



桃園市政府水務局

會議紀錄

- 一、 會議案由：為本局辦理「老坑溪幹線排水綠廊環境改善工程」基本設計成果地方說明會。
- 二、 會議時間：109年3月25日（星期三）上午10時30分
- 三、 會議地點：楊梅區中山里辦公處(桃園市楊梅區中山里4鄰中山北路一段221號)
- 四、 各單位意見(依現場發問順序排列)：
 - (一)、 涂權吉議員辦公室建議，下層欄杆間距過大易發生危險，請避免。
 - (二)、 民眾A建議，本案是否與下游步道銜接?步道旁是否有種植栽?
 - (三)、 民眾B(廢棄KTV地主)建議，廢棄KTV土地是否徵收?
 - (四)、 楊梅區中山里長建議，下游步道與新設步道銜接須經過中山北路，路口分隔島標線及交通號誌等請一併考量。另建議增設公園座椅供里民使用。
 - (五)、 李家興議員辦公室建議，公園內座椅避免設計成人可以橫躺。人與自行車是否有分隔?
 - (六)、 鄭淑方議員辦公室建議，公有土地若有民眾佔用情況，請務必先行跟行為人溝通，考量小朋友安全，既有喬木保留時需考量與步道間相關位置。公園方面請參考里長建議。
 - (七)、 楊梅區中山里前里長建議，橫跨中山北路有危險，建議走橋下涵洞通行。考量長者休憩需求，公園建議增設座椅。
 - (八)、 周玉琴議員辦公室秘書建議，請提供地方說明會簡報電子檔供參。

(九)、台灣雅聞生技股份有限公司建議，步道寬度若不足時請採懸臂方式設計。另贊成施作人行步橋銜接老坑溪兩岸，本案若有需要會配合遷移水塔及發電機。公園綠地建議設置「公園高爾夫球(槌球場)」場地，增加里民活動空間，日後地方組球隊打球，本公司願意提供球具供球隊使用。

(十)、桃園市政府水務局回覆各單位意見如下：

1. 下層欄杆間距問題，細部設計時納入考量避免間距設計過大。
2. 本案步道由老坑溪橋往上游施作，新設步道盡可能保留既有植栽。
3. 廢棄 KTV 土地屬私有土地且位於工區範圍外，本工程範圍皆坐落於公有地上。
4. 針對中山北路(老坑溪橋上)分隔島標線及交通號誌等，後續邀交通局辦理會勘。另公園會設計座椅供里民休憩使用。
5. 公園內座椅設計時會避免人可以橫躺之型式，另步道寬度約 3 米，為串連下游既有步道，以人行步道為優先考量。
6. 倘有民眾占用公有土地之情況，本局務必先行跟行為人溝通，另考量小朋友安全，既有大型喬木保留時會考量步道仍有足夠使用空間。
7. 中山北路下方，橋下空間屬老坑溪通洪範圍。考量長者休憩需求，公園增設座椅。
8. 本局將提供地方說明會簡報電子檔供參。
9. 堤後公有土地空間若有不足時請設計單位採懸臂方式設計，另本局將施作人行步橋銜接老坑溪兩岸，公園綠地採大草皮設計概念辦理。

五、 會議結論：

- (一)、本工程基本設計業經 109 年 3 月 11 日基設審查會及今日地方說明會討論，基本設計報告原則修正後通過
- (二)、本局訂於 109 年 4 月 13 日開始起算工作日辦理細部設計，請設計單位依上開意見儘速辦理細部設計。待旨揭工程細部設計書圖製作完成後，再邀集各單位出席會議討論。

六、散會時間：109 年 3 月 25 日（星期三）上午 11 時 30 分



桃園市政府水務局出席人員

簽到單

一、會議事由：為本局辦理「老坑溪幹線排水綠廊環境改善工程」基本設計成果

地方說明會

二、會議時間：109年3月25日(星期三)上午10時30分

三、會議地點：楊梅區中山里辦公處(桃園市楊梅區中山里4鄰中山北路一段

221號)

四、主持人：劉炯

五、出席人員：雅聞生技公司 陳韻 0937-996-105 紀政吉 0930 085200

編號	出席人員	職稱	出席人(委)員	備註
1	李景興 議員	秘書	李豐銀	
2	周云珍 議員	秘書	林素婷	
3	林雅君 議員	秘書	孫淑娟	
4	鄭淑芳 議員	秘書	張玉儀	黃杏芳
5	里長		張子彬	
6	里長	里長	黃益漢 胡曉妹 鄧麗蓮	
7	鍾余村 村長	曾芳岑	鍾菊庭 蔡建輝 鄧慶	
8	其他	張蕪程 英	劉總珊	徐世勳
9	經濟部水利署 第二河川局		黃	沈文華
10	桃園市政府水務局	副工務 技師	鍾錫	林鳳嬌
11	世合工程技術顧問股 份有限公司	技師	張增程	劉芳蓉 許晨睿 鄧玉琳

六、散會時間：109年3月25日(星期三)上午12時00分

亞森數研 藍廷維
觀摩家生態顧問 劉凡



桃園市政府水務局

Department of Water Resources, Taoyuan.

老坑溪幹線 排水綠廊環境 改善計畫

地方說明會 簡報

簡報日期：109年3月25日





簡報大綱

一、計畫範圍

二、現況及施作內容

三、效益、經費、工期

一、計畫範圍



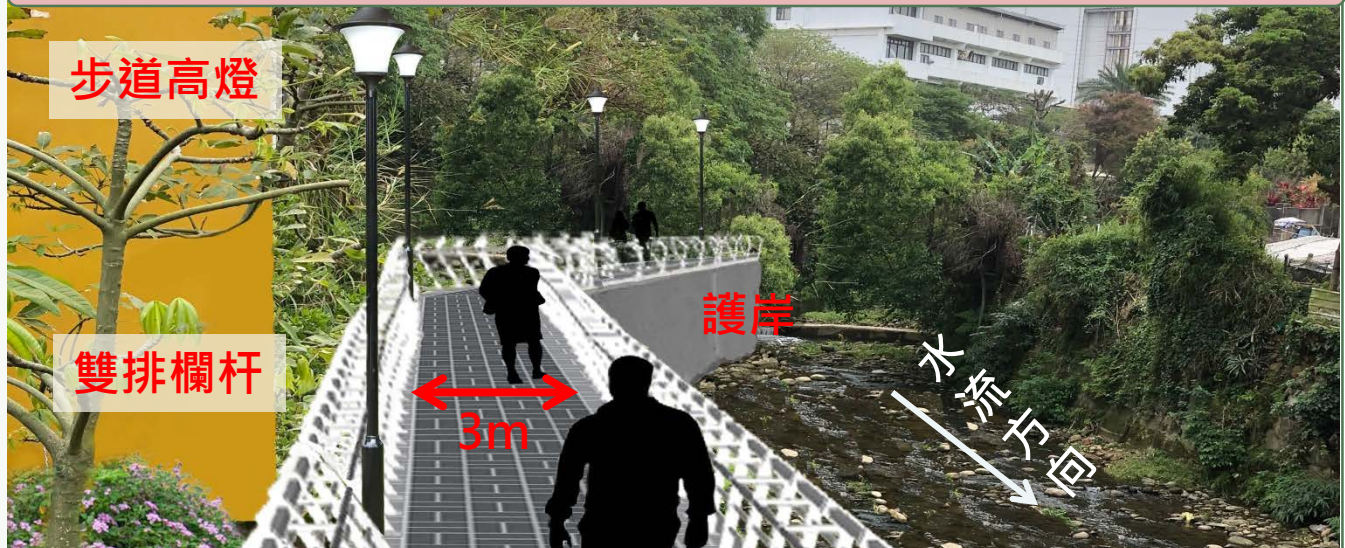
二、下游段人行步道(靠近老坑溪橋)



現況照片



欄杆型式參考



下游段步道模擬圖

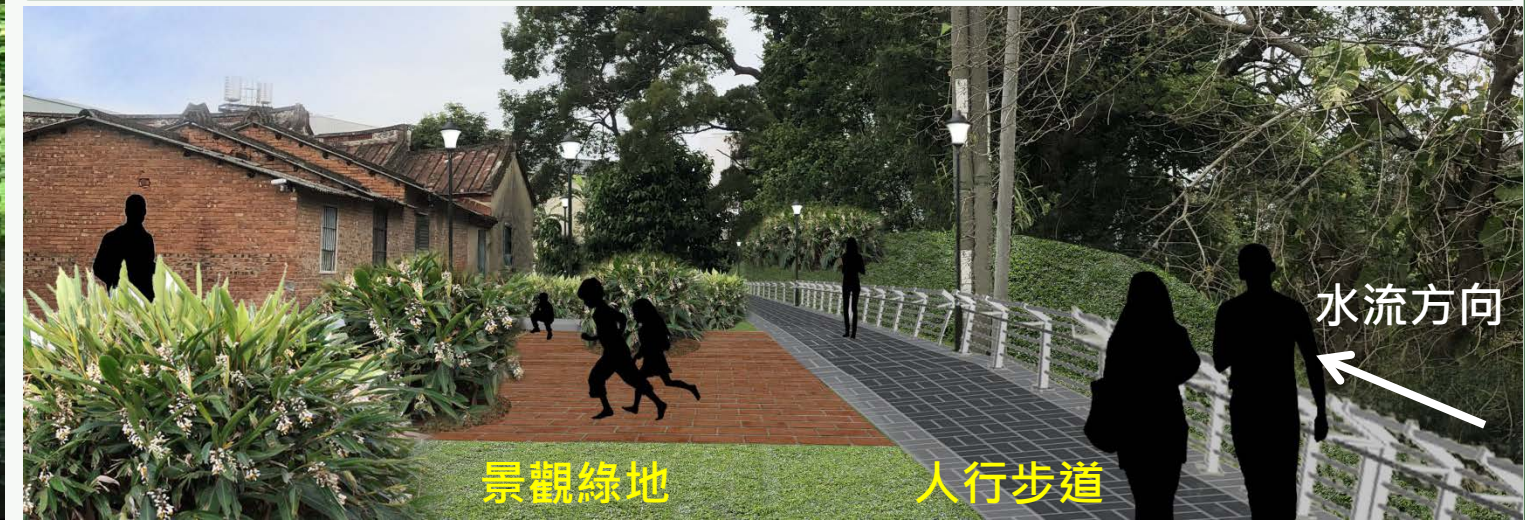
▶ 二、上游段步道公園(景觀綠地旁)



上游段步道現況空拍圖



現況照片



上游段步道模擬圖

▶ 二、人行橋梁(銜接上下游步道)



人行橋梁示意圖



現況照片



人行拱橋模擬圖

二、景觀休憩公園(鄰近貴山街56巷)



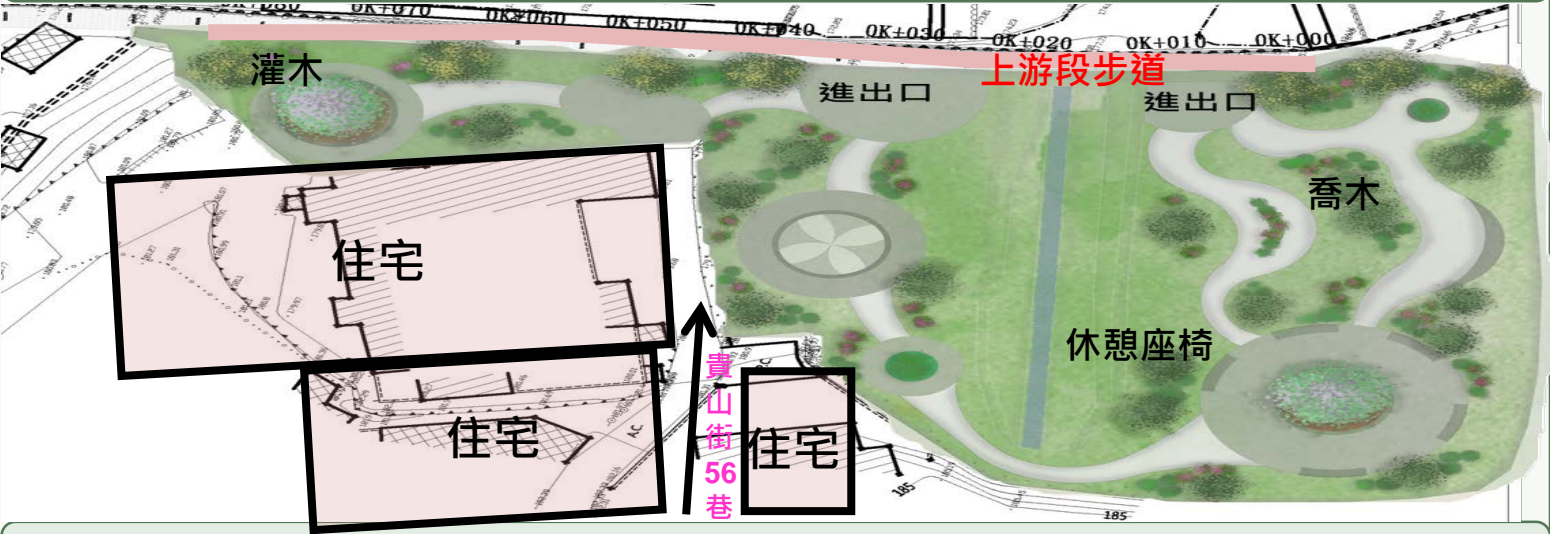
現況照片



相思樹(喬木)



台灣月桃(灌木)



景觀綠地平面配置模擬圖

▶ 三、效益、經費、工期

效益：景觀綠地及親水步道可供里民休憩及戶外活動，促進老坑溪與社子溪流域之地方觀光，打造悠活水岸路廊。

經費：預算新台幣3,500萬元
(經濟部水利署補助70%、本府自籌30%)

工期：預計109年12月底完工