後龍溪流域整體改善與調適規劃第一階段第2次研商(小平台)會議紀錄

壹. 時 間:110年8月12日(星期四)上午10時00分

貳. 地 點:後龍鎮公所三樓禮堂

參. 主持人:以樂工程

顧問股份有限公司王順加 總經理

肆. 出席人員:詳簽到簿

伍. 主席致詞:略

陸. 主辦單位報告:(略)

柒. 各單位意見:

一. 龍坑里 王進興里長

1. 後龍大橋南面(左岸)至出海口段,經過松子腳、龍坑與龍津里那一段目前仍未設置堤防,在地民眾已經陳情很多次。目前北邊(右岸)的溪洲、水尾都已經做堤防了,若大水來,整個松子腳及田厝地區生命財產與人員的流失將無法估計,希望可協助向相關單位反應,讓中央單位能夠盡快將這一段堤防做起來。

二. 龍津里 黃文忠里長

- 過去會勘時有建議河川局,因為南岸(左岸)靠近河中島那一帶目前未設堤坊,若計畫短期內還無法施作,建議可先在侵蝕較嚴重的地方放置消波塊,期望之後可以盡快改善將堤防建置起來。
- 2. 若上游明德水庫放水,擔心會造成北勢溪下游淹水。

三. 校椅社區發展協會 趙泰山理事長

- 看到圖上這塊區域覺得相當親切,是從小長大的地方,對於這裡地形地貌相當熟悉,目前河中島的淤積面積相當大,建議可將其疏濬,也可增加滯洪的效果。
- 2. 建議南邊(左岸)尚未建置堤防區域可分為兩段式去建置堤

防,除了防洪效果外,也可以增加觀光、休閒、綠地的空間。

- 3. 建議增加後龍溪出海口段南側(左岸)彎道的保護,避免沖刷。
- 4. 出海口左岸有產蚵仔(自然的),建議未來需考慮疏濬對於 具有產值的蚵仔帶來的影響。

四. 水尾里 梁清文里長

- 1. 蓄洪池附近正在做太陽能發電工程,在地也會擔心工程在 執行時會不會影響到蓄洪量,雖然現在滯洪池做起來之後 整體環境和景觀很不錯,也希望未來可以盡量增加這邊的 蓄洪量,對地方的保護性也會比較好。
- 2. 水尾里近十年都沒有淹水。
- 3. 認為里內的中小排及水溝需要整頓,目前已40多年未整修, 擔心未來水量較大時會掏空,造成社區淹水,希望能將此 意見轉給相關單位(農田水利署、縣府),後續能夠納入改 善。
- 後龍溪下游河中島是白鷺鸞保護地,這個地方爭議性較大, 因為會有防洪考量,但又牽涉生態,可能後續看要如何處 理較好。

五. 溪洲里 鍾光漢里長

- 1. 溪洲里內有一座金雲廟,靠近金雲橋堤防附近,廟旁的防 洪牆面目前雜草叢生沒有整理,建議可將該處做綠美化, 或是以彩繪方式美化牆面,例如將後龍出產的西瓜、地瓜 或花生等物產作為元素彩繪至牆面,除促進休閒觀光,未 來也可串連 Ubike 讓里內可以多一處景點讓吸引遊客前往 遊覽或休憩使用。
- 2. 建議後續擴大參與可邀請河岸附近的居民共同參與討論。

六. 後龍鎮公所建設科

- 堤防的維修與美化,以及自行車道希望後續能一併納入規劃考量。
- 2. 建議針對龍溪橋防汛道路護欄毀損與過低情形做維修與改善。
- 3. 建議二河局針對觀光部分可將金雲廟那區的動線(台72銜接 台61目前正在進行可行性評估)將整個護岸到滯洪池那區能 夠串聯,對於整體觀光會是很好的改善。

捌. 結論

- 一.下一次平台會議暫定9月,將會以「承洪韌性、共學成長」為主題, 邀請里長及理事長們一起探討氣候變遷下我們如何去面對淹水的 問題,增加我們面對災害風險的承受力,同時也讓大家瞭解治水 工程的極限,另外還有哪些做法可以增加抗災的能力?也歡迎大家 後續持續參與活動討論,給予本案更多意見回饋
- 二. 後續平台會議會將本次蒐集的意見納入,針對各個議題進一步討論,例如今天許多里長、理事長們關心左岸堤防建設、沖刷保護、疏濬、水岸環境改善等議題,團隊後續會邀請相關單位共同參與討論。
- 三. 本計畫執行期程2年,各位里長及理事長有任何意見可與本工作團 隊聯繫或透過網路平台,提供意見供本計畫參考。

玖. 散會(中午12時00分)。