

**經濟部水利署第三河川局
在地諮詢小組－「旱溪排水(綠川匯流口(含滯洪池)
至樹王橋)治理工程設計工作」
現勘及綜合討論會議議程**

壹、主席致詞

貳、主辦單位報告：

- 一、本次會議係依據本局 108 年 6 月 10 日水三規字第 10803015770 號簽核定「經濟部水利署第三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，故以「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」為原則，於 108 年 6 月 10 日簽准「經濟部水利署第三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 日及 11 月 5 日召開(日新橋至鷺村橋)、(萬安橋至樹王橋)及(國光橋至鷺村橋)等 3 段治理工程設計工作在地諮詢小組會議，本會議則係討論(綠川匯流口(含滯洪池)至樹王橋)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、討論議題：

案由、本局辦理旱溪排水治理工程(綠川匯流口(含滯洪池)至樹王橋)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)年起依序辦理：
 - (一)萬安橋至樹王橋
 - (二)綠川匯流口至萬安橋左岸

(三)綠川匯流口至萬安橋右岸(含滯洪池)

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、本次會議諮詢範圍及內容，請本局工務課針對現階段設計成果簡報。

決議：

肆、結論

伍、散會