

曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程 規劃設計階段生態檢核民眾參與座談會議紀錄

一、時間：110年7月14日下午2時0分

二、地點：曾文水庫庫區(現勘會議)

三、主持人：徐簡任正工程司立政

紀錄：吳俊逸

四、出席人員(如簽名冊)

五、主席致詞(略)

六、簡報/現勘(略)

七、各單位意見及討論

各單位意見

吳研究員 仁邦 台南社區大學環境行動小組

1. 支持擴大抽泥計畫以恢復水庫庫容，惟比對近10年生態環境資料，曾庫公路周遭水域原有極豐富魚類，如鰕虎類及中華爬岩鰍等，但於近期劣化環境已難以發現，因目前溪流情形多以單一性棲地，未來應創造棲地多樣性，如利用本地之塊石，於水道營造大石、深潭環境，供水域生物利用、躲藏，以提高生物多樣性及可利用棲地。
2. 特高壓配電站應注意周邊植被，避免因颱風豪雨造成損害。
3. 造林物種請盡量使用原生種，勿採用侵略性較高的的植生，避免使用栽培種(如羊蹄甲、洋紫荊)，栽培種影響其他植生的生長常使林相過於單一，應以適地適木之原則以複層式多樣化植栽進行綠化。
4. 為推動臺灣森林原生植物的多元利用，林務局「臺灣原生樹木種苗網」開放育苗業者採購，推動原生樹苗產業化，亦可由此去購買所需之植栽。

邱副教授 郁文 國立嘉義大學生物資源學系暨研究所

1. 遇強降雨或洩洪時，周遭野溪為水域生物重要的臨時避難所因此所有工程應避免對其造成擾動或整治，讓其保持原有棲地狀態。
2. 土石方於下游河道堆置時，可採不均勻或分區堆置，無須刻意整平，以創造水棲生物躲藏及暫避之空間。
3. 生態敏感區位劃設理由為何?
4. 河道整治除顧及河防安全外，亦須顧及生態環境，以避免影響當地水棲生物之存空間。
5. 一號導水隧道應有許多生物利用，未來可針對該區域進行調

查，並可做為生態旅遊之參考位置。

李明珠 在地關注生態議題人士

1. 工程施作對環境之影響主要在下游，對上游大埔鄉環境影響較小，期望能盡快抽泥清淤。

侯守信 在地關注生態議題人士

1. 上游土石方載運將藉由霸前碼頭改善工程，由車載轉為船運除可減少上游大埔大車數量，亦可減少車輛所造成之路殺，維護鄰近生態資源，立意良善，給予支持。

林里長明杉 楠西區密枝里

1. 經與南水局多次說明及溝通，確保民眾可以取到清水，支持相關作業推動。

江里長森原 楠西區照興里

1. 為使曾文水庫永續經營及民眾用水無虞，支持本案工程推動。

八、結論：

藉由本次座談會達到各方意見交流目的，相關寶貴意見後續將納入本案工程規劃設計之參考依據。

九、散會時間：下午4時10分

十、現場照片



日期：110.07.14
說明：與會者報到



日期：110.07.14
說明：主席致詞



日期：110.07.14
說明：現勘(一)曾文二號橋收費站



日期：110.07.14
說明：現勘(二)曾文水庫壩前碼頭



日期：110.07.14
說明：現勘(三)北側參觀平台



日期：110.07.14
說明：現勘(三)北側參觀平台

**曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程
 規劃設計階段生態檢核民眾參與座談會出席人員簽到表**

一、時間：中華民國 110 年 7 月 14 日（星期三）下午 2 時

二、地點：曾文水庫庫區(現勘會議)

三、主席：經濟部水利署南區水資源局徐簡正 立政

四、參與人員：

| 與會人員 | 單位 | 簽名 |
|------|-------------------|-----|
| 徐立政 | 經濟部水利署南區水資源局 | 徐立政 |
| 吳仁邦 | 社團法人台南市社區大學研究發展學會 | 吳仁邦 |
| 邱郁文 | 嘉義大學 | 邱郁文 |
| 李明珠 | 在地關注生態議題人士 | 李明珠 |
| 侯守信 | 在地關注生態議題人士 | 侯守信 |
| 林明杉 | 密枝里里長 | 林明杉 |
| 江森原 | 照興里里長 | 江森原 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程

規劃設計階段生態檢核民眾參與座談會出席人員簽到表

一、時間：中華民國 110 年 7 月 14 日（星期三）下午 2 時

二、地點：曾文水庫庫區(現勘會議)

三、主席：經濟部水利署南區水資源局徐簡正 立政

徐立政

四、參與人員：

| 與會人員 | 單位 | 簽名 |
|------|---------------|-----|
| 葛武松 | 經濟部水利署南區水資源局 | 葛武松 |
| 吳俊逸 | 經濟部水利署南區水資源局 | 吳俊逸 |
| 陳柏宗 | 經濟部水利署南區水資源局 | |
| 李吉龍 | 經濟部水利署南區水資源局 | 李吉龍 |
| 蘇莞德 | 經濟部水利署南區水資源局 | 蘇莞德 |
| 賴志敏 | 艾奕康工程顧問股份有限公司 | 賴志敏 |
| 賴哲豪 | 艾奕康工程顧問股份有限公司 | 賴哲豪 |
| 莊宜潔 | 艾奕康工程顧問股份有限公司 | 莊宜潔 |
| 黃亦璿 | 艾奕康工程顧問股份有限公司 | 黃亦璿 |
| 趙世傑 | 黎明工程顧問股份有限公司 | 趙世傑 |
| 鍾秉聰 | 黎明工程顧問股份有限公司 | 鍾秉聰 |
| 羅仁宏 | 民享生態調查有限公司 | 羅仁宏 |
| | 南水局 | 王盛欽 |
| | 南水局 | 王昭文 |
| | | |
| | | |