

魚多，造成髒亂與衛生不佳。

(二) 重要議題排序及民眾可能貢獻

此組對於議題重要性排序為：1. 生態 2. 防洪 3. 文化與環境教育 4. 休閒，各項子課題（依認同度排列）與民眾可能貢獻如下：

1. 生態

(1) 課題

- 希望增加沿岸之喬木、灌木，增加樹蔭與綠意。
- 希望增加生態多樣性。
- 希望沿岸原生植物能標示牌，增進對植物的了解。
- 希望能將河岸規劃為生態教育的學習基地。

(2) 民眾可能貢獻

- 關心河川現況。

2. 防洪

此為重要議題，但目前沒有立即危險性，近年淹水也多為內水排水不及的問題。

3. 文化與環境教育

(1) 課題

- 河岸不時仍可見到垃圾與狗屎，需要環保生態志工巡邏清理，以及主管機關的稽查。
- 缺乏親水區域，沒有接近水的機會。

(2) 民眾可能貢獻

- 可設計教案並執行，提升環境教育。
- 可協助環境巡視。

4. 休閒

(1) 課題

- 由於高齡者越來越多，需要越堤友善設施方便行動不便者進出，另外也應設置停憩友善設施（如：椅子），讓長者行走一段就有休息的機會。

5. 其他

里內的公共建設經常由於里長聽了某些里民的建議而爭取，但卻未考慮其他里民的意見，而且里長更迭之後，又發生同樣的狀況，一直未能有整體性的規劃，因此需要有平台，開

放地與里民溝通真正需求。

■ 第二組

(一) 家在哪裡？喜歡／不喜歡景美溪的地方？景美溪課題？

1. 此組來賓來自景行里與政大。
2. 喜歡的地方：
 - (1) 河濱公園有自行車／步道，可以運動。
 - (2) 景美溪每日都可觀賞落日與懸日。
 - (3) 舉辦鐵馬季，透過此活動串聯景美到大稻埕。
3. 不喜歡的地方：
 - (1) 河畔植物品種單一，景觀單調。
 - (2) 河畔有野狗，有安全疑慮。
 - (3) 北新橋下遊民多，另外民眾常為了使用爭搶地盤。
 - (4) 景美橋至北新橋間雜草多，易造成環境雜亂的觀感。
 - (5) 河畔有蜂窩，不知如何處理。
 - (6) 指南溪道南橋常有學生烤肉，留下垃圾。
 - (7) 試院里對外交通不便。

(二) 重要議題排序及民眾可能貢獻

此組對於議題重要性排序為：1. 生態 2. 文化與環境教育 3. 休閒 4. 防洪，各項子課題（依認同度排列）與民眾可能貢獻如下：

1. 生態

(1) 課題

- 希望增加生態與原生物種。
- 整體景觀美感可再提升，目前有雜草叢生、樹木亂種的問題，缺乏景觀樹種，希望可以選擇讓河岸四季景觀不同的樹種。另外，彩繪太僵化，可以再設計。
- 希望增加可親近自然的親水設施。

(2) 民眾可能貢獻

- 提供建議。

2. 文化與環境教育

(1) 課題

- 環境美化仍有改善空間。

- 人為管理（遊民與野狗問題）。
- 環境教育的深化。
- 歷史教育文化（渡船口遺跡）的彰顯。
- 綠化及環境整潔提升。
- 休憩亭設置。

(2) 民眾可能貢獻

- 於北新橋下設置休閒椅。

3. 休閒

(1) 課題

- 景美橋與北新橋中間腹地設置觀景台。
- 整體的都市規劃。
- 對外交通不便（木柵路一段應設置人行便橋通往捷運大坪林站，以便推廣觀光）。
- 衛生清潔隊應定期安排。

(2) 民眾可能貢獻

- 發公文、寫陳情書給政府。

3. 防洪

- 最無迫切性，因而無深入討論。

■ 第三組

(一) 家在哪裡？喜歡／不喜歡景美溪的地方？景美溪課題？

1. 此組來賓來自萬和里。
2. 喜歡的地方：
 - (1) 河濱有休憩設施可供民眾休閒。
 - (2) 河畔有濕地，可作為環境教育的場所。
 - (3) 景美溪是萬福國小學生學習划舟的學習場域。
3. 不喜歡的地方：
 - (1) 不易親近綠帶與生態。
 - (2) 新店溪匯流口之攻擊坡有河岸侵蝕疑慮。
 - (3) 水源快速道路與河岸設施夜間燈光太強，影響生態。
 - (4) 夜市廢油流入造成景美溪水質不佳。
 - (5) 希望能有兩段式腳踏車牽引道，便於腳踏車進出。
 - (6) 沙洲的菜園蟲多，希望能改善環境衛生。

(二) 重要議題排序及民眾可能貢獻

此組對於議題重要性排序為：1. 休閒 2. 生態+文化與環境教育
4. 防洪，各項子課題（依認同度排列）與民眾可能貢獻如下：

1. 休閒

(1) 課題

- 希望增加河岸親水階梯與親水步道。
- 可增加沿岸生態工法的採用，營造近自然的空間。
- 由於萬福國小有泛舟課程，希望舊景美溪與萬盛溪匯流口能設置簡易泛舟（救生艇）下水處。
- 部分路段無人車分道造成用路危險。

2. 生態+文化與環境教育

(1) 課題

- 希望河濱能有處生態教育園區（例如：福和濕地）。
- 水質需要改善（雨水下水道排放處水質不佳）。
- 從疏散門排洪道可加強與沙洲（種菜區）的連結，增加親近河川的途徑。
- 都市光害對生態不利。

(2) 民眾可能貢獻

- 萬福國小人力。

2. 防洪

(1) 課題

- 沙洲北方新店溪之攻擊坡可能有受侵蝕的危險，需要加固。

■ 三組意見整合

- (一) 目前景美溪之防洪標準已達200年，雖為重要課題，但急迫性不高。
- (二) 三組皆提到希望增加親水的機會，如增加接近濕地的路徑、更友善長者的跨堤設施、可以下舟的簡易小碼頭，可見民眾對於親水的期望提高。
- (三) 對於三組來說，生態皆為優先議題，希望能使景美溪成為更多生物的棲地，並復育原生種。
- (四) 環境教育普遍受到重視，希望將景美溪作為環境教育的場域，並透過官方與民間的教育單位提升國民的環境素養。
- (五) 期望水質能改善，以從事親水活動。

六、結論：

(一) 本次工作坊各與會單位及民眾意見將納入後續規劃及可行性評估辦理；本案後續仍有2場工作坊，歡迎有興趣民眾可以踴躍報名參與。

(二) 本次工作坊會議紀錄將於108年11月18日前函送與會單位。

七、散會：下午4時30分。

八、來賓及民眾簽到單

和你的365
在一起天

景美溪流系列活動 下游區段的生活提案工作坊

來賓簽到表 2019/11/2 14:00~16:30 地點：景行區民活動中心

項次	姓名	單位	簽到欄
1	賴士葆	立法委員	
2	陳錦祥	臺北市議會 議長	
3	羅智強	臺北市議員	
4	李柏毅	臺北市議員	
5	徐弘庭	臺北市議員	徐弘庭
6	鍾沛君	臺北市議員	
7	苗博雅	臺北市議員	
8	簡舒培	臺北市議員	
9	耿葳	臺北市議員	
10	李慶元	臺北市議員	
11	王閔生	臺北市議員	黃登洲代
12	王欣儀	臺北市議員	屈大胡代
13	林穎孟	臺北市議員	陳明翰代
14	阮昭雄	臺北市議員	
15			

和你的 365
在一起 天

景美河流域系列活動 下游區段的生活提案工作坊

來賓簽到表 2019/11/2 14:00~16:30 地點：景行區民活動中心

項次	姓名	單位	簽到欄
1	羅木榮	臺北市政府水利工程處河川工程科 科長	羅木榮
2	黃啓銘	臺北市政府水利工程處河川工程科 正工程司	
3	林吉人	臺北市政府水利工程處河川工程科 股長	
4	張吉騰	臺北市政府水利工程處河川工程科 科員	張吉騰
5		臺北市工務局大地工程處	
6		臺北市環境保護局	
7		台北市文山區公所	
8		臺北市新店區公所	
9	何進輝	景仁里里長	
10	劉竹英	景行里里長	劉竹英
11	吳祚榮	萬和里里長	吳祚榮
12	高鳳謙	景東里里長	
13	高陳淑女	景行里社區發展協會理事長	
14	林賢錡	景美里里長	林賢錡
15	劉金蓮	景美里社區發展協會理事長	

和你的365
在一起大

景美溪流域系列活動 下游區段的生活提案工作坊

來賓簽到表 2019/11/2 14:00~16:30 地點：景行區民活動中心

項次	姓名	單位	簽到欄
16	黃逢廣	景慶里里長	
17	張佳南	指南里里長	
18	詹晉鑒	萬興里里長	
19	鄭明通	木新里里長	
20	高銘傳	木柵里里長	
21	吳坤輝	博嘉里里長	
22	陳峙穎	華興里里長	
23	廖欽銅	試院里里長	
24	陳文乾	樟林里里長	
25	歐陽禾英	樟新里里長	
26	高林玉嬌	樟腳里里長	
27	陳姿秀	萬芳里里長	
28	高進來	老泉里里長	
29	林淑珠	樟文里里長	
30	徐鳳生	萬福國小總務主任	徐鳳生

和你的 365
在一起 天

景美溪流域系列活動 下游區段的生活提案工作坊

來賓簽到表 2019/11/2 14:00~16:30 地點：景行區民活動中心

項次	姓名	單位	簽到欄
1	李權泰	山神的情書	李權泰
2	何宛倫		何宛倫
3	陳盈升	石	陳盈升
4	高美香		
5	丁芸禎		
6	林中文		林中文
7	周祥傳		周祥傳
8	趙久驊		趙久驊
9	黃義傑		
10	謝院豐民		謝院豐
11	王大配		
12	尚榮榮	奧里家里(文山區)民	尚榮榮
13			
14			
15			