

## 新望 PrimeVOLT 太陽光電變流器 領先業界獲 VPC 驗證

據經濟部統計處表示，我國再生能源發電逐年增加趨勢，太陽能發電累積安裝量今年更屢創新高，而隨著政府政策推動達成 2025 年非核家園及再生能源占比 20% 的目標，經濟部預計 2018 年太陽能發電量將有一倍以上成長。

經濟部標準檢驗局於 4 月 12 日公告了變流器驗證標準，自 2019 年起，太陽光電變流器產品均須符合「VPC 自願性產品驗證」，亞源集團旗下新能源事業 - 新望(PrimeVOLT)為響應政府能源政策並遵守國家標準規範，透過與工研院、ETC 電子檢驗中心、台灣大電力研究試驗中心、TUV 德國萊因等認證實驗室合作，已於 7 月 6 日率先取得 4 項 VPC 驗證所需之測試合格報告，包含電器安全報告、電磁相容性報告、併網報告 (CNS 15382) 以及工廠檢查報告，確保全系列機種將於 2019 年前全數符合 VPC 認證之政策要求。

新望 PrimeVOLT 太陽光電變流器優先取得國家級認證標準的 VPC 產品驗證，除了證明產品本身優異的競爭力外，也顯示新望 PrimeVOLT 能協助客戶以最快速度與政府安規法令接軌，並將持續為國家綠能政策推動及滿足客戶最大利益之方向貢獻心力。

