

跟進地區小型工程計劃的尚待處理項目

目的

本文件旨在向地區設施管理委員會（下稱「地委會」）報告有關屯門區議會「地區小型工程計劃」下尚待處理的建議項目情況，並建議跟進安排。

背景

2. 由 2007 年 4 月 1 日起，基本工程儲備基金項下就地區小型工程計劃設立了一項專用的整體撥款，以協助區議會履行強化的職能。撥款涵蓋各區區議會參與管理的所有地區設施的小規模建築工程、裝修工程及小規模改建、加建及改善工程（包括為進行有關工程而需更換的家具及設備），以及斜坡勘察及小規模斜坡改善工程。撥款亦涵蓋在規劃上述工程計劃時引致的一切費用（例如顧問費、進行可行性研究和其他研究的費用）。

建議安排

3. 地委會目前尚有 24 份已立項的工程項目建議有待跟進。如地委會同意通過將有關工程項目建議（見 附件一）納入工程進度表的「(C) 其他正在籌劃的工程項目」，預計工程代理人最快可於 2021-22 年度起分階段落實有關工程項目建議。有關工程項目建議可交由設施及工程工作小組跟進。

4. 為方便委員查看，上述的建議工程計劃書（如有）已載列於 附件二。

徵詢意見

5. 請委員考慮上述第 3 段的建議，並通過上述 24 項的工程項目撥入工程進度表的「(C) 其他正在籌劃的工程項目」和交由設施及工程工作小組繼續跟進。

屯門區議會秘書處

2020 年 11 月

建議由設施及工程工作小組跟進的 24 項工程

編號	工程名稱	工程地點	主要倡議人	提交日期	附上工程建議書
2020/1	在屯富路往兆康西鐵站整段行人路加設行人通道上蓋	屯富路往兆康西鐵站行人路	何國豪 議員	12-2-2020	沒有
2020/2	新墟街市旁增建避雨亭	新墟街市旁	馬旗議 員	12-2-2020	有
2020/3	於嘉和里前斜坡編號6SW-C/FR127 加設樓梯通往青山公路嘉和里村巴士站	嘉和里斜坡編號6SW-C/FR127	馬旗議 員	12-2-2020	有
2020/4	嘉和里山坡建造行人梯道扶手	嘉和里斜坡編號6SW-C/C167 及6SW-C/C427 之間	馬旗議 員	12-2-2020	有
2020/5	為掃管笏村小巴總站避雨亭之座椅加設靠背	掃管笏村小巴總站	馬旗議 員	12-2-2020	有
2020/6	掃管笏區內鄉村設置公共佈告板	掃管笏新橋仔、掃管灘、牛角壟以及小欖新村	馬旗議 員	12-2-2020	有
2020/7	翻新掃管笏區內各鄉村信箱架	掃管笏區各鄉村村口	馬旗議 員	12-2-2020	有
2020/8	虎地中村遊樂場增設陰棚及照明系統	虎地中村兒童遊樂場	何杏梅 議員	12-2-2020	有
2020/9	在怡樂花園旁加設欄杆堵截野豬	怡樂花園旁斜坡	何杏梅 議員	12-2-2020	有

編號	工程名稱	工程地點	主要倡議人	提交日期	附上工程建議書
2020/10	有關無障礙設施（興澤）	銀圍休憩公園外	曾振興 議員	12-2-2020	沒有
2020/11	於河旺街增設避雨上蓋	河旺街	潘智鍵 議員	19-4-2020	有
2020/12	沿塘亨路行人路加裝欄杆	塘亨路行人路	蘇嘉雯 議員	5-5-2020	有
2020/13	於街燈 VD1254 旁斜路加裝欄杆	屯子圍及新慶村交界斜路	張錦雄 議員	13-5-2020	有
2020/14	要求在西北分區-田景邨田翠樓對開空地設立區議會告示板	田景邨田翠樓對出	黃麗嫦 議員	18-5-2020	有
2020/15	屯門湖秀街悅湖行人天橋底加高圍欄工程	湖秀街悅湖行人天橋底	黃虹銘 議員	18-5-2020	有
2020/16	於嘉和里前斜坡編號6SW-C/FR127 加設斜道通往青山公路嘉和里村巴士站	嘉和里斜坡編號6SW-C/FR127	馬旗 議員	12-6-2020	有
2020/17	蔡章閣中學旁行人通道上蓋加照明	蔡章閣中學旁行人通道	林頌鎧 議員	16-7-2020	有
2020/18	於小欖村 DD381 Lot701 旁橋道設置正式扶手	小欖村 DD381 Lot701 旁橋道	馬旗 議員	28-7-2020	有
2020/19	良景輕鐵站側行人通道增設避雨上蓋	良景輕鐵站側行人通道	王德源 議員	31-8-2020	有
2020/20	優化 54 區第 1 及 1A 號地盤之周邊政府土地	屯門第 54 區第 1 及 1A 號地盤周邊	蘇嘉雯 議員	15-5-2020	有
2020/21	沿興貴路至 54 區第 1 及 1A 號地盤入口加設行人	興貴路	蘇嘉雯 議員	19-5-2020	有

編號	工程名稱	工程地點	主要倡議人	提交日期	附上工程建議書
	上蓋				
2020/22	於稔灣村兒童遊樂場加設成人及長者健體設施	稔灣村兒童遊樂場	馬旗議員	12-6-2020	有
2020/23	要求移除悅湖山莊沿湖秀街仿石纖維花槽事宜	湖秀街及其他遷移位置	黃虹銘議員	14-6-2020	沒有
2020/24	於海珠路興建避雨上蓋	海珠路	林明恩議員	24-9-2020	有

屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：馬旗議員
2. 工程名稱：新墟小巴總站加設上蓋
3. 工程目的 (請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

提供有蓋候車空間予小巴 43 綫系乘客

現時新墟小巴總站有 1 個上蓋，惟該上蓋只能供予小巴 43C 綫乘客候車時使用，而 43、43S、43A 及 43B 綫之乘客候車時並未有上蓋可供遮陰及避雨，候車環境非常不理想。故為該總站再加設上蓋，可令更多候車乘客有理想候車空間，以免繼續日曬雨淋。

4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：
5. 預期受惠人數：43、43S、43A 及 43B 綫之所有候車乘客
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
7. 工程大綱 (請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
於現有總站上蓋之車站後方路邊加設上蓋
8. 工程地點：新墟小巴總站
9. 工程時間表粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
10. 其他與工程有關的資料 (例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：

建議單位名稱：馬旗議員

日期：2020 年 2 月 12 日



屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

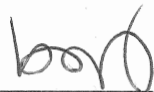
1. 提交建議議員/單位：馬旗議員
2. 工程名稱：於嘉和里前斜坡編號 6SW-C/FR127 加設樓梯通往青山公路嘉和里村巴士站
3. 工程目的 (請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

提供方便快捷徑予嘉和里村民來往青山公路嘉和里村巴士站

現時不少嘉和里前村民透過一捷徑穿過斜坡來往青山公路，惟該路徑現時並未有正式設施予途人，令途人行經時非常危險。故希望正於該捷徑興起過路梯級，可令途人有正式通道及設施上落，減低危險及發生意外之機會。

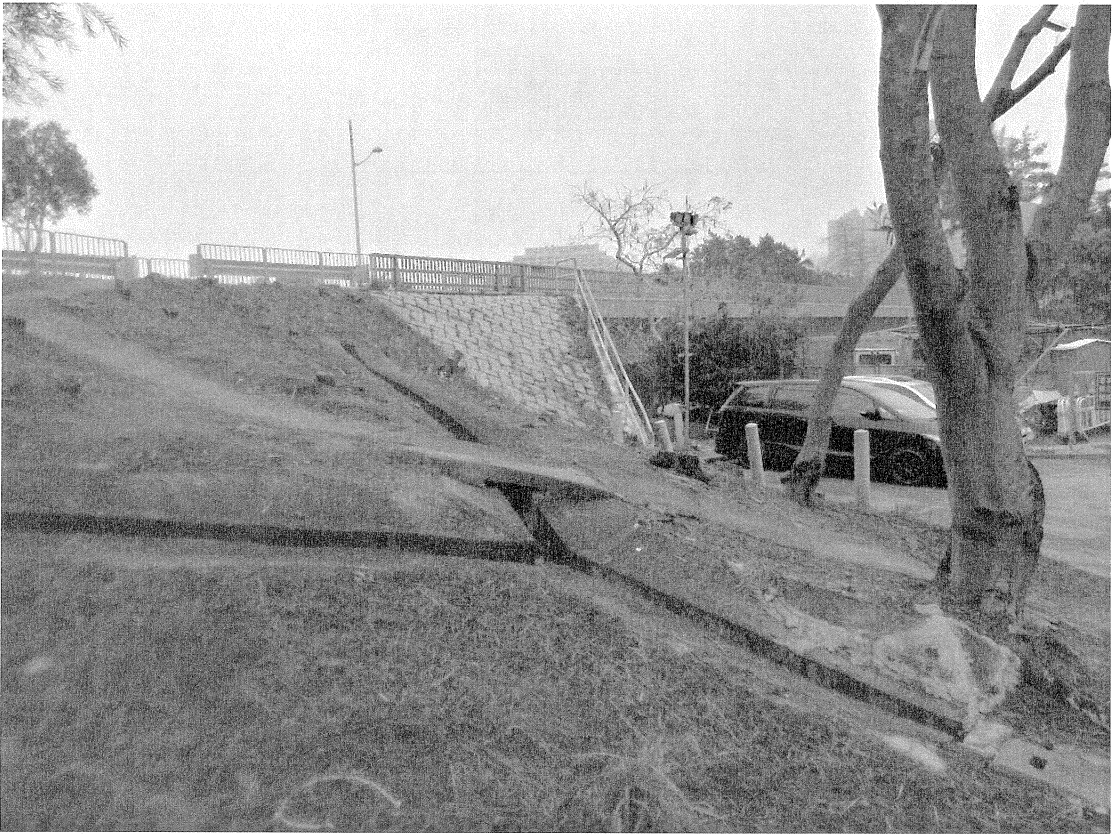
4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：
5. 預期受惠人數：全體嘉和里村民
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
7. 工程大綱 (請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
於嘉和里斜坡編號 6SW-C/FR127 近嘉和里村口信箱之非正式通道路段加設樓梯
8. 工程地點：嘉和里斜坡編號 6SW-C/FR127
9. 工程時間表粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
10. 其他與工程有關的資料 (例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：_____



建議單位名稱：馬旗議員

日期：2020年2月12日



屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：馬旗議員
2. 工程名稱：嘉和里山坡建造行人梯道扶手
3. 工程目的 (請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

方便嘉和里山坡上居民出入居所

嘉和里山坡上有多間房屋，而有不少年老居民居於該批房屋。他們出入須行經一條路途頗長之行人梯道，惟該條梯道現時未有扶手，居民極盼於行人梯道加裝扶手，令居民可較容易上落山坡，方便居民外出活動；而長者上落有所依靠，亦可以減少意外發生。

4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：
5. 預期受惠人數：全體嘉和里山坡上居民
6. 工程造价粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
7. 工程大綱 (請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
嘉和里山坡行人梯道旁建造扶手
8. 工程地點：嘉和里斜坡編號 6SW-C/C167 及 6SW-C/C427 之間的行人梯道
9. 工程時間表粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
10. 其他與工程有關的資料 (例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：

建議單位名稱：馬旗議員

日期：2020年2月12日



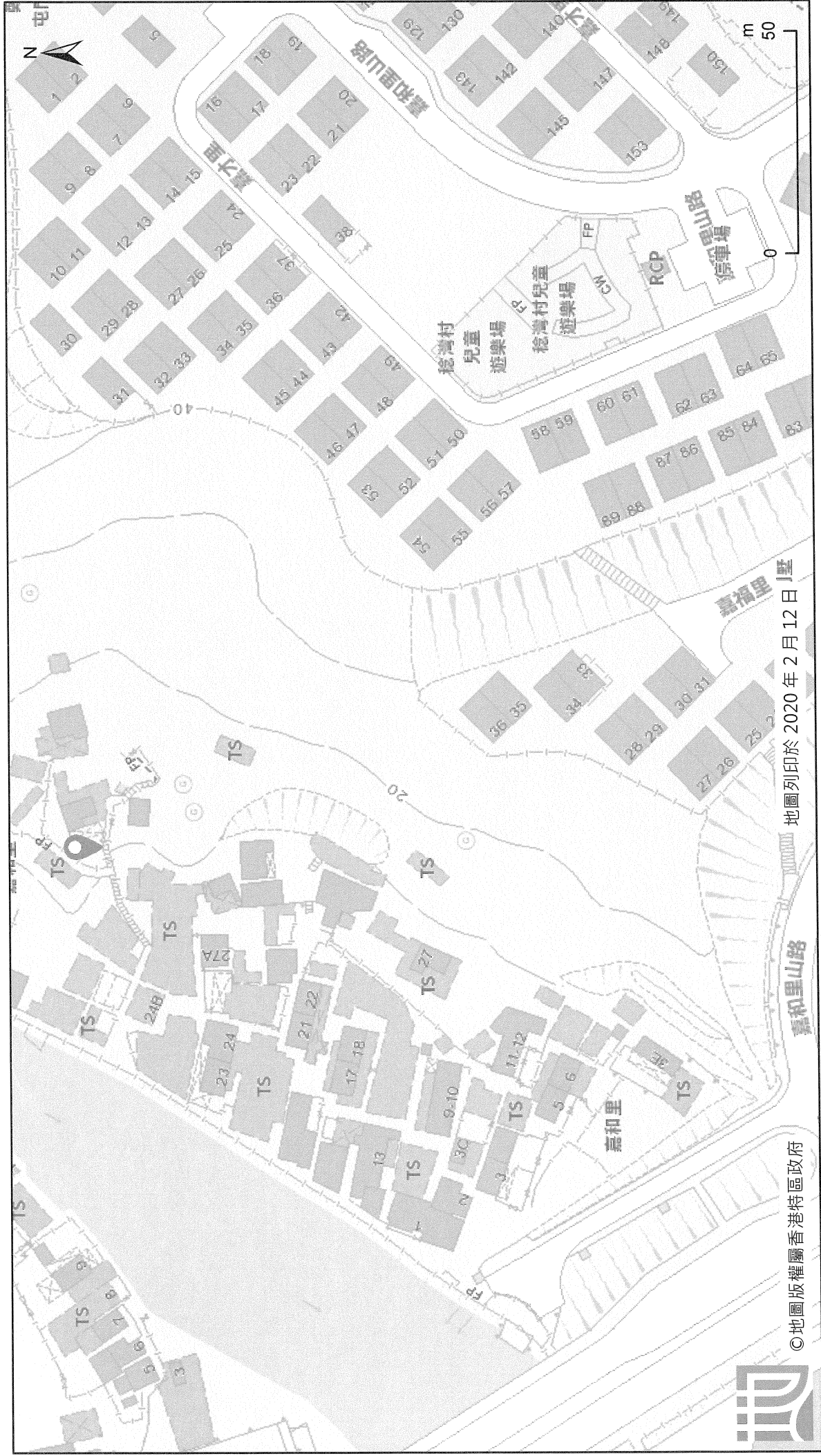






GEOINFO MAP 地理資訊地圖

前往地圖: <https://www.map.gov.hk/gm/geo:22.3701,113.9965?z=1128>



©地圖版權屬香港特區政府

地圖列印於 2020 年 2 月 12 日

由「地理資訊地圖」網站提供: <https://www.map.gov.hk>

注意: 使用此地圖受「地理資訊地圖」的使用條款及條件以及知識產權告示約束。

屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：馬旗議員
2. 工程名稱：為掃管笏村小巴總站避雨亭之座椅加設靠背
3. 工程目的 (請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

為小巴 43 綫候車乘客提供更佳候車環境

現時小巴士只設未有靠背之座椅，而掃管笏村內有不少長者乘客，座椅加設靠背可令各乘客可享用更舒適之設施以供候車。

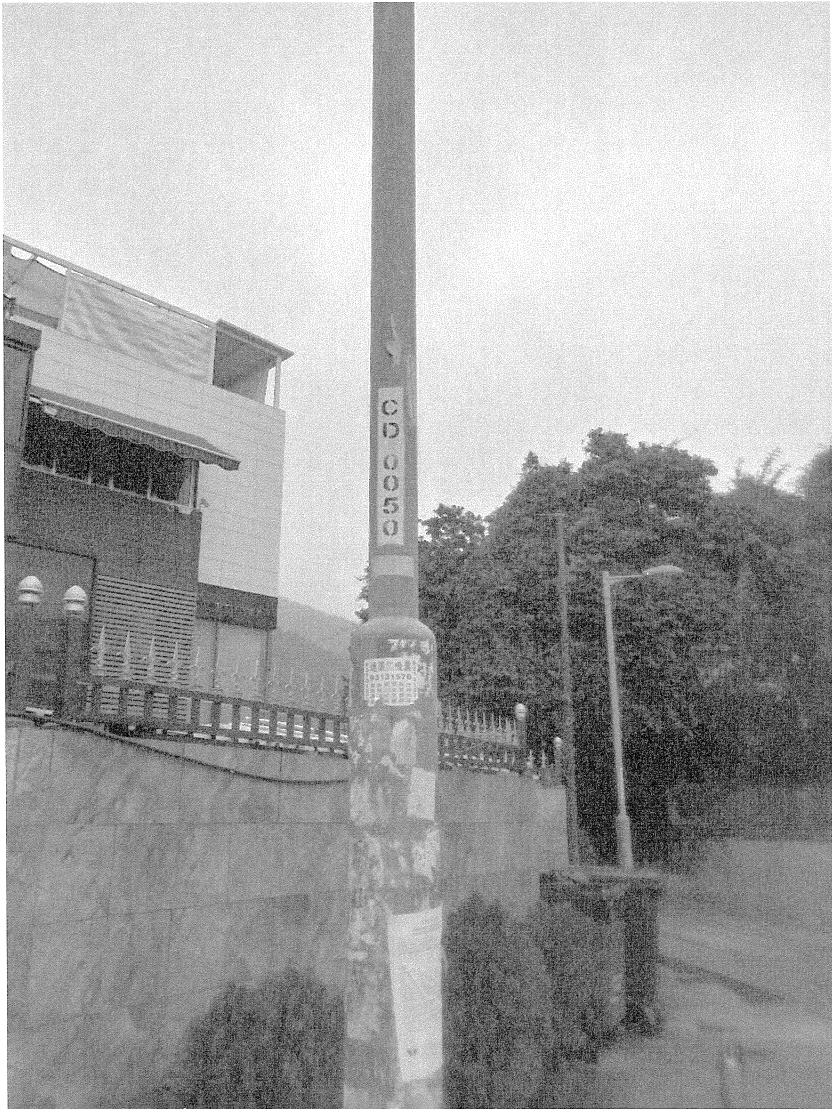
4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：
5. 預期受惠人數：掃管笏村總站候車乘客
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
7. 工程大綱 (請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
於掃管笏村小巴總站避雨亭之座椅加設靠背
8. 工程地點：掃管笏村小巴總站
9. 工程時間表粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
10. 其他與工程有關的資料 (例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：

建議單位名稱：馬旗議員

日期：2020年2月12日





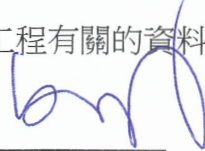
屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：馬旗議員
2. 工程名稱：掃管笏區內鄉村設置公共佈告板
3. 工程目的 (請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

提供掃管笏區內鄉村設置公共佈告板予政府部門及議員使用

雖然個別鄉村居住之人口不多，但不能忽視居民對社區事務之知情權。同時，年長居民透過網絡取得社區資訊的能力有限，故冀可設公共佈告板提供資訊予有需要及興趣之居民

4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：
5. 預期受惠人數：所有現時未有公共佈告板鄉村之居民
6. 工程造价粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
7. 工程大綱 (請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
於下列鄉村覓地興建公共佈告板：
(1) 掃管笏新橋仔
(2) 掃管灘
(3) 牛角壟
(4) 小欖新村
8. 工程地點：**(1) 掃管笏新橋仔 (2) 掃管灘 (3) 牛角壟 (4) 小欖新村**
9. 工程時間表粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
10. 其他與工程有關的資料 (例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：

建議單位名稱：馬旗議員

日期：2020年2月12日

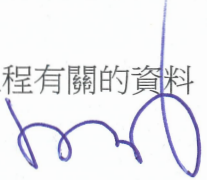
屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：馬旗議員
2. 工程名稱：翻新掃管笏區內各鄉村信箱架
3. 工程目的 (請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

翻新掃管笏區內各鄉村信箱架以善用設施及空間

掃管笏區內有多條鄉村，而屯門民政處及屯門區議會早年曾撥款於各鄉村村口興建信箱架，以供各村民設置信箱收取信件。然而，信箱架歷風吹雨打後，部份已殘舊不堪；同時，由於不少居民遷入及遷出，致使部分信箱早已被塞滿各類郵件而未有人處理，新加信箱則掛於信箱架之非正常位置，令信箱架越見凌亂無序，不美觀之餘亦浪費信箱架空間。故建議翻新掃管笏區內各鄉村信箱，並安排村民重設郵箱，冀可善用各信箱架。

4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：
5. 預期受惠人數：全體掃管笏各鄉村居民
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
7. 工程大綱 (請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
(1) 清理各信箱架上之所有郵箱
(2) 翻新各信箱架
(3) 邀請各村住戶重新安裝信箱
8. 工程地點：掃管笏區各鄉村村口
9. 工程時間表粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
10. 其他與工程有關的資料 (例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：
建議單位名稱：馬旗議員

日期：2020年2月12日

小欖村信箱 (1)



小欖村信箱 (2)



小欖新村信箱



牛角壟信箱



老青山村信箱



新橋仔信箱



嘉和里信箱



小秀村信箱



屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：何杏梅議員
2. 工程名稱：要求在怡樂花園旁加設欄杆堵截野豬
3. 工程目的(請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

不少野豬於景峰區出沒，滋擾居民，更會沿怡樂花園旁的斜坡或景新徑步行至景峰徑，對附近居民造成危險。最近，發現野豬的數量不斷增加，為居民帶來極大的潛在危險。有見及此，建議於怡樂花園旁的斜坡加設欄杆（見附圖），以堵截野豬下山滋擾居民。

4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：

*
5. 預期受惠人數：30,000人

6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：_____

7. 工程大綱(請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：

建議於怡樂花園旁加設欄杆（見附圖）

8. 工程地點 (請夾附地圖明確標示工地點) 怡樂花園旁的斜坡（見附圖）

9. 工程時間表粗略估計(可選擇不填寫)：_____

10. 其他與工程有關的資料(例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等):_____

簽名：何杏梅
姓名：何杏梅議員
日期：12/2/2020



建議增設欄杆位置

屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

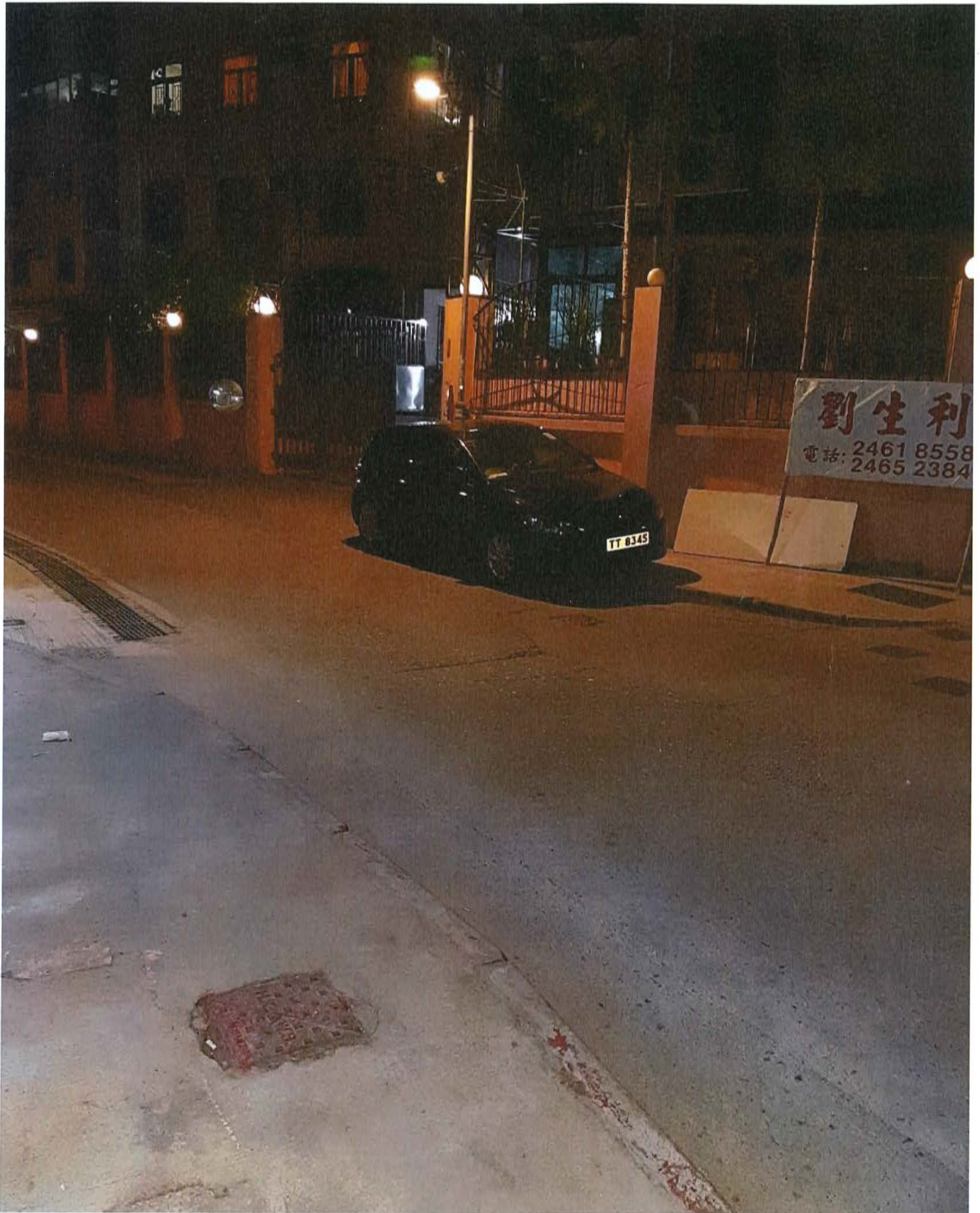
1. 提交建議議員/單位： 潘智鍵議員
2. 工程名稱： 河旺街興建避雨上蓋
3. 工程目的(請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：
議員辦事處接獲地方人士反映，指原先河旺街的一個避雨上蓋被上任議員於卸任前拆除後，附近缺乏避雨設施，對附近居民構成不便。有關設施建成後，可提供一個地方供市民短時間避雨，改善生活質素。
4. 工程受惠對象：
(V) 區內所有居民 () 傷殘人士
() 老人 () 兒童及家長
() 青少年 () 其他：
5. 預期受惠人數： 20,000 人
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：
7. 工程大綱(請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
 1. 興建避雨上蓋
8. 工程地點 (請夾附地圖明確標示工地點)： 河旺街變電站對出行人路
9. 工程時間表粗略估計(可選擇不填寫)：
10. 其他與工程有關的資料(例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等): 沒有

簽名： Gary Boon.
姓名： 潘智鍵

日期： 2020 年 4 月 19 日

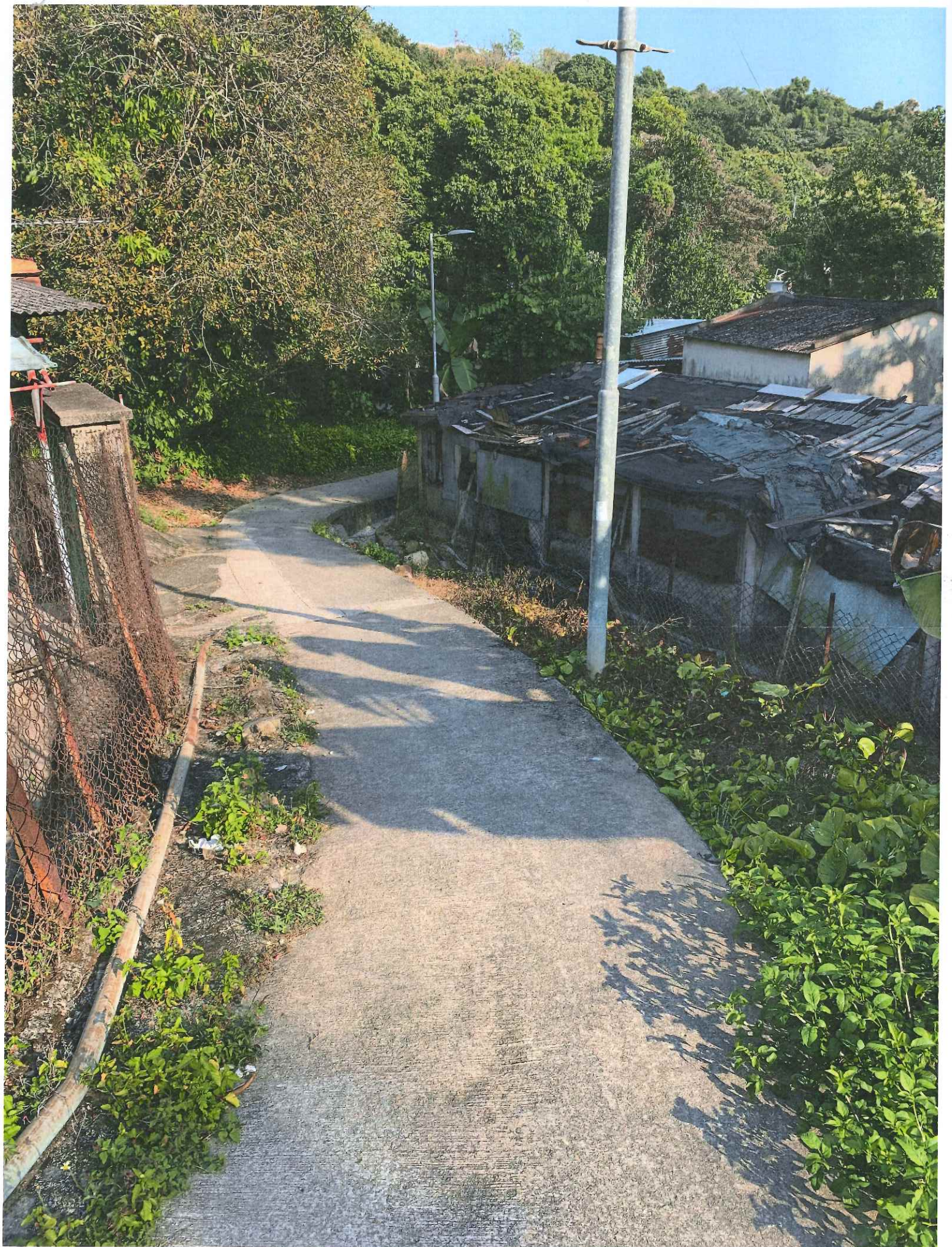






屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：張錦雄議員
2. 工程名稱：石街燈D1254旁斜路加裝欄杆
3. 工程目的(請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：
該位置過去曾多次發生意外，村民連人帶單車跌
落斜坡受傷，為防同類型事件再發生，加裝欄
杆以保村民安全，出入平安！
4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：
5. 預期受惠人數： 100 人
6. 工程造价粗略估計 (可選擇不填寫)： 約 \$
7. 工程大綱(請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
1. _____
2. _____
3. _____
8. 工程地點 (請夾附地圖明確標示工地點) 見附件
9. 工程時間表粗略估計(可選擇不填寫)： _____
10. 其他與工程有關的資料(例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：民政事務處
曾於2020年4月10日同區議員，已就上述事在諮詢相關村長
並取得初步同意
簽名：_____
姓名：張錦雄
日期：13/05/2020





屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位: 黃虹銘區議員
2. 工程名稱: 屯門湖秀街悅湖行人天橋底加高圍欄工程
3. 工程目的(請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

多年來，拾荒者和商戶長期非法佔用湖秀街悅湖行人天橋底位置，放置不同工具，紙皮，雜物或垃圾，導致環境衛生問題及鼠患十分惡劣。因此，本辦事處正式申請加裝及加高圍欄，防止垃圾及雜物堆積。

4. 工程受惠對象：

() 區內所有居民 () 傷殘人士
() 老人 () 兒童及家長
() 青少年 () 其他: 區外滾球隊伍

5. 預期受惠人數: 16,000 人
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫): NIL
7. 工程大綱(請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等):

1. 加裝及加高悅湖行人天橋底圍欄

8. 工程地點 (請夾附地圖明確標示工地點): 悅湖行人天橋底
9. 工程時間表粗略估計(可選擇不填寫):
10. 其他與工程有關的資料(例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等): 沒有

簽名: WONG HUNG MING

姓名: 黃虹銘

日期: 18 May 2020

SEARCH THIS AREA



屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：馬旗議員
2. 工程名稱：於嘉和里前斜坡編號 6SW-C/FR127 加設斜道通往青山公路嘉和里村巴士站
3. 工程目的 (請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

提供方便快捷徑予嘉和里村民來往青山公路嘉和里村巴士站

現時不少嘉和里前村民透過一捷徑穿過斜坡來往青山公路，惟該路徑現時並未有正式設施予途人，令途人行經時非常危險。故希望正於該捷徑興建過路斜道，可令途人有正式通道及設施上落，減低危險及發生意外之機會。

4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：
5. 預期受惠人數：全體嘉和里村民
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
7. 工程大綱 (請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
於嘉和里斜坡編號 6SW-C/FR127 近嘉和里村口信箱之非正式通道路段加設斜道
8. 工程地點：嘉和里斜坡編號 6SW-C/FR127
9. 工程時間表粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
10. 其他與工程有關的資料 (例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：

建議單位名稱：馬旗議員
日期：2020 年 6 月 12 日





— 建議工程位置圖：
行人通道上蓋底部加裝照明設施

屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：馬旗議員
2. 工程名稱：於小欖村 DD381 Lot701 旁橋道設置正式扶手
3. 工程目的 (請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

保障出入小欖村居民之安全

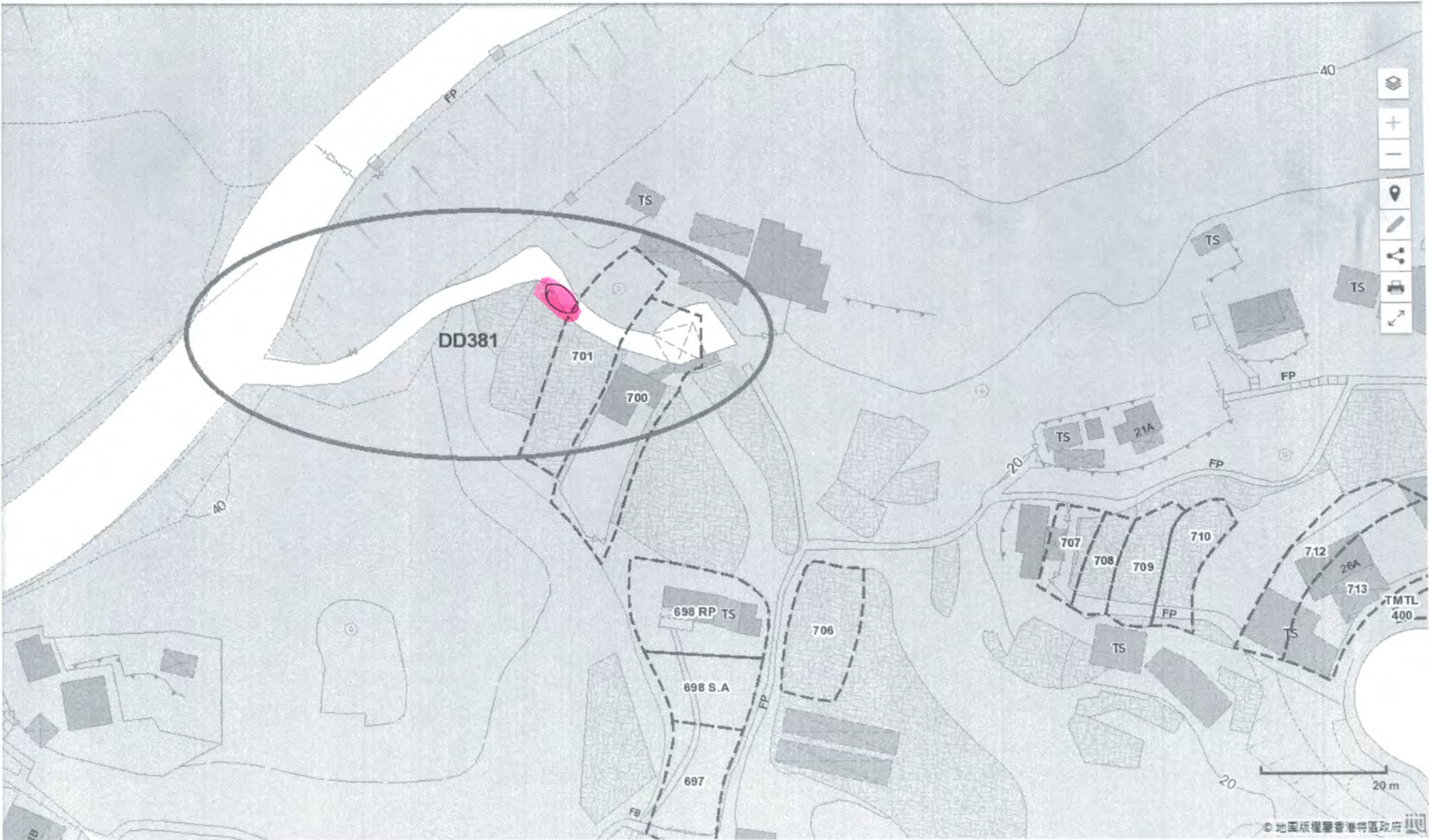
現時部分小欖村居民會經珀居之一段道路出入居所，該路段有一橫越小溪之橋道，惟現時並未有正式扶手，令途人行經時有墜下至溪道之危險，故希望設置正式扶手，減低危險及發生意外之機會。

4. 工程受惠對象：
() 區內所有居民 () 傷殘人士
() 老人 () 兒童及家長
() 青少年 () 其他：
5. 預期受惠人數：全體小欖村居民
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
7. 工程大綱 (請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
於小欖村 DD381 Lot701 旁之橋道兩邊設置正式扶手
8. 工程地點：小欖村 DD381 Lot701 旁橋道
9. 工程時間表粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
10. 其他與工程有關的資料 (例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：

建議單位名稱：馬旗議員
日期：2020 年 7 月 27 日

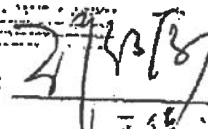


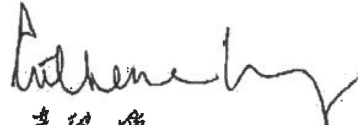


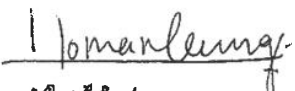
8. 工程地點 (請夾附地圖明確標示工地點): 見附件

9. 工程時間表粗略估計(可選擇不填寫):

10. 其他與工程有關的資料(例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等):

簽名: 
姓名: 王德源
日期: 2020年8月31日

簽名: 
姓名: 黃鎮
日期: 2020年8月31日

簽名: 
姓名: 梁健
日期: 2020年8月31日

附件：



位置示意圖

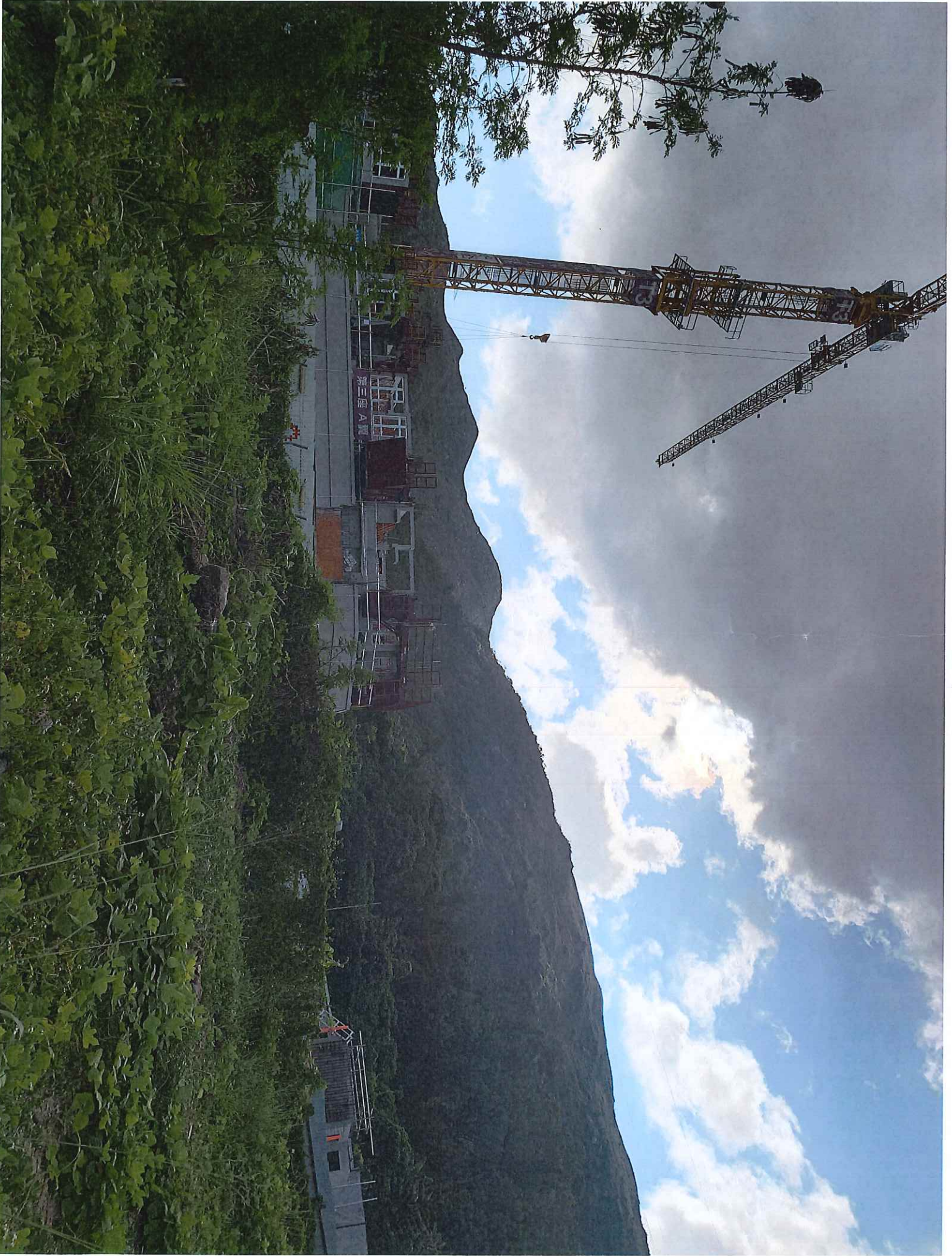


顯示相關位置之地圖

圖片來源：Google









© 2020 Google



塘亨路



屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：馬旗議員
2. 工程名稱：於稔灣村兒童遊樂場加設成人及長者健體設施
3. 工程目的 (請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：

提供合適康樂設施予附近居民

現時有關場地定位為兒童遊樂場，場內設施主要供村內兒童遊玩。惟嘉才里稔灣村一帶人口老化，成人及長者均需合適設施作康樂用途，而遊樂場內有空位可加設設施，故冀透過是次撥款工程，加設供成人及長者之健體設施，回應當區康樂需求。

4. 工程受惠對象：
() 區內所有居民 () 傷殘人士
(✓) 老人 () 兒童及家長
(✓) 青少年 () 其他：
5. 預期受惠人數：全體嘉才里及嘉福里村民
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
7. 工程大綱 (請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
於稔灣村兒童遊樂場加設成人及長者健體設施
8. 工程地點：稔灣村兒童遊樂場
9. 工程時間表粗略估計 (可選擇不填寫)：_____
10. 其他與工程有關的資料 (例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：

建議單位名稱：馬旗議員
日期：2020年6月12日



屯門區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書

1. 提交建議議員/單位：林明恩
2. 工程名稱：龍海珠路興建避雨上蓋
3. 工程目的(請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等)：
上述位置兩邊分別有車站及紅綠燈，故有不少市民使用，為避免市民等候交通工具及路過時受日晒雨淋之苦，故建議建雨上蓋
4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：
5. 預期受惠人數：10,000 人
6. 工程造價粗略估計 (可選擇不填寫)：約 \$
7. 工程大綱(請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等)：
 1. 龍海珠路興建避雨上蓋
 2. _____
 3. _____
8. 工程地點 (請夾附地圖明確標示工地點) 見後頁
9. 工程時間表粗略估計(可選擇不填寫)： _____
10. 其他與工程有關的資料(例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等)：沒有

簽名：林明恩
姓名：林明恩
日期：24/9/2020

仁濟醫院何式南小學
Yan Chai Hospital Ho
Sik Nam Primary School

山灣
機樓
Shan
Lane

都川菜

職業訓練局屯門
技能訓練中心

豐安街

豐景園1座
Goodview
Garden Block 1

豐景園2座
Goodview
Garden Block 2

豐景園3座
Goodview
Garden Block 3

翠寧花園1座
Tsui Ning
Garden Block 1

翠寧
Tsui
Garden

新

豐景園5座
Goodview
Garden Block 5

豐景園4座
Goodview
Garden Block 4

翠寧花園3座
Tsui Ning
Garden Block 3

翠寧花
Tsui
Garden I

海典軒停車場
Oceania Heights Car Park

海典軒2座
Oceania Heights Tower 2

Hoi Chu Rd

豐安街

Hoi Chu Rd

典軒
eania Heights
opping Arcade
型購物中心

海珠路遊樂場
Hoi Chu Road
Playground

豐景園站
Goodview Garden

Hang Fu St

兩浪海灣4座

公廁

← 上蓋位置



