

## 新日光能源科技新聞稿

2014年10月15日

新竹市，台灣

### 新日光集團永旺能源佈局全球太陽能電廠再傳捷報 於英國建置 4,500 戶屋頂太陽能系統 總值達新台幣 10 億元

新日光能源科技(3576.TT)轉投資太陽能系統整合公司”永旺能源”，持續積極佈局全球太陽能電廠事業，今年更將觸角延伸至英國屋頂型太陽能發電系統，為台灣第一個於英國大規模建置太陽能系統之廠商。此專案總建置規模約 14MW（百萬瓦），鋪設於 4,500 戶社區屋頂，其中 1,000 戶約 3.1MW 已建置完成並於本月 15 日正式開始併網發電，預計明年 1 月該 4,500 戶將全部建置完成商轉。同時，為響應全球環保節能運動，永旺並於 15 號當日，在該社區舉行一太陽能系統捐贈儀式，透過當地政府機關捐贈一套屋頂型太陽能發電系統予該社區慈善機構，回饋當地社區居民。Greater Manchester, Tameside City 市長 Dawson Lane 賢伉儷皆出席捐贈典禮並到場致詞，感謝永旺對潔淨能源之支持與推動。

此屋頂型太陽能系統專案，為少數大型屋頂太陽能系統專案，安裝於英國曼徹斯特 4,500 戶社區住家屋頂，總建置規模達 14MW，總投資金額約 3,200 萬美元(約新台幣 10 億元)。此外，繼去年於美國印第安那波里機場完成第一期 12.5MW 後，第二期 12.5MW 亦開始展開，完成後合計達 25MW 將成為「全球最大」機場太陽能電廠，加上今年日本各地數個大型電廠專案，永旺團隊再次成功整合上下游資源，展現出優異的海外開拓市場實力。新日光暨永旺能源董事長林坤禧先生表示，「永旺能源興建於英國的屋頂型太陽能發電系統，完全由當地國際級金融機構提供財務融資，是永旺太陽能業務與資金全球化與在地化的重要里程碑。」

該太陽能系統專案共使用永旺能源的太陽能模組共計五萬六千多片，每年可產生超過 1,200 多萬度(千瓦小時)的電力，相當於減少超過 500 萬公斤二氧化碳排放量。其所使用之永旺能源太陽能模組，取得多國第三方公證實驗室品質認證，可確保太陽能系統長時間的發電效益及穩定性。誠如新日光暨永旺能源董事長林坤禧先生所說，「永旺能源追求的是提供雙贏互惠、有助於環境永續發展的再生能源方案。」作為一個全方位的再生能源系統整合商，永旺能源持續朝「全球化」、「品牌化」、「在地化」的目標大步邁進，以台灣、美國、英國及日本為重點發展區域，團隊將隨著日益增加的建置量持續擴編外，亦將持續複製既有的成功模式，推升永旺能源成為國際級的再生能源系統整合大廠。

#### 新日光能源科技 (NSP) (3576 TT)

新日光能源科技(股)公司成立於 2005 年，為一高品質太陽能電池與模組之專業廠商。運用其在品質、技術及客戶服務之核心優勢，2013 年新日光成為全球出貨量最大之專業太陽能電池製造廠。新日光將不斷優化製程提昇並嚴格控制品質，努力促進太陽能成為具競爭力之再生能源。欲了解更多公司資訊，請參考本公司網站: <http://www.nsp.co>

#### 新聞聯絡人:

新日光投資人關係部 陳姿諭

Tel: 886-3-578-0011 分機 20626

E-mail: [shirley.chen@nsp.com](mailto:shirley.chen@nsp.com)