

# 「104年社區資源調查及社區環境改造計畫」成果專輯

縣市	社區名稱	頁碼
基隆市	基隆市暖暖區過港社區發展協會	2
基隆市	基隆市安樂區永康社區發展協會	7
新北市	新北市板橋區龍興社區發展協會	12
桃園市	桃園市龍潭區中興社區發展協會	17
嘉義縣	嘉義縣梅山鄉雙溪社區發展協會	22
嘉義縣	嘉義縣義竹鄉埤前社區發展協會	27
嘉義縣	嘉義縣民雄鄉菁埔社區發展協會	32
高雄市	高雄市前鎮區明義社區發展協會	37
屏東縣	屏東縣九如鄉九明社區發展協會	42
花蓮縣	花蓮縣環保工作促進會	47



- 中興社區 八堵社區 碇安社區 碇祥社區聯合提案 -

基隆市 暖暖區

過港社區發展協會



## ◀社區基本資料與特色

過港社區隸屬基隆市暖暖區，東起八西里，西與新北市四角亭交界，南達基隆河與暖暖里相望，北與仁愛區為鄰，面積約 25.25 公頃。過港社區於民國 82 年正式成立社區發展協會，配合發展社區建設，強化社區多元功能；目前成立組織包括：社區文史工作籌劃組、過港長青會、社區關懷據點、學區導護志工隊、學區圖書館志工及社區環保志工等，各司其職並推動社區內各項工作，也因此過港社區近年來獲得內政部、林務局、環保署等單位全國優等獎項的肯定。



聯合提案之中興社區位於基隆市暖暖區碇和里，原以海軍眷村為主，經多次遷建後，現為海光一村社區。地理環境依山傍水、臨暖暖運動公園、暖東花園、基隆河岸步道，風景秀麗而景觀呈現多樣面貌。社區活動多元而豐富，但志工人數及認同感稍不足，希望藉由此次環境改造計畫的執行，鼓勵居民積極參與社區活動，讓每一位中興社區的民衆都能為社區盡心盡力，進而熱愛這片土地，打造安祥康樂的社區生活。



八堵社區位在基隆河谷改東西流向為東北流向的轉折處，目前有人口數 757 人，老年人口約占 14%。「堵」是指以前用來防禦平埔族所建築的土垣，而「八」的意思則是設堵的次序，八堵即是「第八道防禦的土牆」。縱貫鐵路線與宜蘭線在此接合，八堵可以說是臺灣東北部的交通樞紐。

碇安社區原隸屬於碇內里範圍，因戶數激增，73年7月獨立成為一里，地理位置東與瑞芳鎮四腳亭為鄰，西與碇內里交界，北為基隆河，南與碇祥里龍門谷為界，緣起於碇安社區理事會，81年9月成立碇安社區發展協會。

碇祥社區是暖暖區的新興社區，由於大樓遽然增蓋，引進大批外來居民遷入，大樓與大樓間、戶與戶之間、人與人之間，大多是陌生的；鑑於社區互動連結之重要性，本著促進社區發展的精神，增進居民福利，建立安和融洽及團結互助之現代社區為宗旨，設立碇祥社區發展協會。

## ◀◀ 社區環境改造成果

### 一、社區環境及生態調查

協助八堵社區成立環境調查小組，成立之初只有30多位成員，擴展至今已60多位；並展開子社區環境生態及髒亂點所屬人之調查。

### 二、環境整潔維護及綠美化

1. 綠美化方面：碇安主要是荒廢公園綠化，碇祥社區則是種植5,000多株蜜源植物及喬木，過港及中興主要在倒塌廢棄之眷舍空地的整治，5社區共種植苗木及喬木20,000多株。

2. 推動瓶蓋拼貼藝術：過港社區經過5年瓶蓋拼貼藝術創作，已頗有心得；今年碇安社區更是在馬路邊斑駁的圍牆上，用廢棄的碗盤來創作，不僅呈現社區眷村發展史，更導向族群融合議題，讓社區外省籍、本省籍與新住民三大族群相處更加融洽。



### 三、節能減碳護地球

1. 辦理二手商品義賣活動：配合暖江國小園遊會、地球日、教會落成園遊會、社區重陽節等活動所舉行的 10 場次二手商品義賣活動，義賣所得提供社區弱勢兒童課後安親照顧的「安心學園」及社區老人共餐。
2. 舉辦省電評比：在過港及中興社區已經行之有年，省電已呈現具體成果，而至今這一期仍有 256 戶達省電評比標準，所省電數達 19,865 度。
3. 落實節水措施：針對居民發放節水墊片，活動中心及社區公共區域換裝省水水龍頭，馬桶水箱則放置保特瓶，並將社區關懷據點老人供餐廚房所用過的洗米洗菜水，回收作澆花及沖馬桶之用。
4. 設立回收站：於每週二將家中回收物拿到活動中心販賣，所得挹注於老人供餐經費及獎助學金。
5. 環保廢棄物手工 DIY 課程：獲得學員熱烈參與，課間宣導環保標章產品及自備環保杯碗等，都有顯著的成效。



#### 四、參訪觀摩

今年以竹森社區作為參訪觀摩的對象，總計 189 位社區居民進行為期 2 天參訪行程，透過竹森社區詳細解說及導覽，讓我們對環保有另一層面的認識，尤其是湧泉生態池、鱒龍魚生態導覽、社區產業等，對社區環保推動及提升志工素養都有提升之效益。

#### 五、水污染防治

每 3 個月進行 1 次淨灘及淨河活動，針對隱密處廢棄物徹底清除，每次進行的活動都有近百位居民的參與。

#### 六、水生植物生態池

基隆河濱的壺穴植物生態公園，經過 4 年的動植物復育及種種的努力才有今日成果，今年更帶動中興社區的濕地營造，讓原本植物都無法存活的爛泥地，變成生態教育的自然場域，也成為轄區內各級學校進行環境教育觀摩的場所。



#### ◀未來發展願景

過去執行的社區環境改造，大多是環境清潔與維護等的基礎工作；而今年則融入環境教育的概念元素，誘發民衆正確的價值觀，進而提升民衆珍惜環境資源的態度，更因而產生實際行動的能量。不論是髒亂點清除、掃街或是綠美化等工作，都是由內而外的自發性行動。去年過港社區獲得「國家環境教育獎」優等獎項，就是最好的肯定。今後過港社區將扮演火車頭的角色，引領周邊社區團體共同參與推動環境教育，讓大家都能珍惜疼愛自己居住的地方，進而奠定永續發展的在地基石。



- 四維社區聯合提案 -

基隆市 安樂區

永康社區發展協會



## ◀ 社區基本資料與特色

基隆市安樂區永康里原由永樂里與康樂里合編而成，為改善居民生活環境，於民國 59 年推動發展一鄉一社區家庭即工廠之理念，遂與嘉仁里合併成為「永嘉社區」，後於 93 年組成立「永康社區」。



基隆市永康社區為一典型老舊社區，處於山坡貧瘠地帶，社區發展協會成立後，即積極配合政府推行環保「垃圾減量、資源回收、節能減碳」等政策，多年來的努力具有成果，榮獲本市「節能減碳行動標章」及「資源回收」評比第一名。透過各項環保活動的推動凝聚共識，促使周邊社區居民參與成效漸增，藉由環境改善與社區綠美化，推展環保理念，營造整潔、乾淨、溫馨的社區，並塑造周邊社區的新風貌。希望藉今年計畫，減少轄區內髒亂點，綠化社區周邊景點，進而引起居民的共鳴及重視，營造清潔環境、綠色消費及舒適生活的社區環境。

四維社區位於安樂區南端，地屬新安樂社區，東與仁愛區書院里為界，西與永康里為連，四維社區面積 0.4496 平方公里，共有 35 鄰，戶數 2,121 戶，人口數計 5,929 人。四維社區居民以上班族居多，並有少數商家，平時忙碌而鮮少往來交流。因此，居民無社區集體意識，亦缺乏社區營造資源。



## ◀ 社區環境改造成果

### 一、環境整潔維護

1. 將每週一訂為「環境清潔日」，期望透過環保志工及民衆參與的方式，共同維護居家環境清潔。
2. 定期清掃巷道、髒亂點清除及淨山，總計 5 處。

### 二、垃圾減量、資源回收

配合環保資源回收再利用政策，設置資源回收站；居民將可回收物品集中存放資源回收站，養成居民垃圾分類之習慣。由環保志工分類整理後定期委外廠商回收。每年回收量約 1,800 公斤，變賣所得約 9,000 元，收入用來頒發孩童獎助學金。



### 三、環保志工

1. 環保志工隊：志工定期參與環保志工基礎訓練 12 小時與特殊訓練 12 小時，取得環保志工資格。並積極參與種子教師培訓課程，訓練社區服務與環境保育之專才。
2. 招募社區青年志工，協助社區事務，增加居民參與度。





#### 四、環境教育宣導

1. 結合環保局及其他單位，辦理「親近海洋日－淨灘活動」、「世界環保日－環境教育宣導活動」及「環境清潔日－淨山活動」。
2. 中元節至各祭拜點，宣導「紙錢集中燒、家園更美好」的觀念。
3. 建置社區網站平台，宣導環境教育理念。
4. 針對社區民衆，安排環境相關培訓課程，包括環保及資源回收大變身等。
5. 辦理低碳生活、環境保護、珍惜資源、手工藝培訓、身心健康促進等多元研習課程與活動。透過活動辦理，鼓勵民衆參與社區公共事務，增進民衆知識與技能，強化社區居民參與度與認同感。
6. 提倡宣導低碳飲食。



## 五、環境污染預防

推廣「社區綠色行銷」，於社區活動中心設置綠色生活產品展示，並鼓勵社區內店家轉型為綠色商店，標示、販售環保標章及其他環境保護產品，以便民衆辨識及購買。

## 六、跳蚤市場

社區結合廟宇每季舉辦1次，除了讓二手商品找到新的主人外，也將收入撥用至弱勢兒童課輔安親班經費支出及每年頒發2次獎助學金。

## 七、生態調查

透過海大教授及學生協助，針對永康石觀音步道，進行植物生態調查，總計有111科及296種植物。



## ◀未來發展願景

透過本年度計畫的執行，永康社區與四維社區有幸能具體改善社區整體的環境，並進一步凝聚社區的向心力。更重要的是，社區民衆也慢慢會學習到維護環境的必要性，進而成為落實維護環境的行動者；而環境教育理念也在計畫執行過程中深植於社區民衆，不僅具體提升社區環境品質，也達成地球環境永續發展的目標。



藝生守護

繽紛龍興



- 歡園社區 大安社區 聯合提案 -

新北市 板橋區

龍興社區發展協會



## ◀ 社區基本資料與特色

龍興社區位於板橋區浮洲地區，日據時代至民國 52 年，曾經是茉莉花與黃梔花的故鄉，添加到臺灣出產的茶葉，增加香味發揮優質的茶味。後因颱風淹沒所有花田，這段香甜的記憶僅停留在長輩記憶中。

社區內歷經許多時代的痕跡後，除了學校與小型工廠外，大多住宅林立，公共及休閒空間極少且巷弄狹小，路口轉角通常被居民視為沒人管理的角落而形成髒亂點。合宜住宅與板橋榮家的興建，加上周邊環境配套尚未就緒，使居民生活在低落的工地環境中，進而影響交通安全與生活品質。104 年浮洲面臨合宜住宅 4,000 戶入住及都市更新計畫等環境驟變的挑戰，但我們深信，當所有居民團結一致，就能克服所有困難。



本社區帶領浮洲整體地區的成長，透過地志工自發性認養維護社區環境，並將節能減碳及雨水回收落實於日常生活，搭配社區黃梔花與茉莉花歷史文化特色綠美化巷弄，結合在地各項資源，創造共享平台，共同守護浮洲濕地！本計畫是浮洲社區環境改造的第一步，我們已經探討未來三年的規劃，以永續經營藝術、環保、文化的樂活浮洲為主軸！

歡園社區位於新北市板橋區西側地方，圖面形狀近似幾何三角型。社區西側以大漢溪為界，東側緊臨湳仔溝，南側以臺灣縱貫鐵路為線。社區內主要道路以大觀路一段、僑中一街、僑中二街及僑中三街等為主，社區東西兩側均為環河道路。社區內具連貫性的完整教育體系，國立臺灣藝術大學有章藝術博物館位於社區內，並存在為數不少的傳統工廠，屬於社會多樣化的社區。

大安社區位於板橋東南邊緣，由湳仔溝貫穿，與歡園社區、龍興社區、湳興社區、華東社區為鄰，是由大安里、福安里、中山里三里組成，區內有氣象台、榮工處棒球場、榮民工程處、慈濟園區、浮洲福德宮和浮洲聯合活動中心，學區有中山國小，交通以大觀路及環河路為主。



## ◀ 社區環境改造成果

### 一、社區間聯絡道路綠美化

1. 大觀路二段 148 及 156 巷牆面，運用志工清除垃圾及刷洗牆面，並邀請臺灣藝術大學學生設計具有社區歷史文化意義圖畫等環保標題，再由志工及居民共同彩繪及綠美化。
2. 聘請社區規劃師設計以茉莉花盆栽，將大觀路一段劉家古厝變成社區休閒景觀步道，設置社區景點小故事牌與古厝藝術門牌綠美化古道，介紹古厝與社區之美。

### 二、營造社區新形象及環境整潔認養

認養黃梔花與茉莉花，並每天排班澆花、修枝、施肥等，進行長期性之維護工作，總計 2 處。

### 三、節能減碳

於大觀路二段 153 巷及大觀路二段 148 巷製作水撲滿，蒐集屋頂雨水用於防範火災、洗車、澆花、拖地等用途。

### 四、跳蚤市場

落實資源再利用觀念，鼓勵居民拿出家中不用的二手物，運用社區平台相互交流，各取所需，或捐贈給弱勢家庭，總計參與達 101 人次。

### 五、環保志工組訓

社區志工相互分享工作心得，促進志工學習願意與付出的心，總計參與達 100 人次。

### 六、環保小學堂參訪觀摩

藉由實地參訪苗栗縣苑裡鎮山柑社區，瞭解社區經營策略，並經互相討論與經驗分享，提出對社區更好的環境改造方案。



## 七、濕地保護

進行濕地、溪流、集水區保護，共 3 處。

## 八、環境學習場域

聘請具有環境營造實務經驗講師，帶領居民了解維護社區環境意識、節能減碳、濕地保護等議題，走訪社區環境改造據點並進行實地探討。

## 九、環境改善成果宣傳

舉辦座談、觀摩研習、成果發表等活動，總計 4 場次，參與人數達 517 人次。



## ◀ 未來發展願景

龍興社區、歡園社區與大安社區同處板橋邊陲的「浮洲」地區，是板橋唯一尚未執行都市計畫的處女地。本社區歷經許多時代的痕跡及環境變遷的挑戰，樣樣都需要社區發揮團隊的精神來改造環境。我們共同努力的目標為營造社區歷史文化的再現，並改變老舊社區新形象。

為促進社區共同體的意識形態，提升居民生活品質，本年度由龍興社區擔任母社區，邀集歡園社區與大安社區共同執行本計畫，透過整合在地資源，運用志工關懷弱勢族群，提升居民就業能力與素養，增進居民福祉。未來將以藝術氣息、環保議題、文化資產來規劃社區新環境，使浮洲成為板橋區環保示範基地。





- 九龍社區聯合提案 -

# 桃園市 龍潭區 中興社區發展協會



## 社區基本資料與特色

中興社區位於龍潭東北角，東與大溪區為鄰，北接平鎮區，南接九龍社區，西面臨黃唐社區，舊地名九座寮，據傳為了與大嵙崁的原住民作戰而設置九個隘寮，因此取名九座寮。當時在先民李鳳元率領族人的墾殖下，稻米、茶業盛極一時，後因農業沒落，逐漸變成荒地。臺灣光復後改名為九龍村，而後國軍部隊進駐，開始陸續開發。民國60年代臺灣經濟起飛，建商到處搶建，由於地處龍潭臺地，地勢平坦，居民開始陸續進住。

中興社區目前人口數 13,000 餘人，主要為客、閩、外省三大族群，外加原住民 371 人，新住民 128 人，外來人口占絕大部分。轄區內除了中興路兩旁商家林立外，其餘都是上班族，亦缺乏特色產業。中興社區發展協會成立於 90 年 10 月 20 日，主要工作項目有社區環保、社區福利、社區文化，社區產業是未來推動的重點工作。99 年社區組織環保志工隊，目前有志工 45 名及節能減碳種子教師 3 名，曾獲「96 年度環保局推動環保有功人員」特優獎及「96 年度環保署推動環保有功人員」優等獎。除社區環境維護外，最大特色是二手物品回收修繕再生利用，最大成就為社區綠美化及社區景觀營造，最多的經費來源則是資源回收。



社區文化方面，舉凡鄉內的民俗活動，如元宵踩街、迎媽祖、五穀爺文化祭、中元放水燈、土地公慶典、原住民豐年祭等，本會皆積極參與。社區的文史工作也有專人負責蒐集撰寫，明年計劃以桐花祭與眷村文化節為主軸，未來更將結合龍潭所有社區發展協會及五穀爺文化協會，辦理客家獅文化祭活動。

九龍社區中客家人占了百分之七十，民風純樸，而社區內具有多元的埤塘、茶園及農田景觀，且保有三合院及土塊厝等建物，這些特色資源都需要整體規劃運用，並透過資源調查與彙整後，成為社區營造與發展之基礎。

## 社區環境改造成果

### 一、環境整潔維護

1. 每月第 1 週由環保志工出勤清潔街道，第 4 週召開工作坊會議，護道路共 8 處，公共區域認養維護加強綠美化共 8 處，巡檢清除違規告共 2,180 張。
2. 10 月辦理社區牆面及土地公廟綠美化，提升社區綠美化空間及淨化空氣品質。

### 二、垃圾減量、資源回收

各社區於聯合環境改造期間，確實推動垃圾減量，鐵鋁罐、寶特瓶、鋁箔包、塑膠、玻璃、紙等回收量達 3,845 公斤，廢家電 111 台，廢乾電池 141 公斤及廢資訊物品 445 件。



### 三、環保志工運用

計畫執行期間，實際參與志工人數 654 人次，環保志工組訓人數為 384 人次。

### 四、環境教育宣導

採取活潑生動、多元及深入淺出的方式，各社區聯合舉辦 2 場環境教育宣導會，並透過共餐示範點、國際志工營隊及生態調查教育研習，將環境教育理念深植人心。



### 五、參訪環保小學堂

辦理觀摩參訪環保小學堂 2 場次，參與人數 75 人次，參訪桃園市龍潭區高原社區發展協會及雲林縣古坑鄉華山社區發展協會，參加者皆感收穫充實。

### 六、環境污染預防

1. 從發展協會本身做起，採購環保標章產品活動 18 件，金額達 22,500 元。
2. 推動社區有機蔬菜園 4 處。
3. 二手家電回收再利用，減少社區垃圾量保護地球，共計 66 件。

### 七、跳蚤市場

辦理愛物惜福社區跳蚤市場 1 場次，參與人數 549 人次。



## ◀ 未來發展願景

希望藉由社區環境改造計畫，透過居民參與調查分析及規劃等方式整合，重新發現資源並強化地方文化、生態及景觀特色，將中興社區塑造成龍潭生態社區，提升居民生活品質，有效連結與發展周邊社區生態綠活動線，期許中興社區能成為桃園市龍潭區最具生態特色的社區。

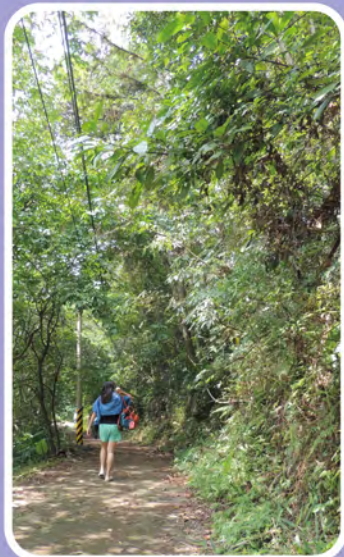




- 大南社區聯合提案 -

嘉義縣 梅山鄉

雙溪社區發展協會



## 社區基本資料與特色

臺灣有很多地方都取名雙溪，雙溪社區位居梅山鄉西南端，北接過山村，東鄰大南村，南接竹崎鄉西接大林鎮；村內有兩條溪，北有九芎坑溪南有安靖溪，在此地合併成三疊溪，流經大林鎮民雄鄉至溪口鄉再匯聚虎尾溪成為北港溪，在東石鄉出海，總長約82公里。本區因地處上游，水質清澈。因沒有人為的干擾因素，本區生態呈現自然、豐富且多元的面貌。魚類包括鯽魚、吳郭魚、臺灣馬口魚、高體魴鮫、大肚魚、泰國腺鱧、吉利慈鯛等；蝦類包含貪食沼蝦、日本沼蝦；蜻蜓則有均翅目豆娘、不均翅目蜻蜓、間翅亞目古蜓昔蜓、善變蜻蜓、杜松蜻蜓、溪神蜻蜓、樂仙蜻蜓、猩紅蜻蜓、褐斑蜻蜓、蔚藍蜻蜓、細螳蜻蜓、烏點晏蜓、海霸蜻蜓、彩裳蜻蜓等；蛇類包括雨傘節、青竹絲、錦蛇、南蛇、臭青母、過山刀等；鳥類則有五色鳥、麻雀、山鴨母，大卷尾家燕，青笛仔，烏嘴華仔等。



本村的聚落地名包括：頂雙溪、下雙溪、外湖、荳蕉山、後溝埔、崎仔頂、咬人坑、彎橋仔園、番仔田、廊庭坑等 10 處。目前人口統計 681 人，是一個典型農村小社區，重要農作物為柑橘、柳丁、香蕉、竹筍、鳳梨等。居民樸實勤奮努力，因時代變遷，年輕人多外出打拚，社區人口已出現高齡化。但在社區理事會積極推動各項活動下，帶起社區朝氣與活力，例如蝴蝶復育已有初步成果，在積極宣導生態與環境的重要性，希望使社區朝向更友善的居住環境。

大南村有大草埔與南勢坑兩大部落，因此以前一字合而為村名。主要聚落有大草埔、水尾、南勢坑、坑口、崁仔腳及開山湖等處，總人口數 2,186 人，面積 7.36 平方公里。



## ◀ 社區環境改造成果

### 一、環境整潔維護

各社區分別建立綠美化景觀，認養各社區公共區域並加強綠美化，共 3 處，約 3,500 平方公尺；道路維護共 2 處及公共道路認養維護共 4 處；組織環境巡檢隊，期間清除違規廣告共 230 張。

### 二、垃圾減量資源回收

各社區聯合環境改造期間，回收鐵鋁罐、寶特瓶、鋁箔包、塑膠、玻璃、紙等回收量共約 6,300 公斤、廢家電 95 台、廢電池 86 公斤，呈現環境教育源頭減量的功能。





## ◀ 未來發展願景

民國 103 年蝴蝶復育已有相當成果，為將成果維持與擴大，104 年再接再厲，擴大食草與蜜源栽培面積；103 年已復育 3,000 多隻蝴蝶，104 年復育蝴蝶的數量更達 10,000 隻以上。社區將持續推動生態保育課程並發展環保生態教育議題，教育社區居民與一般民衆，善盡社區的社會責任，並逐步發展環境教育休閒產業及低碳綠色產業。





- 東榮社區 溪州社區聯合提案 -

# 嘉義縣 義竹鄉 埤前社區發展協會



## ◀◀ 社區基本資料與特色

埤前社區位於嘉義縣義竹鄉中心位置，北邊為龍蛟村與東光村，東為傳芳村，西邊平溪村，南與頭竹村為界，為義竹通往布袋 172 縣道南邊。清朝時村落北方有 1 座埤，寬度約 200 公尺，從三腳貓由座庄北向西繞至糠榔港會合，至北港仔入海。現在庄北邊還有 1 個堀，以前是埤的一部分，由此得名。清末行政區域屬三腳貓座頭，非常繁榮並設有糖廊 3 間，分別是灰窰、後塢及廊門仔。此外，清朝在此設有公地微稅的公館，足以顯示本區的重要性。村內的信仰中心為延平郡王祠，一樓則為埤前活動中心，本處是村民的集會場所，文教中心則為義竹國小埤前分校。



埤前村占地面積最大者為農地，保持傳統農村田園景觀，讓當地居民不會因為迎合現代專業規劃而改變生活作息。農園是埤前村居民主要的經濟來源，此區域規劃為農村田園生產區，並實施減少化學農藥及肥料之使用，透過適度的休耕，維護與復育農地生態及地力；並配合觀光計畫，推行地方特色農產品及觀光農園區。





透過埤塘生態區之劃設，將位於社區聚落內原本閒置之大埤塘及其他小型的閒置埤塘，導入生態之規劃理念，成為兼具生態棲地、教育功能與居民休憩之區域。過去此一埤塘為社區內最大的荒廢埤塘，長期缺乏管理，同時有部分村民私自填土作為菜園等違規使用，亦經常有私人垃圾、泥土塊傾倒造成雜亂。因此，在核心聚落內另外劃設埤塘生態區，以生態棲地池之方式，重新營造社區的生態淨土。

在清代中葉東榮村，已有建庄，並與東光村舊稱為東後寮，現合稱為光榮社區。清末民初之際，在義竹鄉內唯有東後寮曾開設漢學私塾，而在日據時因應戰爭需要，闢建了臺 19 線貫穿，帶動了東後寮的繁榮，但隨著工商時代的變遷，人口逐漸外移，現在東後寮人口數只有 2,000 餘人，人口老化與隔代教養是社區內最大的問題。目前村民姓氏以趙、丁、陳、洪等居多。

溪洲社區地名由來為此地的一條溪流 - 「九十九灣溪」，因為本地溪流多彎曲，所以上游聚落稱上溪洲，下游聚落稱下溪洲，其信仰中心為鳳山宮，主要祀奉保安廣澤尊王。



## ◀ 社區環境改造成果

- 一、為提升地區的整體環境品質，運用志工進行社區之間聯絡道路綠美化暨整潔維護，總計 28 處。
- 二、持續社區公共空間的營造成果，由志工及民衆進行公共區域的認養維護，總計 18 處。
- 三、清除社區髒亂點及畸零地，推動社區綠美化，並融入生態理念，總計 14 處。
- 四、持續進行資源回收再利用的相關工作，並邁向社區零廢棄的目標，鐵鋁罐、寶特瓶、鋁箔包、塑膠、玻璃、紙等回收量，總計 2,620 公斤。
- 五、響應農作無毒新理念，輔以食農教育的推廣，積極設置有機蔬菜園區，總計 6 處。



- 六、有效運用環保志工，參與社區各項支援與宣導，出勤總人數為 221 人次；此外，為進一步深化社區志工服務量能，推動環保志工組訓相關培訓活動，總計人數為 127 人次。
- 七、為順利完成本計畫所賦予的各項工作，舉辦座談、觀摩研習與成果發表等活動，總計 1 場次。
- 八、為建立社區居民及志工相關的環保理念與知識、培養正確的態度及產生實際行動力，邀請專家學者擔任講師，總計 3 位。
- 九、深化地區導覽解說人員能量，完成培訓社區專業導覽解說人員，總計 50 位。



### ◀未來發展願景

社區透過生活機能改善，將窳陋空間整修與傳統建築保存與閒置空間活化再利用，並依古法整修打造成社區圖書室，讓舊有農村風情以新風貌重現。社區聚落相當集中，並保有相豐富的紅磚建築群，居民透過共同維護與永續利用原則，使社區成為傳統勤樸歷史風貌之生活圈。最後，社區結合閒置的埤塘並導入生態保育之規劃理念，成為兼具生態棲息地、環境教育與居民休憩之好所在，使埤前成為田園城鄉。





- 豐收社區 中和社區 興中社區 平和社區 聯合提案 -

嘉義縣 民雄鄉

菁埔社區發展協會





## ◀ 社區基本資料與特色

菁埔社區位於嘉義縣民雄鄉之西側，過去有一大埤，由於長年沉積形成一片沃野，終年草木青翠，居民以其得天獨厚之蒼翠地貌，將此地命名為「菁埔」。面積約 4.08 平方公里，目前約有戶數 573 戶，總人口約 2,000 人，居民大多數務農，宗教信仰以道教為主，為傳統的農村型社區。

環保工作一直是菁埔社區活動主軸，無論是綠美化環境、資源回收宣導或是研習，都吸引不少民衆參與；每座公園都由志工認養維護，並營造育苗圃及花草銀行，成立環境糾察隊維護路面清潔，落實環境維護綠美化，提升社區環境品質。將環保的議題融入於音樂、藝術、布袋戲及生活中，塑造菁埔社區的特色，並用自創環保歌曲及環保布袋戲做宣導，推動各項環保措施，因此也吸引許多社區前來參訪。

中和社區位於菁埔社區的東方，由舊時的社溝、官州、原吉仔、竹圍仔、魚寮仔、鴨母寮仔等部落合併而成，魚寮仔地區現已成為嘉義大學民雄校區的西邊校地。目前約有居民總計 337 戶，人口數 1,070 人。本村亦是民雄鄉穀倉之一，田園風光一脈聯結，農作物以水稻為主，芭樂及蕃茄處處可見，行道樹、觀賞樹種的栽培，已成農民的另類選擇。



平和社區與菁埔社區的南側相接，由昔日的雙援、頂店仔、柴頭仔、番仔溝等庄合併而成，目前約有居民總計 290 戶，人口數 932 人。除了延續田園的景色外，這裡更是何姓的宗族散枝地，村內的宗祠每年祭祖皆是熱鬧滾滾，騎車到此可飽覽人文風光，終點處更有本村特色的酵素觀光工廠，可以實際體驗生技的能量。



豐收社區 100 年度榮獲內政部績優社區，各方面的成就自然不在話下，對社區環境的清潔維護，除了分組於每週日進行定點環境清潔外，每年 1、4、7、10 月是社區大掃除。由村民自發性的參加，目前已有良性回饋，參加村民每次平均皆有 50 餘人，且有全家大小一起動員者，時間約 3 小時，清掃完後還有社區媽媽準備餐食，慰勞大家的辛苦。此次計畫以陳氏宗祠為主要綠美化的重點，該址先前獲水保局雇工購料綠美化，但設施已有一些時日，希望能持續維護，讓該地成為民衆休憩運動的好去處。

興中社區內的臺糖舊鐵道的蔗埕，長年荒煙蔓草與鼠蛇雜處，常讓夜間散步民衆受到驚嚇，該地經由縣府經費的挹注，透過社區志工動員整理，在道路兩側種滿桂花苗；如今髒亂不再，換來滿園的桂花香，當桂花盛開時，志工會利用桂花製作桂花茶及桂花釀，開發社區產業及增進婦女經濟收入。



## 社區環境改造成果



### 一、 髒亂點清除及綠美化

#### 1. 母社區 - 菁埔社區

延續去年執行的廚餘堆肥場，今年增加落葉堆肥場，設置在無毒菜園旁，將每天清掃的樹葉及菜葉做為堆肥原料，除了降低垃圾與減少清運，更能達到低碳又環保的效益。往中和社區的路旁髒亂點及道路轉角處或綠美化的栽種，都是由志工們合力完成及維護，並由志工來認養，志工服務團也會定期於每月最後一個星期日作為環境清潔日。

#### 2. 子社區 - 中和社區

廣植無患子樹，除可增加綠地亦提升經濟效益。高速公路舊涵洞旁、理髮廳前空地，大約有 48 坪，透過種植草皮並搭配矮仙丹，增加綠美化面積，並於自行車步道栽種無患子。

#### 3. 子社區 - 豐收社區

豐收社區石頭公園 200 公尺處的大型空地是廢棄多年的髒亂點，更是病媒蚊孳生的源頭，藉由志工清理廢棄物、綠化、造景及種菜，提供居民運動休閒活動的健康環境。

#### 4. 子社區 - 興中社區

興中社區的綠美化工作以種植桂花為主，加上社區鐵雕達人賴銘傳老師的鐵雕藝術襯托，使興中社區成為藝術村。

### 二、 社區聯絡道路整潔養護

各路段結合地方的自然景觀與人文資源，透過自行車作為親近環境及進行深度旅遊的最佳方式，而中和社區對自行車道的管理及用心，更是大家有目共睹。

### 三、 觀摩參訪

8 月 26 日聯合 5 社區至彰化大有社區參訪，藉由社區互訪與經驗交流，為社區環境改造提供新的創意，注入一股創新的活水。

#### 四、無藥社區菜園

栽種各季節當令蔬菜，以利推廣低碳飲食，栽種者隨時入園照顧自己認養的苗圃，人力不足則由義工團協助輔導；農場禁用農藥噴灑，僅可使用天然驅蟲藥水，使用有機肥或液肥作為肥料提供養分，採收之作物可自食，亦可回饋社區或送獨居老人。

#### 五、二手維修中心

資源回收場添置 1 間簡易教室，以木板隔間方式增建，方便日後做為教學場址及鐵馬驛站。本計畫商請社區達人電器高手駐紮維修中心，協助修理電器、廚具及鐵馬等，讓物質能夠再利用並減少圾垃量及開銷，達到節能減碳之效益。

#### 六、聯合成果展宣導活動

於 10 月 10 日上午，在菁埔社區的石雕公園，舉行聯合成果展，演出內容包含 5 個社區上課學習後的延伸。



### ◀ 未來發展願景

「輕鬆做」與「落實於生活習慣」是本社區的發展重心，而農事又是居民賴以為生的好本領，相信只要再吸收新的環保知識，一方面減少碳足跡排放量，為地球溫室效應減緩盡一己之力，再則將收成物用於關懷據點的菜餚，吃當地當季低碳食物，既關懷弱勢兼顧社會救助與資源循環，不僅家園變得乾淨美麗，心靈也能得到真善喜樂，就讓我們從自家環境做起，擴及周遭，一起做公益，積福於社區，影響親友共同來散播幸福的種子！讓菁埔塑造成為優質生活新典範社區。



- 平等社區 鎮陽社區 祥和社區 築緣社區聯合提案 -

高雄市 前鎮區

明義社區發展協會



## 社區基本資料與特色

明義社區所在之行政區隸屬於高雄市前鎮區明義里轄內，里界範圍東至中山路與小港區為界，西至草衙二路與草衙里為界，南至港壽街與崇安街、崇本街與小港區為界，北至南衙路與明正里為界，面積約 0.3930 平方公里。本里原屬明正里，因地域廣大與人口眾多，管理上較為不便，故於民國 67 年 8 月 1 日自明正里劃分成立，金福路以南離前鎮市區稍遠，里民之生活圈，如就業、就學、購物等，一般多往小港區而行，因此里民期望就金福路以南進一步劃入小港區，以利洽公。本社區約有 1,103 戶，總人口數約 2,870 人。

明義社區發展協會成立於 84 年 10 月，以社福醫療、人文教育及環保生態為協會發展之重點。社區設立老人照顧關懷據點，組織包括太極拳社、元極舞社、健康操社及單人國標舞社等社團，推動長輩健康促進。社區內亦推廣各類藝文活動，例如社區參與獅甲比賽成績卓越，也曾受邀各單位表演，更長期舉辦各種健康講座及媽媽教室課程，期許成為讓居民身心靈都健康的宜居社區。

平等社區位於前鎮區西南方，東至翠亨北路及草衙一路與明禮里為界，西至鎮東一街與信義里為界，南至衙泰街及同安路與明道里為界，北至信銘街、樹德路與鎮海里為界，面積約 0.193 平方公里。





鎮陽社區隸屬高雄市前鎮區鎮陽里行政區域，東起鎮東一街，西至鎮華街，南起鎮州路，北至凱旋四路，包括允棟公園，面積約40,000平方公尺，早期是魚塢前鎮河，除了居住在此的漁民外，人口稀少；然而在55年高雄市開發前鎮加工區及拆船區，湧進大量勞工定居，商店、辦公、金融文教、社會團體、市公車、派出所等快速設立，地小人多。但舊部落缺乏重劃開發道路，老舊平房且巷道狹小，年輕家族外流他區購屋，加上楠梓加工區成立及前鎮加工區廠商轉遷，前鎮部落繁景不再。於88年拓寬前鎮街道，興建統一夢公園貿易園區，高雄捷運系統R6車站迎臨本社區，期待營造社區繁榮前景。

祥和社區63年7月1日自草衙里劃出成立，68年7月市府改制，併臺糖與農田水利會土地，全面整編街道巷名，社區邊界東至鳳山與高雄縣為界，西至草衙二路與草衙里為界，南至南衙路與明義里為界，北至漁港路與明禮里為界，面積約0.678公里，社區內重要建築物有「明正國小」、「明正社區活動中心」，另有優美的休閒場所「明正公園」，大部份居民以工、農居多，商號甚少。

築緣社區為靠海社區，面積約0.45平方公里，人口約3,200人，新生路從中切開成兩半，北半邊屬商店區，店家多、住家多、人口多，南半邊靠海，屬於港口區，近幾年近海捕撈船隻已不再在本港口停靠，只剩大型冷凍船及商船。

## 社區環境改造成果

### 一、環境改善推廣

提升社區居民對地球暖化及環境威脅認知，教導社區居民製作環保酵素，達到社區環境改造功能；推廣社區利用自然防蚊液作法，降低社區民衆得登革熱威脅。加強宣導社區環境維護人人有責的觀念，落實社區環境改善藉以減少登革熱的孳生源，總計參與人數為 150 人次。

### 二、綠美化

為提升社區綠美化及淨化空氣品質，提升社區住家生活品質，透過建構社區居民綠建築概念，宣導綠化牆降低室內溫度進而達到節能減碳之效果，總計參與人數 500 人次。

### 三、社區參訪

藉由參訪臺東縣鹿野鄉永安社區，學習小學堂社區推動社區環境改造及推動環境教育之經驗，參與人數為 80 人次。

### 四、髒亂點清除

共同道路維護提升社區環境清潔，確實整頓社區廣告亂貼之現象，打造明正公園公共區域，還給居民悠閒乾淨的休閒場所。落實清除病媒蚊孳生源，確實改善前鎮區登革熱疫情。總計道路維護 300 條，公共區域 1 處，違規小廣告 2,000 面，清除病媒蚊 500 戶，髒亂點清除 10 處。

### 五、垃圾減量

確實推動垃圾減量，設置垃圾收回站，確實將垃圾回收分類，回收量總計 10,000 公斤，廢家電 30 台，廢乾電池 500 個。

### 六、堆肥

社區居民開發小農場，社區居民學習如何自己堆健康有機肥，使居民養成不隨便丟棄蔬果進而回收再利用，參與廚餘回收戶總計 300 戶。





## 七、有機蔬菜園

推動社區居民開發小農場，自己堆肥自己種菜，鼓勵社區居民多吃蔬菜少吃肉，總計設立有機蔬菜園 1 處，土地面積約 200 坪。

## 八、二手家具回收與家電維修

二手家電維修後，送給 5 社區低收入家庭及活動中心使用，減輕低收入家庭及活動中心經費負擔，二手家具再製共 60 件。

## 九、宣導綠色商品與節水節電

推動綠色商品共同採購機制，宣導綠色商品共 300 戶，共同推動聯合社區節電節水共 600 戶，鼓勵社區居民出門搭捷運少騎機車。

## 十、跳蚤市場

利用跳蚤市場資源回收再利用，建構社區跳蚤市場平台，所得作為協助社區老人照顧工作經費來源，參與人數 2,000 人。



## ◀未來發展願景

運藉由點成線，進而擴大至面的模式，串連前鎮區環保綠美化點，努力提升前鎮區環保社區生活品質，由簡單友善大地的作為開始，深耕環保綠美化。藉由生態綠美化淨化人心，從每個人做起，推展到社區生活，進而推廣到鄰近社區而至全國。大家一起努力建設美麗環保家園，地球只有一個，秉持愛護地球的理念，永續環保世界地球生活村。



- 三塊社區 大坵社區 玉水社區 聯合提案 -

# 屏東縣 九如鄉 九明社區發展協會



## 社區基本資料與特色

屏東縣九如鄉位於屏東平原西北方，隸屬九如鄉九明村的九明社區在本鄉之西南隅，東鄰省道臺三線，北鄰國二道斜張橋，貫穿國道南二高九如交流道，南鄰玉水社區，西隔高屏溪與高雄大樹鄉相望，交通便利，土地總面積約有9.1平方公里，面積遼闊，總計553戶，總人口1,903人，屬於舊型農村社區。本鄉轄內地勢平坦，形成四角矩形平野，而虎尾溝從里港鄉進入九如鄉，沿著三塊、大坵、九明及玉水等4個社區離開九如鄉區域，是4個村落主要的灌溉來源。

三塊社區位於屏東平原西南方，隸屬於九如鄉三塊村，東鄰省道臺三線，西鄰高雄縣大樹鄉與虎尾溝之隔，南鄰里港鄉塔樓村，北向大坵村，戶數共526戶，總人口1,867人，純屬舊型農村社區。本社區以開臺聖王廟為中心集中發展，村外大部分是農舍與農地，農事經營為村民主要經濟來源，但年輕族群人口外流問題嚴重。



大坵社區位九如鄉大坵村，目前人口數 1,367 人，戶數 405 戶，男性 710 人，女性 657 人，居民務農居多，民風樸實且憨厚，因九明社區對社區營造績效卓越，讓大坵居民非常欽羨。有鑑於此，大坵積極投入社區營造工作，絲毫不敢懈怠。希望藉由參與社區活化活動，凝聚村民對社區的向心力，也培養社區幹部參與社區營造工作的知識與態度。



玉水社區位於九如鄉西南方，隸屬於九如鄉玉水村。東臨省道臺三線與東寧村相隔，西濱虎尾溝與高雄市大樹區相望，南隔機場外環線與屏東市相鄰，北界武洛溪與九如鄉九清村、九塊村及九明村比鄰，總人口 1,522 人，屬於傳統農村型的社區聚落。

## ◀ 社區環境改造成果

### 一、社區民衆環境教育宣導

1. 社區環境教宣導及志工教育訓練課程：4 個社區輪流辦理環境教育宣導及志工教育訓練課程，共辦理 4 場次社區環境教育宣導及 4 場次志工教育訓練，總計

311 人次參與。

2. 社區觀摩：於民國 104 年 8 月 11、12 日辦理 1 場次社區觀摩參訪活動，安排 4 個社區幹部及環保志工共 40 人，前往「高雄市龍目社區」、「嘉義市頂庄社區」及「彰化縣大有社區」，進行社區經驗交流及在地環境學習。

3. 4 個社區共辦理 4 場次水污染防治課程，總計有 135 人次參與。此外，4 個社區每月固定辦理 1 場次環保酵素或清潔劑製作課程，從 6 月至 10 月共有 540 人次參與，4 個社區共回收 6,919 公斤垃圾量，製作成環保清潔劑及環保酵素，同時環保志工也依據老師所指導的環境教育知識，編劇環境教育宣導話劇。

104年度	社區環
計畫名稱	資源永續-311 人次參與。
計畫項目	九明社區環境教育訓練課程
指導單位	行政院環境保護署 屏東縣環保局
執行單位	九如鄉九明社區發展協會
管理團隊	九如鄉九明社區環保志工

## 二、社區環境改造

1. 社區道路整潔維護：針對 4 社區共 17 處道路維護及 18 處公共區域認養維護，總共運用 3,410 人次志工及居民參與。
2. 社區綠美化：清除社區髒亂點，營造 2 處社區花園，面積 796 平方公尺，志工及居民共 240 人次參與營造。
3. 環保志工持續維護原有 2 處環保蔬菜園，收成時供應 4 個社區照顧關懷據點長者食用，多餘部分提供外來參訪者採收或社區風味餐之食材，收取費用作為社區環境維護經費，共嘉惠社區長者 3,200 人次；而觀摩來賓及團體有 710 人次走訪環保蔬菜園。
4. 垃圾減量與資源回收：4 個社區各設立 1 處資源回收站，共 4 處資源回收站；志工進行資源回收及社區 13 個體戶回收量統計，共回收鐵鋁罐、寶特瓶、鋁箔包、塑膠、玻璃、紙等 5,012 公斤，廢家電 48 台，廢資訊物品 52 件，廢乾電池 155 公斤，廚餘回收戶數 1,205 戶；辦理 2 場次社區跳蚤市場，共有 510 人次參與；1 場次社區成果展推行環保酵素 DIY 教學，共有 400 人次參與。



### 三、虎尾溝溪流保育

1. 虎尾溝生態之旅：結合九如鄉衛生所及九如鄉體育會，辦理 1 場次全民健走活動及 1 場次的單車生態之旅，提供鄉民以健走方式或騎乘自行車欣賞虎尾溝之美，以實際行動落實低碳社區，共計有 717 人次參與。
2. 4 社區聯合淨溪活動：結合附近學校師生，共同辦理 1 場次虎尾溝淨溪活動，共有 387 人次參與。
3. 建立河川巡守隊通報機制：每週 1 次定期做水質監測，並不定期巡視虎尾溝河水變化，監視流域附近養殖業及工廠污染源是否有偷排未經處理之廢水。104 年度共執行 40 次水質檢測，56 次的河川巡視，共計有 272 人次志工參與。

### 未來發展願景

虎尾溝貫穿九明、三塊、大坵與玉水社區 4 個社區，以前是 4 個社區農田灌溉重要的水資源與生態資源，如今河川沿岸都是養殖業，排放污水汙染水質，空氣中瀰漫惡臭味，儼然成為 4 個社區的噩夢。從 103 年開始推動溪流保育工作，希望能引起社區居民對於河川污染日趨嚴重的關切，今年度 4 個社區持續發動社區行動力，共同提出「資源永續 - 減廢防污社區在地行動力」計畫，希望藉由社區廢棄物資源再利用，來降低環境污染，達到「溪流保育」，引發鄉民守護鄉土、珍愛環境、創造環境永續的目標。





- 民孝里辦公室 民政里辦公處 聯合提案 -

## 花蓮縣

# 環保工作促進會



## 社區基本資料與特色

花蓮縣環保工作促進會成立於民國 87 年，宗旨為推動環境保護、生態保育、資源回收再利用、增進國民環保觀念以及落實環保於日常生活中。促進會亦時常舉行推廣活動，帶領學生認識花蓮的自然與生態環境，實際體察生物多樣性，體驗花蓮自然美景及特殊地質地形，進而達到尊重生命的目標。

本會長期關注環境教育的推廣，包含改造社區髒亂點為美麗好望角、利用社區閒置土地營造生物多樣性棲地、清除外來入侵種如小花蔓澤蘭、銀膠菊等。本會曾於 97 年度獲環保署補助清淨家園 - 讓蝴蝶飛出去計畫，聯合 3 個社區改造一片雜草淹沒且讓居民害怕不敢接近的閒置荒蕪土地，成為花木扶疏、蟲鳴、蝶舞、鳥叫的地方。其後又於 2 個社區進行環境改造，分別獲得 98 與 99 年度花蓮縣健康城市示範環境組特優。





民孝里東北方到東方面對太平洋與花蓮港區，西方以華東路、東興三街與民心里、民享里交界，東南方以東興路、吉林路與中美路與民運里相鄰，西南方則以化道路與民政里相接。目前社區有居民 1,565 戶，約 3,985 人。

民政里的範圍，東起於中美路與民運、民立里為鄰，西面府前路、與民意里為鄰，以恩主公廟、文中二作分隔，北邊銜接民享、民孝里，以化道路為界，南邊由永興路，與民勤里相對。街道整齊方正，民宅大部分是日據時代建築，所以到現在還有少許是日式房屋，規劃堪稱良好。



## 社區環境改造成果

- 一、營造面積約 2,000 平方公尺，清除此一基地上的外來物種銀膠菊，2 個月 1 次，視生長情形增減。因氣候高溫炎熱，生長迅速，藉由居民共同清除以遏止蔓延擴散。
- 二、調查此一基地上原有樹木，建立基本資料，作為後續營造的成果對照。
- 三、種植原生種植物、蜜源植物、蝴蝶幼蟲食草約 500 株。
- 四、調查營造後動植物種類，製作解說牌及告示牌，成為民眾親近自然的環境教育場域。
- 五、製作植物解說地圖摺頁 1 式，供參觀民眾按圖索驥對照學習。
- 六、開闢可食地景區（單位面積 3 公尺 × 3 公尺）35 塊，供民眾無償認養耕種，於過程中導入無農藥無化學肥料之耕種方式，並由耕種者主動幫忙植栽區除草澆水，學習培養義工精神。

七、舉辦社區環境教育研習，於 4 月 22 日世界地球日於 2 社區同時各辦理 1 場，另於 5 月 21 日及 5 月 22 日於 2 社區分別辦理 1 場，總計 4 場，每場 40 人。內容涵蓋資源回收、垃圾減量、節能減碳、綠色消費及無毒清潔劑製作、環保蟑螂藥製作、生物多樣性等友善環境議題及實踐做法，使社區民衆及師生了解如何落實生活環保。內容豐富生動，社區民衆參與踴躍互動且熱烈。

八、每月清淨家園及周邊道路 1 次，每次 40 人，長度約 1,000 公尺，共 7 次。

九、舉辦 2 場惜福跳蚤市場，每次 500 人。社區惜福跳蚤市場充滿溫馨氣氛，亦可凝聚社區人感情。

十、至附近 5 所學校推廣環境教育，內容涵蓋生活環保化等環境議題及實踐做法，以培育環保種子並進而影響家庭，總共 1,550 人次參與。

十一、利用回收油、過期食用油及調合油製作手工皂，減少石化原料的使用及環境污染，使有害物質變成有用物質的環保產業，總計製作 100 公克手工皂製作手工皂 600 個。

十二、共同採購環保再生衛生紙並推廣至 400 家戶及 5 所學校，以減少砍樹及降低製紙過程的水與空氣污染並節省能源。

十三、舉辦環保模範社區參訪觀摩，總計 120 人次；參加者均收穫豐碩。



## ◀未來發展願景

希望藉由聯合社區的執行，在工作促進會的帶領下，發揮一加一大於二的效益，並將聯合社區的影響力逐漸擴散，整體提升花蓮市的社區生活品質。未來希望藉由規劃可食地景示範區域，提早因應極端氣候旱災澇害，指導社區民衆利用空間種植可食蔬果，並搭配花卉樹木，既可食用又能美化觀景及節能減碳，並推廣食農教育的理念，重新建立人與食物、人與土地的關係，了解自己吃的食物，並感謝大地所給予人類的食物。

