

如何修復般咸道五棵石牆樹

路政署的回覆：

1. 目的

因應中西區區議員對般咸道石牆樹椿註冊及修復之建議，本署藉此提供初步修復計劃及最新進度。

2. 背景

般咸道路政署斜坡編號 11SW-A/R577 上本有六棵石牆樹。由於其中一棵屬古樹名木的石牆樹於 2015 年 7 月 22 日突然塌下，而另外一棵石牆樹亦於同日被發現有不穩跡象後被移除。餘下的四棵石牆樹雖然經過修剪以減低倒塌的風險，但其後經確認樹根的承托力不足，可能隨時倒塌。為保障公眾安全，在沒有其他可行的緩解措施的情況下，該四棵石牆樹於 2015 年 8 月 7 日亦被移除。

除了該棵突然倒塌的古樹名木外，其他五棵石牆樹的樹椿現時已長出不少水橫枝。水橫枝的長度大約 1 米至 2 米，能為途人遮蔭。

3. 樹木登記冊重新註冊及密切監察五棵石牆樹樹椿的生長

為促進社區參與樹木風險管理以更有效保障公眾安全，樹木辦自 2010 年 7 月開始，將以下由部門管理三個類別的樹木資料，上載於《樹木登記冊》，供市民查閱：

- (i) 重要而且需要持續監測的樹木，如古樹名木及石牆樹；
- (ii) 完成詳細樹木風險評估但仍待完成緩減風險措施的問題樹木；及
- (iii) 樹木辦或部門接獲的投訴或轉介個案中，需要持續監測的樹木。

此外，為更有效地保育樹木，《樹木登記冊》內所載樹木(即上述三類)均為主幹或支幹整體胸徑為 95 毫米以上的植物。

有關五棵石牆樹因有倒塌危險而於 2015 年 7 月及 8 月被移除，並於 2015 年 11 月在《樹木登記冊》上除名。然而，本署會繼續密切監察該五棵樹椿及其水橫枝的生長，並安排定期的風險檢查及適當的護養工作，亦會於有關樹木的主幹或支幹整體胸徑高於 95 毫米時，考慮申請將其註冊於《樹木登記冊》內。

4. 初步修復計劃

本署已著手安排樹藝專業人士研究五棵石牆樹椿適當修復護養工作的方案。修復方案包括為石牆樹的水橫枝進行適當的修剪，目的是控制水橫枝生長的密度和高度，減低枝條折斷及整個樹椿倒塌的風險，同時保留樹蔭。本署會於實施修復計劃前諮詢樹木辦及樹木專家

小組之意見，亦會諮詢中西區區議會。

(二零一六年九月二十日收到)

中西區區議會秘書處
二零一六年九月