

角埔溪土砂防治三期工程

C01生態友善機制自主檢查表

表號：05 檢查日期：112 / 10 / 30

施工進度：89.85 % 預定完工日期：112 / 11 / 08

項目	項次	檢查項目*	執行結果				執行狀況陳述
			已執行	執行但不足	未執行	非執行期間	
生態保全對象	1	無					
生態友善措施	2	建議施工結束後應撒播羅氏鹽膚木、山芙蓉或山黃麻等原生樹種籽。				V	
	3	護坡可撒佈有機團粒結構以促進植生生長。				V	
	4	撒播草籽應慎選原生種或具不稔性之草種				V	
	5	施工便道沿既有道路開設，不另破壞周遭原生植被。	V				施工便道已沿既有道路開設。
	6	機具與物料應放置於既有空地，勿另開闢其他區域堆置。	V				機具與物料放置於既有空地。
	7	每日施工時間避開動物覓食及活動旺盛時段（早上8點前及下午5點後）。	V				每日施工時間8點-17點。
	8	民生垃圾(如便當)應當天清運離場，以避免野生動物翻咬覓食。	V				垃圾於每日清運離場。
	9	溪床保留塊石以維護棲地多樣性	V				溪床塊石已保留。
	10	於堤壩左側設置動物通道一座				V	
	11	施工時若逢雨季有逕流水時請設置排檔水或繞流，或於下游圍堰、設置沉砂池以避免增加水質濁度。	V				沉砂池已設置。

備註：表格內標示底色的檢查項目請附上照片，以記錄執行狀況及工區生態環境變化。

施工廠商
單位職稱：



姓名(簽章)：

江永吉

監造單位
單位職稱：



姓名(簽章)：

曹翔竣

生態友善機制施工階段照片及說明

2. 建議施工結束後應撒播羅氏鹽膚木、山芙蓉或山黃麻等原生樹種籽。	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：
3. 護坡可撒佈有機團粒結構以促進植生生長。	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：
4. 撒播草籽應慎選原生種或具不稔性之草種。	
[施工前]	[施工階段]
日期： 說明：	日期： 說明：

5. 施工便道沿既有道路開設，不另破壞周遭原生植被。

[施工前]



[施工階段]



日期：112. 07. 04

說明：施工便道應沿既有道路開設，不另破壞周遭原生植被。

日期：112. 10. 30

說明：施工便道已沿既有道路開設。

6. 機具與物料應放置於既有空地，勿另開闢其他區域堆置。

[施工前]



[施工階段]



日期：112. 03. 02

說明：工區前有一空地，物料機具應堆置於該處，勿再另外開闢其他未干擾區域作為物料堆置區。

日期：112. 10. 30

說明：物料機具堆置於此處，無再另外開闢其他區域。

9. 溪床保留塊石以維護棲地多樣性。

[施工前]



[施工階段]



日期：112. 03. 02

說明：溪床大小塊石請保留勿作整地，若因施工有移置需要也應在施工結束後將塊石不規則回置，以做為小動物掩蔽棲息空間。

日期：112. 10. 30

說明：溪床已保留塊石以維護棲地多樣性。

10. 於堤壩左側設置動物通道一座。

[施工前]



[施工階段]

日期：112.03.02

說明：於壩體左側設置動物通道一座，以讓動物可以經由第一道平緩坡地離開溪床。

日期：

說明：

11. 施工時若逢雨季有逕流水時請設置排檔水或繞流，或於下游圍堰、設置沉砂池以避免增加水質濁度。

[施工前]



[施工階段]



日期：112.07.26

說明：施工時於下游設置沉砂池以避免增加水質濁度。

日期：112.10.26

說明：沉砂池已設置以避免增加水質濁度。