北區- 進化北路(崇德路~北屯路)

73株樹木移植(除)計畫

臺中市養護工程處(北北屯工程隊) 114年08月

- 一、意見回覆
- 二、移植(除)數量結果 決議說明
- 三、前言
- 四、施工位置與鄰近街廓現況照
- 五、問題樹木基本資料調查與分析
 - ◆ 評估總表
 - ◆ 健診評估
 - ◆問題樹木基本資料
- 六、改善方案及對策
- 七、預算編列
- 八、預計施作期程

■ 意見回覆(依據114/07/31會議意見)-1

● 有關「北區- 進化北路(崇德路~北屯路)」一案,意見回覆如下:

項次	委員意見	修正內容	頁碼
1	補植花旗木、因樹形凌亂且非本土種類、建議另尋其他樹種	感謝委員指教:會議決議:樹種補植紫薇	P117~121
2	移植至公墓間距垂直距離僅3米,建議再做確認。	感謝委員指教:本案移植樹木間距至少6M· 垂直向尚無植樹·故可符樹木生長	P108
1	編號55九芎及編號63紫薇請在確認是否為枯死,若為秋冬季健檢應為落葉非枯死。	感謝委員指教:本案經現場樹木健診委員確 認已枯死·故辦理移除。	
2	現場樹木為垂榕或榕樹,建請再確認。	感謝委員指教:本案經現場樹木健診委員確 認為榕樹。	
3	請務必先確認公墓有合適地點可供移植。	感謝委員指教:已洽潭子區公所辦理現場會 勘確認移植地點。	
4	柳丁為果樹較不適合做為景觀道路綠美化種植,建議移除	感謝委員指教:已修正為移除。	P6
5	補植樹種建議可選小花紫薇,建議可選用米徑5-6公分小花紫薇。	感謝委員指教:會議決議:樹種補植紫薇。	P117~121

■ 意見回覆(依據114/07/31會議意見)-2

● 有關「北區- 進化北路(崇德路~北屯路)」一案・意見回覆如下:

項次	委員意見	修正內容	頁碼
1	計畫書P34編號46健檢之後生長現況良好建議現地保留,但健診 建議說明要移除,是否應再做釐清?	感謝委員指教:已修正為移除。	
2	健檢委員鑑定有褐根病之樹木,移除時請依規定做銷毀,請勿隨 意處理,避免造成二次公害。	感謝委員指教:將依規定辦理銷毀。	
3	建議補植樹種可選擇小花紫薇·胸徑採4-5公分規格·如此整體、 美觀性比較一致·再則右邊的平面圖是否放反了?請修正	感謝委員指教:會議決議:樹種補植紫薇,並以契約內大規格尺寸補植。	
4	計畫書P47本件工程需移植喬木共41株,但在本頁第三公墓已植滿,第四公墓只標註移植B區+C區共22株,其餘19株移植地點請再正確標註出來。	感謝委員指教:本案僅移植23株·其餘為 移除。	P108
5	相關樹木數量請將計畫書修正一致,避免混淆。	感謝委員指教:已修正一致。	P6~8
1	1. 請補充交維計畫、移植(除)手法及後續維管等資訊。	感謝主席指教:已補充交維計畫、移除手 法。	P110~112
2	樹木資訊米徑部分,量測方式是否正確,建請再確認	感謝主席指教:案係以米高直徑量測結果	o
3	種植季節建議於春季(2-4月)進行種植	感謝主席指教:遵照辦理。	
決議	1. 同意移植23株喬木(20株榕樹、2株茄苳、1株福木)、移除22株丁),並原地補植67株喬木。 2. 請依委員意見修正並補充相關資料後,授權業務單位(公園景閣3. 請於完工1個月後報請養護工程處公園景觀維護科更新友善樹木	想管理科)審視資料無誤後通過。	、1株柳

■移植(除)數量結果 決議說明

本處提送「北區- 進化北路(崇德路~北屯路) 移植計畫」 歷程

- 113/06/05 第一次通過 移植28株、移除49株、就地保留6株,共83株。
- 114/01/22 第二次提送 移植41株、移除26株、就地保留6株,共73株。
- 114/06/18 地方代表、樹木團體、2位健診委員等現勘決議 -移植22株、檢測2株、移除21株、原地保留20株,加上已災害移除8株,共73株。

▶**114/07/31 景委會**會議結果 如下:

移植 22株

<u> 檢測 2株</u>

原地保留 20株 移除 21株

以上65株

已移除8株

共73株。





臺中市養護工程處辦理會勘紀錄表

會勘時間	114年 6月 18日 10時 15分
會勘地點	北色國小前及進行地路(新夏一地在路)
紀錄人)
會勘人員	北闽山城镇城县 教师会建善美新湖 萬佐惠 安静级 我们会建善美丽湖 萬佐惠 李禄美福 额美斯 经报酬 克拉梅瓜 克斯 电电子 电影 电子
會勘 事 由內 及 定概述	建議項目:
	建議地點或範圍: ■同上述會勘地點 □ 医 里 路街 段 巷 弄 號
會勘結論	□ 同意錄案評估,視評估結果賡續辦理。 □ 經費龐大,列入這加預算或提列下年度先期計畫爭取預算辦理。 □ 須詳細調查都市計畫、土地所有權人等等相關資料後評估辦理。 □ 其他補充規明(現場填列): 結論: □ 读 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

■移植(除)數量結果 決議說明 總計: 移植:23 移除:22 已移除:8 原地保留:20

樹木 編號	樹種	114/1/22健診結果	114/6/18地方、樹保及 樹木委員會勘共識決議	114/7/31景委會決議	樹木 編號	樹種	114/1/22健診結果	114/6/18地方、樹保及樹 木委員會勘共識決議	114/7/31景委會決議
1	榕樹	移除	移除	移除	26	榕樹	移除	移除	移除
2	榕樹	移除	移除	移除	27	榕樹	原地保留	原地保留	原地保留
3	榕樹	移除	移除	移除	28	山櫻	移除	屋主移走	屋主移走
4	榕樹	移除	移除	移除	29	榕樹	移植	移植	移植
5	榕樹	移植	災害移除	災害移除	30	榕樹	移植	移植	移植
6	榕樹	移除	檢測	檢測結果 <mark>移植</mark>	31	榕樹	移植	移植	移植
7	榕樹	移除	災害移除	災害移除	32	榕樹	移植	移植	移植
8	榕樹	移除	災害移除	災害移除	33	榕樹	移除	移除	移除
9	榕樹	移植	檢測	檢測結果 <mark>移植</mark>	34	茄苳	移植	移植	移植
10	榕樹	移植	移除	移除	35	榕樹	移植	移植	移植
11	榕樹	移除	移除	移除	36	榕樹	移除	移除	移除
12	榕樹	移除	移除	移除	37	榕樹	移植	移植	移植
13	榕樹	移植	移除	移除	38	茄苳	移植	移植	移植
14	榕樹	移除	災害移除	災害移除	39	榕樹	移植	災害移除	災害移除
15	榕樹	移植	移除	移除	40	茄苳	移植	原地保留	原地保留
16	榕樹	移除	移除	移除	41	山櫻	原地保留	原地保留	原地保留
17	榕樹	移植	移植	移植	42	茄苳	移植	原地保留	原地保留
18	榕樹	移植	移植	移植	43	茄苳	移植	原地保留	原地保留
19	榕樹	移植	移除	移除	44	榕樹	移植	移植	移植
20	榕樹	原地保留	原地保留	原地保留	45	榕樹	移植	移植	移植
21	榕樹	移除	移除	移除	46	七里香	原地保留	原地保留	原地保留
22	山櫻	原地保留	屋主移走	屋主移走	47	榕樹	移除	移除	移除
23	山櫻	移除	屋主移走	屋主移走	48	榕樹	移植	移植	移植
24	榕樹	移植	移植	移植	49	榕樹	移植	移植	移植
25	榕樹	移除	移除	移除	50	臺灣五葉松	原地保留	原地保留	原地保留

■移植(除)數量結果 決議說明 總計: 移植:23 移除:22 已移除:8 原地保留:20

樹木編號	樹種	114/1/22健診結果	114/6/18地方、樹保及樹 木委員會勘共識決議	114/7/31景委會決議
51	黃連木	移植	原地保留	原地保留
52	榕樹	移植	移植	移植
53	榕樹	移植	移植	移植
54	榕樹	移植	移植	移植
55	九芎	移除	移除	移除
56	榕樹	移植	移除	移除
57	榕樹	移除	移植	移植
58	榕樹	移植	原地保留	原地保留
59	榕樹	移植	原地保留	原地保留
60	柳丁	移除	移植	移除
61	福木	移植	原地保留	原地保留
62	榕樹	移植	原地保留	原地保留
63	紫薇	移除	原地保留	原地保留
64	福木	移植	原地保留	原地保留
65	榕樹	移植	移植	移植
66	小葉欖仁	移除	移除	移除
67	樟樹	移植	原地保留	原地保留
68	榕樹	移除	移除	移除
69	榕樹	移除	原地保留	原地保留
70	福木	移植	移植	移植
71	紫薇	移植	原地保留	原地保留
72	榕樹	移植	原地保留	原地保留
73	榕樹	移植	原地保留	原地保留

■前言

● 移植及移除地點與內容

- -北區-進化北路(崇德路~北屯路)區段。
- -共計73株樹木。

● 移植及移除原因

▶ 依循「校園周邊暨行車安全道路改善計畫」要旨,進行既有路面整建、車道斷面配置改善、改善人行環境與無障礙設計,此案行道樹部分已破壞人行道路面或樹形不良,且原生長植穴過小,依據道路規劃及健診作業,擇選優良樹形進行移植,並將其餘生長狀況不佳或有公共安全危險性樹木列入移除。





■前言

校園周邊暨行車安全道路改善計畫範圍



人行道建置及無障礙環境改善原則

人行道寬度

一般狀況 ≥ 1.5m 局部受限 ≥ 0.9m



設施帶寬度

寬度 1.2~1.5m 最小 ≥ 0.8m



人行道淨空間

高度淨空≥2.1m 縱坡坡度≤12% 汽車進出之坡道

- 長度 ≤ 8m
- 最大坡度 ≤ 10% 路線坡道斜率 ≤ 1:12 (約8%)



人行道/車道 之間隔

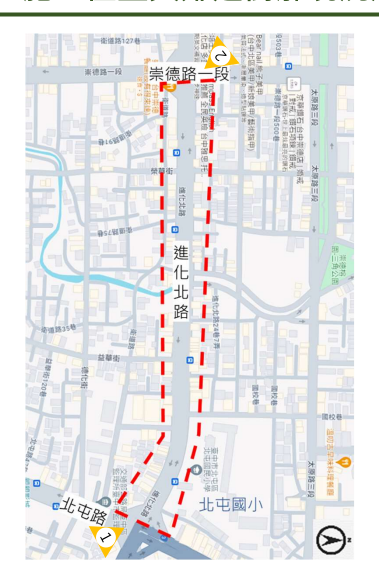
緣石、

標線+車道屏、

圍欄、植槽綠籬



■施工位置與鄰近街廓現況照





角度1

角度2

樹種分佈位置



樹木間距與人行道寬度(北屯路~國校巷)



● 榕樹 ●九芎

樹木間距與人行道寬度(進化北路64巷~進化北路24巷)





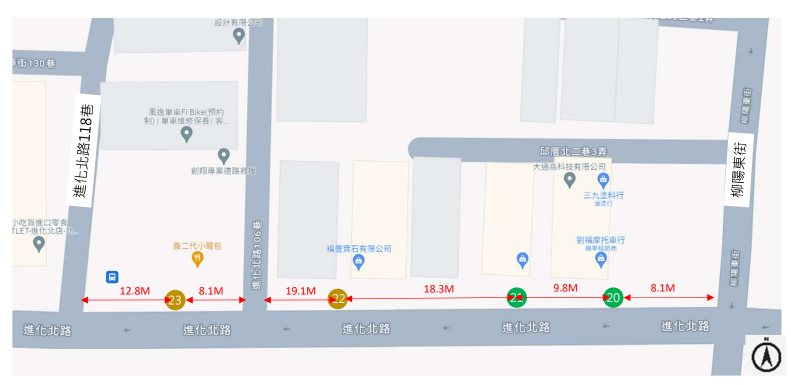
| 榕樹

樹木間距與人行道寬度(柳陽東街~進化北路64巷)



● 榕樹

樹木間距與人行道寬度(進化北路118巷~柳陽東街)





🧼 榕樹

ţ

山櫻

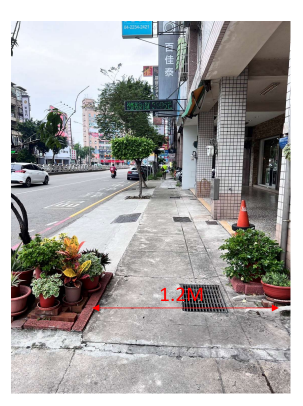
樹木間距與人行道寬度(榮華街~進化北路118巷)



● 榕樹

樹木間距與人行道寬度(進化北路182巷~榮華街)





● 榕樹 🛑 山櫻 🌑 黃連木 🛑 茄冬

樹木間距與人行道寬度(進化北路~榮華街)





● 榕樹 ● 茄冬

樹木間距與人行道寬度(榮華街~衛道路75巷)





🧪 榕樹 🛑 山櫻 🛑 茄冬

樹木間距與人行道寬度(衛道路75巷~邱厝北二巷4弄)





● 榕樹 ● 七里香

樹木間距與人行道寬度(邱厝北二巷4弄~益華街)





| 榕樹

黃連木

臺灣五葉松

樹木間距與人行道寬度(益華街~進化北路53巷)





● 榕樹

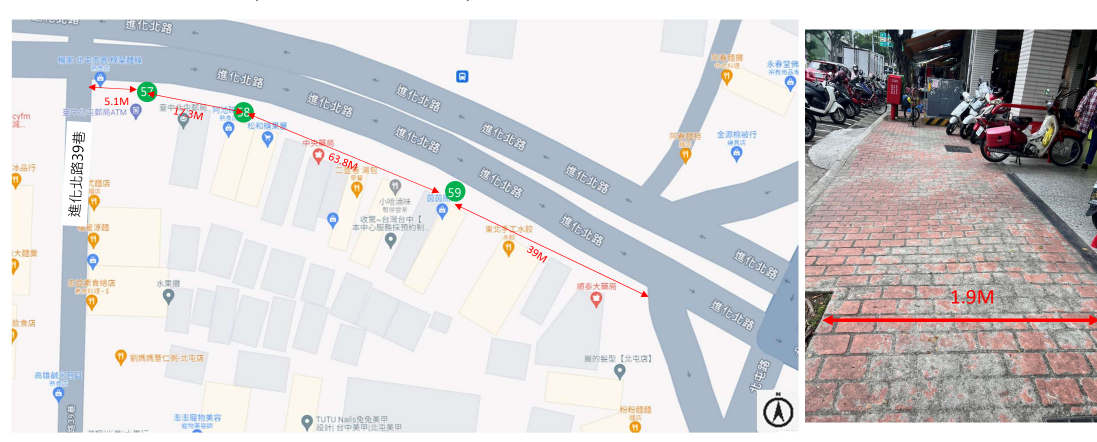
樹木間距與人行道寬度(進化北路53巷~進化北路39巷)





● 榕樹 ● 九芎

樹木間距與人行道寬度(進化北路39巷~北屯路)



● 榕樹

進化路與北屯路交接口現況



樹種	規格	數量	健診建議
			7株移植、2株原地保留
	∮:30cm以下	15	5株移除、1株已移除
			10株移植、5株原地保留、
+ □ +±+	∮:30~39cm	23	5株移除、3株已移除
榕樹		11	3株移植、7株移除
	∮:40~49cm		1株已移除
	∮:50~59cm	2	1株原地保留、1株移除
	∮:80cm以上	1	移除
九芎	∮:30cm以下	1	移除
山櫻	∮:30cm以下	4	1株原地保留、3株已移除
黃連木	∮:30~39cm	1	原地保留
茄冬	∮:30cm以下	5	2株移植、3株原地保留
七里香	∮:30cm以下	1	原地保留
臺灣五葉松	∮:30~39cm	1	原地保留
小葉欖仁	∮:30cm以下	1	移除
樟樹	∮:30cm以下	1	原地保留
	∮:30cm以下	1	原地保留
紫葳	∮:30~39cm	1	原地保留
	∮:30cm以下	2	1株移植、1株原地保留
福木	∮:50~59cm	1	原地保留
柳丁	∮:30cm以下	1	移除

• 樹木健診紀錄:



現況說明

- 樹種以榕樹居多,棲地環境不佳,建議移植。
- 部分榕樹主莖幹腐朽嚴重。
- 部分植株浮根盤根嚴重,已破壞人行道鋪面及緣石,影響行人安全。
- 部份樹木生長狀況良好,無重大病蟲害之發生,建議移植。



編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高 (M)	冠幅 (M)	現況	決議
1	榕樹	04FD476A594980	46	9	5.5	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,有褐根病,建議移除。	移除
2	榕樹	040CAF6A594981	30	5	3.2	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳·有中空腐朽情形及褐根病·建議移除。	移除
3	榕樹	041F576A594980	51	7	4	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,有 中空腐朽情形及褐根病,建議移除。	移除
4	榕樹	045AEB6A594980	46	7	3.8	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,有褐根病,建議移除。	移除
5	榕樹	04AE906A594980	36	6	3.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	已移除
6	榕樹	0409776A594981	36	6	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,有 褐根病,建議移除。	檢測 移植
7	榕樹	0435B06A594980	35	5.1	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,有 中空腐朽情形及褐根病,建議移除。	已移除
8	榕樹	0449BA6A594981	48	9	5	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,有 中空情形及褐根病,建議移除。	已移除
9	榕樹	044DB76A594980	39	7.1	5	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,建議移植。	檢測 移植
10	榕樹	0437926A594981	91	9.2	5	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,建議移植。	移除

• 健診評估:



● 依據114.06.18會勘決議結果

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高 (M)	冠幅 (M)	現況	決議
11	榕樹	040DF46A594981	49	6.7	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,有褐根病,建議移除。	移除
12	榕樹	044A496A594980	29	5.5	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性,建議移除。	移除
13	榕樹	042E976A594980	48	9	5	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,建議移植。	移除
14	榕樹	0414F76A594981	32	4.1	1.8	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,主 幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性,建議移除。	已移除
15	榕樹	04F0CC6A594980	32	4.1	2	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳·主幹結構傾斜·恐有無 預警倒伏之危險性·建議移植。	移除
16	榕樹	04B8CE6A594980	38	4.5	2	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性,建議移除。	移除
17	榕樹	0479F66A594980	34	4.2	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,建議移植。	移植
18	榕樹	0423966A594981	33	5.1	4	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳·主幹結構傾斜·建議移植。	移植
19	榕樹	04C23B6A594980	30	6	4	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,有中空腐朽情形,建議 移植。	移除
20	榕樹	04DBCC6A594980	36	3	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害發生, 且鄰近店家有自主維護,建議可現地保留。	原地 保留



• 健診評估: ◆ 依據114.06.18會勘決議結果

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高 (M)	冠幅 (M)	現況	決議
21	榕樹	047FF36A594980	21	3.8	1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,主幹結構傾斜,恐 有無預警倒伏之危險性,建議移除。	移除
22	山櫻	0439EB6A594981	9	2	1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議可現地保留。	已移除
23	山櫻	0413F86A594981	7	2.5	0.5	綜整委員意見如下:此棵樹木已枯死,且鄰公車站牌過近,建議移除。	已移除
24	榕樹	0440956A594980	14	4	1.9	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害發生, 建議移植。	移植
25	榕樹	04A9966A594980	26	4	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,且棲地環境不佳有中空腐朽情形,建議移除。	移除
26	榕樹	0463446A594981	43	6	4	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性,兼有褐根病,建議移除。	移除
27	榕樹	04FAF56A594980	12	2.5	0.8	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 且鄰近居民有固定維護,建議可現地保留。	原地 保留
28	山櫻	045AA76A594981	9	2	0.5	綜整委員意見如下:此株樹木枯死,建議移除。	已移除
29	榕樹	04050A6A594985	15	3.2	1.8	綜整委員意見如下:此棵樹木目前生長狀況良好,並無重大病蟲害發生,建議移植。	移植
30	榕樹	0421F36A594981	35	5.1	2	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,建議移植。	移植



編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高 (M)	冠幅 (M)	現況	決議	
31	榕樹	044C996A594981	38	5	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,棲地環境不佳,建議移植。	移植	
32	榕樹	0444996A594981	28	5	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,棲地環境不佳,建議移植。	移植	
33	榕樹	04584D6A594980	41	7	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,主 幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性,建議移除。	移除	
34	茄苳		10	3.1	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議移植。	移植	
35	榕樹	04EFB56A594980	28	7.1	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植	1
36	榕樹	0409676A594981	44	6	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性,建 議移除。	移除	
37	榕樹	045AF66A594980	34	5.1	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳建議移植。	移植	
38	茄苳		10	2.2	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	移植	1
39	榕樹		20	2	1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議移植。	已移除	
40	茄苳		10	2.2	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害發生,但分枝過低,避免影響行人行走動線,建議移植。	原地保留	111



• 健診評估: ◆ 依據114.06.18會勘決議結果

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高 (M)	冠幅 (M)	現況	決議
41	山櫻		8	2.5	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,建議原地保留。	原地 保留
42	茄苳		15	3.1	2.2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無病蟲害發生,建議 移植。	原地 保留
43	茄苳		17	4	3	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議移植。	原地 保留
44	榕樹	047DBA6A594981	33	4.5	1.9	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植
45	榕樹	04BAB06A594980	24	4	2.5	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳·建議移植。	移植
46	七里香	04050B6A594985	11	3	2	綜整委員意見如下:此棵植株生長狀況良好,且無重大病蟲害之發生, 建議可現地保留。	原地 保留
47	榕樹	040CA06A594980	20	5	2.5	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,主幹斷裂、結構傾斜, 恐有無預警倒伏之危險性,建議移除。	移除
48	榕樹		32	4	2	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳·建 議移植。	移植
49	榕樹	0483D46A594980	48	7	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植
50	臺灣 五葉松	04DAA36A594980	31	6.1	3	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議可現地保留。	原地 保留



• 健診評估: ◆ 依據114.06.18會勘決議結果(編號60.依據景委會會議結果)

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高 (M)	冠幅 (M)	現況	決議
51	黃連木	042F446A594981	34	5.1	2	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,建議移植。	原地 保留
52	榕樹	04C69F6A594980	30	5	1.5	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳·建議移植。	移植
53	榕樹	0463F86A594980	36	6	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳,建 議移植。	移植
54	榕樹	0459F76A594980	46	7	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植
55	九芎		5	4	1	綜整委員意見如下:此株樹木枯死・建議移除	移除
56	榕樹	04759D6A594981	25	5	1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳,建 議移植。	移除
57	榕樹	0434536A594980	44	8	3.8	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,有褐根病,建議移除。	移植
58	榕樹	0400726A594981	55	8	4.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,建議移植。	原地 保留
59	榕樹	046ADA6A594980	35	7	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,建議移植。	原地 保留
60	柳丁	04AFA86A594980	17	4	1	此綜整委員意見如下:棵樹木為果樹·果實掉落會弄髒人行道和路面· 建議移除。	景委會 決議- 移除



• 健診評估: ◆ 依據114.06.18會勘決議結果

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高 (M)	冠幅 (M)	現況	決議
61	福木	04472E6A594981	50	4.1	1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	原地 保留
62	榕樹		32	2.5	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好·並無重大病蟲害之發生· 建議移植。	原地 保留
63	紫薇		13	2	0.9	綜整委員意見如下:此株樹木已枯死,建議移除。	原地 保留
64	福木		14	1.5	0.6	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	原地 保留
65	榕樹	0428E76A594981	13	1	1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	移植
66	小葉欖仁		23	3	1.8	綜整委員意見如下:此株樹木斷頭,主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏 之危險性,建議移除。	移除
67	樟樹		16	4	1.1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	原地 保留
68	榕樹		34	3.1	3	綜整委員意見如下:此株樹木有中空腐朽情形·且主幹結構傾斜·恐有無預警倒伏之危險性·建議移除。	移除
69	榕樹		31	3	2	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,建議移除。	原地 保留
70	福木		17	3	0.8	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	移植



• 健診評估: ◆ 依據114.06.18會勘決議結果

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高 (M)	冠幅 (M)	現況	決議
71	紫薇		33	3.1	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	原地 保留
72	榕樹		30	3	2.1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	原地 保留
73	榕樹		21	3.1	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	原地 保留

01

移除





浮根嚴重



臺中市政府建設局養工處

	樹木包	建診紀錄表		
診斷樹種	棒だる	樹木基本資料	(樹高/樹冠)	場/米高直径) / 単位:公分
時間	114 年 1 月 22 日		口草獨植穴	
地點	北區 進化北路 (紫德路-北屯路)	植穴型態	□連續植穴	
現況照片				
诊断建議	□烘持現況 □建議移植 □建議移籍 □建議後第 □建議後第 □建議先第 □異依:(可護選) □財抵整踢塞滿植穴 □學數人行道鋪面破損	2		
	□棲地環境不佳□中空腐朽或腐朽病□主幹結構傾斜,恐有無形□褐根病	順警倒伏之危險性		
	□台域□枯死			

1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	健診 建議
	01 修剪前	榕樹	04FD476A594980	46	9	5.5	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,有褐根病,建議移除。	移除
	01 修剪後	榕樹	04FD476A594980	46	5	2		





離變電箱太近



臺中市政府建設局養工處

□保持規范 □建議整権 ☑建議整務 □建議化等 □建議化等 □建議化制 □其供集制	诊断樹種	核核	樹木基本資料	(樹高/樹冠信	福/米高直径)
此點 生態 進化北路 植穴型態 □連續植穴 □英化 (素德路-北屯路)	5本 [2]	114 年 1 月 22 日		阿 羅獨植穴	
□保持規范 □建議者被 □建議者被 □建議者後 □建議者等 □建議官等 □建議官等 □建議官等 □共成任等 □共成任等 □共成任等 □共成任 □共允(「建選) □共依任 □学及人打造輔由取获 □沙佐城現北 任 □学文及財政廣行病 □生林為構併針、恐者無預學例伏之危險性 □問根据 □白帳		北區 進化北路	植穴型態		
□建議各植 「定議务後 」定議务資 □建議务資 □建議会等 □建議会等 □建議会等 □共議会等改統補面 □建議機械 □共化(可護選) 「財化豊郡塞滿植へ □導及人打護補助取疫損 □生療及野護補助取疫損 □生物共構物料・患者無限等例状之危險性 ○□・財務状態 □□・財務状態 □□・財務状態 □□・財務状態 □□・財務状態	現況照片				
	诊断建議	□建議移植 □建議移僚 □建議移僚 □建議修育 □建議改善改施鋪面 □建議施辦 □其化:(可複選) □掛概盤踞塞滿植穴 □导致人凭道舖面へ □接致現境不佳			,

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
02 修剪前	榕樹	040CAF6A594981	30	5	3.2	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳·有中空腐朽情形及褐根病,建議移除。	移除
02 修剪後	榕樹	040CAF6A594981	30	3	2		

03 移除







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表

	樹木作	健診紀錄表			
診斷樹種	巷 梅	樹木基本資料	(樹高/樹冠幅/米高直徑)		
時間	114 年 1 月 22 日	•	□單獨植穴 □綠地內		
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路)	植穴型態	□連續植穴 □其他		
現況照片					
	□保持現況 □建議移植 ☑建議移除 □建議修務 □建議修書投施舗面 □建議応書投施舗面 □建議応等(可複選) □対掛根盤照塞滿植穴				
診斷建議	○學致人行道鋪面破損 ○接地環境不住 ○中空扇朽或扇朽病 □主幹結構傾斜,恐有無 ○周根病 □枯死	预警倒伏之危險性			

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
03 修剪前	榕樹	041F576A594980	51	7	4	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,有中空腐朽情形及褐根病,建議移除。	移除
03 修剪後	榕樹	041F576A594980	51	3	1		







	282 17 2	樹木基本資料	(樹高/樹冠幅/米高直徑) / 單位:公分		
診斷樹種	格格	樹木基本資料			
時間	114 年 1 月 22 日		D 單獨植穴		
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路)	植穴型態	□連續植穴	□其他	
現況照片					
診斷建議	□保持型況 □建議移植 □建議移榜 □建議移務 □建議後等 □建議後等 □建議後等 □共統第 □共統第 □共統第 □共統第 □共統第 □共統第 □共統第 □共統第	预警倒伏之危險性	s		
	□ 主幹結構預針, 恋有無 □ 褐根病 □ 白蟻 □ 枯死				

1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	04 修剪前	榕樹	045AEB6A594980	46	7	3.8	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,有褐根病,建議移除。	移除
	04 修剪後	榕樹	045AEB6A594980	46	4.5	2		3



已移除(災害移除)





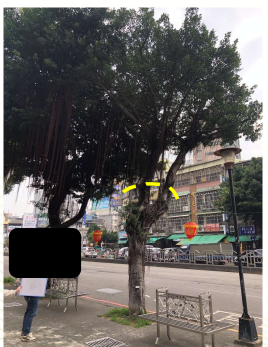


诊断樹種	格柱1	樹木基本資料	(樹高/樹冠幅/米高直徑)
時間	114 年 1 月 22 日		□ 華獨植穴 □ 綠地內
地點	北區 進化北路 (紫德路-北屯路)	植穴型態	□連續植穴 □其他
現況照片	此株樹木樹 穴・棲地球 移植。	-3 12 1	
诊断建議	保持現況 保持現況 対理議移信 建議移信 建議後等 改売舗面 建議送票 耳化:(可模選) 「財銀短線塞高値穴 「野飲人行運舗面破損 一中空場行成處行病 一番根病例料,悉有無 一緒根病	預警例伏之危險性	
	□白蟻□枯死	•	

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
05 修剪前	榕樹	04AE906A594980	36	6	3.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植
05 修剪後	榕樹	04AE906A594980	36	3	1.1		

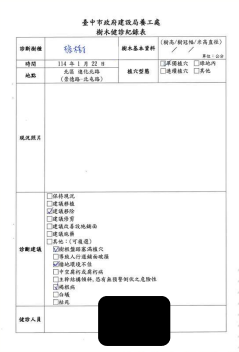


檢測中 (114.06.18決議)









編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
06 修剪前	榕樹	0409776A594981	36	6	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳·有 褐根病·建議移除。	移除
06 修剪後	榕樹	0409776A594981	36	3.1	1.5		2



07 移除 已移除(災害移除)







臺中市政府建設局養工處

			(樹高/樹冠幅/米高直径)		
診斷樹種	节洛本起	樹木基本資料	早位:公分		
時間	114 年 1 月 22 日	1	D 華獨植穴	□綠地內	
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路)	植穴型態	□連續植穴	□其他	
現況照片					
诊断建議	□保持規况 □建議移信 □建議移停 □建議校務 □建議校務 □建議校務 □建議校務 □大徳:「可護選) □大徳:《可護選) □技術校議報 □特校/東東水佐 □中教政/東東水佐 □車特站構/衛科, 恋有無 ○開報機術。	预警倒伏之危險性			
	□白城 □枯死				

編號	樹種	 樹籍身分證字號 	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
07 修剪前	榕樹	0435B06A594980	35	5.1	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳·有中空腐朽情形及褐根病·建議移除。	移除
07 修剪後	榕樹	0435B06A594980	35	3	1.1		2



08 移除 已移除(災害移除)







浮根嚴重

臺中市政府建設局養工處

	700 00		(出文/批算)	偏/米高直徑)	
诊断樹種	移移	樹木基本資料	早位:公分		
時間	114 年 1 月 22 日		卫军獨植穴		
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路)	植穴型態	□連續植穴	□其他	
現況照片					
诊断建議	□体持規況 □建議移植 ②建議移除 □建議体等 □建議大等 □建議大等 □建議大等 □対析盤邸塞滿植穴 □学院大洋連續面積 □生業大等 □生業大等 □対析盤邸塞滿植穴 □学室前形成層形病 □主幹結構傾斜,思有無計	項警倒伏之危險性	el el		

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
08 修剪前	榕樹	0449BA6A594981	48	9	5	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳·有中空情形及褐根病·建議移除。	移除
08 修剪後	榕樹	0449BA6A594981	48	4.5	2		Z

09 穆

移植



檢測中 (114.06.18決議)







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紅錄表 時間 114年1月22日/ 中時間 114年1月22日/ 地底 近年北北路 (崇德路-北电路) 植穴型鶇 □連續植穴 □線地内 □建議修務 □建議修育 □建議修育 □建議修育 □建議修育 □建議修育 □建議等 □共化:(可遭週) □排放型器高減控穴 □學與人行道鋪面被損 □/推收環境外,患有無損暑例伏之危險性 □結議例外,患有無損暑例次之危險性 □結議

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	111
09 修剪前	榕樹	044DB76A594980	39	7.1	5	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,建議移植。	移植	
09 修剪後	榕樹	044DB76A594980	39	4	1.5			4



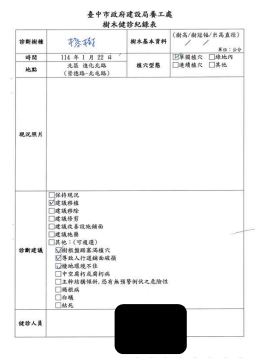
移除 (114.06.18決議)

浮根嚴重









111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	10 修剪前	榕樹	0437926A594981	91	9.2	5	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,建議移植。	移植	
	10 修剪後	榕樹	0437926A594981	91	4.5	2.5			44

11

移除







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表

	127 -1-	THE BY WORK TO		
診断樹種	P各样8	樹木基本資料	(樹高/樹冠草	編/米高直徑) / 單位:公分
時間	114年1月22日		□ 單獨植穴	□綠地內
	北區 進化北路	植穴型態	□連續植穴	□其他
地點	(崇徳路-北屯路)	1		
現況照片				
诊断建议	□床特現况 □建議移核 □建議移核 □建議修育 □建議使 □建議使 □建議使 □建議使 □提議使 □提議度 □提議度 □提議度 □提議度 □提議度 □提議度 □提議度 □提議度	兵預警對伏之危險性		-
	□枯死			

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
11 修剪前	榕樹	040DF46A594981	49	6.7	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳·有褐根病,建議移除。	移除
11 修剪後	榕樹	040DF46A594981	49	3.4	1.5		

12 移防







為	扁號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	12 剪前	榕樹	044A496A594980	29	5.5	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,主幹結構傾斜,恐有無 預警倒伏之危險性,建議移除。	移除
修	12 剪後	榕樹	044A496A594980	29	3.5	1		4



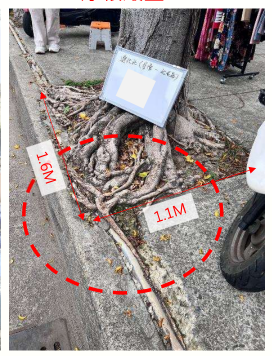


移除 (114.06.18決議)





浮根嚴重



編號	樹種	 樹籍身分證字號 	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
13 修剪前	榕樹	042E976A594980	48	9	5	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,建議移植。	移植
13 修剪後	榕樹	042E976A594980	48	4.5	2.5		



14 移除 已移除(災害移除)







臺中市政府建設局養工處 樹木基本資料 (樹高/樹冠幅/米高直径)

				單位:公分
時間	114 年 1 月 22 日		1 單獨植穴	
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路)46號	植穴型態	□連續植穴	□其他
現況照片				
诊断建議	□ 保持現況 □ 建議移植 □ 建議移常 □ 建議修育 □ 建議修育 □ 建議修育 □ 建議修育 □ 其他:「可權選) □ 對數人行道鋪面破損 □ 付金時數人指達鋪面破損 □ 中空廣朽或廣朽病 □ / 生幹始構傾斜,恐有無預誓 □ 問報根病 □ 白粉	例供之危險性	Ė	
健診人員				

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
14 修剪前	榕樹	0414F76A594981	32	4.1	1.8	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,主 幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性,建議移除。	移除
14 修剪後	榕樹	0414F76A594981	32	2.5	1.5		

移除 (114.06.18決議)



樹穴遭到水泥封閉



臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表

診斷樹種	松枝	樹木基本資料	(樹高/樹冠(唱/米高直徑) / 單位:公分
時間地點	114 年 1 月 22 日 北區 進化北路 (崇德路-北屯路) 56	植穴型態	□單獨植穴 □連續植穴	
現況照片				
诊断建議	□供养理,况 □建議移除 □建議移除 □建議移除 □建議核移除 □建議核等 □建議法等沒施絹面 □建議故等 □共化:(可灌選) □財抵鐵聯塞滿植穴 □等級人行道絹面破損 □性原原分及信行。 □生養物場構稱所,恐有無而 □出機形。□日報	項警倒伏之危險性	n de la companya de	
	□枯死			

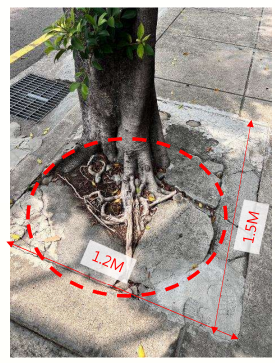
編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
15 修剪前	榕樹	04F0CC6A594980	32	4.1	2	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性,建議移植。	移植
15 修剪後	榕樹	04F0CC6A594980	32	2	1.9		2

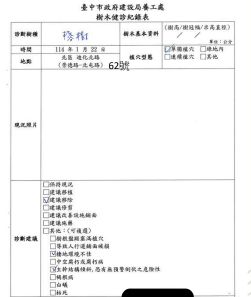
16) 移院





樹穴遭到水泥封閉





健診人員

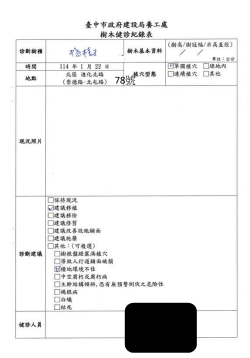
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	16 修剪前	榕樹	04B8CE6A594980	38	4.5	2	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,主幹結構傾斜,恐有無 預警倒伏之危險性,建議移除。	移除
	16 修剪後	榕樹	04B8CE6A594980	38	2.5	1		

17







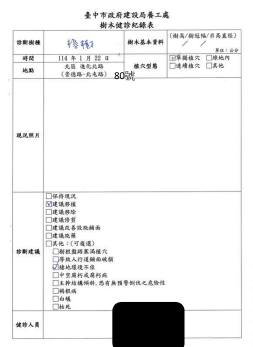


編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
17 修剪前	榕樹	0479F66A594980	34	4.2	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳·建議移植。	移植
17 修剪後	榕樹	0479F66A594980	34	2.1	0.6		









編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)		健診 建議
18 修剪前	榕樹	0423966A594981	33	5.1	4	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,主幹結構傾斜,建議移植。	移植
18 修剪後	榕樹	0423966A594981	33	3	1.1		







诊斷樹種	梦 掩 1	樹木基本資料	(樹高/樹冠	編/米高直徑) /
-1			- Vez en 14 m	單位:公分
時間	114年1月22日		□軍獨植穴 □連續植穴	
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路)80	^{植穴型態} 號轉角	□退積租穴	□ 共他
現況照片				
	□保持現況 □定議移陰 □建議移除			
診斷建議	□建議改善設施補面 □建議改善設施補面 □建議施議 □其他:「可複選) □耕根盤研塞滿植穴 □博致人行這補面破損 □接地環境不佳 □中空廣行成廣打病 □主幹計構傾析,恐有無 □胡根病 □白輔	·預警倒伏之危險性		

編號	樹種	 樹籍身分證字號 	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
19 修剪前	榕樹	04C23B6A594980	30	6	4	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,有中空腐朽情形,建議 移植。	移植
19 修剪後	榕樹	04C23B6A594980	30	2.8	0.5		

20 原地保留







4	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
修	20 §剪前	榕樹	04DBCC6A594980	36	3	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害發生, 且鄰近店家有自主維 護,建議可現地保留。	原地保留	
修	20 剪後	榕樹	04DBCC6A594980	36	3	2			54

21

移除









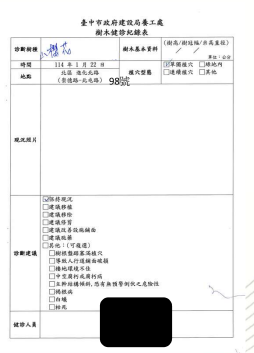
編號	樹種	 樹籍身分證字號 	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
21 修剪前	榕樹	047FF36A594980	21	3.8	1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,主幹結構傾斜,恐 有無預警倒伏之危險性,建議移除。	移除	
21 修剪後	榕樹	047FF36A594980	21	2.4	0.5			55

原地保留 已移除(屋主移走)









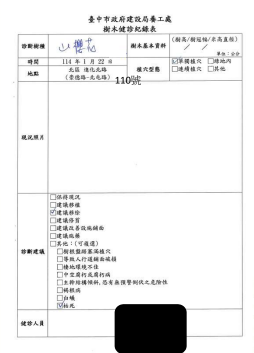
編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)		健診 建議
22 修剪前	山櫻	0439EB6A594981	9	2	1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議可現地保留。	原地 保留
22 修剪後	山櫻	0439EB6A594981	9	2	1		

已移除(屋主移走)









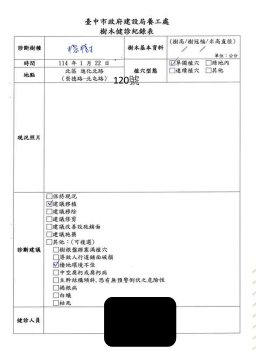
111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	23 修剪前	山櫻	0413F86A594981	7	2.5	0.5	綜整委員意見如下:此棵樹木已枯死,且鄰公車站牌過近,建議移除。	移除	
	23 修剪後	山櫻	0413F86A594981	7	2.5	0.5			5











編号	淲	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
2 ⁴ 修剪		榕樹	0440956A594980	14	4	1.9	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害發生, 建議移植。	移植
24 修剪		榕樹	0440956A594980	14	3.1	1.9		1

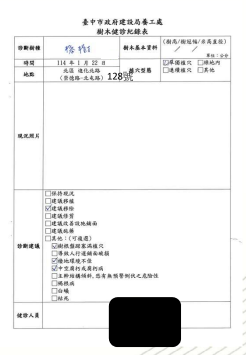
25

移除









1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1111
	25 修剪前	榕樹	04A9966A594980	26	4	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,且棲地環境不佳有中空腐朽情形,建議移除。	移除	
	25 修剪後	榕樹	04A9966A594980	26	3	2.5			5

26

移除







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表 (樹高/樹冠幅/米高直径) 診斷樹種 樹木基本資料 単位:公分 ||▽草獨植穴 ||緑地内 ||連續植穴 ||其他 114 年 1 月 22 日 北區 進化北路 (崇德路-北屯路) 1325元 時間 現況照片 □保持現況 □建議移植 □建議移除 □建議修剪 建議改善設施鋪面 □建議改善設続編由 □建議施辦 □其他:(可複選) □掛根盤踮塞滿植穴 □博数人行道舗面破損 □棲地環境不佳 ☑主幹結構傾斜, 恐有無預警倒伏之危險性 □褐根病 □白蟻 □枯死 健診人員

		With the same of the same at the same				NO CONTRACTOR OF THE PARTY OF T	TO A STATE OF THE PROPERTY OF	1	
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	26 修剪前	榕樹	0463446A594981	43	6	4	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性,兼有褐根病,建議移除。	移除	
	26 修剪後	榕樹	0463446A594981	43	3	2			60



原地保留







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表

診斷樹種	旅村	樹木基本資料	(樹高/樹冠(幅/宗高直徑) / 單位:公分
時間	114年1月22日		□軍獨植穴	□綠地內
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路)14	12號	□連續植穴	□其他
現況照片				
诊断建議	□ 保護移植 □ 建議移植 □ 建議移符 □ 建議移符 □ 建議移符 □ 建議投務 □ 其他:(可複選) □ 掛根盤厨塞滿植穴 □ 對較人行道補面破損	Police V	<i>ω</i>	
	□中空扇朽或扇朽病 □主幹結構傾斜,恐有無 □褐根病 □白蟻 □枯死	預警倒伏之危險性		

編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
27 修剪前	榕樹	04FAF56A594980	12	2.5	0.8	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 且鄰近居民有固定維護,建議可現地保留。	原地 保留
27 修剪後	榕樹	04FAF56A594980	12	2.5	0.8		

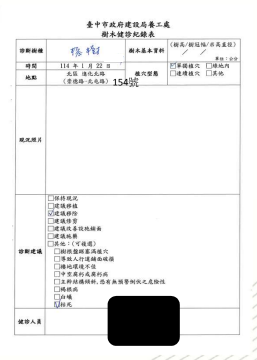


移除 已移除(屋主移走)









編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
28 修剪前	山櫻	045AA76A594981	9	2	0.5	綜整委員意見如下:此株樹木枯死·建議移除。	移除
28 修剪後	山櫻	045AA76A594981	9	2	0.5		

移植







臺中市政府建設局養工處

診斷樹種	旅村1	樹木基本資料	(樹高/樹冠幅/米高直徑) 単位:公分
時間	114 年 1 月 22 日		□單獨植穴 □綠地內
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路) 15	58號	□連續植穴 □其他
現況照片			
診斷建議	□保持現況 □建議移権 □建議移修 □建議改善设施舗 □建議改善设施・ □建議施・ □共統・・ □接、・ □接、・ □接、・ □接、・ □接、・ □接、・ □接、・ □接		
	□楼地環境不佳 □中空腐朽或腐朽病 □主幹結構傾斜,恐有無五□結根病 □枯死	預警倒伏之危險性	

63

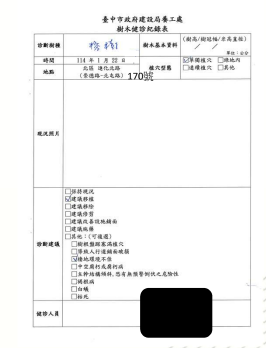
編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
29 修剪前	榕樹	04050A6A594985	15	3.2	1.8	綜整委員意見如下:此棵樹木目前生長狀況良好·並無重大病蟲害發生,建議移植。	移植
29 修剪後	榕樹	04050A6A594985	15	3.2	1.8		











111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	│ │樹高(M) │	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	30 修剪前	榕樹	0421F36A594981	35	5.1	2	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳·建議移植。	移植	1111
	30 修剪後	榕樹	0421F36A594981	35	3	1			

31

移植







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表

	彻不挺	診紀錄表	
診斷樹種	松 乾	樹木基本資料	(樹高/樹冠幅/米高直径)
時間	114年1月22日		□單獨植穴 □線地內
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路) 16	6號	□連續植穴 □其他
現況照片			
診斷建議	□候转現況 ②建議移植 □建議移第 □建議校等 □建議校等 」其他:(可接週) □對級量源高值穴 ②學級人行道總面破損 □禁勉人等通過面破損 □中空扇形領術,恐有無再 □掛稅機時,恐有無再 一對結構傾斜,恐有無再	警例伙之危險性	
	□白蟻□枯死		

編號	樹種	 樹籍身分證字號 	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
31 修剪前	榕樹	044C996A594981	38	5	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·導致人行道鋪面 破損·棲地環境不佳·建議移植。	移植	
31 修剪後	榕樹	044C996A594981	38	3	2			

32 移植







編	號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
32 修剪	2	榕樹	0444996A594981	28	5	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,棲地環境不佳,建議移植。	移植
32 修剪		榕樹	0444996A594981	28	2.1	1		

CO

33

移除







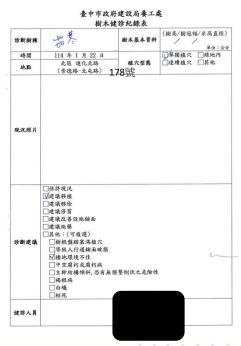
編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
33 修剪前	榕樹	04584D6A594980	41	7	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳·主 幹結構傾斜·恐有無預警倒伏之危險性·建議移除。	移除
33 修剪後	榕樹	04584D6A594980	41	3	1		

34









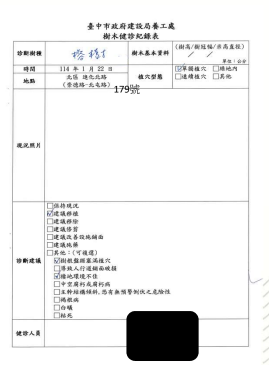
-	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	34 修剪前	茄苳		10	3.1	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議移植。	移植	
	34 修剪後	茄苳		10	3.1	2			

35









編!	號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1111
3. 修剪		榕樹	04EFB56A594980	28	7.1	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植	
3. 修剪	5 9後	榕樹	04EFB56A594980	28	4.5	1.5			6

36 移隊







□枯死

健診人員

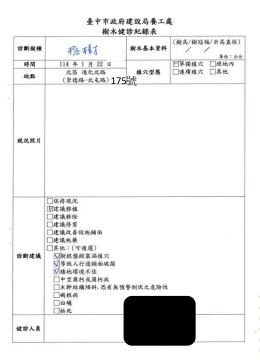
臺中市政府建設局養工處

1111	編號	樹種	 樹籍身分證字號 	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1
11111	36 修剪前	榕樹	0409676A594981	44	6	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面 破損,且棲地環境不佳,主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性, 建議移除。	移除	
	36 修剪後	榕樹	0409676A594981	44	3	1			

37







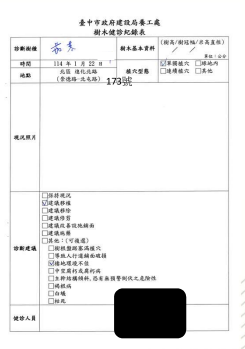
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	37 修剪前	榕樹	045AF66A594980	34	5.1	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面 破損,且棲地環境不佳建議移植。	移植	1111
	37 修剪後	榕樹	045AF66A594980	34	2	1			

38









1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	38 修剪前	茄苳		7	1.9	1.1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害之發生,建議移植。	移植
	38 修剪後	茄苳		7	1.9	1.1		

已移除(災害移除)







臺中市政府建設局養工處

	樹木	健診紀錄表			
診斷樹種	格稻	樹木基本資料	(樹高/樹冠幅/米高直徑)		
時間	114 年 1 月 22 日		V 單獨植穴		
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路) 1	植穴型態	□連續植穴	□其他	
現況照片					
诊断建議	□採持現況 □建議移館 □建議移館 □建議修育 □建議修育 □建議後書級他補面 □建築他第 □異他:(可複選) □樹根盤剛整鴻庙 □野級人行選補或項類 □特級人行選補或項類 □特別表別方高 三套幹別方高	預警例伏之危險性			
	□褐根病 □白蟻 □枯死				

-				米徑		冠幅		健診	
11	編號	樹種	樹籍身分證字號	(CM)	樹高(M)	(M)	現況	建議	
1111	39 修剪前	榕樹		20	2	1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議移植。	移植	
	39 修剪後	榕樹		20	2	1			

原地保留 (114.06.18決議)







	121/1-1	建砂和辣衣		
診斷樹種	裁某	樹木基本資料	(樹高/樹冠幅/米高直径)	
時間	114年1月22日	1	以 單獨植穴	□綠地內
地點	北區 進化北路 (紫德路-北屯路) 1	59號	□連續植穴	□其他
现况照片				
	□保持現況 □建議移植 □建議移除 □建議修為 □建議於 □建議於 □建議於 □建議 □建議 □建議 が □ 世 は 明 世 は 明 世 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は 明 は に 明 は 明 は に 明 に 明 に 明 に 明 に 明 に 明 に 明 に 明 に 明 に 明 に 明 に 明 に 明 に の に 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。			
诊断建議	□爾松歐線泰/兩種穴 □等致人行道網面破損 □接地環境不佳 □中空扇朽或腐朽病 □主幹結構傾斜,恐有無 □局模 □枯死	预警倒伏之危險性		

1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	40 修剪前	茄苳		10	2.2	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害發生, 但分枝過低,避免影響行人行走動線,建議移植。	移植
	40 修剪後	茄苳		10	2.2	2		

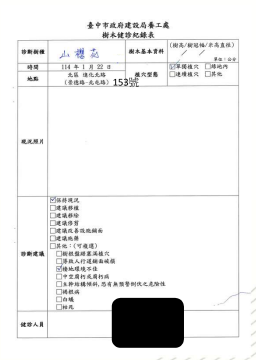
41 原

原地保留









							///	////	/
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	41 修剪前	山櫻		8	2.5	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好·建議原地保留。	原地 保留	
	41 修剪後	山櫻		8	2.5	2			

42 移

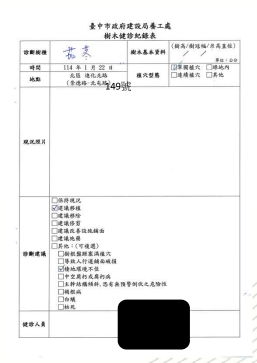
移植

原地保留 (114.06.18決議)









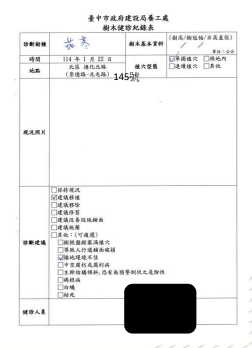
								/////	
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1
	42 修剪前	茄苳		15	3.1	2.2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無病蟲害發生,建議 移植。	移植	
	42 修剪後	茄苳		15	3.1	2.2			7

43 移植 原地保留 (114.06.18決議)









						549610300600		////	/
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	43 修剪前	茄苳		17	4	3	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議移植。	移植	
	43 修剪後	茄苳		17	2.1	2			



移植







1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1111
	44 修剪前	榕樹	047DBA6A594981	33	4.5	1.9	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植	
	44 修剪後	榕樹	047DBA6A594981	33	2.8	1			

45 ₹

移植







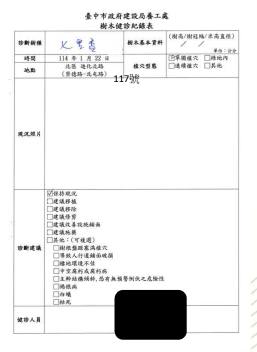
編	號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1111
4 修	45 剪前	榕樹	04BAB06A594980	24	4	2.5	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳·建議移植。	移植	1111
4 修	45 剪後	榕樹	04BAB06A594980	24	1.8	1			1111

46 原地保留









編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
46 修剪前	七里香	04050B6A594985	11	3	2	綜整委員意見如下:此棵植株生長狀況良好,且無重大病蟲害之發生,建議可現地保留。	移除
46 修剪後	七里香	04050B6A594985	11	3	2		

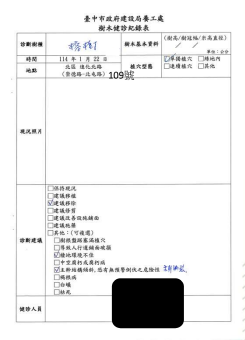


移除









			The second of th	4					
111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1111
	47 修剪前	榕樹	040CA06A594980	20	5	2.5	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,主幹斷裂、結構傾斜, 恐有無預警倒伏之危險性,建議移除。	移除	
	47 修剪後	榕樹	040CA06A594980	20	3	1.5			

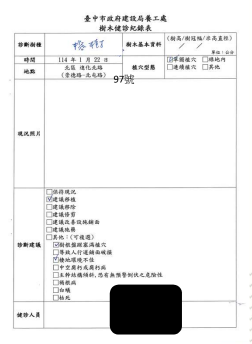
48

移植









編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
48 修剪前	榕樹		32	4	2	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴·棲地環境不佳, 建議移植。	移植
48 修剪後	榕樹		32	2	0.5		

49

移植







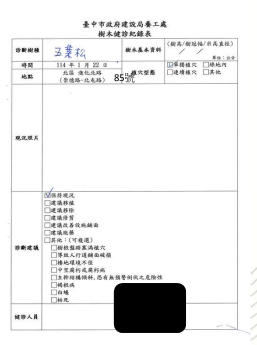
編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
49 修剪前	榕樹	0483D46A594980	48	7	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植
49 修剪後	榕樹	0483D46A594980	48	4	2		

50 原地保留









							////	/////
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	50 修剪前	臺灣 五葉松	04DAA36A594980	31	6.1	3	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,且無重大病蟲害發生, 建議可現地保留。	原地 保留
	50 修剪後	臺灣 五葉松	04DAA36A594980	31	5	3		

原地保留 (114.06.18決議)







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表 単位: 2 □単獨植穴 □緑地内 □連續植穴 □其他 時間 北區 進化北路 地點 (崇德路-北屯路) 67號 現況照片 ☑建議移植 □建議移除 □建議修剪 □建議改善設施鋪面 □建議改善設施鋪面 □建議施藥 □其他:(可複選) □樹根盤踢塞滿植穴 □傳致人行道鋪面破損 □導致人行道鋪面破損 「財機地環境不佳 □中空腐朽或腐朽病 □主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性 健診人員

111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1111
	51 修剪前	黃連木	042F446A594981	34	5.1	2	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳,建議移植。	移植	1111
	51 修剪後	黃連木	042F446A594981	34	3	1			1

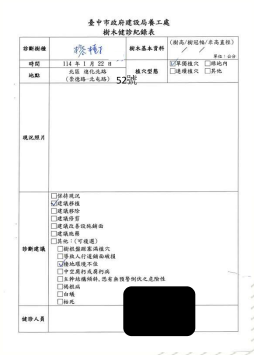
52 7

移植









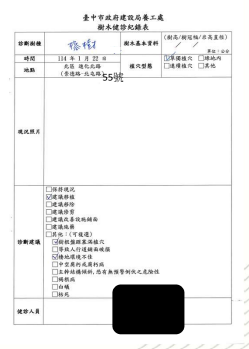
編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
52 修剪前	榕樹	04C69F6A594980	30	5	1.5	綜整委員意見如下:此株樹木棲地環境不佳·建議移植。	移植	
52 修剪後	榕樹	04C69F6A594980	30	3	0.5			

53 移植









1	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑	樹高(M)	冠幅	現況	健診	
				(CM)	,	(M)		建議	
	53 修剪前	榕樹	0463F86A594980	36	6	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植	
	53 修剪後	榕樹	0463F86A594980	36	3	1			8

54

移植







111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	54 修剪前	榕樹	0459F76A594980	46	7	2.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳, 建議移植。	移植	111
	54 修剪後	榕樹	0459F76A594980	46	3.5	1.1			

55) 移隊



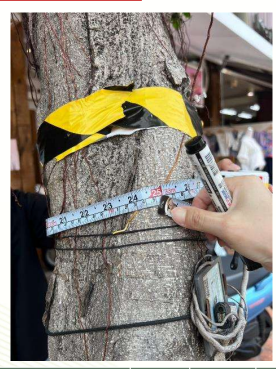




							////		
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1
	55 修剪前	九芎		5	4	1	綜整委員意見如下:此株樹木枯死·建議移除。	移除	
	55 修剪後	九芎		5	4	1			8

移除 (114.06.18決議)







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表 | 114 年 1 月 22 日 | 北岳 遊化北路 | (米陸路-北屯路) 455元 | 横次型器 | □連續核穴 | 具代 現況照片 □建議移植 □建議移除 □建議修剪 □建議改善設施鋪面 □建議施藥 □其他:(可複選) □掛根盤踢塞滿植穴 ○問稅監結委補重稅 □等致人行道補面破損 ○機地環境不佳 □中空扇杆或扇杆病 □主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性 健診人員

								////	
111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	11/1
	56 修剪前	榕樹	04759D6A594981	25	5	1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,棲地環境不佳,建 議移植。	移植	
	56 修剪後	榕樹	04759D6A594981	25	3	0.5			





移植 (114.06.18決議)





浮根嚴重



臺中市政府建設局養工處

	何个	建診紀錄表	
診斷樹種	核桃丁	樹木基本資料	(樹高/樹冠幅/米高直徑) 単位:公分
時間	114年1月22日		□單獨植穴 □綠地內
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路) 3	87號	□連續植穴 □其他
現況照片			
诊断建議	□條持規況 □建議移植 □建議移除 □建議後有 □建議後 □建議後 □建議統 □選选 □共允託 □関連、 □関連、 □関連、 □関連、 □関連、 □関連、 □関連、 □関連、	預警例供之危險性	
	☑褐根病 □白蟻 □枯死		

111	編號	樹種	 樹籍身分證字號 	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	57 修剪前	榕樹	0434536A594980	44	8	3.8	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面 破損,且棲地環境不佳,有褐根病,建議移除。	移除
	57 修剪後	榕樹	0434536A594980	44	4	1		

58 科

移植

原地保留 (114.06.18決議)







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表 (樹高/樹冠幅/米高直徑) 診斷樹種 樹木基本資料 単位:公分 □単獨植穴 □線地内 時間 植穴型態 □連續植穴 □其他 北區 進化北路 地點 (崇德路-北屯路) 35號 現況照片 □保持現況 ☑建議移植 □建議移除 □建議修剪 □建議改善設施鋪面]建議施藥 □其他:(可複選) ☑樹根盤踞塞滿植穴 ☑ 導致人行道鋪面破損 ☑楼地環境不佳 □中空腐朽或腐朽病 □主幹結構傾斜, 恐有無預警倒伏之危險性 □档根病 □白蟻 □枯死 健診人員

111	編號	樹種	 樹籍身分證字號 	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	58 修剪前	榕樹	0400726A594981	55	8	4.1	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面 破損,且棲地環境不佳,建議移植。	移植
	58 修剪後	榕樹	0400726A594981	55	4	1.5		

原地保留 (114.06.18決議)





浮根嚴重



臺中市政府建設局養工處

	樹木?	健診紀錄表	
诊斷樹種	松村	樹木基本資料	(樹高/樹冠帽/米高直径)
時間	114 年 1 月 22 日	-	□草獨植穴 □綠地內
地點	北區 進化北路 (崇德路-北屯路)11	植穴型態	□連續植穴 □其他
現況照片			
诊斷建議	□保持現況 □建城修館 □建城修館 □建城修館 □建城修館 □建城修館 □建城修館 □其他:(可複選) □掛根盤獨塞滿城穴 □等效人行道補面收損 □特也環境不使	预警倒伏之危险性	
	□白蟻 □枯死		

								/ / / /	1
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1111
	59 修剪前	榕樹	046ADA6A594980	35	7	3	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,建議移植。	移植	
	59 修剪後	榕樹	046ADA6A594980	35	3.5	1.2			

60 ₹





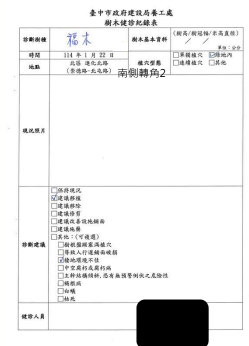


								////	
111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1111
	60 修剪前	柳丁	04AFA86A594980	17	4	1	綜整委員意見如下:此棵樹木為果樹·果實掉落會弄髒人行道和路面,建議移除。	移除	
	60 修剪後	柳丁	04AFA86A594980	17	3	1			

61 移植 原地保留 (114.06.18決議)







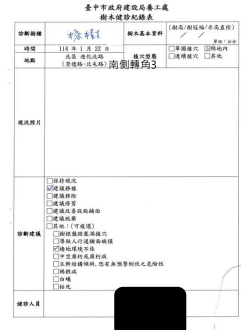
編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
61 修剪前	福木	04472E6A594981	50	4.1	1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生,建議移植。	移植
61 修剪後	福木	04472E6A594981	50	3	0.9		

原地保留 (114.06.18決議)









編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
62 修剪前	榕樹		32	2.5	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生, 建議移植。	移植
62 修剪後	榕樹		32	2	2		

63 移除

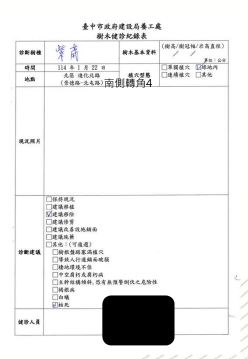
多除

原地保留 (114.06.18決議)









1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	111
	63 修剪前	紫薇		13	2	0.9	綜整委員意見如下:此株樹木已枯死·建議移除。	移除	
	63 修剪後	紫薇		13	2	0.9			9

07

64) 移

移植

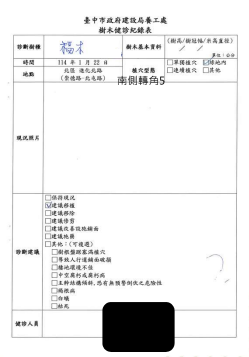


原地保留 (114.06.18決議)









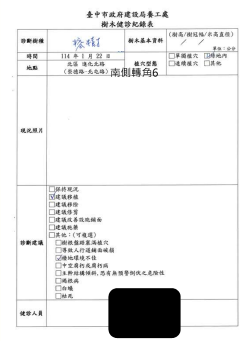
111	編號	樹種	 樹籍身分證字號 	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	64 修剪前	福木		14	1.5	0.6	綜整委員意見如下:此株樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生,建議移植。	移植
	64 修剪後	福木		14	1.5	0.6		

65 移植









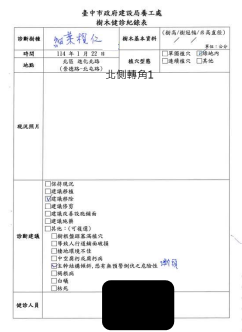
				Of tracks and			TO MADE AND	////	
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1111
111	65 修剪前	榕樹	0428E76A594981	13	1	1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生,建議移植。	移植	1111
	65 修剪後	榕樹	0428E76A594981	13	1	1			











							1///	////	
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	1
1111	66 修剪前	小葉欖 仁		23	3	1.8	綜整委員意見如下:此株樹木斷頭·主幹結構傾斜·恐有無預警倒伏 之危險性·建議移除。	移除	111
	66 修剪後	小葉欖 仁		23	3	1.8			.0



移植

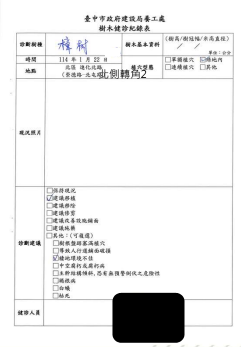


原地保留 (114.06.18決議)









				A STORY OF THE STORY				////	1
111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	67 修剪前	樟樹		16	4	1.1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生,建議移植。	移植	
	67 修剪後	樟樹		16	3				

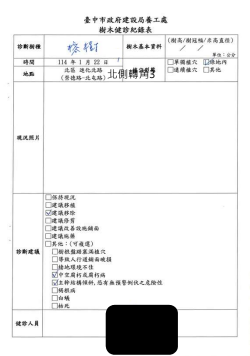
68

移除









1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	68 修剪前	榕樹		34	3.1	3	綜整委員意見如下:此株樹木有中空腐朽情形,且主幹結構傾斜, 恐有無預警倒伏之危險性,建議移除。	移除
	68 修剪後	榕樹		34	3.1	3		





原地保留 (114.06.18決議)







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表 (樹高/樹冠幅/米高直徑) 単位:公分 □單獨植穴 □線地內 □連續植穴 □其他 北區 進化北路 (紫德路-北电路) 北側轉角4 現況照片 □保持現況 □建議移植 □建城移植 □建議移除 □建議修剪 □建議改善設施鋪面 □建議施藥 □其他:(可複選) ☑ 楼地環境不佳 □中空腐朽或腐朽病 □主幹結構傾斜, 恐有無預警倒伏之危險性 □褐根病 □白蟻 健診人員

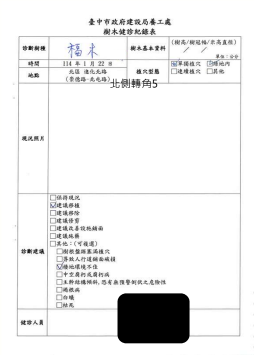
編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
69 修剪前	榕樹		31	3	2	綜整委員意見如下:此株樹木樹根盤踞塞滿植穴,導致人行道鋪面破損,且棲地環境不佳,建議移除。	移除
69 修剪後	榕樹		31	3	2		

70 移植









編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
70 修剪前	福木		17	3	0.8	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好·並無重大病蟲害之發生,建議移植。	移植
70 修剪後	福木		17	3	0.8		

71 #

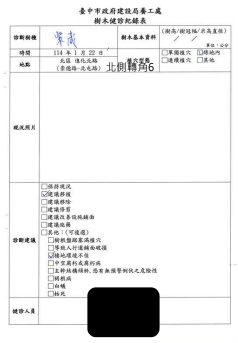
移植

原地保留 (114.06.18決議)









111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	71 修剪前	紫薇		33	3.1	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生,建議移植。	移植
	71 修剪後	紫薇		33	3.1	2		

原地保留 (114.06.18決議)







臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表 (樹高/樹冠幅/米高直徑) 単位:公分 □単獨植穴 □線地內 □連續植穴 □其他 北區 進化北路 植穴型! (米德路-北屯路上側轉角7 現況照片 □保持現況 ☑建議移植 □建議移除 □建議修剪 □建議改善設施鋪面]建議施藥 □其他:(可複選) □樹根盤踞塞滿植穴 □導致人行道鋪面破損 ☑棲地環境不佳 □中空腐朽或腐朽病 □主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性 □ 若科紹 □ 褐根病 □ 白蟻 □ 枯死 健診人員

								ė.	/
1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議	
	72 修剪前	榕樹		30	3	2.1	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生,建議移植。	移植	
	72 修剪後	榕樹		30	3	2.1			

73) 移植

原地保留 (114.06.18決議)







☑接地環境不佳

□褐根病□白蟻□枯死

健診人員

□主幹結構傾斜,恐有無預警倒伏之危險性

臺中市政府建設局養工處 樹木健診紀錄表

1111	編號	樹種	樹籍身分證字號	米徑 (CM)	樹高(M)	冠幅 (M)	現況	健診 建議
	73 修剪前	榕樹		21	3.1	2	綜整委員意見如下:此棵樹木生長狀況良好,並無重大病蟲害之發生,建議移植。	移植
	73 修剪後	榕樹		21	3	2		

■改善方案及對策

◆ 移除及補植喬木處理方式:

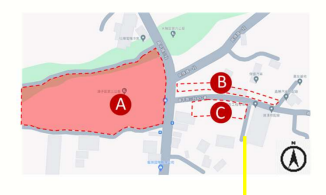
- 依循「校園周邊暨行車安全道路改善計畫」要旨,進行既有路面整建、車道斷面配置改善、改善人行環境與無障礙設計,此 案行道樹部分已破壞人行道路面或樹形不良,且原生長植穴過小,依據道路規劃及健診作業,擇選優良樹形進行移植,並將 其餘生長狀況不佳或有公共安全危險性樹木列入移除。
- 原83株樹木,先前已災害移除10棵。
 - 現計有73株樹木(52株榕樹、1株九芎、4株山櫻、1株黃連木、5株茄苳、1株七里香、1株臺灣五葉松、1株小葉欖仁、1株樟樹、2株紫薇、3株福木、1株柳丁),將挑選狀況健康、優良樹型的樹木進行移植或現地保留。扣除最近災害移除8株、2株檢測中,計有22株樹木將予移植、21株移除、20株原地保留。
- 移植之22株樹木,依「112年臺中市公墓轉型及公設用地綠地美化工程-潭子區第3公墓及潭子區第4公墓轉型美化工程」,進行公墓綠美化,依據計畫執行,移植至潭子第3、4公墓。
- 依進化北路(崇德路~北屯路)道路、共桿建置及人行道改善工程設計圖的植穴1M x 2M大小,擬**原地補植63株紫薇**。 苗木選擇規格主幹至少有4分支,**胸徑至少5~6公分,**株高3公尺,枝下高1.8公尺,容許度10%。

• 潭子第三、四公墓現況調查



• 移植規劃

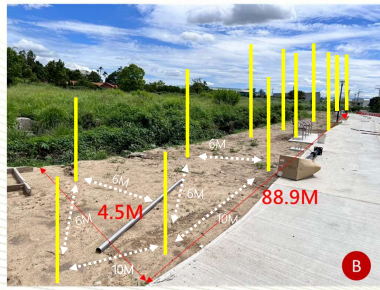


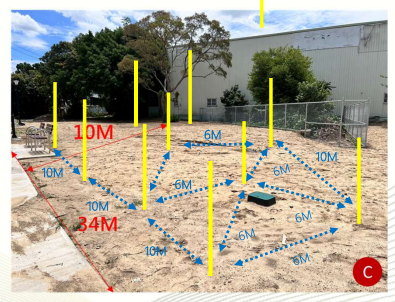


• B區:12棵

C區:11棵

(間隔6M)





採三角種植 斜向6米、綜向 均無種樹

◆ 交通維持計畫

1)移植作業將會於非交通尖峰時段,進行施工。

預計佔用一個車道,於施工範圍前後各安排一位交通指揮人員,於交通漸變段起點及管制範圍終點,協助引導車子分流及行人改道。

2) 設置工程告示牌、方向指示牌面,指引車輛改道;設置交通錐+連桿阻隔設施,於管制範圍使用。



交通維持計畫示意圖

◆移植交通路線規劃

◆移植路線第一段:

進化北路往西走 選崇德路二段 右轉往北

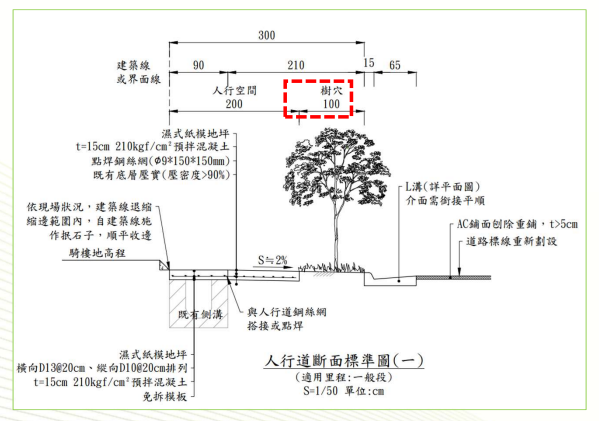


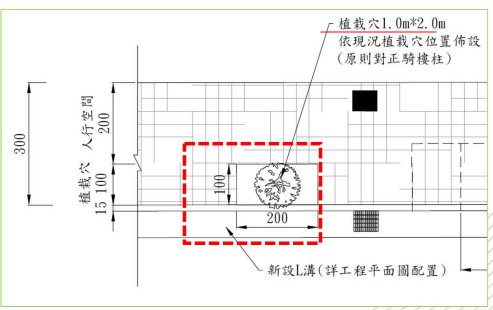
◆移植交通路線規劃

◆移植路線第二段: <mark>崇德路二段</mark>往北走 遇環中路一段 左轉往西

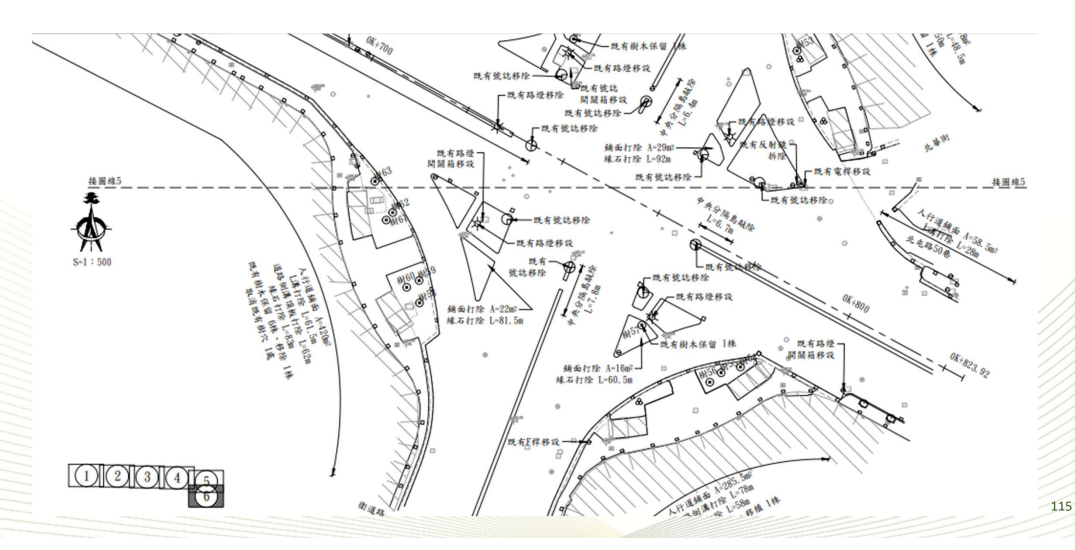


• 修建後人行空間為200CM(2M)

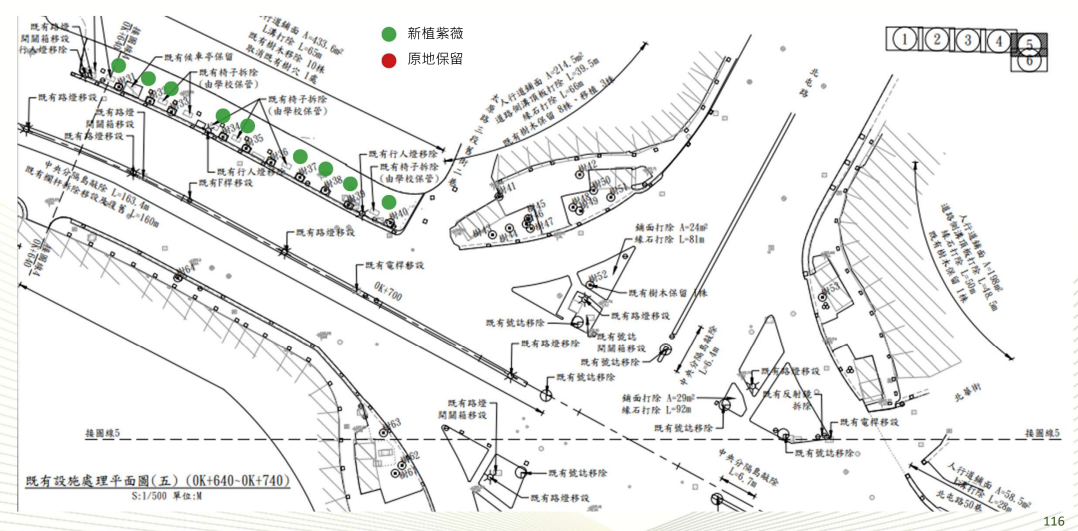




●進化北路道路、共桿建置及人行道改善工程設計圖-1

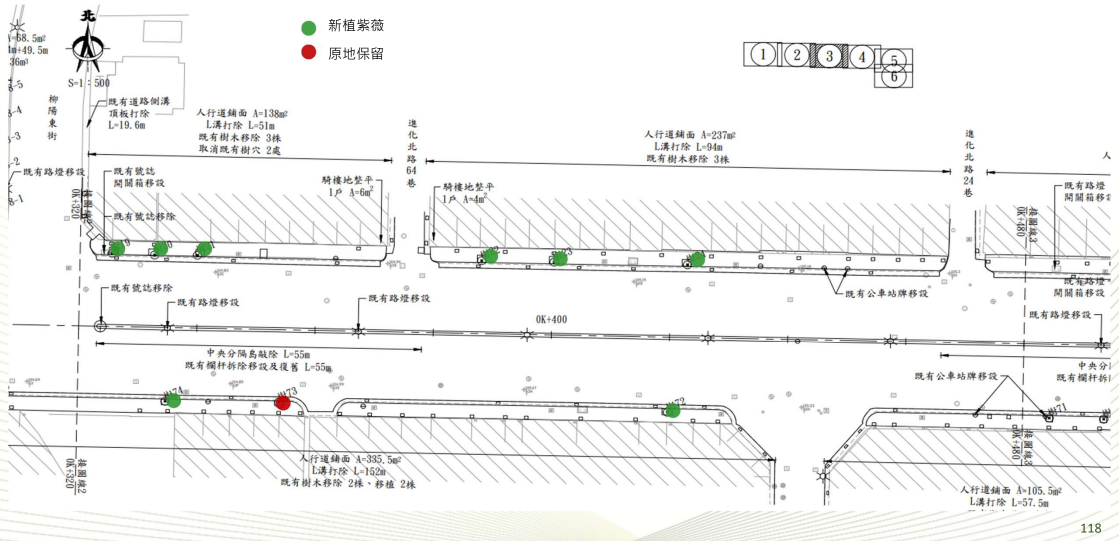


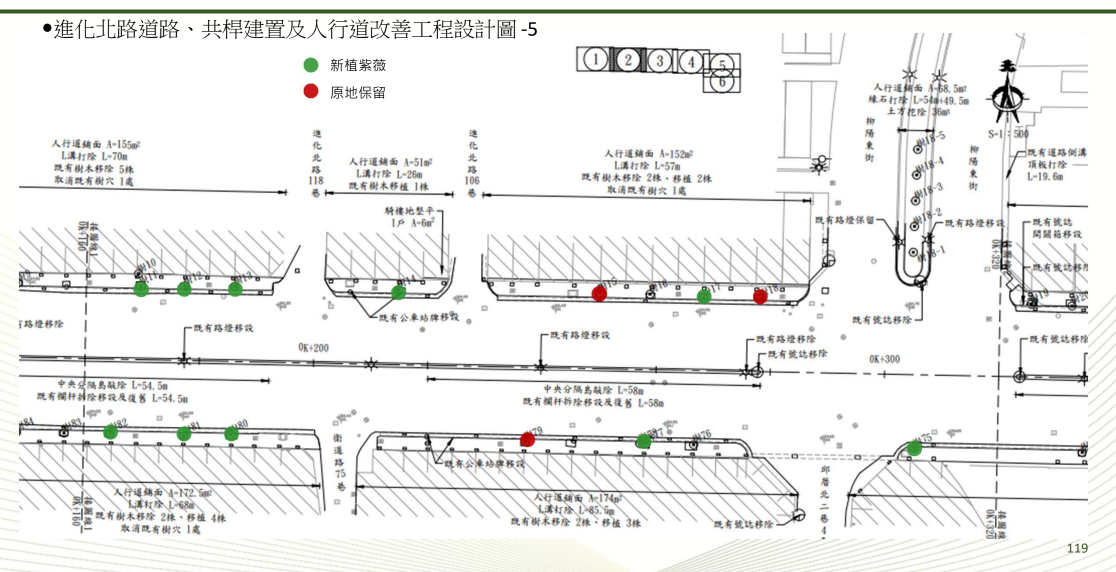
●進化北路道路、共桿建置及人行道改善工程設計圖-2

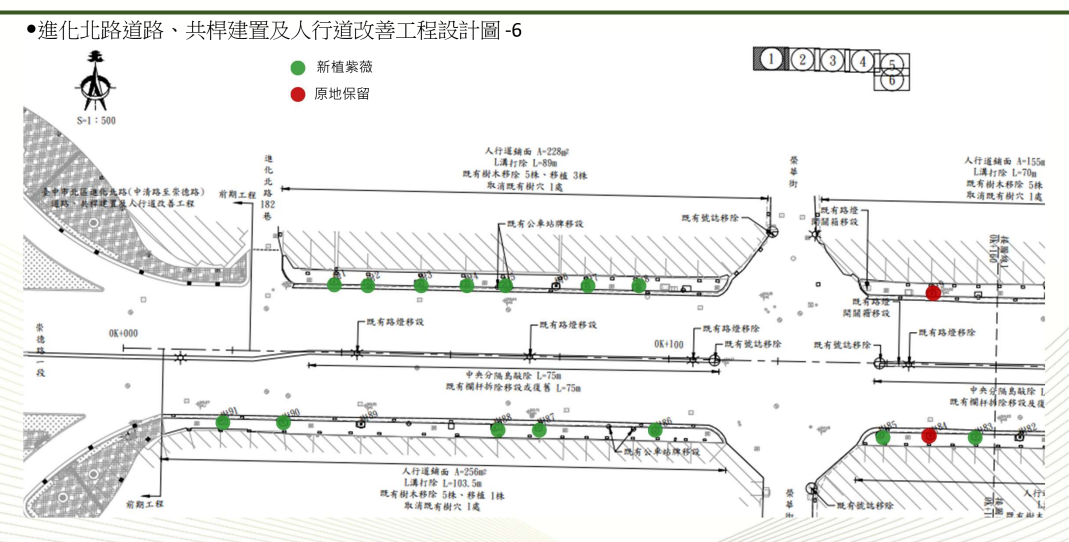


●進化北路道路、共桿建置及人行道改善工程設計圖-3 新植紫薇 原地保留 人行道鋪面 A=539.3m2 進 國校巷 L溝打除 L=65m 化 人行道鋪面 A=149m2 北 既有樹木保留 2株 路 L溝打除 L=54m 既有樹木移除 6株 取消既有樹穴 4處 24 既有路燈 既有行人燈移除 開關箱移設 既有號誌移除 接關線3 0K+480 既有佈告欄保留 既有號誌移除 - 既有行人燈移除 既有號誌 S=1:500 既有行人燈移除-開關箱移設 既有椅子拆除--既有椅子拆除 北屯國小 (由學校保管) (學校保留) 既有行人燈移除 開關箱移設 既有號誌移除一 既有路燈移設-既有路燈移除 既有號誌移除 既有路燈 0K+500 - 既有號誌移除 開關箱移設 一既有路燈移除 既有路燈移設 既有行本燈移除 中央分隔島敲除 L=64m 5牌移設-既有欄杆拆除移設及復舊 L=64m -既有路燈移設/ 一既有號誌移除 開關箱移設 既有路燈移設-時央分隔島數除 L=163.4m 既有欄杆恭除稅設及複舊 L=160m 進 化 入行道鋪面 A=112m2 北 人行道鋪面 A=105.5m2 上溝打除 L=57.5m 人行道鋪面 A=143m² 路 L溝打除 L=57.5m 既有樹木移除 3株 53 L溝打除 L=62m 既有樹木移除 2株 取消既有樹穴 3處 林 既有號誌移除 取消既有樹穴 1處 117

●進化北路道路、共桿建置及人行道改善工程設計圖-4





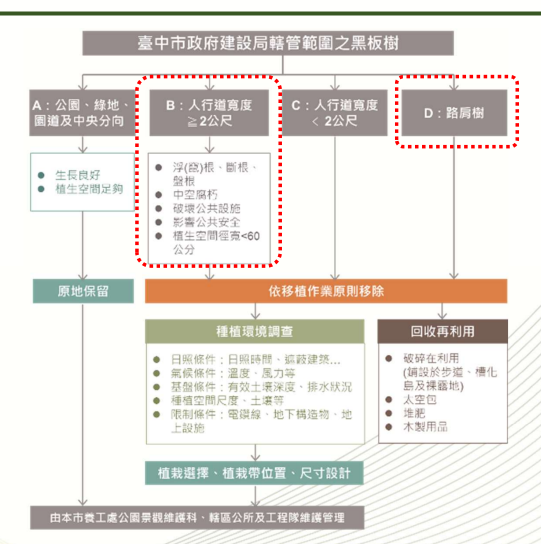


移除樹木爭議樹種SOP流程

本區屬路 局樹,且樹勢多樹生長不佳或衰弱不良,根部 浮根及竄根嚴重,有破壞公共設施之情形

(已造成人行道磚隆起),進而影響公共安全。

因此比照爭議樹種作「依移植作業原則移除」。



移植手法移除作業

移除與移植所需相關施工機具包括:挖土機(含震動器)、吊卡車,並由施工廠商調派人力 2~3 名配合造園景觀專業技術人員 1 名共同進行,以順利完成相關工作。

移植手法移除作業

1.樹冠修剪作業(建議修剪至分枝處上方,保留分枝)。 2.樹木主幹保護(施工機具接觸點須有包材保護)。 3.非必要時避免截頂及直接裁切分段。(常遇狀況為:緊鄰民宅、建築採光罩、高壓電線、電箱、自來水管線、瓦斯管線等公共設施管路及交通號誌等)。

吊運作業

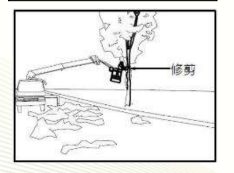
- 1.確認吊裝工具與計畫移 除樹木是否固定安全。
- 2.必要時以機具輔助樹木 吊搬脫離樹穴。
- 3.樹幹底部切斷後樹頭挖 除。
- 4.吊運上車運離作業(運輸車體須覆蓋)。

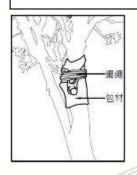
修復作業

- 1.樹穴整理復平(含回填 沃土)修復後新舊界面交 界須平順。
- 2.須符合環境安全衛生作 業流程。

移除後處理作業

- 1.再利用。
- 2.廢棄枝葉運棄。

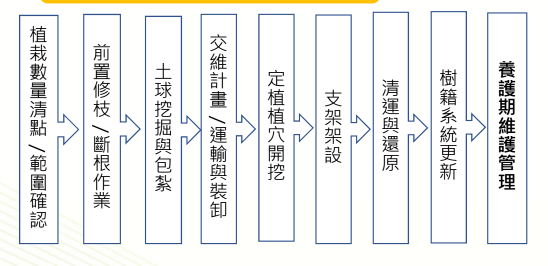




固定樹體及吊掛 施力須包覆



移/補植施工方式與流程



- 1. 植穴內的石礫、混凝土塊及基地有礙根系發展的雜物均應 清除並棄運。
- 2. 土球及植穴處理:依預計移植的植栽,除了進行適當斷根 處理以及留設根球,植穴尺寸則以適當比例開挖(以根球直 徑4-6 倍作為開挖寬度,深度為根球直徑加深20公分以上)。
- 3. 移植前需剪去病蟲害枝及不良枝條,及樹冠縮減,至少須留下 3-5 支主枝(粗細約主枝直徑 1/3 以上),每個主枝再各留 2 支亞主枝,且一次修除枝葉不得超過原來之 1/4。不可破壞結構及整體樹型。

米徑	根球直徑
12公分以下	米徑4-6倍
12-20公分	約80-120公分
20-30公分	約120-150公分
30-50公分	約150-180公分
50公分以上	約200公分

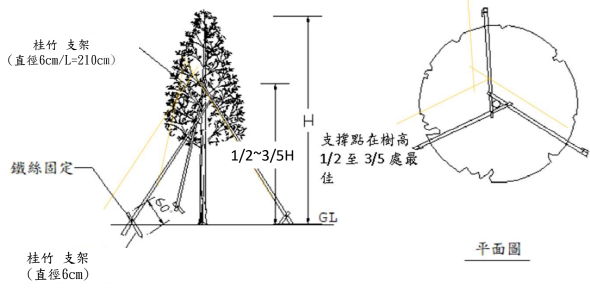
↑本案樹木米徑與根球直徑大小參考

移/補植施工方式與流程

- 4. 支柱架設:植栽支撐架,桂竹,三柱式支架(∮≥4cm、L=210cm),支撐點位在樹高1/2至3/5處。保護架插入地下深度(30公分以上),並視實際情況調整深度,以確認穩固無鬆動為標準。
- 5. 支架與植栽接觸處,應以透氣柔軟材料襯墊,以免植物受傷。
- 6. 修剪、移植、移除須由市府核定委員全程監看。



施工廠商景觀樹木種植與移植合格證書與監看

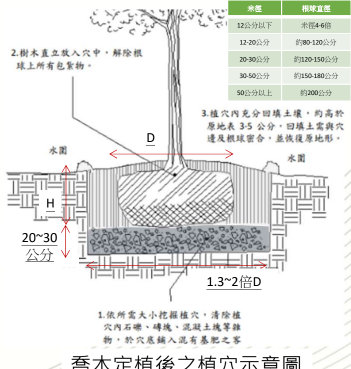


正立面圖 草位:公分

定植與客土

- 1、植穴內的石礫、混凝土塊及有礙根系發展的雜物均應清除並棄運,並表面挖鬆以 利排水。如現場十質或排水不佳可置換客十。若移植地點為園道可免。
 - ●客土應為排水性良好之土壤或砂土壤,pH值在6-7.5範圍內,富含有機質。
 - ●客土量(植穴深度1米客土0.8原有表土0.2)。
- 2、植穴挖掘之尺寸,原則以根球直徑1.3~2倍作為開挖寬度;深度為根球直徑加深 20~30公分(本案以20公分施作)。 植穴底部可鋪適量客沃土及基肥(回填土拌合 發酵完全之有機肥料),以利植株根球底部密接土壤。
 - ●肥料與土壤的比例約以3份表土加1份發酵完全之有機質肥料為宜。
- 3、種植時用吊車將樹木小心輕放入植穴中,捆綁根球之材料若不可分解,須清理拆 除,應小心注意不可傷及新生之鬚根。(本案捆綁材需清除)
- 4、樹木根球頂端須略高於地表3~5公分,避免日後下陷積水。固定後於四周均勻回 填表土及客土回填。(本案回填表土)
- 5、定植後,可在樹幹周圍作一個集水坑(水圍),並充分澆水。若定植地點位於地勢 低窪處,得不設置集水坑。(本案可施作集水坑)

名稱	基準值							
米徑 (公分)	9未 滿	9以上 12未滿	12以上 15未滿	15以上 20未滿	20以上 30未滿	30以上 40未滿	40以上 60未滿	60以上 90未滿
植穴徑 (公分)	70	75	85	100	120	150	200	250
植穴深(公分)	40	50	60	80	90	100	120	120
掘取土 量(m³)	0.15	0.22	0.34	0.63	1.02	1.77	3.77	5.89



養護期維護管理

養護項目	項目說明
澆灌水作業頻率	樹木種植後立即澆水,養護期間原則每1~3天一次水車澆水,遇雨則暫停澆水。
植穴排水管理	每次澆水後注意排水狀況,避免積水,如遇天災或豪雨時須注意排水。
疏枝疏芽作業	每15天檢視一次。移植作業於種植後會萌發不定芽,或產生病枯枝條,於維護管理期間須進行整枝修剪。
保護架檢視	每15天檢視一次,若有鬆動隨即調整牢固,並注意樹幹包裹保護材料是否完整及 捆繩有無傷及樹幹並適度調整。
除草作業期程	每15天檢視一次,若雜草茂密需進行日常清除雜草等作業,並注意不傷及根基部。
施肥作業期程	新根發育後,每4~6個月施追肥一次。
病蟲害防治方式	如發現感染病蟲害,將邀請專家協助檢視,並加以防治。
遇天災或豪雨管理	確實巡視加強注意排水情形,適時於植穴進行補植及鬆土、集水坑之復原。

■ 預算編列

本計畫「北區-進化北路(崇德路~北屯路)-73株樹木移植(除)計畫」,以開口契約之臺中市114年度園道綠地行道樹植栽改善工程案(北北屯區)執行,經費概估約 元整。

● 工程預算表

258	樹木移除(§:51cm以上)	株	
257	樹木移除(∮:31~50cm以下)	株	
256	樹木移除(\$:30cm以下)	株	
246	樹木移植(\$:40~49cm)及維護	株	
		株	
245	樹木移植(§:30~39cm)及維護	株	
244	樹木移植(\$:20~29cm)及維護	株	
243	樹木移植(\$:10~19cm)及維護	株	
244	樹木移植(\$:20~29cm)及維護	株	
244	樹木移植(\$:20~29cm)及維護	株	
244	樹木移植(\$:20~29cm)及維護	株	
244	樹木移植(∮:20~29cm)及維護	株	
245	樹木移植(ŷ:30~39cm) 及維護	株	
246	樹木移植(∮:40~49cm)及維護	株	
246	樹木移植(9:40~49cm) 及維護	株	
256	掛大牧吟(f.20cm以下)	华	
256	樹木移除(∮:30cm以下)	株	
257	樹木移除(∮:31~50cm以下)	株	
050	H1 + 40 gA (& . E1)) 1)	14	
258	樹木移除(§:51cm以上)	株	
200	例不移床(y.51CIII以工)	111	
	T 经		
	工程施工費		
	all the state of t	15	
=	環境清潔及交通維持費(工程施工費計約0.3%)	式	
三	工程品管費用 (工程施工費計約0.6%)	式	
四	勞安及施工安全設備費(工程施工費計約0.8%)	式	
	为文及他一文主政佣員(一任他一員司約0.0%)	I	
T	白 玄 利 期 (工 积 林 工 弗 社 约 / 5 V)	+	
五	包商利潤(工程施工費計約4.5%)	式	
t	營業稅(一~ 六項合計5%)	式	
-	各 不 4 人 人 人 人 日 日 日 日 日	1/	
	總計		

■預期施作時程

預定於114年08月開始施作,實際日期依核定日期再行安排。

項次	工程項目	預定開始日期
_	移除作業	11/4年00日
_	(工程後)移植作業	114年08月
Ξ	補植作業(紫薇)	115年02日
四	養護作業	115年02月

簡報結束,謝謝聆聽