

「二仁溪流域整體改善與調適規劃」

民眾參與小平台—月世界—小滾水藍帶空間營造

設計工作坊

一、目的

近年來「民眾參與」已經成為中央及地方政府在河川管理、治理、營造政策擬訂及推動重要的程序，發展至今從單向資訊傳遞，到公私協力間有效對話。在大範圍的流域管理層級上，從相關權責單位、專家學者之專業意見提供之課題，透過「民眾參與」方式取得地方意見，回饋於在地諮詢小組、權責單位，取得「整體改善與調適規劃」之策略方案。

二、時間：擬於 113 年 5 月 30 日辦理

三、地點：田寮月世界遊客中心 2F(高雄市田寮區月球路 34 號)

四、邀請對象

(一) 公部門：經濟部水利署第六河川分署、農業部林業及自然保育署屏東分署、高雄市政府(水利局、觀光局)。

(二) 私部門：高雄市田寮區西德里里長辦公處、高雄市田寮區古亭里辦公處、高雄市田寮區鹿埔里辦公處、高雄市田寮區崇德里辦公處、高雄市田寮區三和里辦公處、高雄市內門區內東里辦公處、高雄市內門區觀亭里辦公處、高雄市內門區光興里辦公處。

(三) 關注團體：大崗山人文協會、惡地農夫工作室、高雄市內門區內門社區發展協會、高雄市內門區內南社區發展協會、高雄市內門區觀亭社區發展協會、高雄市田寮區古亭社區發展協會、高雄市田寮區鹿埔社區發展協會、高雄市田寮區西德社區發展協會、高雄市田寮區崇德社區發展協會、高雄市田寮區三和社區發展協會。

五、活動人數：25 位

六、 活動流程

時間	議程	主講人/執行內容
13:30~14:00	報到	逢甲大學水利發展中心
14:00~14:10	主辦單位說明	經濟部水利署第六河川局
14:10~14:25	計畫概述	主講人：劉建榮 執行長 逢甲大學水利發展中心
14:25~14:40	小滾水藍帶空間營造構想說明	主講人：張錦桐 老師 埕禾設計顧問有限公司
14:40~15:00	相關案例介紹	主講人：張錦桐 老師 埕禾設計顧問有限公司
15:00~15:30	問答時間	意見交流

七、 活動內容

進行方式	備註
針對月世界—小滾水，討論記憶點、亮點	準備大型海報紙，使用便利貼收集意見
針對月世界—小滾水，討論未來願景與維護管理	準備大型構想圖，使用便利貼收集意見

八、 討論議題

山林水岸空間以「月之島」為主題，做為社區休憩空間，以及串聯路徑中的旅遊中繼小站，營造舒適的停留空間。



利用現地小滾水泥火山群的景觀資源，將泥火山群噴孔溢流之泥漿，進行引導收集，轉化為具特色之泥漿體驗空間。小滾水泥火山群周邊公共設施強化，並利用現地自然野地地景特色，營造為自然體驗、地質教育等探索步道空間。



二仁溪上游段因惡地農耕不易，刺竹蓬勃生長，為過去重要建材，先民以「放竹排」方式經水路銷往下游，河岸可設置竹材平台強化地方產業特色。另外設置特色指標串連社區聚落及風景區，採用共構、減量、鮮明易懂的指引設計，旨在明確傳達引導方向，同時凸顯地方特色。



本計畫利用該地段特殊地形及河谷景觀，發展自然環境教育，結合當地居民意見、田寮地區之觀光及產業體驗。利用二仁溪水岸完善周邊藍綠帶動線串聯各個景點，得以推動環境教育使社區永續發展。

九、報名網址：<https://forms.gle/4EdSsya9WimJsC5D8>

QRCode 連結：如右



****線上報名請於 113 年 5 月 24 日前完成****

十、承辦單位：禾唐工程顧問有限公司、逢甲大學水利發展中心

十一、聯絡方式

活動聯絡人：逢甲大學水利發展中心 林沂均 小姐

電話：(04)2451-7250 #6463

E-mail：yichunlin@o365.fcu.edu.tw