

## 土木工程拓展署 荃灣綠化總綱圖

### 目的

本文件的目的是就草擬的荃灣綠化總綱圖諮詢荃灣區議會，並尋求各議員的支持。

### 背景

2. 署方於 2012 年 2 月正式展開制訂荃灣綠化總綱圖的工作，並委託顧問公司就荃灣建議綠化主題及綠化措施。署方在研究過程中，採用公眾參與模式，包括成立由荃灣區議員及有關政府部門代表組成的地區參與小組，與署方共同審議顧問公司的建議，及舉辦社區論壇等，收集居民對區內綠化的意見。

3. 綠化總綱圖是透過研究地區的特色和獨特需要，為地區訂定整體綠化大綱，並為規劃、設計和推行有關工程提供指引。除顯示建議的種植地點外，綠化總綱圖亦會確立綠化主題，及建議適合的栽種品種。

### 制訂綠化總綱圖過程中的公眾參與

4. 在制訂綠化總綱圖過程中，署方與地區參與小組保持緊密聯繫，審議顧問公司提交的地區背景資料研究報告、建議的綠化總綱概念圖及建議的荃灣綠化總綱圖（草擬本），並聯合舉辦社區論壇。

5. 社區論壇於 2012 年 11 月 6 日在廖寶珊紀念書院禮堂舉行。署方邀請區議員、新界鄉議局成員、鄉事委員會成員、地區參與小組委員、分區委員、業主立案法團、互助委員會、物業管理公司、居民及地區人士、專業團體、環保團體、交通及公共設施機構和其他主要持份者出席論壇。此外，署方亦在區內當眼位置懸掛橫額及海報，宣傳社區論壇。

6. 在論壇上，首先由地區參與小組主席羅少傑議員致辭及土木工程拓展署代表介紹項目的背景，接着由顧問公司向與會者介紹荃灣綠化總綱概念圖的初步研究成果，包括搜集到的背景資料、初步建議的綠化主題及綠化構

思。與會者並即時透過問答環節就區內綠化作提問及發表意見。最後，與會者分成多個小組，深入討論綠化總綱概念圖的初步構思及交流對區內綠化的意見。

7. 除了成立地區參與小組及舉辦社區論壇外，本署亦已與個別荃灣區議員就區內綠化共進行了超過 15 次會面或實地視察，得到很多寶貴意見，並將有機會推行的綠化建議進行詳細研究及跟進。

8. 在完成制訂荃灣綠化總綱圖（草擬本）後，本署於 2013 年 7 月初展開了進一步的諮詢工作，向荃灣區議員報告及諮詢建議的綠化措施，署方已將收集到的意見作整理，並將有機會推行的建議納入荃灣綠化總綱圖。其後，我們於 2013 年 8 月 29 日提交荃灣綠化總綱圖（草擬本）至地區參與小組討論，並得到小組的支持及通過。

### 荃灣綠化總綱圖

9. 顧問公司已完成荃灣綠化總綱圖的草擬本（已附夾在附件一）。建議的綠化措施主要集中在人口較稠密的地點（例如：荃灣區內的住宅區和工業區）和旅遊景點（例如：荃灣海濱、馬灣以及深井），我們亦已因應區內現有的佈局建議適當的綠化措施。

10. 為了令荃灣區內的綠化效果能儘早獲得提升，署方建議揀選區內綠化效果較顯著的建議作重點位置，並會在綠化工程開展初期優先落實有關的綠化建議。附件二為重點位置的綠化建議。

11. 顧問公司建議以「翠錦悅灣」為荃灣區的綠化主題。充滿生機的翠綠山景、繁華多姿的都市生活、繽紛愉悅的璀璨海灣 - “翠錦悅灣”描述的就是一個多元化荃灣所囊括的精彩景致。筆直的大葉杜英與高大的棕櫚科植物狐尾椰子很適合種植於區內狹窄的環境中。春秋顯著開花的小型喬木宮粉羊蹄甲和色彩鮮豔的灌木硬枝黃蟬及紅葉石楠給荃灣帶來了豐富的色彩，而大葉杜英和宮粉羊蹄甲乃荃灣區常見的品種。有關建議的綠化主題請參閱附件三。

12. 在選擇植物品種時，除配合綠化主題外，署方會考慮種植地點的微氣候（包括陽光、風力等）、土壤情況、種植空間大小、鄰近現有的綠化狀況、對交通及行人的影響和居民意願等因素。署方會先考慮選用主題品種，若有關主題品種受到上述的限制時，署方會從主要植物品種名錄中選取適合

的栽種品種。附件四為建議的主要植物品種名錄。

### 未來工作

13. 若荃灣綠化總綱圖獲得荃灣區議會的支持，署方會盡快展開綠化總綱圖內建議綠化措施的詳細設計，並繼續進行工地勘測工程及諮詢有關部門和持份者，接著按既定機制獲得撥款後，署方便會展開經敲定的綠化總綱圖下的綠化工程。待工程完成及保養期後，署方會將植物交付相關的部門繼續保養。

14. 荃灣綠化總綱圖目標是在荃灣種植約 400 棵喬木及 200,000 棵灌木。

### 徵詢意見

15. 署方希望各議員支持上述荃灣綠化總綱圖，署方會仔細考慮議員對本文件或綠化總綱圖內容的意見，並作出跟進。

土木工程拓展署  
2013 年 8 月