

# 搬新家囉～鳥嘴潭樹木移植

## 移植原因

- 落實生態與工程並蓄之理念
- 維護植物在自然環境中生存之權利
- 減輕工程對樹木之影響



## 以湖區內之南洋杉為例



移植前專業評估



移植後

## 注意事項

樹木移植之過程需經審慎之評估，並掌握斷根、修枝及移植之時間點，以提升移植後樹木之存活率。

**Q：**為什麼樹下的環境有點雜亂不太整潔呢？



**A：**鋪設修剪之枝葉是為

- 營造樹木在自然環境中之狀態
- 具有保持濕度之功能

## 移植優點



保護綠色資源及生物多樣性



維持野生動物棲息環境



立即建立景觀

各單位已移植之樹木如下表(統計至5/13)

移植位置	數量
鳥嘴潭工務所	86
鳥嘴潭平林二號堤防	196
第三河川局	94
湖管中心	236
集管中心	20
石管中心	20
鳥嘴潭管理中心	130