

政府總部
發展局
工務科



Works Branch
Development Bureau
Government Secretariat

West Wing, Central Government Offices,
2 Tim Mei Avenue, Tamar, Hong Kong

香港添馬添美道 2 號政府總部西翼

本局網站 Our Website: <http://www.dcvb.gov.hk>
本局檔號 Our Ref.: GLTM(20200914-004)
來函檔號 Your Ref.: HAD SK. DC 13/15/3

電話 Tel No.: 3509 7360
傳真 Fax No.: 2186 6932

電郵

新界將軍澳
坑口培成路 38 號
西貢將軍澳政府綜合大樓 3 及 4 樓
西貢區議會秘書處
西貢區議會主席
鍾錦麟先生

鍾主席：

西貢區議會 2020 年 9 月 1 日及 3 日會議
議員動議

謝謝你 2020 年 9 月 10 日就西貢區議會於上述會議上通過兩項有關樹木管理的動議之電郵，本局綜合回覆如下。

我們在今年 8 月 27 日就相關事宜的回覆(見附件)仍然適用，並沒有任何補充。本局樹木管理辦事處樂意派員出席西貢區議會環境衛生、氣候變化及漁農委員會的會議，簡介本港的樹木管理工作，並附上在 2018 年 11 月 8 日向西貢區議會地區管理委員會簡介相關事宜的文件，以供參考。

謝謝議員們對樹木管理的關注。

發展局局長

(林銳芳



代行)

2020 年 9 月 29 日

政府總部
發展局
工務科



Works Branch
Development Bureau
Government Secretariat

West Wing, Central Government Offices,
2 Tim Mei Avenue, Tamar, Hong Kong

香港添馬添美道2號政府總部西翼

本局網站 Our Website: <http://www.devb.gov.hk>
本局檔號 Our Ref.: GLTM(20200821-003)
來函檔號 Your Ref.: --

電話 Tel No.: 3509 7360
傳真 Fax No.: 2186 6932

電郵

新界將軍澳
坑口培成路38號
西貢將軍澳政府綜合大樓3及4樓
西貢區議會秘書處

(經辦人：廖仲謙先生)

廖先生：

西貢區議會 2020 年 9 月 1 日會議
議員動議項目

就西貢區議會於2020年9月1日會議提出兩項有關樹木管理的動議項目，本局綜合回覆如下。

樹木資產管理

跟其他生物一樣，樹木會經歷生、老、病、死的生命周期。樹木的健康狀況和穩定性受很多內在生理和外環境因素影響，而不同因素互為影響，充滿變數。儘管如此，妥善的樹木護養的確是有效減低樹木倒塌風險的方法，有助保障公眾安全。

全港市區樹木眾多，分佈範圍廣闊，在政府土地上的樹木，政府以「綜合管理方式」保育和管理樹木資產，由負責政府設施或土地的部門同時負責按照相關的規定及指引護養所屬範圍內的樹木，此舉可讓部門因應不同樹木的特點和所處位置，提供適切的日常護養。發展局綠化、園境及樹木管理組(下稱「管理組」)的樹木管理辦事處則負責整體決策工作，為本港制訂全面的樹木管理策略及措施，並統籌執行工作，務求政策能有效實施。而位於私人地段上的樹木由私人地段擁有人或私人物業業主負責護養。每年在風雨季前，管理組會為物業管理人員及公眾舉辦講座，目的是提醒業主們需要在風雨季來臨前，為物業範圍內的樹木進行樹木風險

評估，以及採取所需的緩減措施，例如修剪、移除枯枝或移除有風險的樹木，保障居民和大眾安全。

樹木管理及護養

由政府管理的樹木，視乎樹木種類和狀況，樹木管理部門每年在風雨季前或每半年按《樹木風險評估和管理安排指引》為高人流車流地區的樹木進行樹木風險評估，並採取所需的風險緩減措施，包括修剪樹冠、移除枯枝等，減低樹木倒塌風險，保障公眾安全。至於危險及難以挽救的樹木，管理部門會盡快移除，以策安全。如遇有問題樹木，公眾應致電「1823」通報，負責部門會盡快處理。

我們在2019年10月成立了專責巡查隊，旨在有系統地抽查及審核樹木管理部門每年完成的樹木檢查報告，以確保樹木風險評估工作以專業手法進行，並主動巡邏位處高人流車流地點的樹木，以確保部門遵循《樹木風險評估和管理安排指引》工作，亦可即時跟進出現問題的樹木，以保障公眾安全。專責巡查隊在發現有問題的樹木後，會根據樹木的健康和結構狀況，隨即要求相關的樹木管理部門跟進，包括評估樹木的風險及採取合適的風險緩減措施，例如進行修剪、移除枯枝、治理病蟲害；圍封有危險的樹木；以至召喚消防人員立即到場，協助清除對市民生命及財產構成即時威脅的危險樹木。

補種樹木安排

政府部門在樹木倒塌後，須先行清理塌樹，再詳細檢查種植地點和相關範圍的破壞程度(例如確定斜坡安全)，在可行和合適的情況下會安排重新植樹，以恢復及改善都市綠化環境。政府部門依據「種植有方、因地制宜」的原則，綜合考慮種植環境、不同樹種的特性、樹木的效能、設計概念、視線影響、交通流量等，從而選擇合適的品種，在配合適合栽種的季節及天氣情況，安排種植苗木工作。部門會盡快完成補種樹木的工作，但在個別情況下，例如苗木供應、運輸時間、天氣情況，或種植地點上所需的配合工作等，種植工作需視乎實際情況而作調整。

樹木資訊管理

管理組透過《樹木登記冊》向公眾提供需要定期監察的樹木的資料，涵蓋古樹名木、石牆樹、受褐根病感染的樹木和在進行樹木風險評估時發現的有問題樹木等。《樹木登記冊》以電子地圖形式顯示樹木多方面的資料和具體情況，包括位置、品種、健康和結

構狀況、已採取的風險緩減措施、以及樹木相片等資訊。截至2020年7月底，《樹木登記冊》內位於西貢區的樹木有53棵。詳情可瀏覽：

https://www.greening.gov.hk/tc/community_outreach/tree_register.html

此外，我們正展開二維條碼樹木標籤計劃，這計劃旨在通過使用二維條碼，便利市民匯報問題樹木，亦可向公眾顯示更多樹木的知識。首階段工作包括設計二維條碼樹木標籤、以及為約10 000棵在路旁及公共屋邨範圍內的樹木安裝載有二維條碼的樹木標籤，安裝工作預計在2021年年中完成。我們誠邀議員提議區內合適安裝二維條碼樹木標籤的樹木。

研究訂立樹木法

我們已深入探討應否訂立樹木法。樹木法並非普遍的國際做法，據資料搜集所得，只有廣州、新加坡和溫哥華有針對樹木和園境工作的法例，以達到不同的目的。至於其他類近香港的城市的做法，包括紐約、倫敦和墨爾本都是透過一籃子與樹木有關的法例、政策和措施處理樹木管理工作。香港現時的做法近似紐約、倫敦和墨爾本，主要通過與樹木保護相關的政策、法例、技術通告、指引及作業守則等，列明樹木管理和護養的要求和規定，政府部門必須遵循。對於私人土地上的樹木，發展局會通過其他具法律效力的文件(如地契)等，訂明業權人須保護有關地段範圍內的樹木。發展局會繼續監察本港樹木管理的情況，並不時檢視訂立樹木法的需要和可行性。

如有查詢，請致電 3509 7360 或電郵 edmondylam@devb.gov.hk 與我聯絡。

謝謝議員們對樹木管理的關注。

發展局局長



(林銳芳

代行)

2020年8月27日

副本分送

康樂及文化事務署 (經辦人：江寶儀女士)
路政署 (經辦人：梁永德先生)

傳真號碼

2194 4241
2714 5228

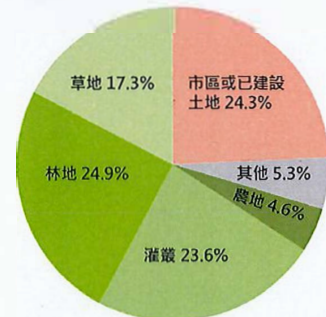
香港的樹木管理工作



統計數據



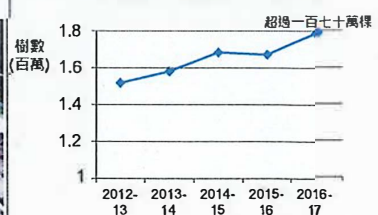
土地面積分析



植被面積 78.7%*
(市區或已建設土地內的植被 約7.6%)
其餘植被 約71.1%
















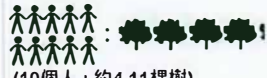
*資料來源: 規劃署 https://www.pland.gov.hk/pland_tc/info_serv/statistic/landu.html

過去五年護養樹木的數量



* 只包括主要樹木管理部門管理的樹數

統計比較

香港	巴黎	紐約	倫敦
土地面積 1 111 平方公里 市區或已建設土地面積約270平方公里 	105.4 平方公里 	789 平方公里 	1 572 平方公里 
人口 7.37 百萬 (2016) 	2.21 百萬 (2015) 	8.54 百萬 (2016) 	8.79 百萬 (2016) 
市區樹木 2.5 百萬 	0.48 百萬 	2.5 百萬 	3.61 百萬 
人與市區樹木的比例  (10個人：約3.39棵樹)	 (10個人：約2.17棵樹)	 (10個人：約2.93棵樹)	 (10個人：約4.11棵樹)

通盤園境及綠化策略



宜居怡人
城市規劃



5



- | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|
| 公眾安全 | 宜居生活 | 可持續性 | 暢步通行 | 功能實用 | 易於養護 |
|------|------|------|------|------|------|



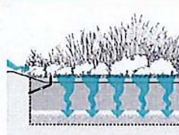
植樹有方
因地制宜

優良園境
作業方針



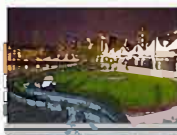
提供休憩地方
緩和氣溫

改善空氣質素



豐富植物
多樣性

應對
環境變化

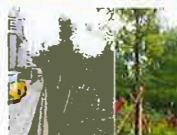


優質步行環境
供大眾享用

令城市景色
更怡人



凝聚社區



預防損折

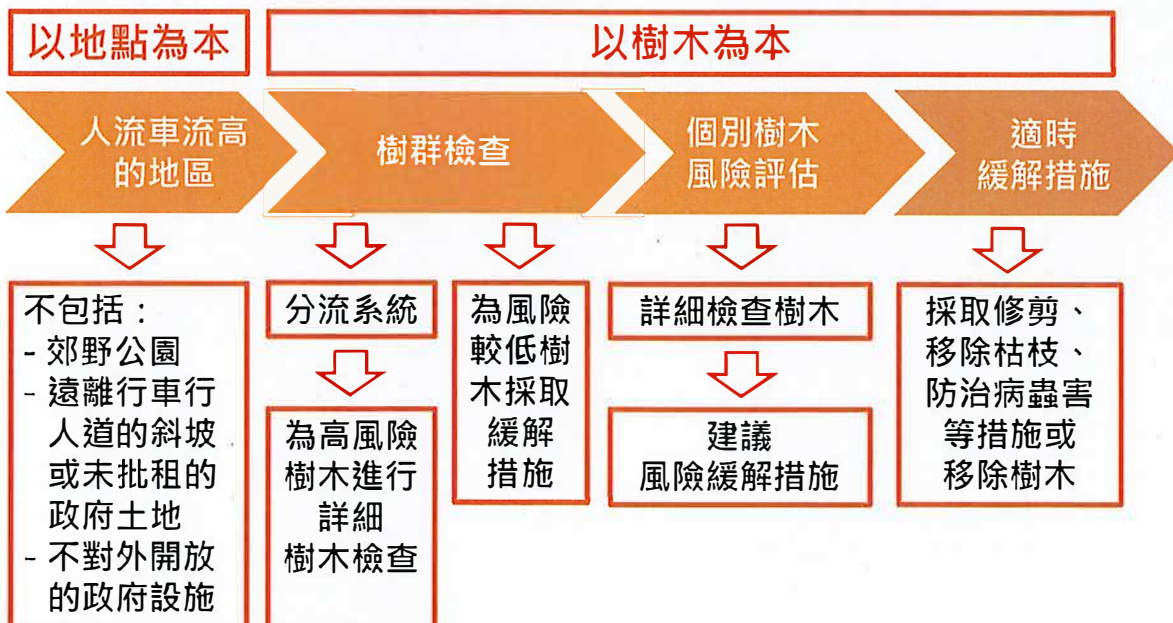
縮短維修週期

6



7

樹木風險評估及管理



8

專注高風險樹木

受褐根病感染樹木



古樹名木



有結構或健康問題樹木



每年進行至少兩次詳細的樹木風險評估

9

私人物業樹木護理

發布指引

舉辦講座及
實地示範

提供
專業意見



10



社區教育及參與



展望未來



善用科技



樹木資訊平台



提升樹木管理統籌



加強與業界及
教育機構協作

13



健康樹木 你我共享

14