

# 「流域綜合治理計畫」第六河川局諮詢小組 第 10 次會議紀錄

壹、時間：106 年 6 月 29 日上午 10 時 0 分

貳、地點：本局水情中心第 2-1 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 9 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	「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，請說明後續辦理情形。	「三爺溪排水系統規劃檢討」案已於 106 年 5 月 16 日召開期末報告審查，結論為依審查委員意見修正後再由主辦單位審視後核定，並於陳報水利署前提送本局諮詢小組會議報告討論。	六河局 規劃課	繼續 列管
2	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。	有關說明會中民眾請求事項取消閘門及基礎延伸案，業於 106 年 3 月 24 日辦理變更會勘，同意納入修正施工辦理。目前施工進度為 22.67%，預定進度為 12.21%。	六河局 工務課	解除 列管
3	六塊寮排水 (2K+320~3K+370)整治工程一至三工區範圍內，台南市政府預計於 4 月底前完成排水路疏濬，另由六河局辦理委外設計監造相關程序，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。	台南市政府已於 4 月底完成六塊寮排水疏濬作業；六河局辦理委外設計監造案已完成評選，由鴻威國際工程顧問公司承攬，並已於 106 年 6 月 5 日召開設計原則審查會，正辦理細部設計中，預定於六月底前辦理設計階段地方說明會，七月底前工程標上網發包。	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」，已於5月8日第一次細設審查，目前辦理修正中，預定於6月20日召開第二次審查會。	高雄市政府	繼續列管
5	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，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，經與台南市紅樹林保護協會確認移植地點原則集中於竹筏港溪支流鄰南清宮(蔡姑娘廟)旁，已於3月底完成移植作業，後續將追蹤植株復育情形。	台南市政府	繼續列管
6	「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	已於5月12日函送六河局水理分析報告在案，結果如后： 1. 經檢算原規劃排水路條件，若義合橋未改建，10年及25年重現期水位均較原規畫壅高約5公分。 2. 因現況義合橋下游渠寬11m大於原規劃值，經檢算東三股中排上游2k+233處，10年重現期水位為2.14m、25年重現期水位為2.53m，均低於原規劃重現期水位為2.23m、25年重現期水位為2.64m。 3. 爰上，因下游渠道拓寬，義合橋依現況保留，經試算水位低於規劃值，故不影響排水通洪能力。 經106年5月24日水利署函示納入取消案件，錄案期中檢討會議討論。	台南市政府	解除列管
7	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。	已於106年2月已向相關權利人敘明知悉，其對於市府能考量地方意見取消義合橋改建乙節予以認同。	台南市政府	解除列管

### 一、辦理情形諮詢小組委員意見：

**(一) 彭委員合營：**

1. 中正湖排水系統規劃檢討案，高市府有就以防洪操作改善工程，已完成二次細設審查，但就防洪操作可通過多少年頻率之洪水，為主要之課題。

**(二) 詹委員明勇：**

1. 六塊寮排水(2k+320~3k+370)設計涉及下游面整治期程之影響，目前顧問公司以堤身加高之方式先行作業，此與原規劃原則相違背，送署審議恐有困難。建議六河局與台南市政府協商下游整治之可能性與期程，讓本標案之細設得以在原規劃報告規範下完成，並即期上網招標。

**(三) 簡委員仲和：**

1. 六塊寮排水設計應檢討與原規劃佈置之一致性(高度、斷面寬)。
2. 鹿耳門溪紅樹林移植案，進行已完成作業，繼續追蹤復育情形，宜說明詳情(補列照片，追蹤期限)。
3. 義合橋未改建狀態，宜補充說明會內容，相關權利人反應情形。

**(四) 許委員峻源：**

1. 中正湖水庫防洪操作改善工程，說明會民眾最重視的主要是防水閘門開啓及關閉之時機，後續再提諮詢小組諮詢。

**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 6 月 8 日辦理「港尾溝溪排水中游疏洪道後續改善工程 C 標」施工地方說明會，提請討論。

**一、諮詢小組委員意見：**

**(一) 彭委員合營：**

1. 有關港尾溝溪中游排水改善工程 C 標之工程說明會，施工因封路又告示牌設立不足及安全措施加強，此部份工程施工中加強督促廠商自主檢查並改善。

**(二) 詹委員明勇：**

1. 第六河川局港尾溝溪中游排水疏洪道後續改善工程 C 標報告中，建議在反應事項中增列「執行情形」藉以彰顯主辦單

位之辦理成果。

**(三) 簡委員仲和：**

1. 港尾溝溪排水 C 標改善工程施工說明會之時程，建請注意或視需要增辦。地方意見之處理(回覆)應加強照片說明。

**二、決議：**

1. 有關諮詢小組委員意見請納入「港尾溝溪排水中游疏洪道後續改善工程 C 標」工程中參辦。

**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. 本府已於 106 年 5 月辦理「旗山區第五號排水永和里護岸新建工程」，工程範圍牴觸地上物協調會，提請討論。
2. 本府已於 106 年 5 月辦理增辦治理工程「永安聚落截流箱涵新建工程」、「新港抽水站新建工程」地方說明會，提請討論。

**一、諮詢小組委員意見：**

**(一) 詹委員明勇：**

1. 高雄市府旗山區第五號排水...，若已於 6/12, 6/13 辦理查估，請高市府補充地上物查估辦理情形。

**(二) 許委員峻源：**

1. 旗山區五號排水永和里護岸工程，已召開說明會污水管後續如何處理及作法，下次會議說明。
2. 永安聚落截流箱涵新建工程，地下管線管線情形是否足夠空間施作箱涵，後續如何設計及處理，下次會議建議說明。

**二、決議：**

1. 旗山區五號排水永和里護岸工程，請於下次會議說明已召開說明會污水管後續如何處理及作法，並補充地上物查估辦理情形。
2. 永安聚落截流箱涵新建工程，請於下次會議說明地下管線管線情形是否足夠空間施作箱涵及後續如何設計及處理。

**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. 流綜計畫增辦工程「七股區劉厝排水治理工程(5K+100~6K+200)」，

「麻豆區總爺排水出口段東邊寮橋改建工程」及「麻豆區總爺排水出口段東邊寮橋上下游護岸治理工程」召開地方說明會，提請討論。

## **一、諮詢小組委員意見：**

### **(一) 彭委員合營：**

1. 七股區劉厝排水治理工程，因改善後上游農田排水致排水不良，積水難退，此部請再與水利會溝通解決方式。

### **(二) 詹委員明勇：**

1. 台南市府劉厝排水有關「嘉南水利會」問題之回應，宜加強南市府處理之情形。

### **(三) 簡委員仲和：**

1. 七股區劉厝排水治理工程，有關農田水利會積水難退意見，建議市府檢討緣由，與會商處理方式，後提報說明。

## **二、決議：**

1. 七股區劉厝排水治理工程(5K+100~6K+200)，請於下次會議說明有關農田水利會積水難退意見，市府檢討緣由與會商處理方式。

## **捌、臨時動議：**

### **案由一、有關本局辦理流域綜合治理計畫民眾參與諮詢小組會議方式提請討論。**

## **一、諮詢小組委員意見：**

### **(一) 詹委員明勇：**

1. 建議於諮詢小組會議開會通知單備註說明，各諮詢小組委員如有議題需提案討論，請於開會前2日提供主辦單位納入會議議程中討論，作為機關決策之參考。

### **(二) 簡委員仲和：**

1. 在各單位說明資料，建議加強工程規劃，施工中有關環境、生態議題之呈現說明。

## **二、決議：**

1. 請主辦單位依據各委員意見研議辦理本局流域綜合治理計畫民眾參與諮詢小組會議方式。

## 玖、散會