

正本

檔 號：

保存年限：

## 經濟部水利署第九河川分署 函

24250

新北市新莊區新北大道3段7號2樓之6

機關地址：97046花蓮市仁愛街19號

聯絡人：李宇弘

連絡電話：03-8325103#2303

電子信箱：alan8067@wra09.gov.tw

傳 真：03-8327638

受文者：禾騰技術股份有限公司

發文日期：中華民國113年10月8日

發文字號：水九規字第11303020310號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：會議議程

主旨：本分署原訂113年10月25日上午10時於第三會議室(同步視訊)召開「秀姑巒溪流域整體改善調適大平台會議」，因故改期至113年10月28日上午10時辦理，地點不變，當祈鑒諒，請查照。

說明：依據本分署113年9月12日水九規字第11303017790號開會通知單暨113年9月20日水九規字第11303019410號函辦理。

正本：王分署長國樑、農業部林業及自然保育署花蓮分署黃分署長群策、農業部農村發展及水土保持署花蓮分署林分署長宏鳴、交通部觀光署花東縱谷國家風景區管理處郭處長振陵、農業部農田水利署花蓮管理處張處長麒璋、鍾分會長寶珠、農業部林業及自然保育署花蓮分署、農業部農村發展及水土保持署花蓮分署、交通部觀光署花東縱谷國家風景區管理處、農業部農田水利署花蓮管理處、農業部農糧署東區分署、花蓮縣環境保護局、花蓮縣政府農業處、花蓮縣政府建設處、花蓮縣政府觀光處、花蓮縣政府民政處、花蓮縣政府原住民行政處、花蓮縣政府教育處、台灣環境保護聯盟花蓮分會、荒野保護協會花蓮分會、社團法人花蓮縣野鳥學會、洄瀾風生態有限公司、禾騰技術股份有限公司、本分署工務科、本分署管理科、本分署資產科

副本：

分署長 王國樑

## 秀姑巒溪流域整體改善調適大平台會議

- 一、 會議時間：113年10月28日(星期一)10時00分
- 二、 會議地點：經濟部水利署第九河川分署四樓第三會議室(地址：花蓮縣花蓮市仁愛街19號)
- 三、 與會單位：

水利署與 所屬機關	經濟部水利署第九河川分署
中央單位及 相關國營事業	農業部林業及自然保育署花蓮分署 農業部農村發展及水土保持署花蓮分署 農業部農糧署東區分署 農業部農田水利署花蓮管理處 交通部觀光署花東縱谷國家風景區管理處
地方單位	花蓮縣環境保護局 花蓮縣政府農業處 花蓮縣政府建設處 花蓮縣政府觀光處 花蓮縣政府民政處 花蓮縣政府原住民行政處 花蓮縣政府教育處
NGO 團體及專家 學者	花蓮縣野鳥學會 台灣環保聯盟花蓮分會 荒野保護協會花蓮分會
協力團隊	洄瀾風生態有限公司 禾騰技術有限公司

### 四、 辦理目標：

本分署於111-112年辦理「秀姑巒溪流域整體改善調適規劃」，以「開啟人水對話共好新溪望」作為整體願景，除擬定四大面向課題之願景、目標、調適策略及措施，亦完成五處流域亮點示範區之願景、目標、策略、措施與具體的分工建議，期望透過辦理各平台會議，形成第九河川分署與地方或相關公部門之共識。

本次平台會議將邀集五處亮點區位（九岸溪、溪口、鰲溪、啟模濕地、苓雅溪）相關主政執行單位，分享近期工作推動情況。此次會議分享的目的是在於確認各方對於秀姑巒溪流域整體改善調適之

各措施目前推進狀況及未來須強化、可執行方向，以利後續流域整體改善調適工作推動。

## 五、 討論議題：

邀請五大亮點區位主政執行單位分享目前推進狀況。

說明：邀請花東縱谷管理處(九岸溪)、林業及自然保育署花蓮分署(溪口)、第九河川分署及洄瀾風生態有限公司(鯨溪)、第九河川分署及禾騰技術有限公司(啟模濕地)、農村發展及水土保持署花蓮分署(苓雅溪)針對五大區位分享目前推進狀況。

## 六、 會議議程

時間	會議內容	活動形式與目的	
9:45-10:00		報到	
10:00-10:15 (15分鐘)	長官致詞、 會議主題說明	第九河川分署長官致詞、 禾騰技術有限公司說明流域調適四大亮點區域概況 與課題	
10:15-10:50 (35分鐘)	五大區位相關 主政執行單位 分享目前推進 狀況(各7分鐘 分享)	五大亮點區位	分享單位
		1.九岸溪	花東縱谷管理處
		2.溪口	林業及自然保育署花蓮分署
		3.苓雅溪	農村發展及水土保持署花蓮分署
		4.鯨溪	第九河川分署 (洄瀾風生態有限公司)
		5.啟模濕地	第九河川分署 (禾騰技術有限公司)
10:50-11:50 (60分鐘)	議題討論	各單位就五大亮點區位措施分工及後續推展情況進行討論	
11:50-12:00 (10分鐘)		結語、大合照	

# 秀姑巒溪流域整體改善調適大平台會議

## 數位簽到資訊

本會議採數位簽到，請於以下時間內完成簽到，感謝配合！

簽到時間：**2024/10/28 9:00~12:00**



**\* 水利署同仁請持公務雲APP簽到**

**\* 非水利署同仁（或未安裝公務雲APP之署內同仁），請掃描開啟網頁簽到**

簽到網址：

<https://cloud.wra.gov.tw/assetBookingCheckIn.do?token=7adb38178a>



## 經濟部水利署第九河川分署會議紀錄

壹、會議名稱：秀姑巒溪流域整體改善調適大平台會議

貳、會議時間：113年10月28日(星期一)上午10時

參、會議地點：第九河川分署第三會議室

肆、主持人：王分署長國樑

伍、記錄人：李宇弘

陸、出(列)席單位及人員：(詳數位簽到表)

柒、主持人致詞：(略)

捌、主辦單位報告：(略)

玖、討論事項：

### 一、花蓮縣環保局 王約用人員雅娟

- (一) 感謝各單位的幫忙合作，讓水環境巡守隊志工能順利運作。
- (二) 鯉溪水巡守隊已成立2年，最重要的是在地居民要有向心力，並且能夠公私協力。
- (三) 關於啟模濕地的原名，早期環境部有一個推動的計畫，希望從源頭減污，為了因應部分污水下水道還沒接管、避免河川污染，故做了濕地淨化作為。因此啟模濕地原本只是玉水圳自然淨化水質的功能設施，並非一濕地；不過在環保局營運維護後，在地居民、里長願意認養投入，後來公所也想使其變成在地地標、景點，所以接手管理，漸漸地在地人遂稱之為啟模里濕地、啟模里公園等。
- (四) 啟模濕地早期以生活污水的水質淨化為主，再排放到秀姑巒溪，消減率達到30%-35%。後來盤點發現，由於居民愈來愈少，導致生活污水的排放變少，玉水圳有75%為農田灌溉水，25%生活污水，水源已相當乾淨。
- (五) 生態部分很感謝林保署，進行生態調查與復育，讓水巡守隊志工的投入整體河川的整治維護。
- (六) 在地居民關注休閒遊憩，感謝九河分署今年將啟模濕地的規劃

方向呈現的非常清楚，處理了在地土石去化，並融入遊憩休閒教育。想請教水保局農村再生計畫有沒有機會能協助建造廁所？

- (七) 溪口部分感謝林保署協力養成水環境巡守隊，未來希望能爭取水環境評比，後續再跟單位要合作相關資料。未來也希望有相關活動或推動也能讓環保局知道。

## 二、農田水利署花蓮管理處 林承辦建均

- (一) 驚溪相關工程目前在等第二期稻作收割完成、用水量沒那麼多的時候，大約在 11 月初會進行施工。到明年第一期稻作前希望能把伏流水部分施作完成，會再考量當初設計之進水量，是否符合預期進行比對。

## 三、農田水利署花蓮管理處 張處長麒瑋

- (一) 農水署花管處主要任務就是提供灌溉水給農民，亮點區位很多工程都與我們息息相關，藉由這個平台能讓我們能瞭解在縱谷大地上，經濟生活及生態能取得平衡，管理處在未來工程也能融入更多生態理念。

## 三、農糧署東區分署 陳科長冠瑋

- (一) 農糧署東區分署在這五個潛力對象，都是推動有機、友善的重點區位，後續也會持續配合這五個地區的推動。

## 四、農村發展及水土保持署花蓮分署 王秘書志豪

- (一) 關於大地藝術季修復，目前已洽原本的創作者進行修復，甚至已經在找明年大地藝術季的地點。
- (二) 回應環保局廁所的意見，臨時廁所可以由社區可以提出申請。
- (三) 苓雅溪於 101-102 年已完成許多生態友善措施，如斜坡式魚道建造、防砂壩改善、固床工改善、連結式護岸等，而後續主要針對既有設施進行維護，近年也持續執行自然解方相關調查分析、觀察成效，預計明年開始會推動新的工程案件。
- (四) 驚溪部分，工程會重新招標、設計，可能明年才會開始施作，會持續配合辦理。
- (五) 九岸溪部分，水保署已經做了許多工程，一樣會持續做相關配合措施。

#### 五、林業及自然保育署花蓮分署 陳技正美音

- (一) 今年有一個濕地植物調查的盤點計畫，在秀姑巒溪河口、也就是長虹橋河道旁的峭壁上發現重要的濕地保育類植物，是在治理範圍線內，未來會把資料提供給九河，如果未來區域內要進行工程可以一同討論如何處理。

#### 六、第九河川分署 李正工程司 宇弘

- (一) 秀姑巒溪流域調適在今年度是針對啟模濕地做更細緻的規劃設計，很感謝各位長官出席大平台會議，大平台會議一年辦理一次，希望能凝聚各方資源，並盤點五處亮點的成果。

#### 七、第九河川分署 莊科長立昕

- (一) 五大亮點區位以及流域調適盤點出的四大課題很多領域都超過九河分署的管轄範圍，因此需要這樣的平台會議跟大家交流與資源整合。

#### 十一、台灣環境保護聯盟花蓮分會 鍾會長寶珠

- (一) 鯉溪是用省水稻作，所以會期待鯉溪大平台的時候能分享為何沒有繼續推動，並請農糧署東區分署協助。
- (二) 啟模濕地部分，玉水圳紅線範圍內的管轄權需釐清。另外，建議調查玉水圳及忠孝排水的水域生態。

#### 拾、決議：

一、建議未來半年辦理一場大平台會議。

二、115年啟模濕地完成後，下一個發展地點會再向各單位報告。

#### 拾壹、臨時動議：無

#### 拾貳、散會