# 「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、高雄市田寮區應埔社區發展協會、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