

附錄 23 — 樹木保護範圍的設計

為了妥善保護工地的樹木：

- 負責工程管理、設計及施工的各層人員對樹木保護都要有認識和理解，並要身體力行，盡力保護樹木。
- 團隊合作至為重要。
- 應在初步規劃和設計階段已妥為規劃和界定樹木的保護範圍，而不是事後才考慮。
- 由於樹木所受損害大部分無法復原且會不斷累積，因此我們的目標是要預防樹木受損，而非事後補救。
- 工程範圍內的樹木所面對的威脅主要為泥土受壓、根部受損和地面高度改變。應在工程開始時為樹木築起堅固的圍板，直至工程完成才拆除，以保護樹木。
- 不得在築起圍板的樹木保護範圍內傾倒廢物、貯存物料、改變地面高度、挖掘、切根 / 截枝或停泊車輛。
- 應定期檢查工地內樹木的健康和結構狀況。
- 應提醒承建商，根據合約規定他們有責任保護工地內的樹木。如在樹木工程 / 樹木保護方面的表現欠佳，應在承建商表現報告內反映。

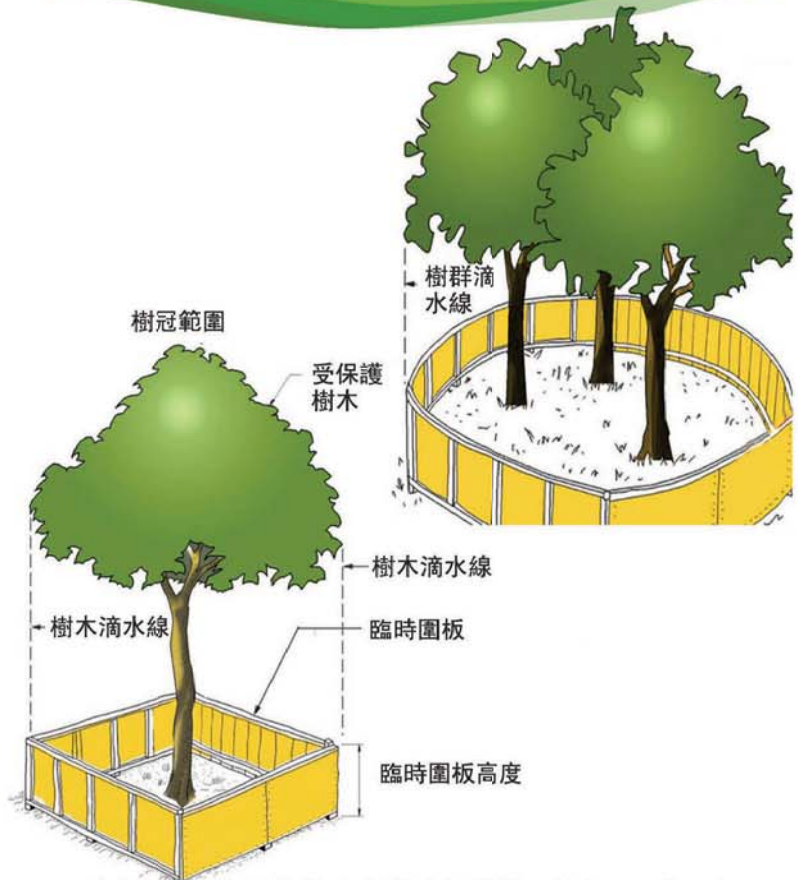


圖1：應在整個工程進行期內在樹木保護範圍築起堅固的圍板，以保護樹木。（樹木滴水線是良好的參考。亦應給予更大的保護範圍給老樹。）

在築起圍板的範圍內不得進行工程、傾倒廢物、貯存物料或停泊車輛。（上圖為多棵樹的做法，下圖為一棵樹的做法）

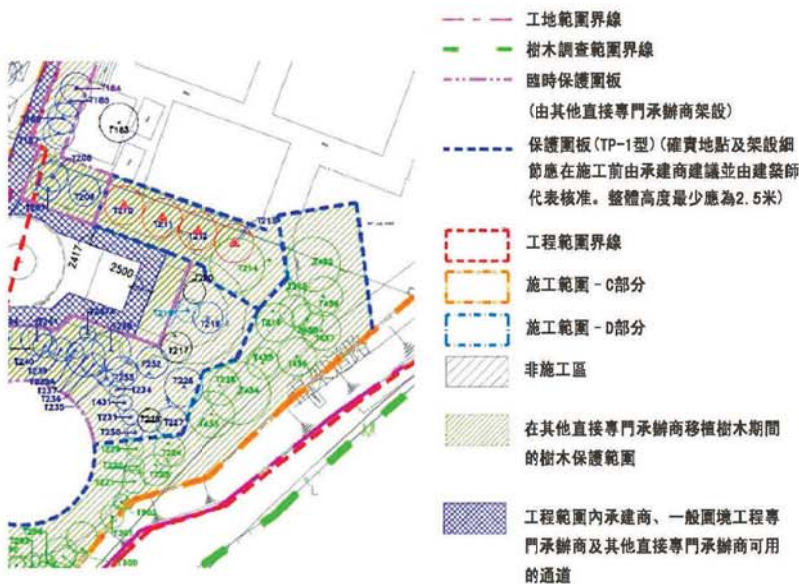
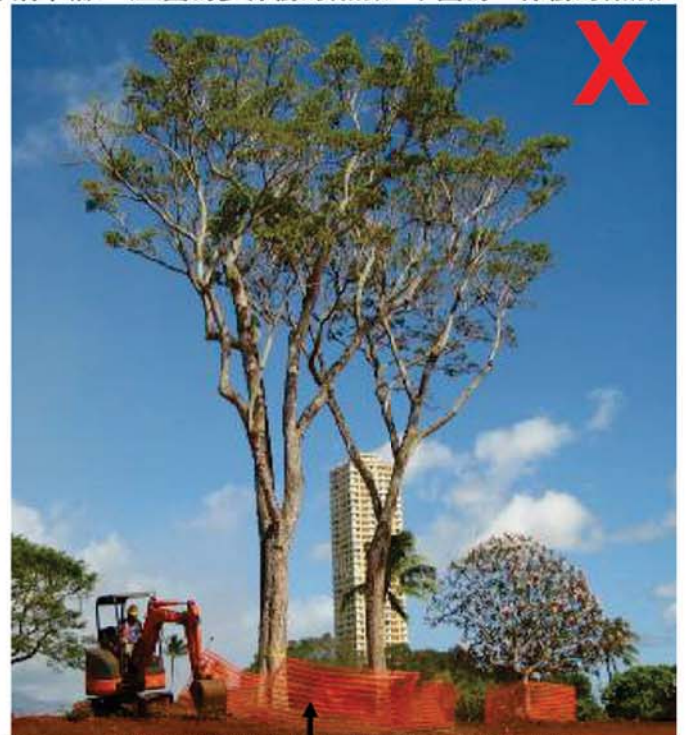


圖2：樹木保護規劃圖是合約圖則的一部分：圖則內顯示地面高度、樹木保護範圍、通道。



照片1：不堅固的圍欄未能有效保護工地內的樹木