或更換工程。上述勘探工作已於 08 年 10 月展開，至今已有 1.8 公里水管完成勘探工作，當中 1.2 公里的水管情況良好，不用作任何修復或更換。至於餘下的 0.8 公里的水管勘探工作，亦已安排盡快進行。
2. 水務署並沒有在本年 2 月於卑路乍街進行任何地下勘察工程，但此工程將會在本年七月份展開。在 2010 年尾將會於卑路乍街進行第 3 階段的水管更換或修復工程，詳情如下：
 - a. 於行車道有兩條直徑分別為 250 毫米及 450 毫米的食水管須作出更換或修復。在可能情況下，上述水管會以套喉方式修復。
 - b. 在兩旁的行人路有一條直徑 150 毫米的食水管及一條直徑 150 毫米的鹹水管須作出更換。上述水管由於分支喉管較多，並不適合使用套喉方法，而會採用傳統開坑開掘方式進行。
3. 在進行水管修復/更換工程時並不需暫停供水，暫停供水的安排只會在進行接駁新舊水管時才有需要，屆時會根據水務署現行指引，在不少於五個工作天前以書面通知受影響居民有關停水安排。每次暫停供水的時段不會超過八小時，而每個停水的安排會因應具體情況處理，務求盡量減少對居民及商鋪的影響。

水務署和工程顧問公司設有多項機制與市民保持溝通，在工程展開前，會派通告通知受影響的市民及商鋪將會展開的工程的範圍、性質及實際施工日期。承建商及駐工地工程人員並會直接聯絡他們，以便安排作出相應措施，減少工程所造成的影響，又設有工程熱線(展示於工地當眼的位置)，以方便查詢。承建商及駐工地工程人員亦會在各區域成立社區聯絡小組，以便居民了解工程細節及讓工程人員了解居民的實際需要。

4. 在修復及更換位於行人路的水管時，會因應現有地下設施的分佈和交通情況，盡量將水管鋪設於離行人路較遠的位置，以便騰出空間栽種樹木。
5. 在第三期工程展開前，顧問工程公司已作出交通影響評估及提交各有關部門審核。在工程施工期間，駐工地工程人員會成立工程聯絡小組，討論每一個臨時交通改道的具體安排，並與附近的工程(包括西港島線)作出聯絡及配合，以減低工程對當區交通的影響。

(二〇〇九年六月二十九日收到)

中西區區議會秘書處
二〇〇九年六月