

建議

1. 海佃國中通學步道現有樹木 26 棵，樹種包含：台灣欒樹 10 棵、樟樹 10 棵、火焰木 2 棵、美人樹 2 棵、苦楝 1 棵、黑板樹 1 棵，樹種零亂，景觀不甚理想，加上通學步道寬度約 3.6 公尺，但樹木植穴約僅 1 平方公尺，所栽種樹木均為喬木或大喬木，對未來樹木健康維護管理，恐有不小之影響。
2. 考量通學步道主要作為師生通學使用，因此現有樹木中：編號 01 台灣欒樹、05 美人樹、06 美人樹、07 台灣欒樹、09 台灣欒樹、12 樟樹、20 黑板樹、21 苦楝等 8 棵，因樹木病蟲害、樹根壟起或傾斜生長，嚴重影響師生通學安全，建議優先予以移除，未來步道整修後，再栽種灌木類植物，以提升綠美化成校。
3. 除上述 8 棵樹木，其他 18 棵樹木，建議進行修枝整型工作，以確保樹木健康，並維持通學步道行走安全，日後並需隨時定期檢查，以確保樹木健康。



植穴過小，不利樹木生長


















通學步道種類過多



樹木緊鄰馬路，未來颱風恐有斷枝，傷及車輛造成國賠案件，應予以重視，如何改善

編號	樹種名稱	現況	建議處理
01	台灣欒樹 胸高直徑 22.5cm 樹高 6m	  	<ol style="list-style-type: none"> 1. 樹木傾斜生長，樹基部壟起，造木材腐朽菌、荔枝椿象與煤煙病危害。 2. 因位於路口，考量公共安全，避免影響師生與民眾通行，建議移除。
02	樟樹 胸高直徑 23.5cm 樹高 7m	  	<ol style="list-style-type: none"> 1. 樹木樹基部壟起，樟白介殼蟲害危害。 2. 初期進行樹木修剪，後期考量公共安全，需進行根部整治工作，避免影響師生與民眾通行。
03	台灣欒樹 胸高直徑 14.5cm 8.5cm 10.5cm 9.5cm 樹高 6m	  	<ol style="list-style-type: none"> 1. 樹幹分岔過多，需進行修剪，減低主幹分岔問題。 2. 樹冠茂密需進行樹木修剪，提升整體樹木景觀。






編號	樹種名稱	現況	建議處理	建議處理
04	樟樹 胸高直徑 20.5cm 樹高 5m			樟樹生長狀況良好，進行修枝整形即可
05	美人樹 胸高直徑 15.5cm 樹高 5m			<ol style="list-style-type: none"> 1. 美人樹樹幹刺脊極多，又位於通學步道旁，恐影響師生通學安全。 2. 考量公共安全，避免影響師生與民眾通行，建議移除。
06	美人樹 胸高直徑 19cm 樹高 5m			<ol style="list-style-type: none"> 1. 美人樹樹幹嚴重中空腐朽，又有情協生長問題，係屬危險樹木，恐影響師生通學安全。 2. 考量公共安全，避免影響師生與民眾通行，建議移除。
07	台灣欒樹 胸高直徑 18cm 樹高 5m			<ol style="list-style-type: none"> 1. 台灣欒樹樹幹基部嚴重中空腐朽，又有傾斜生長問題，係屬危險樹木，恐影響師生通學安全。 2. 考量公共安全，避免影響師生與民眾通行，建議移除。

編號	樹種名稱	現況	建議
08	火焰木 胸高直徑 18cm 樹高 5m		目前生長狀況尚可，定期修剪，提升整體景觀。
09	台灣欒樹 胸高直徑 16cm 樹高 5m	 	1. 樹幹已腐朽，又有傾斜生長問題，係屬危險樹木，恐影響師生通學安全。 2. 考量公共安全，避免影響師生與民眾通行， 建議移除 。
10	樟樹 胸高直徑 16.5cm 樹高 5m		目前生長狀況尚可，略有傾斜生長，定期修剪，提升整體景觀。
11	台灣欒樹 胸高直徑 13cm 樹高 5m		目前生長狀況尚可，定期修剪，提升整體景觀。
12	樟樹 胸高直徑 4.5cm 7.0cm 6.5cm 樹高 4m	 	1. 樟樹分岔嚴重，數幹多處腐朽，係屬不良危險樹木。 2. 考量公共安全，避免影響師生與民眾通行， 建議移除 。

編號	樹種名稱	現況	建議
----	------	----	----

13	台灣欒樹 胸高直徑 13cm 樹高 5m			1. 目前生長狀況尚可，定期修剪，提升整體景觀。 2. 根系略有壟起，未來需加以整治。
14	樟樹 胸高直徑 19cm 樹高 5m			樟樹遭樟白介殼蟲危害嚴重，加強修剪與病蟲害防治。
15	火焰木 胸高直徑 17.5cm 樹高 5m			目前生長狀況尚可，定期修剪，提升整體景觀。
16	樟樹 胸高直徑 18cm 樹高 5m			目前生長狀況尚可，定期修剪，提升整體景觀。
17	台灣欒樹 胸高直徑 13.5cm 樹高 5m			1. 樹幹略傾斜生長，根系攏起，又位於通學步道內側，需加強修枝整型。 2. 考量公共安全，位來需進行根系植穴處理，以提升通行安全。

編號	樹種名稱	現況	建議
----	------	----	----

18	樟樹 胸高直徑 18cm 樹高 6m			目前生長狀況尚可，定期修剪，提升整體景觀。
19	台灣欒樹 胸高直徑 17.5cm 樹高 5m			目前生長狀況尚可，定期修剪，提升整體景觀。
20	黑板樹 胸高直徑 27.5cm 樹高 9m		 	1. 樹木生長旺盛，萌蘖枝多數，根系壟起，造成通學步道磚受損，影響師生通學安全。 2. 黑板樹為大喬木，且結果後種子棉絮飄散，又鄰近住家，考量公共安全，避免影響師生與民眾通行， 建議移除。
21	苦楝 胸高直徑 40.5cm 樹高 9m		 	1. 樹木生長旺盛，樹幹呈傾斜生長，樹幹基部腐朽明顯，根系壟起，造成通學步道磚受損，影響師生通學安全。 2. 苦楝為大喬木，且生長空間過小，樹幹腐朽，又鄰近馬路，考量公共安全，避免影響師生與民眾通行， 建議移除。

編號	樹種名稱	現況	建議
----	------	----	----

22	樟樹 胸高直徑 16cm 樹高 5m			目前生長狀況 尚可，定期修 剪，提升整體 景觀。
23	台灣欒樹 胸高直徑 12.5cm 樹高 4m			目前生長狀況 尚可，定期修 剪，提升整體 景觀。
24	樟樹 胸高直徑 17cm 樹高 5m			目前生長狀況 尚可，定期修 剪，提升整體 景觀。
25	台灣欒樹 胸高直徑 12.5cm 樹高 4m			目前生長狀況 尚可，定期修 剪，提升整體 景觀。
26	樟樹 胸高直徑 12cm 樹高 4m			目前生長狀況 尚可，定期修 剪，提升整體 景觀。