

BIG SUN 全球成功布局 SNEC 大展成效

iPV Tracker 多元應用 四度蟬聯 SNEC 十大亮點獎

BIG SUN 的 iPV Tracker 此次以“水陸兩棲發電新霸主”繼去年提倡搭配雙面發電模組獲 SNEC 十大亮點後，再次展現 iPV Tracker 靈活的系統整合，可設置在水、陸高反射環境，經過客戶的實證資料回饋，比固定式單面發電的系統增加 50%以上發電效益，驚人發電量與高效的“一地多用”表現，再次成功獲得大會評審的青睞，蟬連四次的 SNEC 十大亮點獎！



iPV Tracker 全球授權，展會人潮代理踴躍

模組工藝日新月異，雙面發電崛起之際，若要讓發電極大化，必要使用追日系統！iPV Tracker 繼去年與全球大廠 GCL(協鑫)結合展出後，本屆 SNEC 更深受肯定，雙聯名 LONGi(隆基) & JOLYWOOD(中來)的雙面發電透光組件，特有的無遮蔽支架設計，讓發電量較固定型增加 50%~200%，20 年投報依區域表現不同，最佳可提高 2 倍以上。如此 Bi-Dual(雙面+雙軸)



- Press Release -

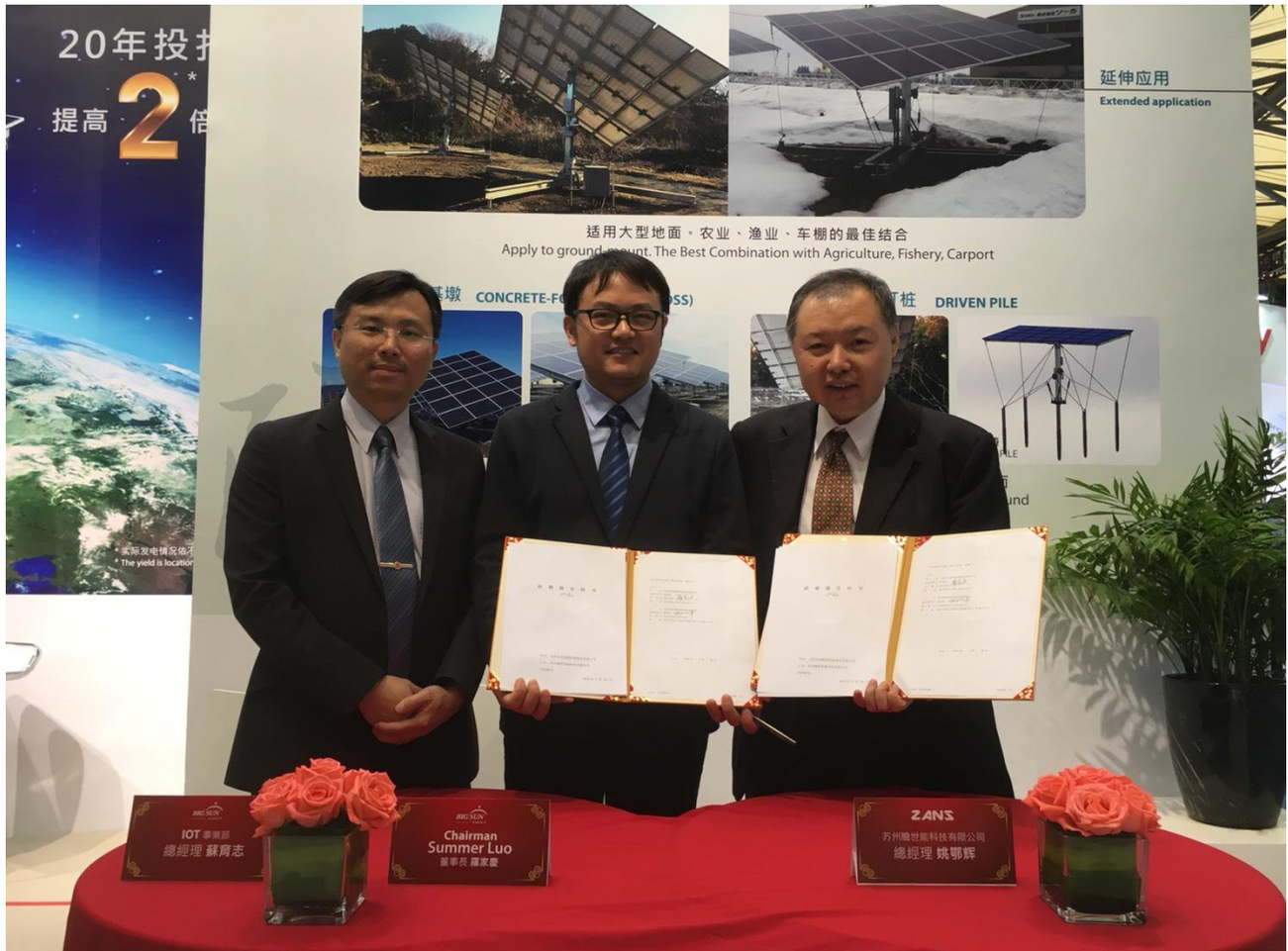
No. 458-9, Sinsing Rd., Hukou Township, Hsinchu County 30353, Taiwan

Tel : +886 3 5980288 Fax : +886 3 5980299 Website: www.bigsun-energy.com

系統，驚豔會場，各家紛紛爭取 iPV Tracker 區域授權；開放授權下，除電控五金外，各廠可在地自行製作生產 iPV Tracker 專利支架，直接降低成本、增加項目競爭力。

自主研發產品 iPVita 成功拓展中國經銷

BIG SUN 秉持高科技質量研發的用心，於自主研發的 iPVita 雲端智慧監控系統也表露無遺。全球案場即時的高效實績回饋，更讓中國在地廠商視為珍物。BIG SUN 與蘇州瞻世智能科技 (ZANS), 雙方於展會議定後直接簽署內地市場經銷合約，BIG SUN 也正式宣告將 iPVita 深入推展中國市場發展。從高效太陽能電池片、iPVTracker 雙軸追日系統，到雲端智慧監控 iPVita，BIG SUN 整合一條龍的高科技質量競爭優勢、布局全球，正大步邁向專業整合性太陽能專家前進。



BIG SUN : www.bigsun-energy.com

iPV Tracker : www.ipvtracker.com



- Press Release -

No. 458-9, Sinsing Rd., Hukou Township, Hsinchu County 30353, Taiwan

Tel : +886 3 5980288 Fax : +886 3 5980299 Website: www.bigsun-energy.com

新聞聯絡人

顏佑珉 Kim Yen 行銷副理 +886-3-5980288 分機 1953 kim.yen@bigsun-energy.com

呂鎔而 Angel Lu 行銷處長 +886-3-5980288 分機 1951 angel.lu@bigsun-energy.com