

陶氏電子材料將在華東建立新生產基地

新增生產能力將為印刷電路板、電子與工業表面處理以及太陽能電池市場提供更卓越的服務

美國密西根州米德蘭 2010 年 11 月 2 日訊 [陶氏化學公司](#) (NYSE: DOW) 旗下業務部門[陶氏電子材料](#)將在中國東部地區興建一座新的工廠，以滿足亞洲地區印刷電路板、電子與工業表面處理及太陽能電池市場日益增長的材料需求。

新工廠將座落在陶氏在江蘇省張家港的生產基地，距離上海約 98 公里。工廠預計將於 2010 年底動工，預計 2011 年底開始生產。

陶氏電子材料事業群電子互連技術事業部全球總經理張巍表示：“對計算機、通信及消費電子產品日益增長的需求，以及對再生能源的關注推動了印刷電路板、電子與工業表面處理以及太陽能電池材料市場的發展，這在亞洲尤為明顯。作為市場領袖，陶氏電子材料致力於與客戶緊密合作，提供創新的解決方案。新工廠將進一步提升我們的客戶服務及技術專長，並更好地幫助我們繼續擴大我們的高效能產品組合，滿足電子與太陽能電池市場的未來需求。”

陶氏電子材料事業群電子互連技術事業部亞洲區總經理陳政群表示：“在亞洲的許多地區，印刷電路板、電子與工業表面處理以及太陽能電池市場不斷擴大，而中國市場的發展尤為快速。我們致力於在產品生產、交貨及技術服務方面為本地客戶提供高效率、快速的支持。我們目前位於廣東省東莞市的工廠能夠很好地為華南及華西地區的客戶提供優質服務，而新的張家港工廠將進一步加強我們的供應鏈，更好地服務於華東及華北的客戶。”

陶氏電子材料是印刷電路板、電子與工業表面處理以及太陽能電池市場領先的金屬化技術供應商。

關於陶氏化學公司

陶氏是一家多元化的化學公司，運用科學、技術以及”人元素”力量不斷改進推動人類進步的基本要素。公司將永續原則貫穿於化學與創新，致力於解決當今世界的諸多挑戰，如滿足清潔水的需求、提高能源效率、實現可再生能源的生產、提高農作物產量等。陶氏以其領先的特種化學、高新材料、農業科學和塑膠等業務，為全球 160 個國家和地區的客戶提供種類繁多的產品及服務，應用於電子產品、水處理、能源、塗料和農業等高速發展的市場。2009 年，陶氏年銷售額為 450 億美元，在全球擁有 52,000 名員工，在 37 個國家營運 214 個生產基地，產品達 5000 多種。除特別註明外，“陶氏”或“公司”均指陶氏化學公司及其附屬公司。有關陶氏的進一步資料，請瀏覽陶氏網頁 www.dow.com.cn 以及 www.dow.com。

關於陶氏電子材料

陶氏電子材料是全球電子產業的材料和技術供應商，引領半導體、[電子互連](#)、[表面處理](#)、[太陽能電池](#)、顯示器、LED 和光學產品領域的發展。透過分佈在世界各地的技術中心，陶氏優秀的研發科學家和應用專家與客戶密切合作，為新一代的電子技術提供解決方案、產品和技術服務。這種緊密的合作關係激發了陶氏的創新發明能力，其關鍵的終端應用領域涵蓋了廣泛的消費性電子產品，包括個人電腦、電視、行動電話、全球定位系統、車輛安全系統和航空電子設備等。

媒體聯絡：

陶氏電子材料
謝嘉雯

電話：+886-37-539158
電郵：elysiahsieh@dow.com