



下淡水溪鐵橋屏(圖片來源:台灣旅行趣)



高屏溪流域整體改善與調適規劃 第十次小平台研商



簡報人 李00 組長

水利
發展中心

逢甲大學

專業創新 · 前瞻水利
中華民國110年10月12日

一、計畫緣起與目的

計畫目標與沿革

協助其他部門辦理調適

作為水利部門計畫依據

本計畫

- 韌性承洪
- 水漾環境

- 各部會政策
- 在地產業、水文化、水歷史
- 生態保育、國土綠網

國土/海岸管理

氣候變遷調適政策計畫
「環境營造計畫」

風險管理
「風險/環境/情勢計畫」

水道治理
「治理規劃報告」
「治理規劃檢討」

目標

連結

扣合

導入

過去

101年

行政院101年6月25日核定
「國家氣候變遷調適政策綱領」

104年海岸管理法
104年濕地保育法
104年溫室氣體減量及管理法
105年國土計畫法
106年整體海岸管理計畫

107年

國家發展委員會辦理「國家氣候變遷適行動計畫
(102-106年)」成果

107年水利法
107年國土生態保育
綠色網絡建置計畫
(107-110年)

環保署延續辦理
「國家氣候變遷調
適行動方案(107-
111年)」

108年

經濟部水利署辦理「流域整體改善與調適規
劃參考手冊」

- 整體改善及調適規劃
- 基礎設施防護及調適措施
- 土地調適作為
- 建造物更新改善及操作維護
- 營創調和環境

五大工作項目

109年
4月

經濟部水利署
辦理「中央管
流域整體改善與
調適計畫
(110-115年)」

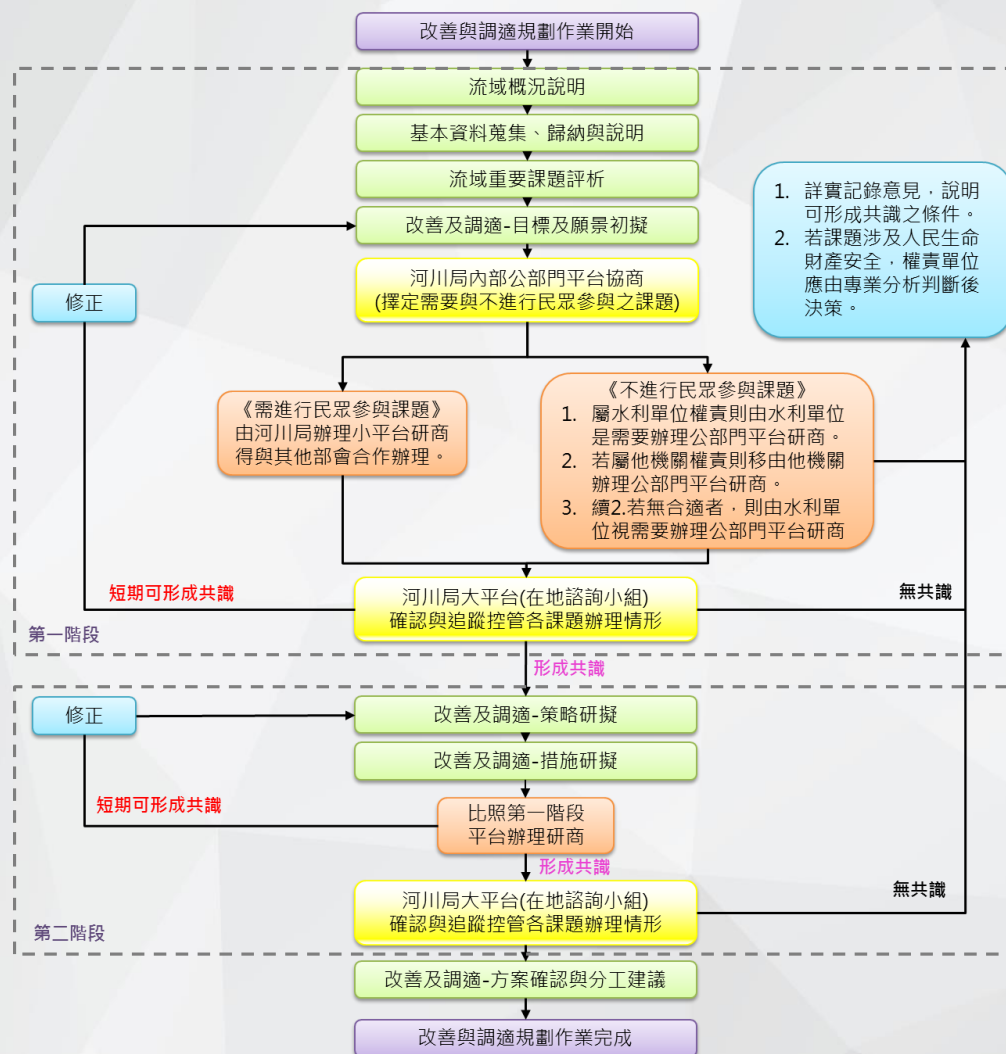
高屏溪流域
整體改善與
調適規劃

109年
12月

本計畫執行依據

- 災害
 - 維生基礎設施
 - 農業生產及生物多樣性
 - **水資源**
 - 土地使用
 - 海岸
 - 能源供給及產業
 - 健康
- 8項調適領域

二、工作流程



第一階段

資料蒐集 → 課題評析 → 願景目標

→ 公部門平台研商(2場)

→ 小平台(12場) → 大平台(2場)

達成共識

第二階段

課題之策略與措施 → 公部門研商(2場)

→ 小平台(12場) → 大平台(2場)

由上而下
民眾參與
平台研商
公私協力與共學
資訊公開

三、本次研商課題

課題	問題	現況說明
1	里港、九如、旗山地區 水岸縫合	<ul style="list-style-type: none">① 里港位於旗山溪、荖濃溪、隘寮溪匯流為高屏溪之處，並可通往旗山、美濃、九如等，具發展水岸觀光潛力。② 現階段親水設施多為河濱公園等小範圍硬體建設。③ 具平埔族、漢民族及近代滇緬文化等。

四、水岸縫合課題

快意慢活里山



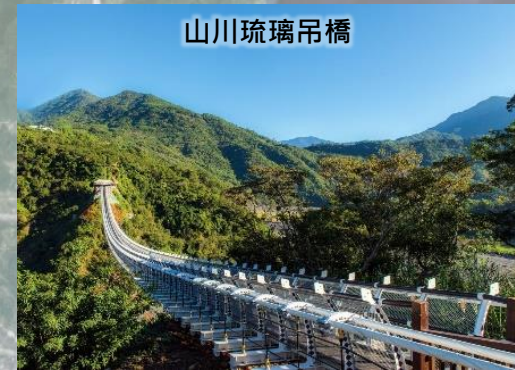
圖例

- 高雄市自行車路線
- 都市計畫區
- 野生動物重要棲息環境
- 茂林國家風景區
- 河川區域線

生態文化原鄉



山川琉璃吊橋



五、里港地區現況水工、河岸構造物



六、里港地區文化特色

- 鄰近市區，地方民眾可及性高，且易與地方觀光資源系統串聯
- 省道、國道匯聚，遊客易達性高，且可與區域旅遊系統整合



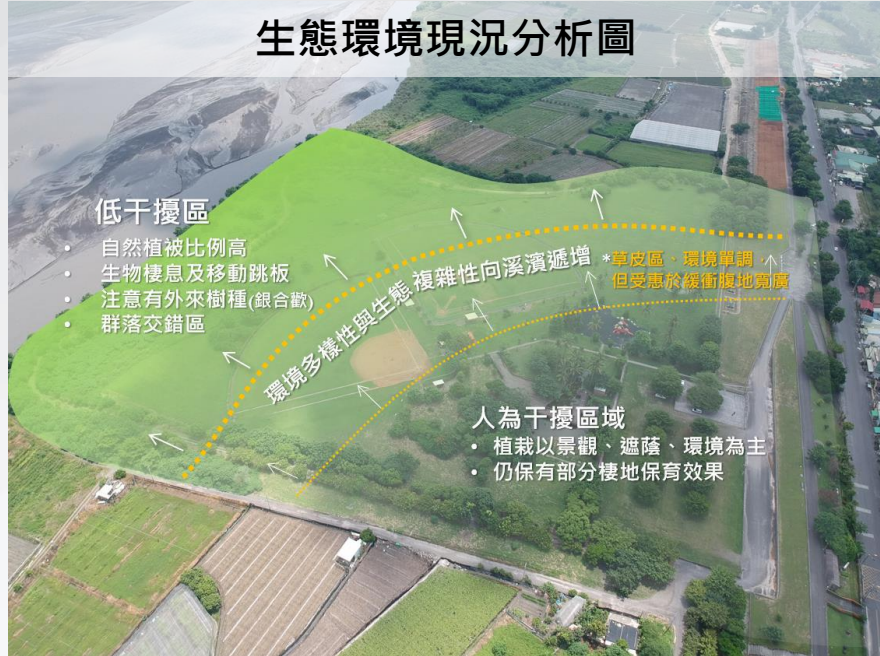
- 人文歷史：平埔、漢民族、乃至近代具滇緬特色的之定遠村等
- 特色節點：深厚人文底蘊，匯集歷史建築、無形活動資產及豐富飲食文化，地方品牌形象逐漸成形；本基地為活動辦理關鍵場地

七、里港河濱公園營造規劃-1

基地現況配置示意圖



生態環境現況分析圖



動線機能分析圖



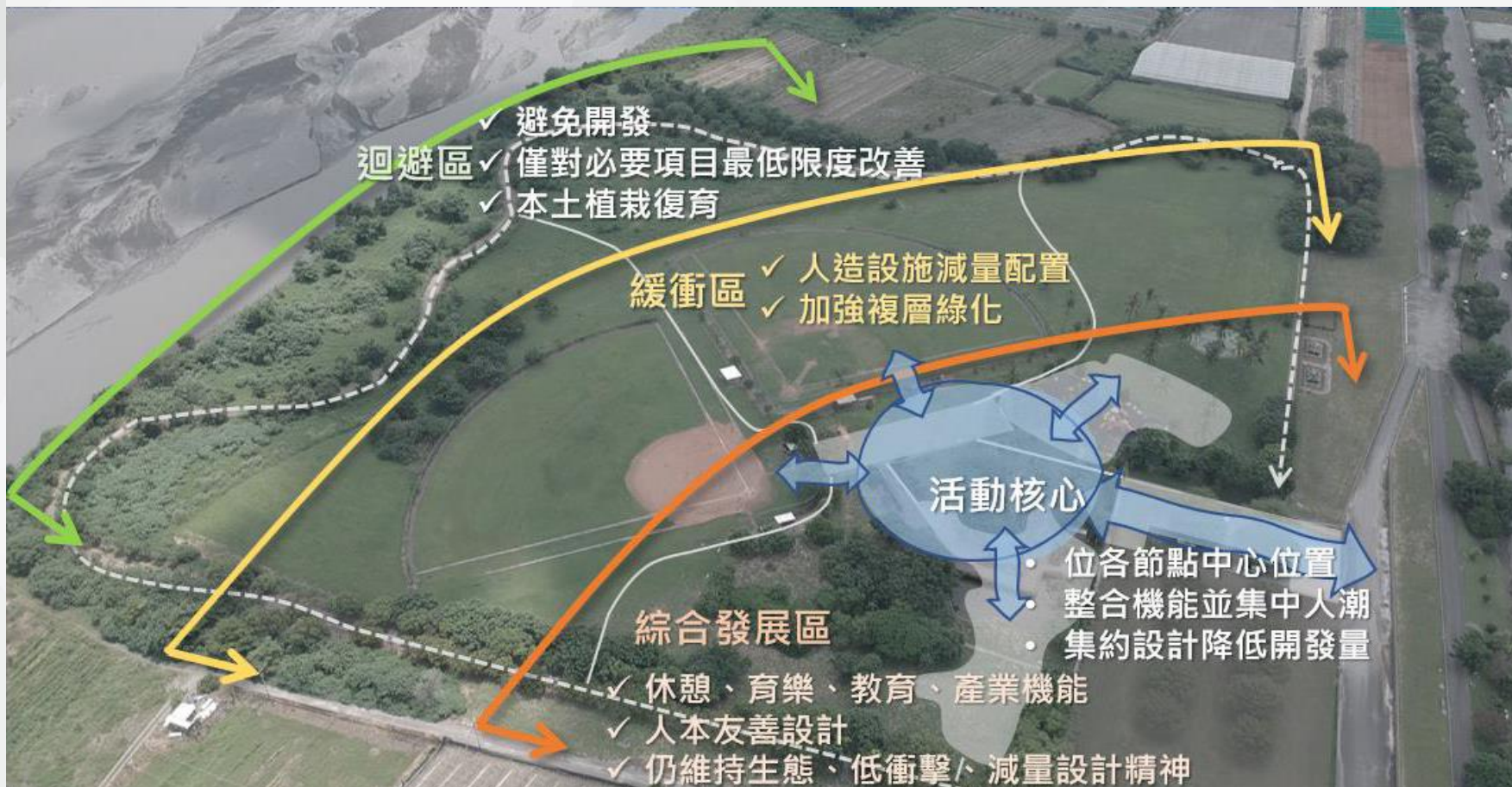
管理單位資訊

編號	位置	管養單位
1	兒童遊戲區、水池等人造設施	里港鄉公所
2	棒壘球場	使用之學校、社區認養
3	綠堤邊坡、草皮區	阿里港文化協會
4	非人工開發區域	第七河川局

基地為一已開發園區，因早期較缺乏整體規劃及環境保育策略，致使園區呈現具高度潛力但亟需體質調整之場域

七、里港河濱公園營造規劃-2

整體規劃概念說明圖



■ 緊湊設計、總量控管
■ 人為干擾遞減、漸層式規劃
■ 設施新建、改善以友善生態導向設計
■ 園區配置及設施人本友善導向設計，提升使用體驗
■ 生態、教育、親子育樂、地方行銷資源置入

里港親水公園為帶動地方發展與
提升居民生活品質之關鍵與契機

建構親水且生態、寓教於樂、人本導向、
創生共榮之多功能園區

七、里港河濱公園營造規劃-3

整體規劃配置說明圖

規劃重點

- 建構迎賓門戶，充分導覽指引
- 服務機能核心，兼容物產行銷
- 突破舊框架，親水、生態、教育雙亮點
- 園區環境人本化、設施減量友善生態

迴避區
[移除外來種]

緩衝區
[優化複層植被]

A 入口迎賓廣場

- ✓ 既有鋪面減量、透水化
- ✓ 停等、接送區
- ✓ 導覽設施
- ✓ 無障礙化

B 無障礙停車場

- ✓ 既有鋪面減量恢復綠帶
- ✓ 殘障停車格
- ✓ 殘障車位動線無障礙化

C 核心機能服務區

- ✓ 大型休憩設施
- ✓ 預留活動、展售及流動廁所空間



八、待討論課題

課題	目標			相關單位
	短期	中期	長期	
1 里港、九如、旗山地區水岸縫合	<ul style="list-style-type: none">改善既有水岸空間增加公私協力維護管理	<ul style="list-style-type: none">建構親水、生態、環境教育、寓教於樂、創生共榮之水岸環境	<ul style="list-style-type: none">北屏東水岸縫合	<p>屏東縣政府、水利規劃試驗所、里港鄉公所</p> <p>里港鄉阿里港文化協會、里港鄉阿里港河堤公園促進會、屏東縣里港鄉綠色長城河堤綠化促進會、屏東縣里港鄉福人庄河堤公園協會、屏東縣里港鄉滇緬民俗文化協會、臘偉祥慈善會</p> <p>高雄市旗山區南勝社區發展協會、屏東縣里港鄉土庫社區發展協會、屏東縣里港鄉三廊社區發展協會、屏東縣里港鄉中和社區發展協會、屏東縣里港鄉潮厝社區發展協會、屏東縣里港鄉玉田社區發展協會、屏東縣里港鄉大平社區發展協會、屏東縣里港鄉永春社區發展協會、屏東縣里港鄉過江社區發展協會、屏東縣里港鄉春林社區發展協會、屏東縣里港鄉鐵店社區發展協會、屏東縣里港鄉茄苳社區發展協會、屏東縣里港鄉磚仔地社區發展協會、屏東縣九如鄉三塊社區發展協會</p>

■ 聯絡人：李00，逢甲大學水利發展中心

■ 資訊公開：<https://gaopingxiliuyuzhengtigaishanyudiaoshiguihua7.webnode.tw/>

感謝聆聽



敬請指教