

灣仔及銅鑼灣綠化總綱圖

社區論壇摘要報告

「齊來參與 綠化市區」

二零零七年六月

社區論壇摘要報告

內容

A 社區論壇概況

1. 背景資料
2. 活動流程
3. 會場掠影

B 小組討論

1. 小組討論中的意見及建議
2. 植物品種選擇

C 其他意見

D 總結

「灣仔及銅鑼灣綠化總綱圖社區論壇」

灣仔及銅鑼灣綠化總綱圖社區論壇由土木工程拓展署和灣仔及銅鑼灣綠化總綱圖地區參與小組共同主辦。由顧問公司傲林國際有限公司主持和組織。

A 社區論壇概況

1. 背景資料

日期：二零零七年六月九日

時間：下午二時三十分至五時正

地點：灣仔聖雅各福群會明華堂

內容：收集公眾人士對灣仔及銅鑼灣綠化總綱圖的意見

語言：廣東話

出席人數：69 人（其中 51 人為公眾人士、持份者，其餘為主辦單位、顧問公司代表及嘉賓）

2. 活動流程

社區論壇當日之活動流程如下：

時間	流程	形式
2:30pm – 3:00pm (15 分鐘)	登記	負責人： 傲林國際有限公司代表
3:00pm – 3:05pm (5 分鐘)	序詞	灣仔及銅鑼灣綠化總綱圖地區參與小組主席黃英琦議員，土木工程拓展處總工程師湯乃標先生致詞
3:05pm – 3:10pm (5 分鐘)	介紹綠化總綱圖研究的背景	講者： 土木工程拓展處高級工程師羅慶新先生

3:10pm – 3:25pm (15 分鐘)	介紹綠化總綱圖研究的初步構思	講者： 傲林國際有限公司代表楊智傑先生
3:25pm – 3:45pm (20 分鐘)	嘉賓發表意見	講者： 1)世界自然基金會香港分會主席邵在德先生 2)香港大學詹志勇教授 3)香港園境師學會會長陳弘志先生
3:45pm – 4:00pm (15 分鐘)	問答環節	與會者發問
4:00pm – 4:30pm (30 分鐘)	小組討論	協論人： 地區參與小組委員及傲林國際有限公司代表
4:30pm – 5:00pm (30 分鐘)	小組代表向所有參與者匯報討論結果	各小組代表
5:00pm – 5:05pm (5 分鐘)	總結	傲林國際有限公司代表楊智傑先生

3. 會場掠影



B 小組討論

1. 小組討論中的意見及建議

出席論壇的公眾人士踴躍發言，所提出的意見已歸納於下表：

建議	參加者提出的意見	我們的回應	目標
A	有關綠化限制的意見		
一	電訊盈科與香港電燈有限公司的代表指出在區內現有的行人路植樹是不大可行，因為行人路下多存有公用設施。但是，他們同意顧問公司提議取代一些停車位作植樹的方案。	我們將會就所建議的綠化地點進行實地勘測，以進一步了解地下公用設施的情況。並會與公用設施公司進行會議，商討遷移一些點題綠化區的地下公用設施之可行性。如有需要，會就所得結果修改綠化總綱概念圖。	短、中期
二	應考慮地下公用設施的位置及儘量避免干擾這些設施。可與公用設施的擁有機構磋商。	同上。	短、中期
三	為避免樹根過度生長而破壞公用設施，要有相應的措施限制樹根生長。	同意。	
四	可考慮用大型花盆植樹，因花盆較容易移動，方便維修及保養地下公用設施。	我們傾向於種植樹木於地上。如實際情況有需要，我們會建議用可移動的花盆。	短期
B	有關綠化地點及類型的意見		
一	參加者同意道路的中央分隔帶和休憩空間是最適合種植。	同意。建議已反映在綠化總綱概念圖。	短、中期
二	行人路擴闊、現有及建議的行人專用區、新填海地帶、緊急通道	會依據實際情況進行設計並諮詢有關部門，增加綠	

	和現有停車場都是可行種植地點。	化機會。	
三	新發展或重建項目應預留空間作綠化用途。	同意。	中、長期
四	可在狹窄街道的燈柱上掛花籃。	由於保養費用較為昂貴，我們建議只在重點地方的燈柱上掛花籃。詳情希望在地區參與小組會議上討論。	短期
五	加強天台綠化，特別是新發展項目和政府建築物。	同意。天台綠化已包含在建議的中、長期綠化方案中。	中、長期
六	大王東街休憩處缺乏綠化，希望可改善。	我們會進一步了解實地情況並作出適當的建議。	短、中期
七	天橋及電車站綠化。希望多種街道樹木。	已建議在電車站蓋頂種植攀爬植物。亦在長期方案中加入綠化電車路的建議。	中、長期
八	希望在巴士站 / 小巴士站種植，提供樹蔭。	同意。我們已在灣仔碼頭的公共交通候車處提出種植方案。	短、中期
九	可利用竹樹遮掩影響景觀的物件，例如燈箱和通風口。	一般而言，在路旁種植竹樹作遮掩燈箱和通風口並不常見，但我們會仔細研究這項建議。	短、中期
十	可考慮在策略性位置作重點綠化。	同意。我們會就不同的地區提出一些重點及策略性的綠化，以突顯及提升綠化效果。	短、中、長期

<p>C</p> <p>一</p> <p>二</p> <p>三</p> <p>四</p> <p>五</p> <p>六</p>	<p>有關選擇植物品種的意見</p> <p>建議選擇常綠植物作街道樹木。</p> <p>可選擇一些能抵受污染和真菌感染的植物。</p> <p>可選擇顏色豐富，帶香味的品種。希望因應不同的街道特色，栽種不同的品種。</p> <p>建議選擇較頑強和較容易保養的植物。</p> <p>大致而言，參加者希望在街道上多種植大型樹木以作遮蔭。</p> <p>參加者憂慮樹木會吸引傳播疾病的雀鳥，建議在行人流量高的地點種植不會吸引雀鳥的品種。</p>	<p>同意。</p> <p>我們會在適當的地點選用這類品種。</p> <p>同意。會依據實際情況進行設計。</p> <p>同意。會依據實際情況進行設計。</p> <p>同意。會依據實際情況進行設計。</p> <p>沒有證據顯示樹木與傳播雀鳥疾病有關係。</p>	
<p>D</p> <p>一</p> <p>二</p> <p>三</p>	<p>有關植物保養的意見</p> <p>參加者認為對植物保養承包商的監察是十分重要。</p> <p>參加者查問政府對全港的綠化和保養會否有一套完整的指引。</p> <p>新鴻基地產的代表詢問在他們業權範圍內種植的植物，其保養責</p>	<p>會向有關的保養部門反映。</p> <p>制定綠化總綱圖的目的是為地區進行策略性的綠化規劃。規劃署亦已制訂綠化的規劃指引(詳情請參閱該署網頁內的<<香港規劃標準與準則>>第4章第2節)。各維修保養部門亦有詳細的工作指引及規格，推行維修保養工作。</p> <p>綠化總綱圖會就私人範圍提出種植建議。施工及保</p>	

	任誰屬。新鴻基希望可讓他們選擇喜歡的品種。	養則由私人業權人負責。我們希望私人業權人盡量配合我們的建議，但亦會尊重他們的意見。	
E	其他意見		
一	參加者大都支持及同意顧問公司的建議，認為綠化可改善環境，有利於社區經濟和增加凝聚力。	同意。	
二	不應擴闊行車路面，減少行人路的闊度，因為這只會吸引更多道路使用者、增加污染、減低生活質素。	我們並沒有擴闊行車路的建議。相反，我們已在中及長期方案中提出一些擴闊行人路的建議，唯需要先解決各技術問題。	中、長期
三	參加者希望政府可將綠化總綱圖擴展至其他市區範圍，例如觀塘、北角/鰂魚涌和新市鎮。	土木工程拓展署已開始有關為其餘市區地區制訂綠化總綱圖的諮詢，期望制訂工作能在今年內開始。	
四	可向私人發展商提供經濟誘因，改善市區綠化。	現時屋宇署、地政總署及規劃署已制訂聯合作業備考，推廣環保及創新的樓宇設計，詳情請參閱屋宇署網頁內的聯合作業備考第 1 號及第 2 號。	
五	希慎興業有限公司的代表希望詳細了解顧問公司未來的建議，希望能配合，作出一些貢獻。	我們會與發展商聯絡。	中期

此外，參加者在建議的綠化總綱概念圖上標明一些適合/不適合植樹的地點。我們會實地了解。

2. 植物品種選擇

喬木品種	票數	喬木品種	票數
鳳凰木	11 票	黃葛樹 (大葉榕)	4 票
榕樹 (細葉榕)	10 票	紫竹	3 票
白蘭	9 票	洋紫荊	2 票
樟樹	8 票	紅椰子	1 票
藍花楹	7 票	臘腸樹 (豬腸豆)	1 票
楓香	5 票	火焰木	1 票
黃鐘木 (風鈴木)	5 票	棟 (苦棟)	1 票
羅漢松	4 票	黃花羊蹄甲	0 票
木棉	4 票	異葉南洋杉	0 票
大花紫薇	4 票		

結果顯示，主要受歡迎喬木包括：鳳凰木、榕樹(細葉榕)、白蘭、樟樹和藍花楹。

灌木品種	票數	灌木品種	票數
九里香	6 票	花芽石南	2 票
朱纓花	4 票	龍船花	2 票
朱槿 (大紅花)	4 票	硬骨凌霄	2 票
軟枝黃蟬	4 票	花葉豔山薑	2 票
金英	4 票	可愛花	2 票
梔子 (水橫枝)	3 票	含笑	1 票
假連翹	3 票	毛茛	1 票
硬枝老鴉嘴	3 票		

結果顯示，主要受歡迎灌木包括：九里香、朱纓花、朱槿(大紅花)、軟枝黃蟬和金英。

地被及攀爬品種	票數	地被及攀爬品種	票數
薜荔	6 票	雲南黃素馨	2 票
綠蘿 (芋葉藤)	5 票	蒜香藤	2 票
白鶴芋	5 票	山麥冬	2 票
炮仗花	3 票	毛葉腎蕨	2 票
馬纓丹	3 票	爆仗竹	1 票
非洲天門冬	3 票	美人蕉	1 票

籐杜鵑	2 票	射干	1 票
珊瑚藤	2 票	辛氏龍樹 (富貴竹)	0 票

結果顯示，主要受歡迎的地被及攀爬品種包括：薜荔、綠蘿(芋葉藤)、白鶴芋、炮仗花、馬纓丹和非洲天門冬。

C 其他意見

除與會者外，顧問公司還收到一些未能參與社區論壇的人士提出的寶貴意見。

建議	意見	我們的回應
一	寶雲道山坡有很多樹木因長期被薇甘菊 (<i>Mikania micrantha</i>) 覆蓋導致枯死，希望定期有人清理薇甘菊。	我們會向有關部門反映。
二	希望在灣仔循道衛理教堂四周，與及附近已擴闊的行人路植樹綠化。	同意。我們已在短及中期方案中提出在該地點植樹綠化的建議。

D 總結

灣仔及銅鑼灣綠化總綱圖的目標是在區內發掘不同階段的綠化機遇，以改善區內環境。未來，顧問公司將進一步仔細考慮收集到的意見以制訂綠化總綱圖。