**新 聞 稿**

From：裕隆汽車永續發展部

Tel：037-871801 #2957 **2025.05.14**

**裕隆汽車點線面織補生態綠網　與永續夥伴共好前行**

為響應即將到來的5/22世界生物多樣性日與6/5世界環境日，裕隆汽車14日攜手卓蘭鎮公所、臺灣山林復育協會、臺中市林業生產合作社、林保署新竹分署與水利署於大安溪生態公園辦理「卓蘭天然植群復育」植樹活動，並由裕隆汽車總經理親自率領近百位裕隆員工同仁、供應商、子公司及客戶，共同種下2,000株的臺灣原生樹種，以實際行動營造生態友善的棲地環境，達成SDGs4優質教育、15陸域生態、17促進多元夥伴關係。

由於過去大安溪生態公園因周邊農業開墾，導致園區缺乏在地植群多樣性，遭到銀合歡大規模入侵。裕隆汽車與卓蘭鎮公所、臺灣山林復育協會為控制銀合歡林的擴張，以「建置生態樹島」的方式，自2024年於園區種下1,200株原生苗木，並於今年活動向外延伸種植2,000株苗木，樹種包含保育類物種槲櫟、三斗石櫟、菱葉捕魚木、栓皮櫟、臺灣野茉莉等；生態代表性物種包含山埔姜；森林演替後期物種：軟毛柿、大葉楠、山香圓等共計43種原生苗木，進行一定的生態控制與棲地復育，恢復在地植群的生物多樣性與保育野生樹木族群的基因庫。

而此生態樹島計畫是經由專家學者建議，參考日本植物學家宮脇昭(Akira Miyawaki)的生態林復育法，以多樣性的樹種混合密植成「生態樹島」加速樹苗的成長，之後再藉由森林的自我調節，來恢復森林應有的層次結構。每個生態樹島成熟後，將向四周大量逸散種子，源源不絕的種子萌發成野生小苗，這樣的自然力將加速森林的演替及發揮生態恢復的影響力。

每一次的永續行動，都是裕隆汽車加以精進的經驗，因此這次活動除了讓參與者體驗植樹、透過心得分享及問答互動，使參與者從中學習植物復育對於推動生物多樣性與環境永續的重要性外，活動當天亦安排共乘專車，有助於減少車輛碳排放量，期望透過大家一點一滴的努力，匯聚成推動永續發展的無限可能。

透過這次的活動，也讓裕隆汽車與臺灣山林復育協會自2023年起共同推動的苗栗淺山植群復育計畫，從裕隆建置的裕苗山丘為「起點」撫育臺灣原生植物，再到2024年開始於台中大仁國小、苗栗的苑裡國小及崇倫國中建置生態樹島，並執行銀合歡生態控制計畫，於大安溪生態公園種下大片臺灣原生苗木，逐漸形成臺灣淺山植物復育的「點→線→面」，協助公部門推動國土生態綠網計畫，恢復苗栗淺山森林美麗的樣貌。

永續發展是一條沒有終點的道路，裕隆汽車始終抱持著「一個人走得快，一群人走得遠」的信念，在這次活動中攜手卓蘭鎮公所、臺灣山林復育協會、臺中市林業生產合作社、林保署新竹分署與水利署一起追求永續共好，同時也邀請裕隆日產、友聯車材、同致電子、宏章實業、春源鋼鐵、裕新汽車等裕隆供應商及子公司參與響應，期盼以公私部門合作的力量，撫育眾人一起種下的臺灣原生樹苗，為這片土地注入全新的血液，打造人類與自然和諧共生的美好家園。