

## 新北市政府水環境改善計畫

工程名稱：新店溪碧潭堰上游至烏來沿線亮點營造工程

### 民眾參與紀錄表

提報核定 規劃設計 施工 維護管理

填表人員 (單位/職稱)	江銘祥 109 年水環境改善輔導顧問團團隊 計畫經理	填表日期	民國 109 年 7 月 29 日
參與項目	<input type="checkbox"/> 訪談 <input type="checkbox"/> 施工說明會 <input type="checkbox"/> 公聽會 <input type="checkbox"/> 座談會 <input checked="" type="checkbox"/> 其他現地勘查訪談	參與日期	民國 109 年 7 月 21 日
參與人員	單位/職稱	參與角色	
汪靜明	中華生態資訊暨環境教育協會 執行長	地方團體	
林淑英	水患治理監督聯盟總召集人 自然步道協會 理事長	地方團體	
徐蟬娟	新店溪守護聯盟成員	地方團體	
江紫茵	崇光社區大學主秘	地方民眾	
陳建志	文山社區大學理事長	地方團體	
陳盈如	台灣生態檢核環境教育協會 研究員	地方民眾	
江銘祥	美商科進栢誠工程顧問公司 水環部副理	地方民眾	
意見摘要如以下附件場勘紀錄表			
現地勘查照片如下			



碧潭堰工程當地社大參與現勘



議題討論與意見交流



議題討論與意見交流



議題討論與意見交流



議題討論與意見交流



議題討論與意見交流

## 新北市水環境改善計畫場勘記錄表

紀錄人員	江紫茵		現勘日期	2020/7/21 (二)
工程基本資料	計畫及工程名稱	碧潭堰上游至烏來沿線亮點營造工程計畫	工程階段	<input type="checkbox"/> 計畫提報 <input type="checkbox"/> 調查設計 <input type="checkbox"/> 施工階段 <input checked="" type="checkbox"/> 維護管理
			設計單位	弘澤工程技術顧問公司
	工程期程	107.02~107.10	監造廠商	志勤營造工程股份有限公司
	主辦機關	新北市政府水利局	營造廠商	安笙工程股問有限公司
	基地位置	地點：行政區：新店區； TWD97 座標 X：304676 ，Y：2760593	工程預算	76,425 千元
	工程目的	水岸步道、自行車道設置及環境綠美化。		
	工程類型	<input type="checkbox"/> 交通、 <input type="checkbox"/> 港灣、 <input checked="" type="checkbox"/> 水利、 <input type="checkbox"/> 環保、 <input type="checkbox"/> 水土保持、 <input type="checkbox"/> 景觀、 <input type="checkbox"/> 步道、 <input type="checkbox"/> 其他：_____		
	工程概要	施作自行車道(含牽引道)約 1,834 公尺		
預期效益	完善新店溪右岸自行車系統，提供市民美好的都市休憩空間。於防洪安全無虞下，對河川周邊景觀逕行綠化並營造河岸親水空間，期使河岸空間有效利用，並提供民眾更優質的休憩環境。			
現勘建議				
<p>1、自行車道 108 年 7 月底完工，第一次關閉 108/8/8-8/14；第二次關閉 108/9/29-10/10；第三次關閉 108/11/21-22，第四次關閉 109/02/06-03/31。</p> <p>2、每次吊掛浮筒得花 10 多萬元，特聘保全人員代價太高。</p> <p>3、河道縮減、垃圾、淤沙 外來種魚類增加。</p> <p>4、從瑠公圳碑一路到碧潭堰，沿途河岸營造，河岸邊坡垃圾清理。</p> <p>5、從碧潭堰往碧潭東岸廣場自行車與行人共道，宜考量安全性問題。</p> <p>6、往烏來自行車道沿途建議設置水利設施解說牌 作為河川教育。</p>				
備註:				

## 新北市水環境改善計畫場勘記錄表

紀錄人員	徐蟬娟		現勘日期	2020/7/21 (二)
工程基本資料	計畫及工程名稱	碧潭堰上游至烏來沿線亮點營造工程計畫	工程階段	<input type="checkbox"/> 計畫提報 <input type="checkbox"/> 調查設計 <input type="checkbox"/> 施工階段 <input checked="" type="checkbox"/> 維護管理
			設計單位	弘澤工程技術顧問公司
	工程期程	107.02~107.10	監造廠商	志勤營造工程股份有限公司
	主辦機關	新北市政府水利局	營造廠商	安笙工程股問有限公司
	基地位置	地點：行政區：新店區； TWD97 座標 X：304676 ，Y：2760593	工程預算	76,425 千元
	工程目的	水岸步道、自行車道設置及環境綠美化。		
	工程類型	<input type="checkbox"/> 交通、 <input type="checkbox"/> 港灣、 <input checked="" type="checkbox"/> 水利、 <input type="checkbox"/> 環保、 <input type="checkbox"/> 水土保持、 <input type="checkbox"/> 景觀、 <input type="checkbox"/> 步道、 <input type="checkbox"/> 其他：_____		
	工程概要	施作自行車道(含牽引道)約 1,834 公尺		
預期效益	完善新店溪右岸自行車系統，提供市民美好的都市休憩空間。於防洪安全無虞下，對河川周邊景觀逕行綠化並營造河岸親水空間，期使河岸空間有效利用，並提供民眾更優質的休憩環境。			
現勘建議				
<p>1、腳踏車道使用頻率（每日使用人數）應有紀錄。</p> <p>2、現勘當日未見有警衛看守。</p>				
備註:				

## 新北市水環境改善計畫場勘記錄表

紀錄人員	陳建志		現勘日期	2020/7/21 (二)	
工程基本資料	計畫及工程名稱	碧潭堰上游至烏來沿線亮點營造工程計畫		工程階段	<input type="checkbox"/> 計畫提報 <input type="checkbox"/> 調查設計 <input type="checkbox"/> 施工階段 <input checked="" type="checkbox"/> 維護管理
	工程期程	107.02~107.10		設計單位	弘澤工程技術顧問公司
	主辦機關	新北市政府水利局		監造廠商	志勤營造工程股份有限公司
	基地位置	地點：行政區：新店區； TWD97 座標 X：304676 ，Y：2760593		營造廠商	安笙工程股問有限公司
	工程目的	水岸步道、自行車道設置及環境綠美化。			
	工程類型	<input type="checkbox"/> 交通、 <input type="checkbox"/> 港灣、 <input checked="" type="checkbox"/> 水利、 <input type="checkbox"/> 環保、 <input type="checkbox"/> 水土保持、 <input type="checkbox"/> 景觀、 <input type="checkbox"/> 步道、 <input type="checkbox"/> 其他：_____			
	工程概要	施作自行車道(含牽引道)約 1,834 公尺			
	預期效益	完善新店溪右岸自行車系統，提供市民美好的都市休憩空間。於防洪安全無虞下，對河川周邊景觀逕行綠化並營造河岸親水空間，期使河岸空間有效利用，並提供民眾更優質的休憩環境。			
<b>現勘建議</b>					
<p>1、請新北水利局就浮動棧橋的上下進行水深的追蹤，以了解棧橋的設置其對周邊水域的刷深、堆積產生怎樣的影響變化。</p> <p>2、如何強化浮動棧橋斜坡段上下鐵板區對行人、單車、輪椅族、娃娃車家長安全、止滑及落實無障礙的鋪面，建議再請水利局提出後續改善的方案。</p> <p>3、新店溪右岸新店渡屬歷史景觀區，同側往下方河岸，因堆積過往疏濬的泥砂不外運，導致原先可親近新店溪的平緩水岸變成陡坡，一來與新店渡周邊景觀有些突兀；二來砂石堆置區臨水邊相關安全警示不足及如臨水邊有人不慎掉落，也無設置安全救生圈，為落實公安，應盡速改善。同時建議水利局應研議適當河道疏通、堆置及外運的作業準則，並邀請各界提供意見修訂。</p>					
備註:					