

## 臺南市北勢國小校園樹木專家學者會勘紀錄

113 年 2 月 29 日修訂

一、會勘時間： 113 年 7 月 23 日 8 時 20 分。

二、與會人員

人員	單位	職稱	簽名
陳鳳桂	北勢國小	教師兼總務主任	
蔡景株	農業部林業試驗所 嘉義研究中心	副研究員	

### 三、會勘結果

地點	樹種及數量	樹木健康評估	處置建議
光電風雨 球場	樟樹 6 棵	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 校園光電球場下方 6 棵樟樹，因工程施作需進行移植作業。樹木移植需考量樹木特性與生長狀況來進行移植工作。</li> <li>2. 編號 1、4、6 樟樹目前均已嚴重分岔生長，未來若樹徑變大，加上強風，容易造成劈裂或風折等意外發生，危及校園師生安全；另編號 3 樟樹，頂端已枯萎、腐朽，已屬不健康樹木，建議移除。</li> <li>3. 綜合考量樹木健康情形與校園空地問題等因素，建議進行編號 2、5 樟樹移植作業，上述移植樹木建議先斷根至少 1-3 個月再移植樹木，以利後續樹木順利生長。</li> </ol>	<input checked="" type="checkbox"/> 移除後補植 <u>忍冬 3 棵</u> <input checked="" type="checkbox"/> 移植至校內 <u>操場跑道 2 棵</u> <input type="checkbox"/> 進行 <u>(病蟲害名稱)防治 0 棵</u> <input type="checkbox"/> 其他：_____

地點	樹種及數量	樹木健康評估	處置建議
操場西側走道	大葉桃花心木 1 棵 樟樹 1 棵	<p>1. 校內大葉桃花心木已傾斜 45 度，有傾倒之危險性，建議予以移除(圖 5)。</p> <p>2. 跑道旁樟樹因先前移植問題造成生長不佳，未來恐形成危險樹木，建議予以移除(圖 4)。</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 移除後補植 <u>忍冬 2 棵</u> <input type="checkbox"/> 移植至校內 _____ 棵 <input type="checkbox"/> 進行 <u>(病蟲害名稱)</u> 防治 0 棵 <input checked="" type="checkbox"/> 其他： _____。

四、會勘照片(至少兩張，視實際會勘情形增列)



圖 1. 編號 2 號可移除、1 號建議可移植。



圖 2. 建議 3 號可移除、4 號建議可移除。



圖 3. 5 號建議可移植、6 號建議可移除。



圖 4. 校園樟樹因移植不良，建議移除。



圖 5. 大葉桃花心木已傾斜 45 度有危險性建議移除。

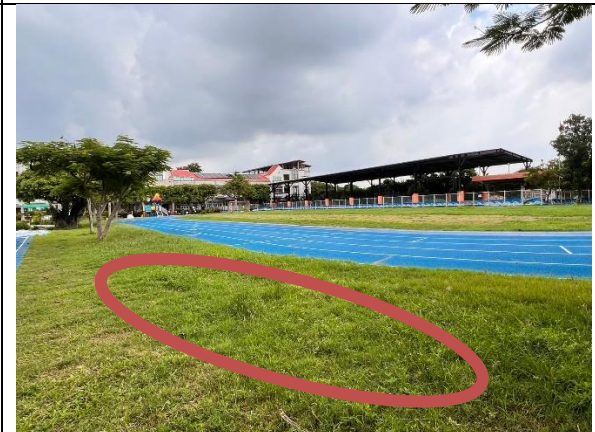


圖 6. 建議樟樹可移植地點。