

政府總部
發展局
工務科

香港添馬添美道 2 號政府總部西翼 16 樓



Works Branch
Development Bureau
Government Secretariat
16/F, West Wing, Central Government Offices,
2 Tim Mei Avenue, Tamar, Hong Kong

本局檔號 Our Ref. : LM (28) in DEVB(GLTM) 1-55/2/3

電話 Tel No. : 3509 8327

來函檔號 Your Ref. :

傳真 Fax No. : 2186 8924

西貢德隆前街 14 號地下
西貢區議會主席
吳仕福 GBS 太平紳士

吳主席：

2018 年 1 月 2 日西貢區議會大會提出動議
「要求新政府重組樹木辦加強其架構及職能，以便統籌全港的樹木管理工作，解決現時各部門各自為政的情況。」

就邱玉麟議員於十二月十三日致函西貢區議會建議上述動議一事，現以書面回應如下：

政府現時按「綜合管理方式」管理樹木，負責管理樹木所在土地或設施的部門，同時負責護養土地及設施範圍內的樹木。發展局綠化、園境及樹木管理組（管理組）負責制定香港發展綠色，宜居，可持續的城市環境的策略方向。管理組轄下設有綠化及園境辦事處（綠化辦）和樹木管理辦事處（樹木辦）。綠化辦透過採用更優質的園境規劃及設計，充分考慮未來的園境管理和護養，以推廣整全的城市園境作業方式。根據「綜合管理方式」，樹木辦負責中央統籌，為樹木管理部門執行樹木風險評估安排及樹木的日常管理和護養工作提供指引。所有樹木辦人員均已取得國際樹木學會（ISA）註冊樹藝師專業資格，亦具備其他樹藝專業資格，包括美國認可的國際樹木學會樹木風險評估資格、英國 LANTRA 認可專業樹木檢查證書，或英國樹木學會專業會員資格。除樹藝資格外，樹木辦人員具備廣泛的樹木學知識（如植物害蟲及病菌綜合管理、植物地理學、生態類別研究和溫室種植及繁殖管理）和在不同範疇的實務經驗，包括樹木風險評估、褐根病管理和樹木護養。

樹木辦一直倡導樹木管理部門以專業手法妥善管理和護養樹木

資產，訂定相關政策指引、技術通告及良好作業方法供部門遵循，並通過持續改善，適時修訂指引，以加強樹木資產管理和公眾安全。樹木辦自二零一零年起頒布《樹風險評估和管理安排指引》，為樹木管理部門和社會大眾在樹木風險評估和管理提供實務方法。樹木辦會繼續完善樹木風險評估的準則和流程，並逐步提高樹木檢查人員在樹藝專業資格和工作經驗的要求，以提升整體樹木風險評估工作的質素。

為加強部門樹木資產管理人員在樹藝方面的專業知識，樹木辦一直積極為管理、督導及前線樹木管理人員安排各類樹木資產管理相關培訓課程，讓部門能掌握最新的資訊，以專業及有效的方式進行樹木管理工作。此外，管理組亦會與各個大專院校及培訓機構協作，以提供更適切的訓練課程，加快培育人才以切合市場的需要。

此外，管理組透過多元化社區參與和公眾教育活動，例如講座、研討會和巡迴展覽，積極加深市民對城市樹木資產管理的認識。每年特別是在風雨季前均有通過報章／車廂廣告、電視／電台政府宣傳、影片、單張、公眾講座及實地講解等各種途徑宣傳樹木護及管理的良好作業方式。今年，管理組邀請多位本地及海外專家，舉辦多個公眾講座及研討會，講題包括「城市樹藝 — 識別樹木之門徑」、「褐根病管理策略講座」、「樹木生物力學及生物物理學」及「澳門城市樹木管理」等，希望向公眾人士及以至相關持份者包括專業團體、綠色組織、學術機構、業界人士和物業管理公司等講解城市林務及樹木資產管理的概念及策略，從而提高社會大眾對城市林務的認識。

為吸納不同地方專家的經驗和意見，發展局於二零一七年一月成立「城市林務諮詢小組」，成員包括八位本地專家及十位來自美國、加拿大、澳洲、德國、國內及澳門等地的非本地專家。這個跨界別小組的職權範圍包括向發展局提供意見，涵蓋以下幾方面，包括城市樹藝、城市生態及城市園境等各方面的城市林務策略；在具體及可量度的框架下進行城市林務研究及發展工作；及推動城市林務相關行業及職業在能力提升方面的政策及措施。小組成員亦會為城市林務的主要政策及措施的制定作實地視察及提供意見。

樹木辦正研究更新、更先進的樹木資產管理政策及策略，為進一步提升樹木管理水平，包括研究及高效利用創新樹木資產管理科技及技術，並且積極制定樹木風險評估和管理的策略計劃，計劃配合城市林務策略的方向，涵蓋不同的工作範疇，包括提升行業能力措施、綜合病蟲管理、城市林木管理、在樹木風險評估的應用等，以協助我們盡可能把

樹木潛在的危險程度減至最低的目標，達致更全面的樹木風險管理。

有關建議的截頂式修剪，由於這種樹木修剪方法會移除了大部分樹木的枝葉，不但影響樹木健康，亦會造成大量傷口，使樹木容易受病蟲害侵襲，引致腐爛和損害樹木結構，增加樹木倒塌風險。修剪樹木的目的是透過清除樹上的枝幹，以改善樹木健康、結構或形態。不適當地修剪樹木，除了會破壞樹木的外觀和妨礙樹木健康成長外，更可能會對樹木造成難以復原的損害。詳情可參閱綠化網頁內的修剪樹木指引 (http://www.greening.gov.hk/tc/tree_care/prune_tree.html)。

就公路兩旁的台灣相思，根據路政署的資料，該署正推行《斜坡植林優化計劃》，目的為逐步更替斜坡上老化的台灣相思，路政署已於去年年初在西貢區完成第一個試點的優化工程，目前正在密切監測該處新種植被的狀況；該署會進一步檢討試點的成效，並在下一個試點工程前諮詢當區議員。此外，路政處會定期進行樹木風險評估工作，密切監察有關樹木的健康和結構狀況，並在有需要時進行適當的緩解措施，以確保公眾安全。

在此，再次多謝西貢區議會及邱議員對樹木管理工作的關注和建議。

發展局局長

(車卓妍 代行)


二零一八年一月二日

副本送：西貢民政事務處