

特別來賓

桃園市長 鄭文燦 立法委員 鄭寶清

2018
03/06(二) 活動詳情
13:00-15:30

大統精密染整 太陽能示範推廣中心啟用剪綵典禮

主辦單位 **evortex** 協辦單位 **BILLION Watts** **天晴能源股份有限公司** **AU** 友達光電
evertex technology limited 盛齊綠能股份有限公司 TIEN CHING ENERGY CO., LTD. AU Optonics

大統精密染整建置屋頂型太陽能電廠，建立綠色供應鏈

有鑒於太陽能是政府未來的能源政策方向，大統精密染整(TAIEX: 1470)-織布染整一貫機能性布料廠，在桃園市政府全力支持及協助下，在桃園南崁紡織廠屋頂建置 1.5MW 工業型太陽能電廠，於 2017 年 12 月正式與台電併網發電，預計年發電量可達 1,587,000 度，年減碳量 828 噸，相當於 2.13 座大安森林公園的二氧化碳吸收量。大統將在 3 月 6 號(二)舉辦「太陽能電廠示範推廣中心」開幕記者會，特別邀請到桃園市市長鄭文燦、立法委員鄭寶清、工業局、能源局、工研院、同業公會代表、及相關產業鏈廠商到場參加剪綵儀式，希望以自身電廠建置經驗，成立桃園第一座太陽能示範案場，分享電廠投資規劃，以及如何透過太陽能電廠，實現綠色製造、再生能源供應及永續商業模式。

大統精密染整在過去積極轉型，從一般布料代工廠成功轉型為戶外機能性布料廠，並致力於環保與綠色製造以其達成善盡企業社會責任的目標，於 2017 年設立子公司-統發綠能股份有限公司，經過一年的籌畫，大統在位於桃園南崁的紡織廠 15,000 坪工廠屋頂建置太陽能電廠，鋪設 4995 片太陽能板，建置容量 1.5MW，為桃園第一座大型工業型屋頂太陽能電廠，建立綠色供應鏈，並成功創造全球戶外及運動服飾業務的附加價值。

「綠色經營及環保一直是大統的使命，政府以 2025 年非核家園為目標，積極推廣再生能源，但至今投資者對於相關電廠的規範、投資條件和效益仍一知半解。我們以推廣太陽能之示範案場為目標，希望能透過這次的開幕剪綵儀式，邀請各界精英，在案場中實際展現說明太陽能電廠的建置材料、過程及監控系統的運作原理，幫助桃園市政府推廣太陽能源，並達到節能減碳及提升永續環境發展。」大統精密總經理，葉柏亮表示。

大統與世界逆變器大廠 SolarEdge 台灣代理商-盛齊綠能合作，安裝 SolarEdge DC 優化逆變器解決方案，透過單片模組 MPPT 最大功率點追蹤技術及最佳防火 Safe DC™ 安全自動電壓關斷機制，簡化電廠運行及管理，並由天晴能源進行電廠建置，實現一個安全、永續且高效率的太陽能電廠，並由原廠提供維運及長達 20 年的系統保固。

「太陽能電廠示範推廣中心」開幕剪綵儀式

時間: 3/6(二) 13:00~15:30

地點: 大統精密染整(338 桃園市蘆竹區榮安路 9 號)

活動內容連結: <https://goo.gl/QHx5vP>



關於大統精密

大統精密染整成立於 1988 年，為上市紡織公司(TAIEX:1470)，提供專業布料織造、染色、後整理加工及外銷出口等服務，為全球機能性戶外運動布料供應商，與歐美知名戶外服飾品牌(Arc' teryx、Asics、Jack Wolfskin、Norrone、Peak Performance、Rab)為長期合作夥伴。大統透過對市場終端消費者的需求研發、自動化製造以及對環保的高度重視，不斷的創新，提供最優質且零污染的布料給全球客戶。大統一直致力於環保、綠能發展及善盡企業社會責任，除了通過紡織業最嚴苛的 bluesign® 及 OEKO-TEX® Standard 100、ISO 9001、Higg Index 認證外，更在 2017 年設立「統發綠能股份有限公司」，建置工業屋頂型太陽能電廠，落實推動發展綠色能源政策。詳情請參考:

http://www.evertex.tw/about_c.html