

5.4 社會參與

聯合再生身為企業公民的一份子，一步一腳印在地深耕，鼓勵同仁參與公益活動。聯合再生志工社於2014年成立至今，秉持行動關懷精神，參與活動包含家扶中心勵學家族資助、華山基金會端午節送暖、創世寒士吃飽30、公益團體駐廠義賣擺攤，以及日光寶盒捐贈等活動，期許公司和員工擁有共同願景之際，亦能實踐社會企業責任持續行動關懷弱勢群體，貫徹「取之於社會、用之於社會」之理念。



5.4.1 人文關懷

公益活動

聯合再生鼓勵員工投入公益活動，透過志工參與，激發「老吾老、幼吾幼」社會關懷精神，讓愛心能送往社會每個角落。自公司成立至今，歷年舉辦年節擺攤活動邀請社福機構參與，讓社福團體藉此宣傳公益形象籌措經費，同仁亦能在購物互動過程中，瞭解該團體的成立宗旨與服務對象，有助社福團體理念推廣。聯合再生成立志工社旨在提供一個平台讓同仁就近參與志工服務，以積極行動，在環境關懷與社會關懷的兩大主軸上，以實際行動貢獻。我們相信人文關懷不是一時的激情，而是持續且長遠的默默耕耘。

2017年志工們將募集二手物資重新清潔整理後，搭配2018年貨大街活動，展開為舊愛找新家義賣活動，我們很高興透過循環經濟，不生產製造任何物品，一方面解決閒置物品的浪費，一方面讓舊物重新被利用，義賣的金額納入志工社作為捐助公益團體基金，此活動充分展現聯合再生能源的企業文化精神。

2018年2月花蓮地牛翻身，震碎了許多人的美麗家園，社工社發起【一日愛一生感激】一日捐活動，溫暖的火光雖小，但聚少成多積沙成塔，積極行動才能讓善意傳遞出去，凝聚為真實的正向力量。



歷年愛心募資/募款成果

活動名稱	愛心捐款	愛心物資募集
2012 年【一心三用】	25萬元	購買勵馨基金會愛心巧克力禮盒再轉贈社福單位
2013 年【讓愛·綻放】	35萬元	千餘件
2014 年【讓愛·蔓延】	61萬元	2,114件
2015 年【永續幸福·分享愛】	60萬元	1,428件
2016 年【White Day】	43萬元	3,253件
2017【幫舊愛找新家】	-	50 大箱二手物資
2018【因為有您，寒冬有暖】	義賣收入約6萬元	募集舊衣轉贈家扶中心 募集舊鞋轉贈舊鞋救命計畫 部分二手物資轉贈華山基金會竹南天使站
2018【一日愛一生感激】	12萬	-

2018年邀請公益團體駐廠擺攤

聯合再生秉持著以實際行動支持照顧弱勢族群為理念，邀請公益團體定期至公司義賣擺攤。固定每月2次邀請喜憨兒烘焙團體固定駐廠擺攤，給予憨兒們能有持續穩定的工作機會，亦兼顧滿足同仁享受美食。此外，年節慶祝活動曾邀請新竹天主教仁愛社會福利基金會、天主教瑞復益智中心、華光社會福利基金會、蓮心園、糕菲庇護工場、集賢庇護工廠等公益團體免費進駐擺攤，公司提供免費兌換券讓員工自行選擇喜愛的年節禮盒，藉此提高公益團體商品的販售率及營收，協助公益團體籌措經費自立，讓他們能走的更長久。



2018社區關懷活動

序	活動名稱	活動內容
1.	寒冬送暖	農曆年前致贈日光寶盒協助需要幫助的弱勢團體，共捐贈聯合再生勵學家族23份。
2.	端午關懷獨居老人	與華山基金會合作，於端午前夕親訪獨居長輩，寒暄問候並致贈關懷禮。
4.	聯合再生勵學家族	聯合再生透過新竹家扶中心引介，認養18位弱勢孩童，幫助維持基本生活需求及持續求學機會。

端午節送暖-探視獨居長者

聯合再生志工社已連續4年投入華山基金會關懷老人行動，2018年端午節捐贈共100份關懷禮，贊助華山基金會「愛老人，端午節動起來」之公益活動，目前已累計捐助12萬元。每年志工社社長於端午節前夕，親自率領志工社夥伴們，探視弱勢獨居長者，將年節禮品送到這些獨居失依的老人家手中，親切話家常，帶給他們佳節團圓的溫暖。



聯合再生勵學家族

聯合再生身為綠能產業一員，一直以技術創新為傲。深知知識能產生改變的力量，進而翻轉人生，而偏遠鄉區的學童，往往因家庭經濟因素，無法得到足夠的教育資源而輟學。有感於此2014年志工社推動「勵學家族」專案，提供大新竹地區弱勢孩童持續求學機會。目前共有18位孩童接受同仁定期定額的助學資助，期盼未來的主人翁能夠在「幼吾幼」的支持行動下，持續健康快樂的成長，儲備力量翻轉人生。



愛心 緣能公益計畫

由於離島蘭嶼的電力供應經常不足，聯合再生透過與永鑫能源、雲豹能源共同捐贈3kW太陽能系統，在蘭嶼第一間教會 - 朗島教會、亦是部落村民重要的聚會場所，建置蘭嶼首座太陽能系統；由於地處蘭嶼電力最尾端、電力供給最不穩定的地方，建設3kW的太陽能系統不僅可以增進偏鄉福祉，更能推動再生能源發展，直接提供電力給村民與教友使用；期望藉由這樣的活動，能將永續能源推廣到資源貧瘠的地方，讓蘭嶼電力來源有轉換的可能性且用電無虞。

聯合再生為太陽能模組製造商領導者，為幫助朗島教會從事地方社區服務，捐贈太陽能高效模組，透過雲豹能源整合業界資源、偕同永鑫能源設計，一起建造3kW太陽能光電系統供教會利用。預計每年可供應約4,161度電力，節省電費約5多萬元且減碳量逾2,200公斤，相當於種了120棵樹。

