



順風光電國際有限公司
Shunfeng Photovoltaic International Limited
(Stock Code: 1165.HK)

2013 年全年毛利倍增 133%

整體業務表現理想

收購「上海恆勁動力」加強新能源綜合研發力
並擬易名「順風國際」以體現環球業務發展

業績摘要

人民幣(百萬)	截至十二月三十一日止年度		
	2013 年	2012 年	變化
收入	1,529.7	1,059.5	+44.4%
毛利	151.2	65.0	+132.6%
毛利率	9.9%	6.1%	+3.8%
年內經調整可換股債券公允價值虧損前 及除稅前利潤(虧損)	14.1	(271.5)	
年內虧損	1,817.5	271.3	+569.9%
每股虧損(人民幣分)	817.3MW	389.5MW	+109.8%
太陽能產品貨運量	1,529.7	1,059.5	+44.4%

(2014 年 3 月 26 日, 香港) 順風光電國際有限公司 簡稱「順風光電」或本「集團」; 股票編號: 1165 於今天宣佈其截至 2013 年 12 月 31 日止全年業績。於 2013 年度, 本集團的收入約為人民幣 1,529.7 百萬元, 較 2012 年人民幣 1,059.5 百萬元增加 44.4%; 集團毛利較 2012 年度的人民幣 6,500 萬元大幅增加 132.6% 至約為人民幣 151.2 百萬元; 毛利率亦上升 9.9%(2012 年: 6.1%)。原因乃歸功於太陽能產品的貨運量的大幅上升 109.8% 至 817.3 兆瓦 (2012 年: 389.5 兆瓦) 及年內之平均[生產成本] 下降所帶來。惟根據 2013 年 2 月 28 日及 2013 年 9 月 19 日 (即可換股債券發行日) 調整可換股債券公允值而引起非現金會計核算約為人民幣約 1,816.0 百萬元之影響下, 年內淨虧損較 2012 年度的淨虧損人民幣 271.3 百萬元增加 569.9% 至人民幣 1,817.5 百萬元。集團為預留充裕資金加強業務發展, 董事會建議不派發截至 2013 年 12 月 31 日止年度之末期股息。

太陽能發電業務營運表現

作為行業的領頭羊, 集團抓住中國太陽能產業整合的契機, 大膽開拓, 透過併購, 使集團於 2013 年成功收購多項太陽能發電項目, 成功達至已併網之總年度設計產能為 890 兆瓦及

預計之總年度設計產能為 1,718 兆瓦。集團計劃於 2016 年內，能完成發電量為 10 吉瓦之重要目標。展望 2014 年，集團目標併網發電量為 3 吉瓦。

地點	已併網之總年度 設計產能(兆瓦)	預計之總年度 設計產能(兆瓦)
新疆	540	160
甘肅	250	579
寧夏	30	180
河北		230
青海	20	100
內蒙古		300
江蘇		69
山東		100
陝西	50	
共計	890	1,718

於 2013 年 10 月 24 日，集團之全資附屬公司，江蘇順風成功以人民幣 30 億元競投收購及重組無錫尚德之所有股權權益。有關收購重組方案已於 2013 年 11 月 15 日獲無錫中級人民法院審批，有關議案最終有待 2014 年 4 月 7 日於特別股東大會上通過完成。於完成後，無錫尚德成為本公司的全資附屬公司及無錫尚德的財務業績預期將與本集團的賬目綜合入賬。

成功收購尚德無錫有利於集團在太陽能發電及元件業務在中國和海外市場的拓展。無錫尚德在無錫兩間生產廠房，其中一間的太陽能電池片年設計產能為 1.6 吉瓦。另一間生產廠房設有太陽能組件的年設計產能為 2.4 吉瓦。

太陽能產品製造及銷售營運表現

2013 年全球太陽能行業增長緩慢，但在中國政府的政策推動下，太陽能光伏行業進入一個健康有序的發展階段，2013 年下半年該行業已處於的一個重要的反彈趨勢。由於中國政府規定太陽能發電廠項目在 2013 年下半年完成安裝，並於年底完成併網，已獲取人民幣 1 元/千瓦時的財政補貼，大力推動市場對太陽能產品需求。另一喜訊是 2013 年 8 月中國和歐盟之間針對中國太陽能板產品反傾銷爭端已達成一個溫和的解決方案。中國出口製造商將承擔太陽能電池板進入歐盟地區每瓦 0.56 歐元的最低價格，以避免支付臨時反傾銷關稅。集團憑藉優秀的產品質量、銷售往績及優質品牌，於 2013 年之太陽能產品包括太陽能晶片、太陽能組件、太陽能硅片及相關太陽能產品的總貨運量的大幅上升 109.8%至 817.3 兆瓦(2012: 389.5 兆瓦)。而集團五大客戶佔總收入較 2012 年度 41.3%上升至約 45%。

太陽能產品業績分佈

產品	銷售收入 人民幣 (百萬)	變化	貨運量 (兆瓦)	變化
156 毫米乘 156 毫米 單晶太陽能電池片	265.4	-20.7%	107.7	+1.1%
156 毫米乘 156 毫米 多晶太陽能電池片	823.9	+30.1%	372.8	+44.8%
太陽能組件	85.5	+56.4%	22.0	+64.2%
太陽能晶片	354.8	+7,291.7%	314.8	+11,559.3%

展望

順風光電主席張懿表示：「儘管全球市場面臨諸多挑戰，展望未來，順風光電將不懈努力進一步鞏固太陽能光伏發電能力，提高上游生產能力，加強技術創新，提高轉換效率和成本控制措施。此外，該集團還將進入分散式太陽能市場。為了進一步鞏固集團在中國太陽能市場的領先地位，集團將以無錫尚德的全球業務和市場定位，強化海外市場的拓展。」

為全面反映本集團的一站式光伏業務及未來發展為可再生能源和清潔能源領先企業的戰略模式，本集團於 2014 年 3 月 25 日提議由「順風光電國際有限公司」易名為「順風國際有限公司」，務求給予企業更清晰的企業形象，並象徵集團正式步入全球清潔能源業務，以致力成為世界領先的清潔能源供應商。

此外，本集團於 2014 年 3 月成功收購上海恒勁動力科技有限公司(簡稱「恒勁動力」) 共 18% 之股權，作價為人民幣 3,650 萬元。恒勁動力主要從事燃料電池科技之研發及相關新能源產品之研發、設計及銷售，是致力於燃料電池產業化的創新型高科技企業。集團相信入股恒勁動力公司能帶領集團進入燃料電池產業，使集團現有之清潔能源業務更多元化。

- 完 -

有關順風光電國際有限公司

順風光電主要業務為從事太陽能發電，開發及經營保養太陽能發電站，以及製造及銷售太陽能電池片、太陽能組件，太陽能硅片及相關產品。公司採取垂直一體化的經營方針，在不斷提高電池片的質量同時，向上游發展了硅錠，硅片生產業務，往下游開拓了組件市場。集團亦於中國境內發展太陽能發電站項目，籍以提升公司的營運表現及提高公司的盈利能力。目前集團各類產品的質量均在國內同類產品中佔領先地位，部份產品已達行業內國際先進水平，市場佔有率和知名度居行業前列。產品遠銷歐洲及北美。

如有任何問題，歡迎垂詢達博思傳訊顧問有限公司
 陳鏗瑤(Joanne Chan) 9616 2676、霍逸池(Ian Fok) 9348 4484
 電話：(852) 3752 0431 / (852) 3679 3671
 傳真：(852) 3753 2899
 電郵：jchan@lbs-comm.com / ifok@lbs-comm.com