

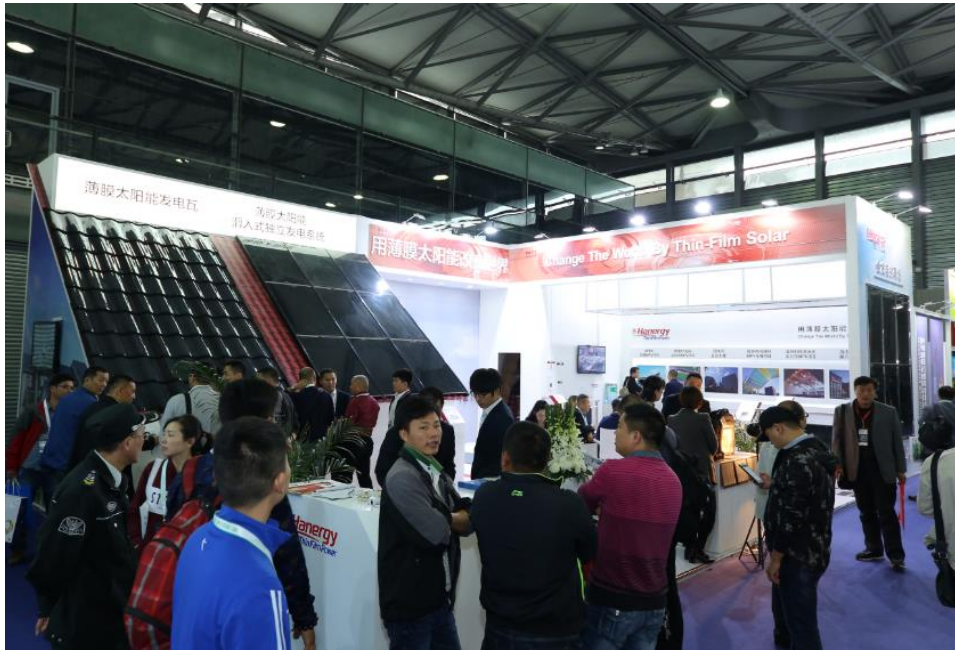


漢能薄膜發電集團有限公司
Hanergy Thin Film Power Group Limited

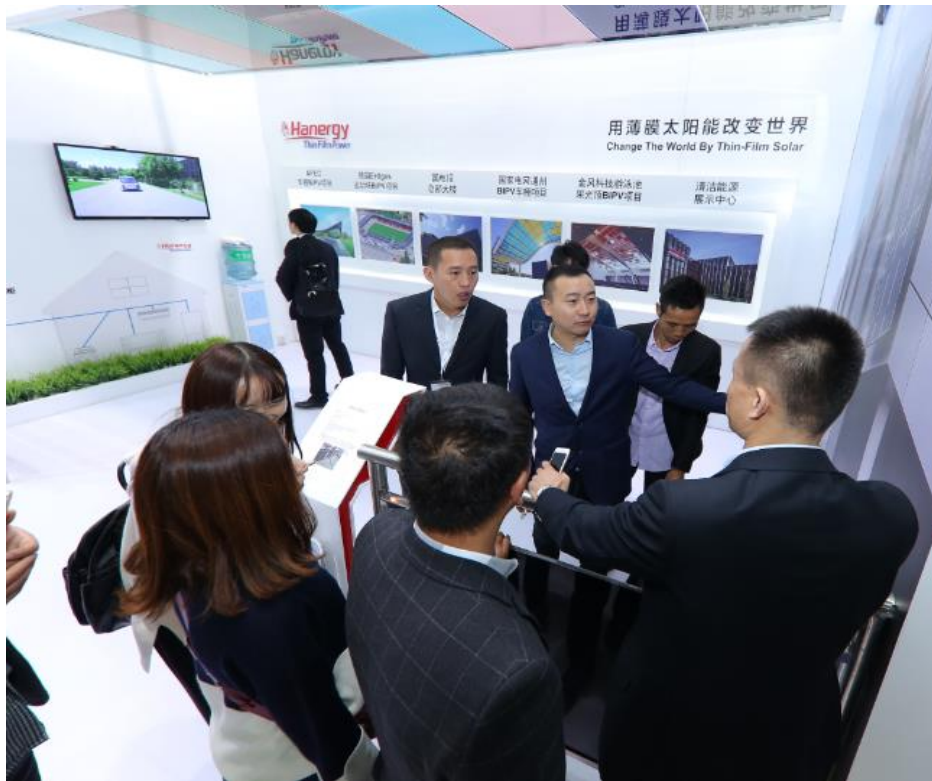
漢能攜薄膜太陽能產品亮相上海國際門窗幕牆展

11月7日，中國國際門窗幕牆博覽會暨中國國際建築系統及材料博覽會（FENESTRATION BAU China，簡稱FBC）在上海新國際博覽中心盛大開幕，圍繞展會主題，漢能攜漢瓦、滑入式發電系統、薄膜太陽能欄杆、薄膜太陽能彩色採光頂、薄膜太陽能公路以及薄膜太陽能發電包等移動能源產品亮相。

作為全亞洲領先的建築系統解決方案和高端建造技術及材料博覽會，FBC為工程單位、地產開發商、裝飾裝修公司，以及建築設計師提供高端交流平台。本次博覽會聚集了來自20多個國家涉及各個建築領域的630餘家參展企業，展覽面積達到10萬平方米。

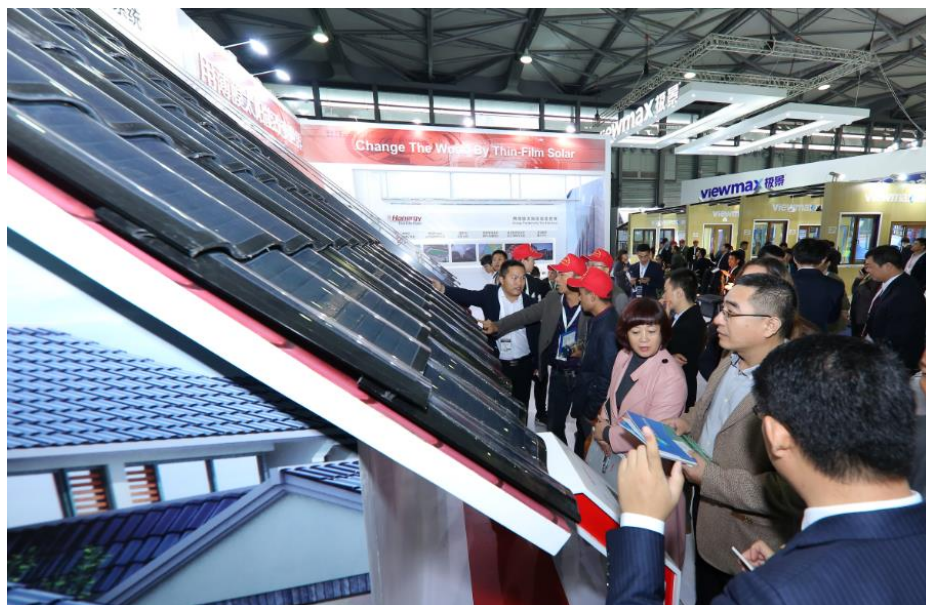


圖一：漢能門窗幕牆展展位



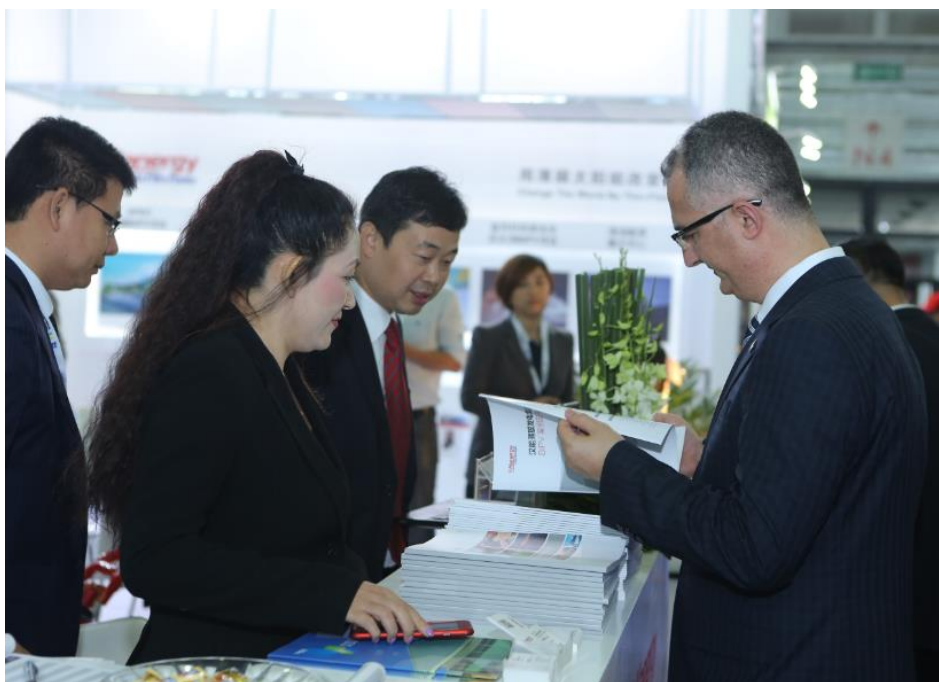
圖二：工作人員向觀眾講解薄膜太陽能欄杆展品

在 N5 館 101A 展位，黑色的曲面瓦在一個斜屋頂上鱗次櫛比地排列著，吸引了大量參展觀眾駐足欣賞。這是漢能今年 7 月 29 日推出的新品——漢瓦，將 MiaSolé 高效薄膜太陽能組件和安全玻璃完美結合，讓瓦片在安全耐用的前提下，能夠實現屋頂太陽能發電。

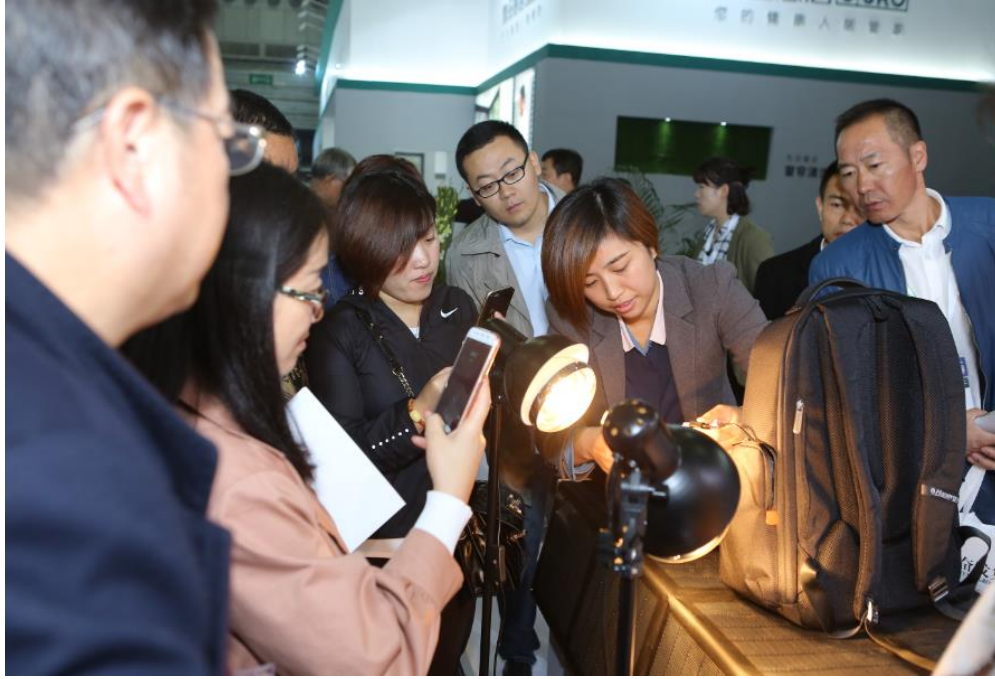


圖三：展會觀眾對漢瓦興趣濃厚

與漢瓦一起在斜屋頂展示的是漢能旗下德國 Solibro 公司的薄膜太陽能滑入式發電系統，其中的太陽能組件是來自德國的銅銦鎵硒產線。和普通建材相比，該產品不僅可以更好的防風防水，同時有著優異的發電性能。除此之外，在漢能展台上，還有太陽能欄杆、太陽能彩色採光頂、薄膜太陽能公路都以應用場景的方式呈現。



圖四：展會觀眾對漢能的產品興趣濃厚



圖五：工作人員向觀眾展示移動能源產品應用場景

在漢能展位前，前來諮詢漢能薄膜太陽能技術的人群絡繹不絕，觀眾對漢瓦、滑入式系統及移動能源產品表現出極大的興趣。不少參展商也紛紛來到漢能的展位了解漢能產品在建築中的應用，並表示希望在建築項目中使用漢能的薄膜太陽能產品，使建築實現低碳環保的功能。

作為全球領先的薄膜太陽能企業，漢能在建築領域推出了不少產品。早在2012年，漢能就已經將世界領先的薄膜太陽能技術和產品廣泛應用於建築領域，為客戶提供獨特的薄膜太陽能建築一體化解決方案。此後，漢能開發了諸多適應不同市場需求的產品，除了漢瓦等薄膜太陽能建築一體化產品和解決方案，柔性屋頂、戶用發電等功能性建材產品也頗受市場歡迎。

致力於用薄膜太陽能改變世界的漢能，一直在推動薄膜太陽能產品與各種應用場景結合。圍繞住和行兩大領域，漢能規劃了12大類100多種產品，包括建築建材發電產品、消費類便攜發電產品、戶用發電系統、柔性工業屋頂發電

系統、農業發電應用產品、太陽能汽車車頂解決方案，以及高空長航時無人機和衛星應用等特種產品。