### 校園樹木景觀異動計畫書

校園樹木景觀異動計畫須包含下列內容,若各縣市有相關規定及申請表件,請依縣市規定辦理,若無相關規定,可參照表2-1至表2-5內容研擬。

- 1. 運動場地設置規劃說明表(表2-1)
- 校園景觀異動規劃差異對照圖(可以校園平面、空拍、廠商規劃圖呈現)(表 2-2)
- 3. 樹木異動清單(表2-3)
- 4. 申請樹木異動原因之佐證照片(表2-4)
- 5. 環境補償計畫表(表2-5)

樹木處理方式及評估處理報告,可聘請專業單位(如各縣市景觀公會或各 縣市政府農業局認定具專業證照之廠商或主管機關建議之專業單位)進行評 估,包含是否具受保護樹木/樹種、樹木安全及風險評估、樹木異動建議處理方 式等等。

#### 附表2-1太陽能光電設施設置規劃說明表

學校名稱	臺南市學甲區東陽國民小學
聯絡人	蕭苡菲總務主任
規劃設置地點	北側籃球場、汽車停車棚、機車停車棚
目前場地使用情形/	校園北棟圍牆邊有16棵黑板樹,鄰近圍牆,因竄根嚴重,有破壞圍
現況問題分析	牆疑慮,枝條也隨時有掉落的安全疑慮,且在太陽光電設施工程基
	地內。

# 規劃設置基地空拍圖(光電風雨球場、光電汽車停車棚、光電機車停車棚)

北



異動前: 為目前北側圍牆邊16棵黑板樹位置



#### 樹木異動規劃及環境補償計畫:

移除北側圍牆邊16棵黑板樹,預計於綠色區域



補植其他樹種計16棵)



## 附表2-3樹木異動清單

# 樹木關係圖

紅色框線為光電設施基地 🛕 為黑板樹位置



## 光電屋頂周圍樹木紀錄

編		,	單位:	公尺		預計處理方式			
號	樹種	胸徑	樹冠	距光電板設	處理原因	不移	修	移	移
w// C		7717	121 / 3	置範圍		動	剪	植	除
1	黑板樹	0.18	9	光電設置 範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
2	黑板樹	0.19	10	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
3	黑板樹	0.30	11	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
4	黑板樹	0.25	10	光電設置	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
5	黑板樹	0.28	10	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
6	黑板樹	0.36	12	光電設置 範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
7	黑板樹	0.30	11	光電設置 範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
8	黑板樹	0.21	10	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
9	黑板樹	.0.25	11	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
10	黑板樹	0.17	9	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
11	黑板樹	0.16	9	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
12	黑板樹	0.26	10	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
13	黑板樹	0.25	10	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
14	黑板樹	0.19	9	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
15	黑板樹	0.26	11	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭				V
16	黑板樹	0.32	12	光電設置範圍內	竄根破壞圍牆、枝葉 掉落、影響遮蔭		_		V

附表2-4申請樹木異動原因之佐證照片

編號	樹種/數量	申請異動原因		
1-9	黑板樹9棵	竄根破壞圍牆、枝葉掉落、影響遮於		



編號	樹種/數量	申請異動原因		
10-11	黑板樹2棵	竄根破壞圍牆、枝葉掉落、影響遮蔭		

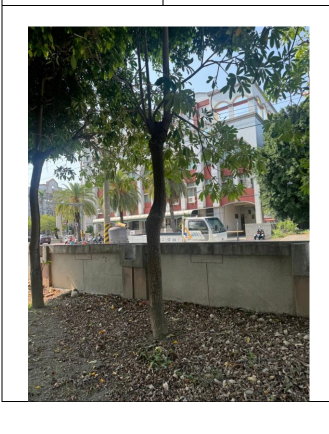


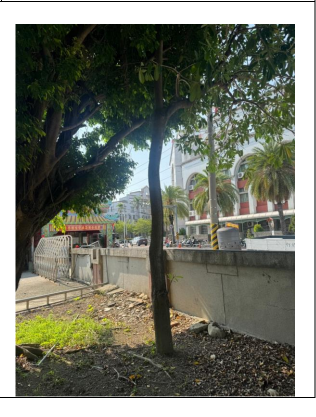


編號	樹種/數量	申請異動原因		
12-13	黑板樹2棵	竄根破壞圍牆、枝葉掉落、影響遮蔭		



編號	樹種/數量	申請異動原因		
14-16	黑板樹3棵	竄根破壞圍牆、枝葉掉落、影響遮蔭		





附表2-5 環境補償計畫表

移除樹木編號/樹種/數量	樹種/數量	樹齡		
1-16/黑板樹/16棵	台灣赤楠、毛柿、黄連 木或黃鐘花/計16棵	0.5-1年		
補償計畫圖說				



依專家建議,於北側跑道周邊草皮補種植5棵,南側籃球場外側補種植5棵,校門口南側補種植6棵,計16棵,如圖說紅色圓點 ● 標示位置。

承辦人: 總務主任: 校長: