

「109年度新北市生態檢核工作案」
第1次派工期末報告書(修正版)工作會議

會議紀錄

一、時間：109年12月25日（星期五）下午3時00分

二、地點：本府大樓31樓會議桌

三、主持人：楊股長忠謀

四、出席單位與人員：（如附簽到簿） 記錄：詹義宏

五、依期末報告審查會議意見，確認修正內容如下：

（一）摘要 P.1 開始，「水與“安”全」，均寫成「水與“攷”全」；已修正詳如 P.1-1。

（二）P.3-3 生態文獻蒐集欄中，提及「早期在基隆仙洞附近有雷公藤…」，不知這段文字跟瑪鍊溪有何關聯；已修正詳如 P.3-3。

（三）P.3-8 列出植物名錄中，蕨類只有一種，是確定的資料嗎；已修正詳如 P.3-8。

（四）P.3-15 萬里區公所表達意見之第 2 點：「之前開會有建議不要興建或是拆除舊有固床工…」語意難懂，請改為易懂的文字；已修正詳如 P.3-52。

（五）P.4-1 五股坑溪所在行政區，五股鄉宜改為五股區，其它處亦同；已修正詳如第四章。

（六）P.4-3 列出蕨類植物有 21 種，但名錄中是 0，不知何故？；已修正詳如 P.4-3、P.4-9。

- (七)P. 4-10 大有榕、小桑樹等名詞，是否可選用民間較熟悉與通用者；已修正詳如 P3-8、P4-9、P8-6。
- (八)P. 9-7 興仁溪蕨類 9 種，列出名錄 4 種，請釋疑；已修正詳如 P. 9-3、P. 9-8。
- (九)P. 11-4 名錄只有鳥類和蝶類，魚類 0 種，均請釋疑；已修正詳如 P. 11-4、P. 11-5。
- (十)幾個須更正的字詞：(1)「水與“攷”全」→水與安全(2)水以溪→水仙溪(3)礮清大橋→礮清大橋(4)梁蔭民教授→梁蔭民老師(5)P. 11-7 樹雀→樹鵲；已修正詳如 P. 1-1、第五章、P. 11-7 和 P. 11-8。
- (十一)在期末簡報檔(PPT. 10)列出的工作架構中，有關「民眾參與」執行方向：“設計/施工說明會、NGOs 訪談”兩項之後，可思考加一項：“參與河川社群交流平台”，藉生態檢核團隊的專業知識和經驗，協助提升平台溝通的內涵，以更彰顯水利工程經世濟民的真諦。循此建立機制，隨之而衍生的相關作業成本均應詳加估算和編列之；已修正詳如第十二章。
- (十二)新北市教育局近年也支持轄區社區大學體系發展「流域學習課程」，藉之提升公民參與公共事務的能力與情操。本案所列的規劃設計階段之東門溪、鳳池滯洪池等，有地緣關係、也重視河川課題的有樹林社大、新莊社大、三鶯社大等；其它數個提案階段的案子，則與淡

水、汐止等社區大學有地緣關係。茲建議將這個社群納入民間團體溝通共學平台，以擴大參與社群之層面，則興水利、也提升公民素養；已修正詳如第十二章。

(十三)在規劃階段即應擴大民眾參與規模，及早進行腦力激盪，以規劃出較佳的執行方案；已修正詳如第十一章。

(十四)藉著與民眾交流的機會，仔細回答渠等之問題，進而產生共學的成效。比方：P.11-7 108年10月25日在東門溪鳳福里說明會中，里長提出「重新規劃截彎取直並拓寬河道、將滯洪池移至鳳福公園附近空地…」的建議。如能藉機會跟眾說明有相關的治理規劃－亦即有上位計劃須遵循，如要做改變，將面臨那些框限須克服等。如此讓民眾思考法規層面的問題，不斷地累積參與的經驗及廣度深度，將有助於逐漸提升溝通交流的品質；已修正詳如第二～十章之第3節及第十一章第4節。

(十五)鶯歌東門溪後續預計施作鳳鳴滯洪池工程，該滯洪池距東門溪主流尚有一段距離，建議一併納入生態檢核範圍。；已修正詳如第十一章。

(十六)生態關注圖都沒有高度敏感區（紅色區塊）例如在興仁溪案，於紅螯螳臂蟹及日本絨螯蟹的地方是否要改成紅色？；已修正詳如 P.9-14。

(十七)資訊公開的部分，是否可以提供 QR Code；已回復俟本案期末報告書核定後上傳水利局官網時併同辦理。

(十八)請補充各溪流目前在有無工程的前提下，各調查測站的選點原因；

已修正詳如 P.1-11~1-13、表 1-7。

(十九)資料補充可以做得更完整，例如：水利工程生態檢核自評表和水利

工程快速棲地評估表，可以放入報告內，使內容更加完整；已修正詳如第二~十章之第 2 節及第十一章第 3 節。

(二十)可以在內文加入人文資源，與流域做結合形成水文化，但為避免此

內容模糊報告焦點，可以放在補充內；已修正詳如第二~十一章之第 1 節。

(二十一)結論建議部分，請補充本計畫書各點位已完成之成果項目：資料時

效及貢獻處，後續本局於運用計畫成果辦理各階段生態檢核時，建議可能尚需補充之項目；已修正詳如第十二章。

六、會議結論：

(一) 經核對逢甲大學檢送之期末報告書(修正版)內容，尚符依期末報告審查會議意見修正。

(二) 請逢甲大學針對「各工程完成生態檢核項目表」、「調查測站一覽表」將內容補充完整並經業務科確認後，依行政程序簽辦核定作業。

七、散會：下午4時00分

~~以下空白~~