

104 年度「高屏溪水質水量保護區」水源保育與回饋計畫-
「水資源教育宣導暨模範父親表揚活動」執行成果報告

項次：第八款

子計畫名稱：104 年度水資源教育宣導暨模範父親表揚活動

宣導列車：

執行單位：高雄市杉林區公所

高雄市杉林區公所

壹、基本資料

計畫名稱	104 年度水資源教育宣導暨模範父親表揚活動		
計畫類別	<input checked="" type="checkbox"/> 水資源教育活動（保護區內）： <input type="checkbox"/> 社區活動 <input type="checkbox"/> 學校活動 <input type="checkbox"/> 宗教民俗活動 <input checked="" type="checkbox"/> 水資源教育宣導活動 <input type="checkbox"/> 水資源教育觀摩活動（保護區外）		
宣導列車	<input checked="" type="checkbox"/> 水資源保育專車： <input type="checkbox"/> 節約用水 <input type="checkbox"/> LID <input type="checkbox"/> BMPs <input type="checkbox"/> 人工溼地 <input checked="" type="checkbox"/> 水污染防治 <input type="checkbox"/> 水土保持 <input type="checkbox"/> 水資源教育（含自來水管理） <input checked="" type="checkbox"/> 環境教育專車： <input checked="" type="checkbox"/> 水環境教育 <input type="checkbox"/> 環保清潔劑 <input type="checkbox"/> 生態旅遊 <input type="checkbox"/> 永續觀光 <input checked="" type="checkbox"/> 自主防災專車： <input checked="" type="checkbox"/> 水災防災社區 <input type="checkbox"/> 水旱災災害潛勢 <input checked="" type="checkbox"/> 無毒農業專車： <input type="checkbox"/> 自然農法 <input type="checkbox"/> 有機栽培 <input checked="" type="checkbox"/> 友善農業 <input type="checkbox"/> 合理化施肥 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 有機液肥 <input type="checkbox"/> 無毒行銷 <input type="checkbox"/> 保育社區 <input type="checkbox"/> 政令宣導：		
執行單位	<input checked="" type="checkbox"/> 公所自辦 <input type="checkbox"/> 補助學校： <input type="checkbox"/> 補助立案團體：		
主持人	吳紀憬	聯絡人	鍾輝霖
聯絡地址	高雄市杉林區上平里日光三街 25 號		
聯絡電話	07-6771340-235	傳真電話	07-6772874
實施期程	104 年 08 月 16 日	辦理地點	日光小林活動中心
預算金額	回饋費：90,400 自籌款： 其他：0 合計：90,400	支出金額	回饋費：80,250 自籌款： 其他：0 合計：80,250 Z
預計人數	250	實際人數	200
備註	<input type="checkbox"/> 按原計畫執行 <input checked="" type="checkbox"/> 修正計畫內容：原計畫 8 月 8 日於本所廣場辦理，因蘇迪勒颱風影響改期為 8 月 16 日於日光小林活動中心舉辦。		

--	--

貳、執行成果

一、計畫摘要

1、臺灣地處北迴歸線帶屬海島型氣候，夏潮冬旱，且山高河短，山林地過度開發致涵水量少且流失快、河道陡且短蓄水不易，夏季雨量豐沛，時會氾濫成災，冬季乾旱雨量不足致使民生、農業、工業用水捉襟見肘，須靠夏季水庫儲水供應及配合（1）農業短期休耕（2）工業限水（3）民生節水（4）抽取地下水補水源不足之措施，是故「水是萬物生命的源頭」水資源保護乃全民共有之責任無人能置之度外，對民眾教育及宣導水資源之重要性乃政府施政一大課題。

2、爸爸二字雖是你我人生學語中之第一句話，而對爸爸的整體印象總比媽媽少和晚，農業社會時代男主外、女主內，因子女多，父親者為求全家溫飽，經年累月的，終日在外奔波辛勤工作，相對的與子女們接觸機會較少，故言行間較嚴肅，父愛的表達亦生疏，讓子女們感覺母愛較父愛多，然在父親內心深處多希望子女看著自己的背影，以己為榜樣，引導子女在成長過程中能行為端正、努力向上，直至子女能自立自強，成家立業，延續家族榮耀，若此；身心一切苦累隨即揮之腦後。父親總是以子女優先，不分日夜、無時無刻心中總是掛念著子女的健康、學業、交友、工作、婚姻、生活及安危，為人子女者應深知父親的苦累和偉大。論今何謂孝順；為人子女者應讓父親對己感覺心安，並對『父親』這工作感覺是最幸福、最快樂、最有成就感的工作就足矣。

二、計畫目的

本區辦理此活動（1）為教育及宣導保護水資源之重要性（2）宣揚父親的偉大及孝行之推展。

三、工作內容

宣導如下：

- (1) 橡膠、塑膠、玻璃等不腐爛之瓶罐桶確實回收處理，不要閒置於屋外或田野，避免雨季漂流入河。
- (2) 農藥罐、工業用油桶、藥劑桶應妥善擱置，避免傾倒、滲漏致污染水源。
- (3) 農藥噴灑要遵守政府規定範圍內。
- (4) 大雨季節河水暴漲，發現化學、油罐車輛進入本區河主、支流附近時，應馬上通知警方前往查察，嚴防傾洩有毒液體入河。
- (5) 遵守不破壞就是最好的保護。讓南梓仙溪水經過杉林區段變的更清澈乾淨流入旗山區段，沿溪各區段以上述維護水源，讓市民有乾淨水可飲用。

四、計畫人力

(一) 計畫主持人

本案計畫主持人為杉林區公所社會課吳課長紀憬。

(二) 工作團隊人員名單、分組及其負責工作項目

組別	姓名	工作項目
總指揮	鍾區長炳光	統籌活動各項事務
總協調暨危機處理組	劉主秘貴貞	協助全場運作及危機處理
機動組	組長－社會課 課長吳紀憬	綜理舞臺、餐會、活動等會場 全場運作
	組員－社會課 鍾輝霖	協助餐食驗收事宜
報到及來賓接待組	組長－社會課 劉秀玉	長官、週邊攤位、來賓、工作 人員、表揚長輩及表演單位報 到
		來賓及領獎長者佩帶胸花
引導組	組長－民政課 梁美芳及各里 里幹事3人	引導長輩安全就席

頒獎暨節目表演組	社會課張卉中	協助舞台頒獎及表演流程事宜
攤位組		
攝影組	社會課劉俊宏	協助活動時各項成果照片拍攝

五、經費運用

(一) 經費分攤表

經費來源	計畫經費		實支經費	
	金額	%	金額	%
水源保與回饋費	90,400	%	80,250	89%
自籌款				
其他補助經費	0	0	0	0
總經費	90,400 元		80,250 元	

(二) 水源保育與回饋費支用明細

項目名稱	數量	單位	單價(元)	金額(元)	備註
場地布置費	1	場	27,850	27,850	背板製作 氣球花、活動流程表、盆栽、桌花
印刷費	100	張	50	5,000	邀請卡
有獎徵答用品	30	式	300	9,000	
獎牌	8	座	300	2,400	

味勞爸爸蒸滷 煮	8	套	2,000	16,000	
司儀	1	場	2,000	2,000	
胸花	25	朵	100	2,500	附名牌
點心水果	2	式	2,000	4,000	
便當	150	個	70	10,500	
礦泉水	10	箱	100	1,000	
雜支			0	0	
合計				80,250	

六、宣導列車

宣導如下：

- (1) 橡膠、塑膠、玻璃等不腐爛之瓶罐桶確實回收處理，不要閒置於屋外或田野，避免雨季漂流入河。
- (2) 農藥罐、工業用油桶、藥劑桶應妥善擱置，避免傾倒、滲漏致污染水源。
- (3) 農藥噴灑要遵守政府規定範圍內。
- (4) 大雨季節河水暴漲，發現化學、油罐車輛進入本區河主、支流附近時，應馬上通知警方前往查察，嚴防傾洩有毒液體入河。
- (5) 遵守不破壞就是最好的保護。讓旗山溪水經過杉林區段變的更清澈乾淨流入旗山區段，沿溪各區段以上述維護水源，讓市民有乾淨水可飲用。

七、執行情形

- (一) 實施期程：104年08月16日
- (二) 辦理地點：上平里日光小林活動中心

(三) 活動照片：(檢附 10 張活動照片)



說明：民政局長祝賀表揚模範父親



說明：區長祝賀表揚模範父親



說明：鍾議員祝賀表揚模範父親



說明：邱立委祝賀表揚模範父親



說明：講師講解宣導保護水資源



說明：參與民眾盛況



說明：受表揚模範父親靜待表揚



說明：嘉賓與受表揚模範父親大合照



保護水資源單張 DM 供民眾索取



分發保護水資源單張 DM 與民眾

八、與相關計畫之配合：

無

參、績效評估

一、量化分析

(一) 參加人數分析：

參加宣導活動及模範父親表揚人員，包括本所工作人、本區民意代表、仕紳、受獎者及其親友、熱心市民約計 200 員。

(二) 活動內容：

水資源教育宣導、模範父親表揚

(三) 教材或宣導品：活動背板及宣導立牌、單張宣導 DM

內容：

- (1) 橡膠、塑膠、玻璃等不腐爛之瓶罐桶確實回收處理，不要閒置於屋外或田野，避免雨季漂流入河。
- (2) 農藥罐、工業用油桶、藥劑桶應妥善擱置，避免傾倒、滲漏致污染水源。
- (3) 農藥噴灑要遵守政府規定範圍內。
- (4) 大雨季節河水暴漲，發現化學、油罐車輛進入本區河主、支流附近時，應馬上通知警方前往查察，嚴防傾洩有毒液體入河。
- (5) 遵守不破壞就是最好的保護。讓南梓仙溪水經過杉林區段變的更清澈乾淨流入旗山區段，沿溪各區段以上述維護水源，讓市民有乾淨水可飲用。

(四) 成效調查：無

二、質化分析

(各項目至少 100 字說明，可增訂所需項目以呈現該活動之特殊績效。)

	項目	自我評估
參與人員	1.水資源議題的迴響	對水資源問題的認識、反應與參與，對水資源保育的了解、關心與認同。
	2.環境保護的踐行	是否落實水資源保育行動，是否在日常生活中展現環境保護行為，是否推廣水資源保育觀念。
	3.宣導列車學習成效	提高防災意識與準備、無毒農業技術提升、採用節約用水措施、減少水污染、落實環境教育、建立保育社區、環境友善等。
	4.社會影響	社會福祉、瞭解科普知識、促進社區和諧、宗教與倫理宣揚、道德提升等。
	5.其他效益	減少碳排放量、提高能源或資源利用、瞭解水源保育與回饋費立法精神、認同計畫執行成果。
執行單位	6.執行單位運作能力的提升	人數與職位、任務分工、志工或團體組織、決策過程、執行與交流、計畫規劃與執行、促成外部單位之合作與協助、各單位互動方式與情形、上級單位督辦與指導等。

7.資源動員、管理、檢討能力的提升	人力、財力、物力、空間等的運用狀況、活動影像紀錄、經費管理(核銷)、文件管理、活動資訊公開、問題掌握、成效檢討、活動價值等。
8.文化傳承與經濟效益	促成廠商投資研發、生產、刺激地方產業發展、協助文化傳承、培育學生、專業技能訓練、生態旅遊、永續觀光。
9.平等促進	性別或弱勢族群的受益比例、增加就業、受益人口與金額、無障礙環境規劃。
10.外部效益與內部控制	提升公共服務、提供標竿學習、凝聚政策方向、控制環境、風險評估、控制作業、資訊與溝通、監督。

肆、檢討與後續改進措施

- 一、成效檢討：無
- 二、問題剖析：無
- 三、後續改進措施：無

伍、佐證資料

- 一、計畫成案：

依據本所 104 年 7 月 3 日高市杉區社字第 10430634100 號函暨市府 104 年 7 月 8 日高市府水利字第 1043432600 號函辦理

- 二、活動公告：無
- 三、執行狀況：順利執行完畢(如活動照片、簽名冊)

- 四、媒體報導：無

- 五、宣導成效：

- 1、保護水資源永續使用
- 2、為人子女者之作為能讓父親心安，並感覺身為父親是最幸福、最快樂、最有成就感的工作。

六、經費運用：如水源保育與回饋費支用明細

七、其他相關資料：如核銷資料。