

新北市政府健康城市及永續發展委員會

「生態環境營造，河川永續發展」簡報討論會議紀錄

- 一、會議時間：民國112年5月25日（星期四）下午2時整
- 二、會議地點：新北市政府29樓2901會議室
- 三、主持人：黃副局長正誠
紀錄：劉誠達
- 四、出（列）席單位及人員：（如後附簽到簿）
- 五、委員及單位建議：
 - （一）張委員倉榮：
 - 1、建議以瓦礫溝作為發想案例。
 - 2、簡報內水安全因保護人民安全及未來，建議可扣合永續發展目標(SDGs)相關目標。
 - 3、簡報內水滲透可以較淺顯易懂量化比較說明，例如溢淹範圍等。
 - 4、三面光傳統河道的描述，建議論述上加強防洪上仍維持一定安全性後，再增加環境友善度，各河川排水因地制宜並說明差異性。
 - 5、人工濕地建議論述在都市污水接管增加後，其濕地的未來方向及策略，如何持續維運兩者間的平衡；其濕地與污水設施的優缺點可比較說明。
 - 6、水文化建議納入舊圳路的内容(過去農田水利會)。
 - （二）陳委員賜賢
 - 1、簡報整體架構內容建議以永續發展目標(SDGs)相關用語為主，例如如都市河川的願景，涉及永續城鎮與設施相關，對於河川排水周邊民眾的感覺、溫度及樂活程度，給予帶動的環境教育等，可以此內容進行描述撰寫。
 - 2、透保水部分，除了滯洪功能外，亦可描述有關水循環及清淨的概念。

- 3、 智慧防汛平台，有物聯網(IoT)的概念存在，屬於智慧城市管理，可朝自然災害預防面向的永續議題撰寫。
- 4、 永續發展目標(SDGs)可逐一與水利局的六水策略勾稽連結描述。

(三)新北市政府環境保護局：

- 1、 可描述六水治理的努力成果，並以新北市政府健康城市及永續發展委員會的「健康、永續」相關文字呈現。
- 2、 建議可描述跨縣市及機關或淡水河流域的治理成果，例如本市河川流域治理平台及基北北桃治理平台等。

(四) 傅副總工程司光維：

多描述河川或排水，從無生命力、整治過程至現階段成果，並可扣合 SDGs 多項的重要指標。

(五) 謝副總工程司佑欣：

將水漾博物館議題納入本專題簡報內稍微有些牽強，且位置及營造說明有不清且誤植部分，請主辦科室再確認。

(六) 高灘地工程管理處：

濕地部份建議放入民眾參訪內容。

(七) 河川計畫科潘科長志豪：

- 1、 濕地部分請高管處可提供過去、現在及未來的簡報或資料，可扣合永續方向或場域認證納入本專題簡報內容。
- 2、 瓦礫溝將增加環境教育走讀內容，另民間力量小綠書店亦有河川巡守隊執行內容放入簡報。

(八)黃副局長正誠：

- 1、 建議以瓦礫溝作為發想案例，並描述水安全、水清淨、水生態、水育樂及水文化。
- 2、 加強說明其治理過程中遇到的問題、解決方案及目標。

- 3、 前述內容均需扣合 SDGs 的多項目標進行描述撰寫簡報。

六、 會議結論

- (一) 請高灘地工程管理處協助提供濕地過去、現在及未來的簡報或資料，以利本專題簡報內容完善。
- (二) 另依各委員及單位意見修正簡報內容，並再行研議召開會議。

七、 散會（下午3時30分）

新北市政府健康城市及永續發展委員會
「生態環境營造，河川永續發展」簡報討論工作會議
簽到簿

主辦單位:新北市政府水利局

時間	112年5月25日14時00分		地點	2901會議室
主持人	黃正誠		紀錄	鄭心成
出席人員	單位	職稱	簽名	備註
	張委員倉榮		張倉榮	
	蔡委員義發			請假
	陳委員賜賢		陳賜賢	
	傅副總工程司光維		傅光維	
	謝副總工程司佑欣		謝佑欣	
	黃主任秘書裕斌			另主持他會
	黃專門委員茂松			另有要會
	新北市政府環境保護局	股長 科員	謝托一 張和璋	
	新北市政府農業局	副局長	李惠欽	
	新北市政府高灘地工程管理處	股長 副科員	黃登輝 李州信	

	河川計畫科	科員	潘志豪	