

檔 號：  
保存年限：

## 經濟部水利署第七河川局 函

地址：90093屏東縣屏東市建國路291號  
聯絡人：涂俊宏  
連絡電話：08-7745558  
電子信箱：o610320@wra07.gov.tw  
傳 真：08-7512035

受文者：禹安工程顧問股份有限公司

發文日期：中華民國112年5月29日

發文字號：水七規字第11203008650號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

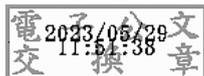
附件：會議紀錄及簽名冊.pdf (1120300865\_1\_29113924145.pdf)

主旨：檢送本局「東港溪流域整體改善與調適規劃(1/2)」委辦計畫本(112)年5月23日於屏東縣崁頂國小辦理民眾參與小平台研商會議紀錄，請查照。

說明：續本局112年5月17日水七規字第11253033700號開會通知單。

正本：屏東縣政府水利處、屏東縣政府城鄉發展處、屏東縣政府農業處、屏東縣崁頂鄉公所、力社社區發展協會、港東社區發展協會、力社村辦公室、港東村辦公室、台灣藍色東港溪保育協會、禹安工程顧問股份有限公司

副本：



**經濟部水利署第七河川局**  
**「東港溪流域整體改善與調適規劃(2/2)」**  
**民眾參與小平台(第1場)研商會議紀錄**

一、時間：112年5月23日(星期二)下午6時30分

二、地點：崁頂國小(多功能學習中心)

三、主持人：涂副工程司俊宏代

紀錄：涂俊宏

四、出席單位及人員：如出席人員簽名冊

五、主持人致詞：(略)

六、業務單位報告：(略)

七、簡報：(略)

八、地方願景與目標意見：

**(一)崁頂鄉廖鄉長國富：**

- 1.崁頂鄉將著重於地方在地文化歷史，藉由在地文化特色意象與東港溪水岸逕流分擔議題進行結合。
- 2.本鄉重要文化特色包含力力社河港、搶孤活動及圍內社區導覽圖，希望可結合河道風險、水岸縫合及崁頂鄉內之開發亮點，營造地方特色。

**七河局說明：**

「東港溪流域整體改善與調適規劃」今年為第2年辦理，持續以水道風險、土地洪氾風險、藍綠網絡保育及水岸縫合為四大課題滾動檢討訂定願景、目標、策略及措施，並將相關資訊公開於七河局網頁。

**禹安公司：**說明崁頂鄉四大面向(水道風險、土地洪氾風險、藍綠網絡保育、水岸縫合)現況課題及調適策略措施等。

**(二)水道風險、土地洪氾風險面向：**

**禹安公司說明：**

- 1.初步盤點崁頂地區(之東港溪河段斷面 05~22-1 左岸)皆滿足保護標準，後續將持續進行東港溪堤防維護與安全檢測，確保堤防不會被沖毀，有效防止溢堤。
- 2.為因應氣候變遷極端降雨事件，可尋找合適土地承納洪水，實施逕流分擔，如舊河道，惟土地權屬複雜，須釐清公私有地權屬，集結利害關係人達成共識。

**地方相關意見：**

**1.鄉民代表鄭副主席○填**

魚池溝排水與東港溪匯流處及下游渠段，近年來每逢大雨期間時常淹水

至力社社區之當中，導致民眾及孩童的安全出現疑慮及當地作物受損等現象產生，甚至出現橋梁毀損導致車輛無法通行，希望未來能仔細評估該排水的淹水原因，並擬訂相關的改善方案，保障人民安全。

## 2. 民眾羅○墀先生

淹水問題確實需要一個含納水的空間，舊河道是以前東港溪截彎取直後所遺留下來的，屬於一天然的蓄洪空間，以前估算整個舊河道範圍約有 50 公頃，水深 1 公尺約可滯洪 50 萬噸的洪水量，希望可以的話鄉公所這邊幫忙把私有地徵收回來，擴大整個蓄水範圍，只是現況舊河道範圍屬於河川局防洪治理線外，希望未來相關單位能有效整理該區位之使用現況，可有效減緩地方淹水的情形，並釐清權責及管理單位。

### 崁頂鄉陳課長信宏說明：

- (1) 相關治水對策及流程皆是由下游段往上游段依序執行，故希望未來能評估一承受水體、遲滯洪水之適當區位，並向上級機關爭取經費，使地方淹水事件獲得趨緩。
- (2) 有關地方淹水之處理情形，中央現行有推動在地滯洪方案，但需地方民眾及農民之配合，透過將農地田埂加高容蓄雨量以達延遲降低河川排水之洪峰流量。

### 七河局說明：

- (1) 魚池溝排水屬屏東縣政府管轄之排水，據知目前已有相關規劃及治理計畫等，後續會在本局公部門平台會議向有關單位內提出治理魚池溝排水意見。
- (2) 舊河道目前在治理計畫線外，非屬七河局管理權責，有關鄉長提議作為生態公園後續將在公部門平台內提出，並請有關單位協助處理。

### (三) 藍綠網絡保育課題面向：

#### 禹安公司說明：

本流域之舊河道屬因為低窪地又近鄰東港溪，魚、鳥類生態資源豐富，對於縱橫向生態廊道改善、棲地營造及建立綠帶等會研擬相關策略與措施。

#### 地方相關意見：

##### 1. 民眾羅○墀先生

- (1) 舊河道含有一塊塊的鍊珠狀的濕地，有涵養水源功能，應予以留意。
- (2) 崁頂濕地現況已廢除地方級濕地。
- (3) 鳥類部分黃鸝還沒有看到，不知簡報出處為何？
- (4) 濕地部分自下游感潮帶往上溯至理隆宮一帶，資源非常豐富，對於保

育、遊憩及觀光面都是很棒的。希望公所著力一下，之前光電板沒有核准，這邊應該要保留起來。

#### **禹安公司說明：**

舊河道雖為非公告濕地，惟現況仍為低窪地，生態資源豐富，為本計畫藍綠網絡保育面向重要課題，因而提出；黃鸝資料來源為內政部 107 年「崁頂暫定重要濕地分析報告書」。

#### **(四)水岸縫合課題面向：**

##### **禹安公司說明：**

- 1.水質部分本河段有港東二號站及港西抽水站 2 個測站，水體分類現況為乙等；對畜牧廢水短期可採沼液沼渣利用策略改善，農民可利用已設立之公私協力平台使用沼液意願。
- 2.前瞻基礎建設-全國水環境改善計畫曾於第三批次提出【東港溪中游及興化廊排水之水岸空間環境營造計畫(崁頂鄉)】，惟尚未核定，建議持續爭取。
- 3.舊河道除有蓄水功能外，朝向多目標容洪空間規劃設計，兼顧土地洪氾風險(承納洪水)及水岸縫合(水環境改善)兩大面向。
- 4.過往崁頂鄉力社村為東港溪最大的河港及政治核心地區，故清朝政府曾於此處設置衙門，後因洪水氾濫以致政治中心移轉至潮州城，但過往地方有著豐富之發展文化及北院廟搶孤習俗。
- 5.地方有意以力社村之平原河港為主題，並以在地歷史、產業元素，建立具識別之意象，可串聯上游潮州鎮亮點工程形成帶狀發展主軸。

##### **地方相關意見：**

###### **1.民眾羅○堦先生**

(1)港東地區這塊濕地為一湧泉地帶，且以前的水質是甲種不是乙種是可以喝的，希望鄉公所能好好利用及規劃該地，未來可做為觀光旅遊亮點及親水空間。

(2)地方水岸文化發展建議應透過溪州溪排水道路與下游東港做連結。

###### **2.民眾蔡○貞(書面意見)**

東港溪力社排水時傳出惡臭，是否能改善。

##### **崁頂鄉陳課長信宏說明：**

(1)正如民眾所提，湧泉除了能好好利用做為發展親水空間之用途外，對於當地水質的維護亦有極大的幫助。

(2)感謝各位鄉親意見，水岸文化的連結公所未來會再詳細評估，也懇請地

方各單位及民眾與本公所全力配合。

**七河局說明：**

- (1)有關鄉內湧泉保護與東港溪水質等相關問題，將請團隊提出相關策略與措施。
- (2)舊河道土地非屬第七河川局之權責範圍內，預期願景開發具在地滯洪生態公園，公所與地方所有權人應先有共識。
- (3)針對東港溪所鄰之魚池溝排水下游段經常淹水建請相關單位改善。
- (4)地方建議溪洲溪排水道路拓寬連結至東港鎮以利地方發展串聯。
- (5)地方意見納入公務平台討論及滾動式規劃可行性。

九、散會：下午 8 時 30 分。

十、會議照片

