經濟部水利署第三河川局 在地諮詢小組—「旱溪排水治理工程 (復光橋至綠川匯流口)設計工作」 現勘及綜合討論會議議程

壹、 主席致詞

貳、主辦單位報告:

- 一、本次會議係依據水利署 108 年 4 月 3 日經水河字第 10716170820 號函檢送「經濟部水利署各河川局在地諮詢小組設置及作業注意事項」辦理。
- 二、本局為規範轄管河川、區域排水及海岸內各項計畫之民眾參 與,監督各項溝通活動執行成效,故配合「經濟部水利署各 河川局在地諮詢小組設置及作業注意事項」,邀請在地諮詢 小組委員召開會議,以確保民眾參與機制之執行成效。
- 三、本小組前於 108 年 7 月 17 日、8 月 9 日、11 月 5 日及 109 年 2 月 20 日召開(日新橋至鷺村橋)、(萬安橋至樹王橋)、(國光橋至鷺村橋)及(綠川匯流口(含滯洪池)至樹王橋)等 4 段治理工程設計工作在地諮詢小組會議,本會議則係討論(復光橋至綠川匯流口)治理工程,敬請各委員不吝提供寶貴意見,俾利本案符合當地民眾、生態環境及防洪安全需求。

參、討論案由:

案由、本局辦理旱溪排水治理工程(復光橋至綠川匯流口)為相關 設計內容貼近民眾需求,提請討論。

說明:

- 一、本局辦理旱溪排水治理,預計自今(109)年起辦理復光橋至 綠川匯流口段(前竹區截彎取直段)相關整治工程。
- 二、前揭案件工程設計係依據相關規劃報告、治理計畫及相關民 眾參與計畫成果辦理,現委託顧問公司辦理測量設計(含生 態檢核)。

三、本次會議諮詢重點為前述河段,請本局工務課針現階段設計成果簡報。

決議:

肆、結論

伍、散會