

**二零一六至二零一七年度  
地區小型工程計劃  
新建議項目**

目的

請各委員考慮以下地區小型工程計劃新建議項目。

地區小型工程計劃建議

2. 根據《推行地區小型工程計劃指引》，區議員或政府部門可建議進行切合地區需要的小型工程計劃。在地區小型工程工作小組(工作小組)於二零一七年一月二十五日舉行第五次議，秘書處共接獲份地區小型工程計劃的新建議項目。
3. 工作小組參照推行地區小型工程計劃建議程序，在二零一七年一月二十五日舉行第五次會議上，考慮有關工程計劃建議，詳見列表：

新建議項目

	工程計劃	工程大綱	提交建議者	小組建議	建議書
1.	中山紀念公園加設電箱	西營盤中山紀念公園是中西區區內的其中一個大型公園，是區內居民熱愛的休憩公園，在園內有近噴水池位置一帶空地，更經常有團體租用舉辦文娛活動，深受居民歡迎。 由於公園佔地面積較大，有團體反映在園內晚間舉辦活動光線不足，園內亦未能提供足夠電力供應，建議在中山紀念公園加設電箱。	盧懿杏 議員	優先推行工程	附件 I
2.	開放並綠化西營盤甘雨街的政府土地	現時該幅土地被圍蔽及閒置，建議開放作公眾空間，善用土地	陳財喜 議員	進行實地視察	附件 II
3.	搬遷大道西/水街交界行人路	電箱位於行人過路處，對行人造成不便，建議將電箱搬	楊學明 議員	優先推行工程	附件 III

	工程計劃	工程大綱	提交建議者	小組建議	建議書
	上的電箱	離行人路。			
4.	更新兒童遊玩設施掉漆	上環卜公花園的兒童遊樂場設施油漆剝落及破舊，要求翻新。希望吸引更多兒童使用。	蕭嘉怡 議員	優先推行工程	附件 IV
5.	將無限極廣場附近的天橋底改為垃圾收集站	由於目前民吉街垃圾收集站的使用者，在使用有關垃圾收集站時，出現人車爭路情況，因改善有關情況，建議將該垃圾收集站遷往無限極廣場附近的天橋底。	陳財喜 議員	視乎交通及運輸委員會的討論結果，再探討用地用作其他用途的可行性	附件 V
6.	加列山道行山徑優化工程	加列山道60號附近有一條山路，沒有完善的行山設施或路燈，也沒有政府部門負責進行定期的保養維修，以致行山人士無法享用，亦容易成為爆竊案犯人的逃走路線。優化行山徑能夠讓居民好好享受行山的樂趣，有助提升加列山道附近的治安。	陳浩濂 議員	優先推行工程	附件 VI
7.	美化山道天橋橋躉的壁畫	山道天橋橋躉的壁畫在2009年1月完工，至今已有8年，橋躉上的壁畫已污穢不堪，有礙觀瞻。建議將處地點重新美化。_	陳財喜 議員	優先推行工程	附件 VII
8.	半山干德道 56 號殷樺花園二期門前行人路設置花盤	大廈門口車場外兩旁有行人路，近大廈位置有空地，可以放置花盤栽種植物，綠化行人路。	鄭麗琼 議員	優先推行工程	附件 VIII
9.	修補及翻新區內公園/兒童遊樂場設施	公園是居民消閒休憩的好去處，經巡視後，發現區內多個公園的兒童遊樂場、室外健身區等地面地膠殘舊、凹凸不平，遊樂場搖搖馬鬆脫，有部分公園告示牌字體顏色脫落、指示不清晰，導盲磚破裂，擋雨遮陽的簷篷亦有滲漏的情況。建議就區內公園/兒童遊樂場的設施進	陳學鋒 議員	優先推行工程	附件 IX

	工程計劃	工程大綱	提交建議者	小組建議	建議書
		行修補及翻新工程。			
10.	堅道與卑利街交界北面天橋底增設長椅	在堅道與卑利街交界北面天橋底增設長椅，為附近上落斜路及天橋的市民提供歇息地方。	吳兆康議員	優先推行工程	附件 X
11.	地區小型工程研究計劃 (2017-2018)	此工程為地區小型工程計劃常設項目，就地區小型工程建議進行研究，以確定工程可行性。	中西區民政事務處	優先推行工程	附件 XI
12.	中西區設施維修及改善工程項目 (2017-2018)	此項目為地區小型工程計劃常設項目，為中西區民政事務處管理的地區設施，進行緊急及小規模的維修工程	中西區民政事務處	優先推行工程	附件 XII
13.	中西區欄杆盆栽植物設置工程 (2017-2018)	此工程項目為地區小型工程計劃常設項目，為現有中西區共 25 個地點的欄杆設置 393 個盆栽植物，並於有需要時為中西區其他新增設地點的欄杆設置盆栽植物。	中西區民政事務處	優先推行工程	附件 XIII
14.	中西區綠化工程(2017-2018)	此工程為地區小型工程計劃常設項目，為中西區民政事務處管理的綠化地點(包括綠化區、休憩處等)設置盆栽植物、花圃及花槽等，並為中西區民政事務處管理的綠化地點內的樹木進行樹群檢查、樹木風險評估及樹木風險緩減措施。	中西區民政事務處	優先推行工程	附件 XIV

#### 徵詢意見

4. 請各委員就上述工程計劃建議提出意見，及議決是否接納上表的建議。

#### 文件提交

5. 本文件將於二零一七年二月十六日舉行的地區設施管理委員會第七次會議上討論。

地區小型工程工作小組主席

陳財喜

二零一七年二月