

**「流域綜合治理計畫」第六河川局諮詢小組
第 9 次會議紀錄**

壹、時間：106 年 3 月 30 日上午 10 時 0 分

貳、地點：本局水情中心第一會議室

參、主持人：連召集人上堯 記錄：林穎志

肆、主席致詞：略

伍、主辦課報告：略

陸、諮詢小組第 8 次會議決議事項辦理情形：

項次	上次會議決議事項	最新辦理情形	主辦單位	決議
1	「中正湖排水系統規劃檢討」案已於 105 年 8 月 31 日依治理規劃審議意見修正完成送水利署、「三爺溪排水系統規劃檢討」案已於 105 年 11 月 21 日召開期中報告審查，請說明後續辦理情形。	「中正湖排水系統規劃檢討」案已於 106 年 2 月 7 日核定規劃檢討報告，建議解除列管；「三爺溪排水系統規劃檢討」案已於 106 年 2 月 9 日召開第二次地方說明會，地方民眾代表對規劃檢討方案表示贊同，預定 106 年 5 月底召開期末報告審查。	六河局 規劃課	繼續 列管
2	溪尾排水施工說明會有關里長及里民建議本工程堤防加高至與曾文溪舊堤一樣，機關回應之內容宜依當日開會情形正面回應而非修改「規劃報告」之概念。	施工說明會當日說明，曾文溪堤防採 100 年重現期保護標準，溪尾排水係市府區排採 10 年重現期保護 25 年不溢堤標準，計畫堤頂高本來就有差異；而溪尾排水匯入曾文溪處，目前已在施作滯洪池及閘門工程，待完成後將有效防止因曾文溪洪水高漲倒灌入溪尾排水造成之淹水情形發生，經溝通討論後已取得當地里民瞭解及認同，會議結論同意依規劃與執行計畫進行施作。	六河局 工務課	解除 列管

3	六塊寮排水治理因涉工業廢水污染等問題，請第四河川局主辦召開地方說明會並邀六河局及台南市政府參加協助處理。	本案預計於「六塊寮排水（Sat：2K+320~3K+370）整治工程」一至三工區範圍內，市府預計於4月底前完成排水路疏濬，另由第六河川局辦理工程執行。 六河局正辦理委外設計監造相關程序中，預計於今年六月底前工程標上網發包，設計及施工階段，將依規定辦理說明會。	六河局 台南市政府	繼續 列管
4	「中正湖排水系統規劃檢討」除擬定現況防洪操作原則，亦擬具溢洪道閘門改善後防洪操作原則未來將配合改善後進行滾動式檢討修正水門操作原則。	本案業由經濟部水利署「105年度梅姬颱風後緊急工程」核定補助「中正湖水庫防洪操作改善工程」，目前辦理設計作業中，預計6月發包，107年3月底完工。	高雄市 政府	繼續 列管
5	北溝部分地方說明依應急工程確有困難，另涉及工法用地取得仍有爭議，建議市府再召開說明會再行確認後續事宜。	整治工程優先使用公有土地辦理，倘急需改善瓶頸段涉及私有用地，本府、區公所及里長皆會與地主協調取得土地同意書施工，如105年「永安支線排水0K+618~0K+934應急工程」即以土地同意書方式施工，並已竣工完成改善。	高雄市 政府	解除 列管
6	劉厝排水用太空包施作地方是否接受?應持續與民眾說明溝通。	本案「佳里區劉厝排水(台糖鐵路橋上游)瓶頸段改善工程」業已於106年3月完工，施工期間與地方溝通良好，工進順利。	台南市 政府	解除 列管
7	鹿耳門溪紅樹林移植案，建議可邀請紅樹林保育協會及其他生態保護團體參與進行移除工作。有關鹿耳門溪治理之文化遺址及安南區紅樹林移植案，建議增列移植地點與移植方法確保移植之成效。	關於紅樹林移植案，本府目前由流域綜合治理計畫「土城仔排水整治工程(Sta.0k+000~0k+750)」案內執行，將落實紅樹林移植數量清點及地點記錄，原則集中於竹筏港溪支流鄰南清宮(蔡姑娘廟)旁，並定期追蹤植株復育情況，俟工程完竣後提送移植報告書予台南市紅樹林保護協會備查，整體施工進度約7%。	台南市 政府	繼續 列管

一、辦理情形諮詢小組委員意見：

(一) 黃委員修文：

1. 溪尾排水建堤的問題，個人覺得長期而言還是要和民眾溝通曾文溪長期的滯洪計畫，能夠得到共識才是重點，但如何溝通仍要有更多的技巧的方法。

(二) 詹委員明勇：

1. 前次會議追蹤第2項次，請主辦單位補述溝通情形，並於「最新辦理情形」說明之。若全案工程進度順利推動，建議本項次解除列管。

柒、討論事項：

案由一、六河局辦理民眾參與機制執行情形提請討論。

六河局說明：

1. 本局已於 106 年 3 月辦理七股區東三股中排治理工程(1K+480~2K+230)施工地方說明會，提請討論。
2. 本局將簡報「典寶溪排水系統整治」情形，有關「典寶溪排水系統規劃檢討」辦理情形請水利規劃試驗所簡報說明，提請討論。

一、諮詢小組委員意見：

(一) 黃委員修文：

1. 典寶溪治理規劃檢討：

- (1) 應收集滯洪池的實際操作資料。
- (2) 應說明超過設計洪水量時的因應方式。
- (3) 應對投入資源和產生效益明白的顯示出來。

二、決議：

1. 有關七股區東三股中排治理工程(1K+480~2K+230)施工地方說明會基本資料，請補充施工進度及機關回復最新辦理情形。
2. 有關諮詢小組委員意見請納入「典寶溪排水系統規劃檢討」計畫中參辦。

案由二、高雄市政府辦理民眾參與機制執行情形提請討論。

高雄市政府說明：

1. 本次暫無民眾參與機制執行情形提報。

一、諮詢小組委員意見：

(一) 何委員建旺：

1. 請高雄市政府積極收集相關民眾參與機制執行辦理情形提報討論。

二、決議：

1. 請高雄市政府積極收集相關民眾參與機制執行辦理情形提報討論。

案由三、臺南市政府辦理民眾參與機制執行情形提請討論。

臺南市政府說明：

1. 第二期治理工程「後壁區菁寮排水新嘉橋上下游護岸治理工程」及「後壁區菁寮排水新嘉橋改建工程(南82線)」設計階段召開地方說明會，提請討論。
2. 「七股區東三股中排義合橋(南33-1線)改建工程」，地方反對橋梁抬高取消辦理，提請討論。

一、諮詢小組委員意見：

(一) 黃委員修文：

1. 有關流域治理整體溝通和個別工程的說明會之間的聯繫可能還要精進。(以義合橋的例子)，假使流域治理的說明是分各區域，而不是一起說明，也許就不會在其他地方完工後，瓶頸段居民才發現環境要大為改變。

(二) 詹委員明勇：

1. 義合橋若因情事變更而無法執行，日後勢必造成隘口而產生迴水現象，原規劃設計之堤頂高程也未能達到預期的保全效應。
 - (1) 建議請設計單位重新檢討，若在義合橋發生迴水之情形，上游端受到之影響為何？
 - (2) 維持目前義合橋之狀態將有防汛缺口的出現，台南市政府宜妥善因應，並具文向相關權利人說明。

二、決議：

1. 「七股區東三股中排義合橋(南 33-1 線)改建工程」請設計單位重新檢討並補充水理分析，說明義合橋未改建發生迴水情形時對上游端之影響。
2. 義合橋未改建狀態將有溢淹風險，台南市政府請妥為規劃應變措施並函文向相關權利人說明。

捌、臨時動議：無。

玖、散會