



景美溪及指南溪匯流口 護岸再造工程完工



@nccuga_b54

工程重點一

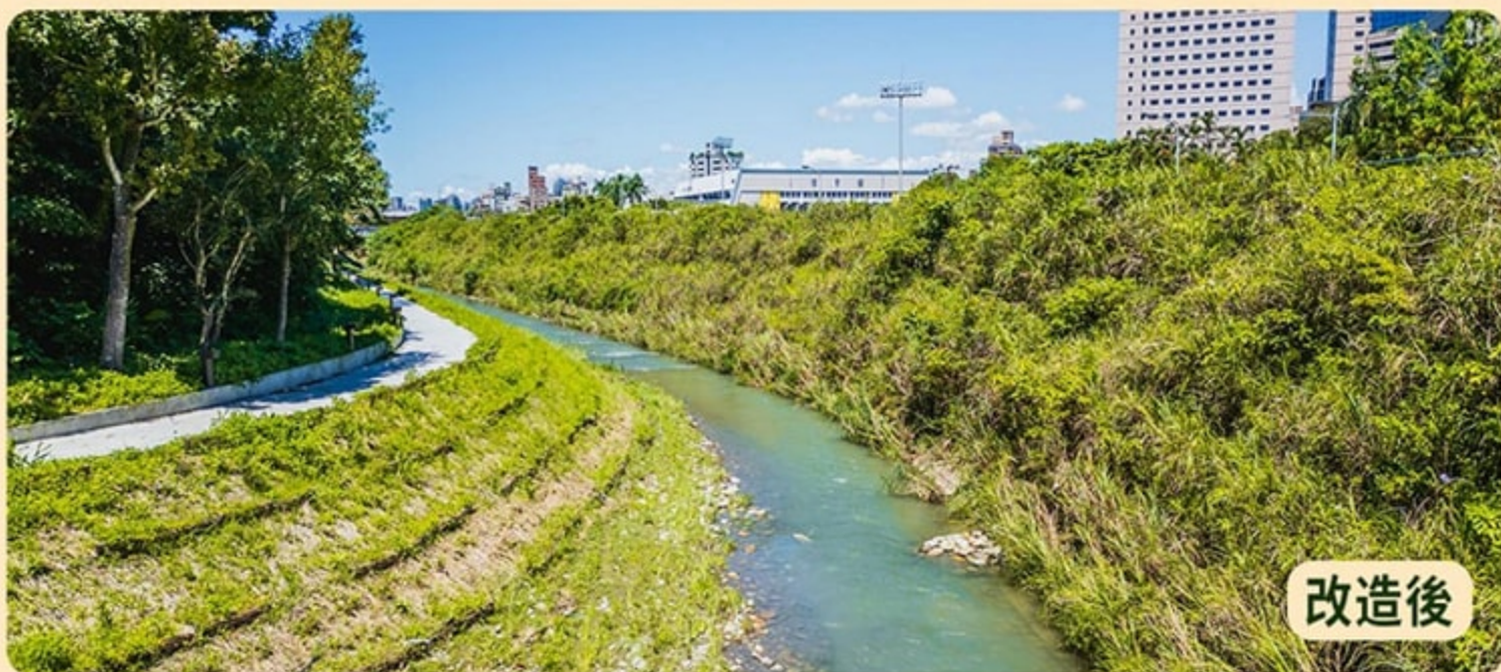
拆除「三面光」結構，運用自然材料重組護岸，改善河相，營造生物適合棲息的環境。

工程重點二

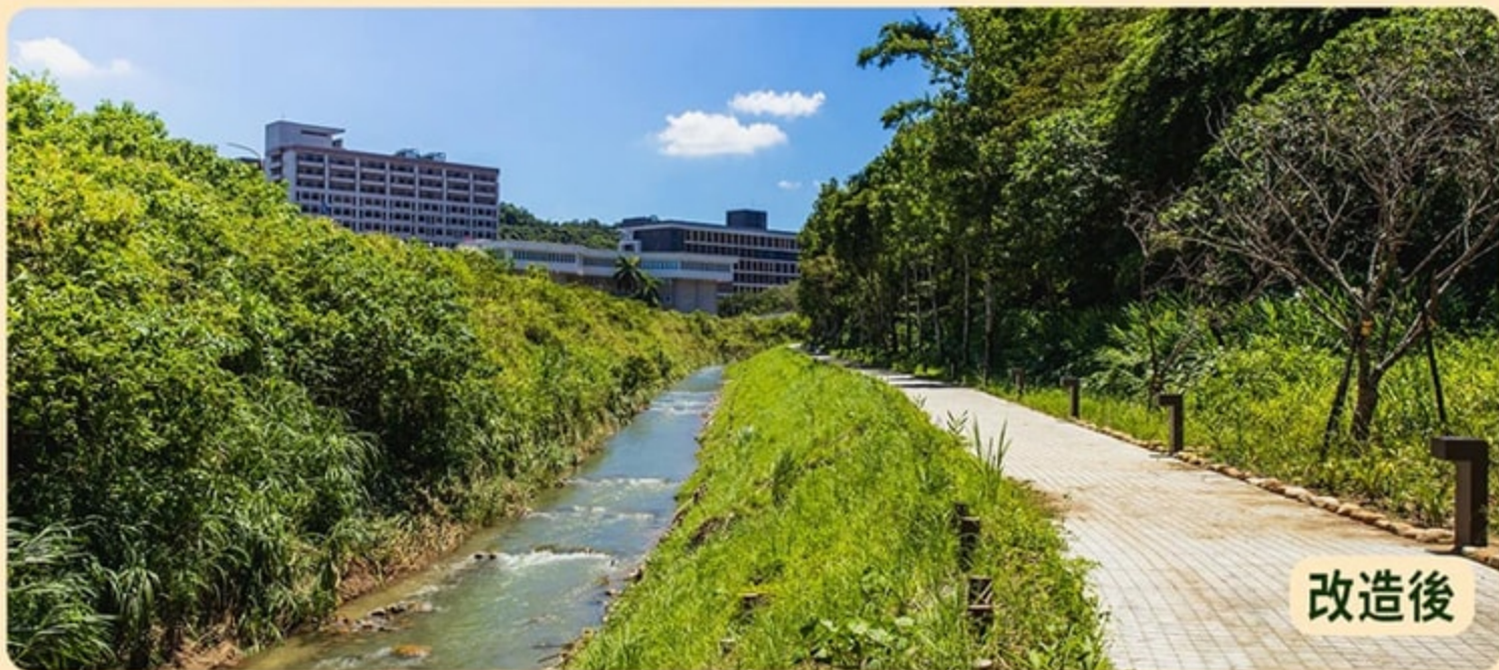
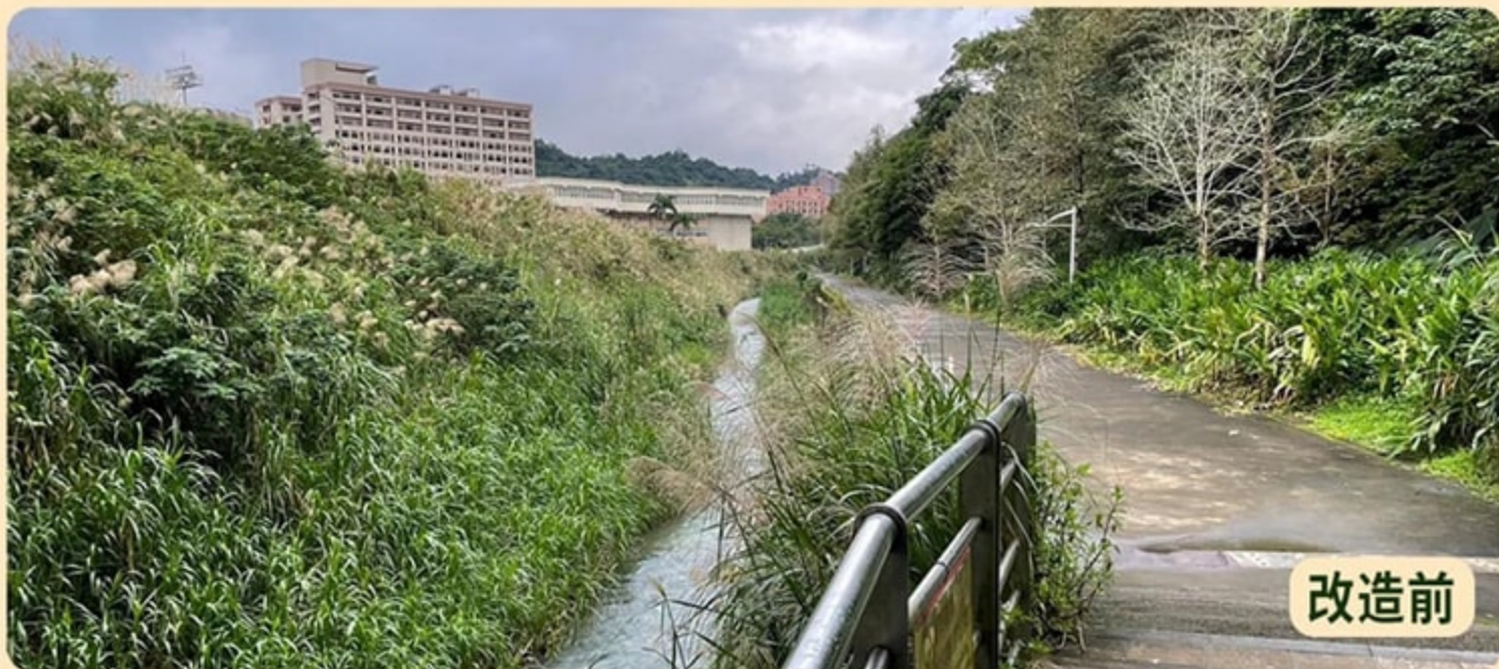
工程面上採用：

- 1 削灘與調整地形，恢復局部蜿蜒的河道型態，接近自然樣貌
- 2 營造河床起伏，形成潭、瀨、灘、流的變化
- 3 降挖並營造親水緩坡、濱水帶和河畔林：打造較適合生物活動棲息的環境
- 4 施工時全程採「減廢再利用」的施工方式
- 5 妥適設置生態友善措施，架設生態監測

渡賢橋下游 三面光結構拆除及生態營造



濟賢橋至渡賢橋 三面光結構拆除及生態營造



景美溪及指南溪匯流口 施工後空拍圖

