

綠化、園境及樹木管理組主管出席 國際樹木學會香港分部「二零一六年國際研討會」致辭全文

王主席、各位嘉賓、各位先生、女士：

早安！我非常榮幸能夠在第一屆國際樹木學會香港分部國際研討會上致辭。謹此祝賀國際樹木學會香港分部這次研討會圓滿成功。欣見多位傑出的講者與我們分享最新研究成果及工作經驗，相信各位參與研討會的人士，定會受益不淺。

可持續的城市林務策略

香港人煙稠密、地少人多。本港人口不斷增長，市民愈來愈期望當局能締造更宜居和更具抗禦力的城市。因此，我們需要研究更積極的方法，把行之有效的城市林務原則整合，並融入城市設計及發展項目中。這包括城市樹藝、城市生態及園境建築等方面的工作。

雖然郊野公園內的天然樹林和植被覆蓋了本港大部分地方，但我們現在有一個很好的機會可種植更多林木，並把樹林延伸向城市，營造城市森林。

我相信在座各位比我都更清楚知道，要建造具抗禦力的城市森林並不容易。我們需要謹慎平衡市區樹木及其他植物的生命週期與本港人煙稠密和地少人多的城市環境。過往，我們在全港各處種植了不少樹木，就像你們現在看到的，很多已屆成熟樹齡。不過，並非所有地點都適合種植樹木，而樹木品種的壽命則視乎各種市區環境因素而定，這些因素往往影響到樹木在城市環境中生長。與大自然的樹木相比，在城市生長的樹木生命週期會較短。

發展局綠化、園境及樹木管理組現正制訂城市林務策略，目的是訂立策略性框架，以可持續及長遠方式全面管理本港的市區植物。這項策略旨在盡量提高樹木、灌木及草本植物等互補品種按每平方米計算的植物多樣性，以及在市區園境展示本地植物品種。

舉例來說，路政署推行植林優化計劃，以原生植物取代本港已老化的台灣相思，亦採用了這個全面的城市林務方針。這項計劃將為本港日後同類計劃提供重要參考。

我們現正通過推廣本港市區樹木的生命周期規劃及預期壽命概念，繼續提倡「植樹有方·因地制宜」的原則。我們亦以更全面的方式管理石牆樹和改善現有的風險管理策略，從而以量化方式評估風險，並訂立優先次序認定和處理最高風險的樹木。

正面能力建設

我們的願景，是以可持續的方式設計市區園境，這方面的工作需要大家支持。我們必須推動公私營機構積累和分享知識：藉以正面提升樹藝及園藝行業的能力，以及提高行業的整體專業水平。

綠化、園境及樹木管理組已推出多項措施，與樹藝及園藝行業一同正面提升行業的能力。這次推出措施有兩個目的：即統一行業的培訓和作業，以及提高行業的專業地位，以改善服務質素和從業員的發展前景。政府多個月來就有關措施與業界持份者，包括專業團體、業界組織、職工會、園境承造商及培訓機構等積極商討，並諮詢樹木管理專家小組。

在教育局支援下，行業培訓諮詢委員會在二零一六年十月初成立，作為教育局資歷架構制度的一部分。這個資歷架構屬規管性質，旨在認可從業員的專業地位，並清楚知道從業員需要具備的知識、技能及經驗，以便安全、專業及有效率地履行職務。這不但能確立質素標準，鼓勵業界持續促進專業發展，而且亦有助業界持續發展。我們的主要信息是：「我們團結一致，為未來攜手努力。」

最後，我再次祝賀國際樹木學會香港分部成功舉辦這次研討會。謹請在座各位積極參與研討會，踴躍發問，與我們一同踏上創新求變之旅。謝謝。

綠化、園境及樹木管理組
二零一六年十月