

召開「全國水環境改善計畫」第六批次 整體計畫工作計畫書-現地勘查 會議紀錄

壹、時間：111 年 4 月 29 日下午 1 點 00 分

貳、地點：鳳山區國泰路一段與國泰路一段 210 巷交叉路口(仙公廟旁綠地)

參、主持人：郭正工程司明儼代

紀錄：張蘊鉸

肆、出（列）席人員：

一、外聘委員：何委員建旺、魯委員臺營。

二、交通部觀光局：海辰

三、經濟部水利署第六河川局：孫子安

四、高雄市政府觀光局：陳技正福林、盧志暉、陳美如、陳怡璋。

五、逢甲大學(水利發展中心)：劉瀚文、黃普源、楊文凱。

六、水利局：郭正工程司明儼、張蘊鉸。

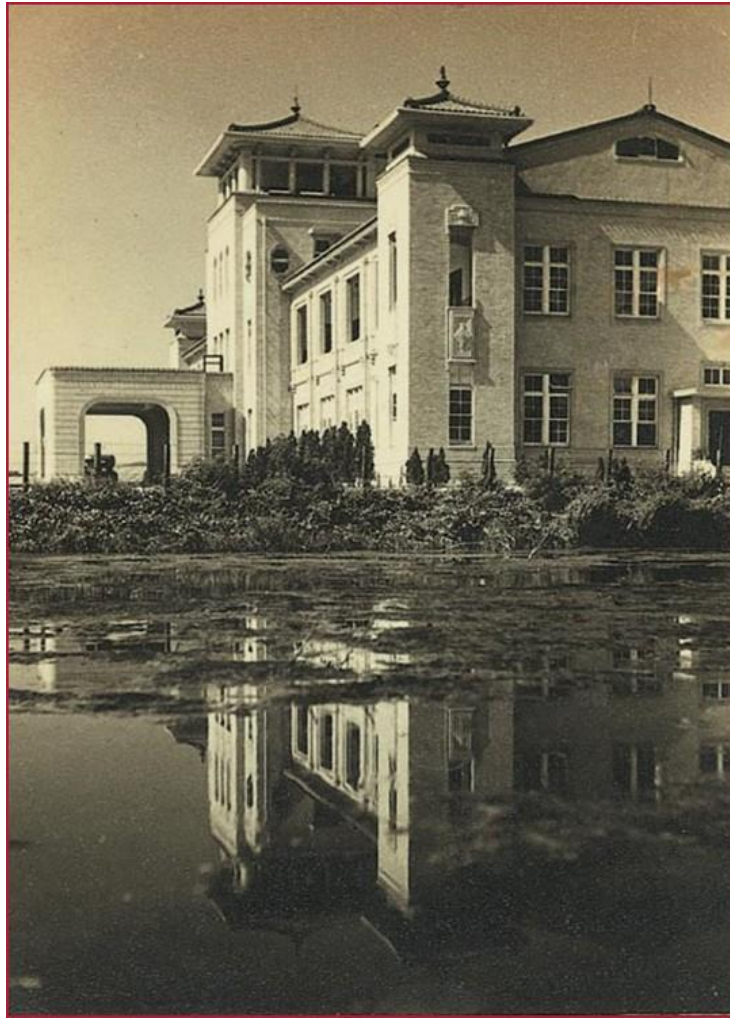
七、鴻威國際工程顧問股份有限公司：林東慶、洪煜庭。

八、磐誠工程顧問股份有限公司：許盈志、王涵霈。

伍、出席單位及人員意見：

一、魯委員臺營：

- 1.鳳山溪八仙公園段贊成增加壘水設施。唯需要考量選擇較無住戶處，以免引起噪音抱怨。橋面加寬設計恐不易獲得經費支持，另鳳山污水廠回送至大東濕地公園與曹公圳之水管，在本段試著以不影響維修下予以綠植美化，以免突兀。
- 2.愛河中正至國橋段於 2002 年曾獲當時文建會之經費改善過，要獲得水環境經費改善必須在論述上加強與水環境之關係。另提醒早期(1940 年代)舊市府臨愛河旁為濕地(如附圖)，如可更大膽思考此段「堤岸調整」增加濕地的可能，更有水環境營造之特色。
- 3.九番埤請儘可能以最大緩坡面積增加通洪面積思考。
- 4.觀音埤(總智埤)之大地遊戲場希望增加水元素與水教育議題以利獲取水環境經費支持，亦請強化本案與後勁溪(獅龍溪為後勁溪重要之上游基流水源)之關係。



二、何委員建旺:

1.鳳山溪(中崙社區八仙公園)水環境改善工程：

- (1)同意增加景觀工程，但複數斷面截角鋪塊石工法建議檢討。
- (2)橋梁改善部分建議暫緩辦理。

2.愛河沿線周邊景觀再造工程：

- (1)路燈照明及步道雖老化，建議可擇要辦理。
- (2)部分植生可執行。

3.九番埤排水水岸環境營造計畫

- (1)同意延續辦理，但瓶頸段應水理演算核實。

4.觀音湖內埤環湖步道整建工程

- (1)銜接環湖步道同意辦理。
- (2)步道內側應有排水設施。

三、交通部觀光局:

1. 愛河沿線周邊景觀再造工程：現場基地鋪面情形尚敷使用，考量預算分配，請再斟酌是否大面積打除重鋪；節點營造廣場請注意遮陰之設計。

四、經濟部水利署第六河川局:

- 1.鳳山溪水環境改善工程：在現有堤防結構安全沒有問題下，目前混凝土複式斷面，建議可減少混凝土鋪面，改善為多孔隙多樣性斷面。
- 2.九番埤環境營造工程：建議補充為第三批次核定案件延續尚餘工程未完成之關聯，與配合水質改善部份。
- 3.觀音湖水環境改善工程：民生及景觀設施可以再減少，生態營造復育，未說明復育什麼物種（當地特有或即有），濕地景觀及生態棲地營造再補充資料加強論述。

陸、現勘結論：

請提案單位依據各單位現勘意見修正或提出說明，一併修正於各案整體計畫工作計畫書。

柒、散會：15 時 30 分