

大華大全排水(芙登溪)
生態景觀池及綠色堤岸規劃設計委託技術服務

水環境工作坊 企劃書

主辦單位：



花蓮縣政府 建設處

Hualien Economic Affairs Department

執行單位：idea solution 城拓工程顧問有限公司



目錄

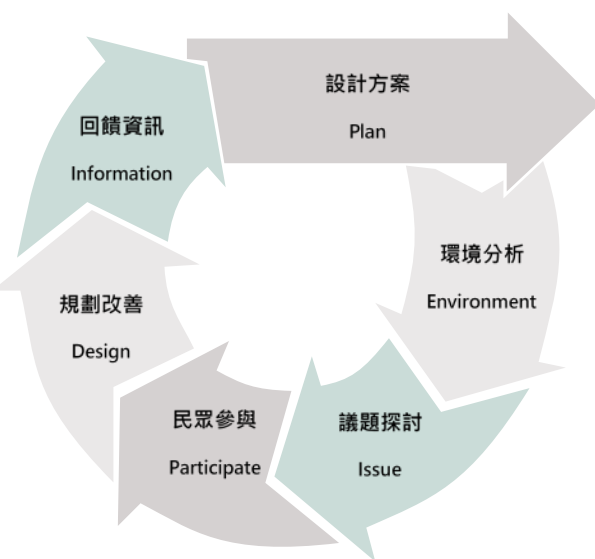
- 活動緣起 3
- 參與式設計界面整合 4
- 場次概要 5
- 執行方式 6
- 活動流程 7
- 人力配置 8
- 宣傳計畫 9
- 預期成果 10

活動緣起

以大華大全排水綠堤、生態池規劃設計為主軸，望藉由工作坊與使用者充分溝通，讓民眾瞭解後續發展方向並達成共識，期使大華大全排水排水環境獲得改善，在土地所有權人同意條件下大華大全排水接鄰岸側濕地環境恢復其生態功能，輔以環教步道設計與鄉內各遊憩據點串連，形成完整遊憩系統，以均衡地方發展。

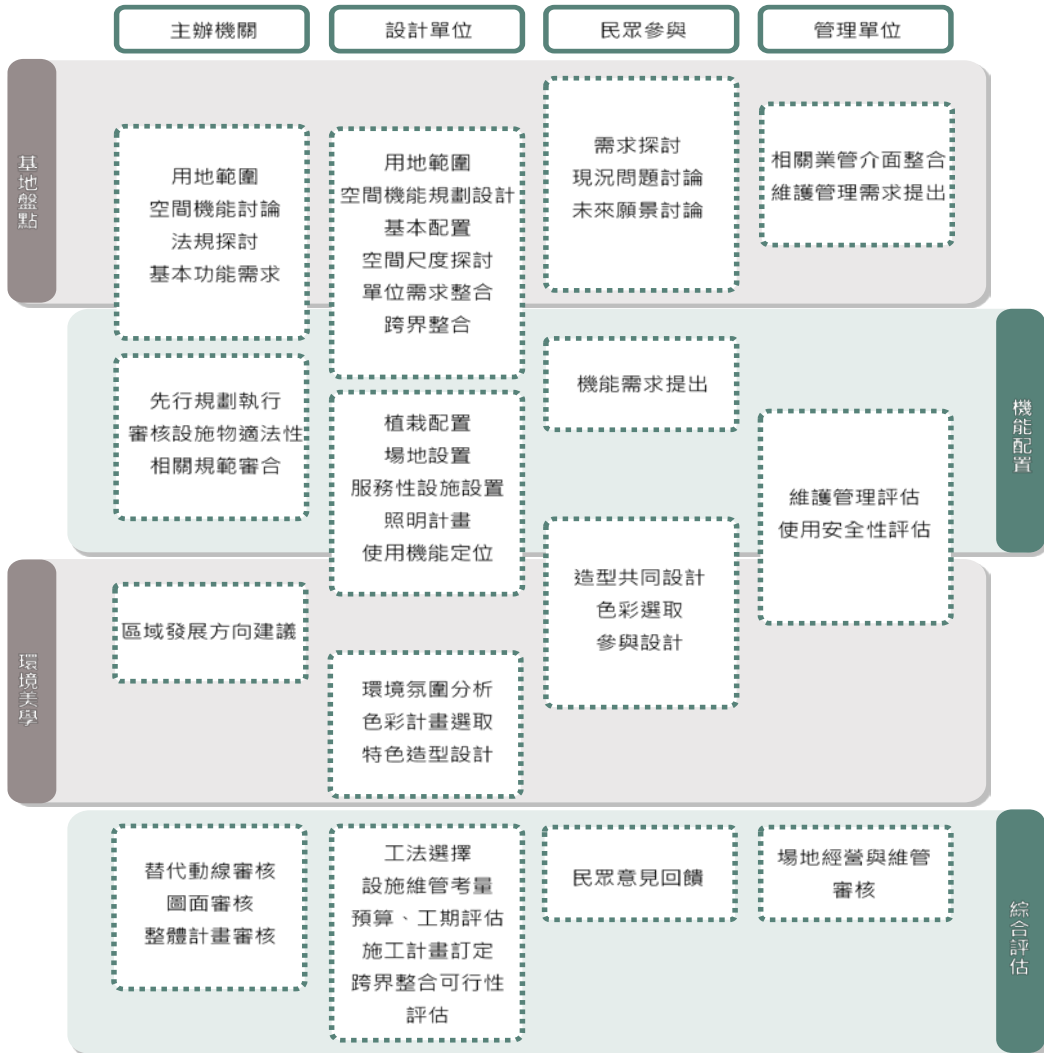
以往對於設計的態度總是採用較為直線的思考模式，採取較為階層的思考，較少回頭審視先前作的決定。因此，本案將導入設計回饋的過程來討論設計，透過與在地民眾討論所產生的回饋資訊，作為設計資料的基礎後盾。

為落實公共工程由下而上的設計過程，邀集在地居民與團體代表一同參與，透過與當地居民、社團組織討論所產生的回饋資訊，並將成果彙整做為後續規劃設計內容。



參與式設計界面整合

針對不同參與單位進行垂直及水平整合，利用分工方式及資源統合，提出最有利於各面向之規劃設計方案。



執行方式

STEP 1 前置作業



- 確定活動日程與流程
- 場地現場勘查與場域背景資料盤點
- 活動文宣準備(海報、邀請卡)
- 活動宣傳與邀請

STEP 2 活動準備



- 辦理活動報名登記與保險
- 活動文件準備(簽到表、場地指標示輔助、簡報)
- 場地佈置
- 設備材料準備
- 簡易餐點準備

STEP 3 活動執行



- 活動紀錄(全程錄影、拍照)
- 執行單位簡報
- 民眾意見交流

活動流程

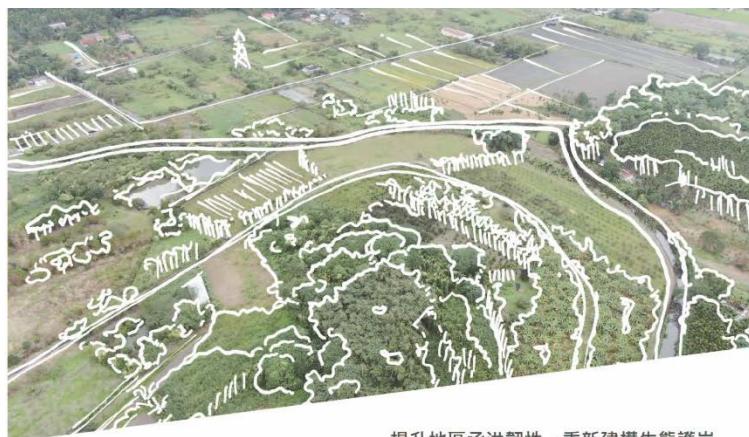
時間	內容
13:45-14:00	報到
14:00-14:10	開場與來賓介紹
14:10-14:40	執行單位簡報 說明目前規劃方向與議題
14:40-15:00	意見交流： 議題-土地規劃與使用方向
15:00-15:30	休息
15:30-16:30	臨時動議與結論

人力配置

主流程	執行人力	執行內容
報到	工作人員*2	量測體溫 簽到、領取資料
開場	主持人 工作人員*1	來賓介紹 計畫緣起
計畫說明	主持人 工作人員*1	規劃方案
意見交流	主持人 與談人	土地規劃與使用方向
意見交流	主持人 與談人	傳統文化與產業活化
臨時動議	主持人	
結論	主持人 與談專家	

宣傳計畫

- 針對設計工作坊擬定相關宣傳計畫，於活動前2~3週著手宣傳相關事宜，包含文宣品製作與函文邀請相關單位等。



提升地區承洪韌性·重新建構生態護岸
恢復濕地·重現Lakaw傳統捕魚文化
創造在地產業發展新契機

花蓮縣光復鄉

芙登溪 水環境工作坊

報到時須配合消毒及體溫測量 !!

112年5月6日(六)
下午 2:00

地點：光復鄉大馬太鞍活動中心
976花蓮縣光復鄉中山路三段84號

聯絡資訊：
城拓工程顧問有限公司 02-26271692#27 高先生
花蓮縣政府建設處水利科 03-8227171 #427 謝先生

主辦單位：花蓮縣政府 建設處
執行單位：城拓工程顧問有限公司

預期成果

- 在地願景想像蒐集
透過計畫說明與案例介紹，瞭解在地民眾對基地的想法。
- 釐清議題與策略
盤點計畫執行可能存在之課題並研擬解決方案。
- 形塑具體改造方案
將工作坊執行成果落實於規劃設計內容，藉以調整基地項目之規劃。
- 凝聚地方環境意識
促進民眾對於家園與社區的了解與守護意願。



