**經濟部推動綠色貿易專案辦公室**

**商情處理單**

所蒐集商情資訊將刊登於[綠色貿易資訊網](http://www.greentrade.org.tw)項下[國際商情](http://www.greentrade.org.tw/zh-hant/purchasing_info)專區，爰請貴中心回傳商情時協助填寫以下欄位，俾利後臺上稿作業，謝謝您的合作。

＊為必填欄位

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No** | **欄位名稱** | **欄位內容說明** |
| **1** | **標題＊** | 中國大陸風電行業市場持續成長  |
| **2** | **中國大陸區域＊** | 中國大陸 |
| **3** | **資訊類別＊** | 說明：此為後臺分類選項，請勾選商情之資訊類別：□綠色認證資訊□綠色商機交換□綠色技術新知□企業綠色資訊□企業綠色採購□政府綠色採購□國際綠色新證 |
| **4** | **商品類別＊** | 說明：此為後填分類選項，請勾選商情之商品類別：□化學品□水資源/土壤地下水/海洋□照明設備□碳交易/溫室氣體/空氣汙染□碳補獲與封存□紙類/塑膠/鋼材及其再生製品□綠建築/綠建材□綠色紡織□綠色金融□能源與再生能源□航空與海運□車輛、路上運輸與物流業□電機/電子/機械設備□食品與農產品□其他/所有產品 |
| **5** | **新聞日期＊** | 2018.12.20 |
| **6** | **商情內容＊** |  從全球風電行業總體上來看，總裝機量逐年保持增長的趨勢。2017年全球累計風電裝機容量約539 GW，根據GWEC的預測，2018年全球風電裝機容量將會達到592GW。 近年來中國大陸風電行業高速發展與國家政策的支持是密切相關的，曾出臺一系列補貼及促進平價上網措施等。在全球各國風電累計裝機份額中，中國在全球[風電市場](http://news.bjx.com.cn/zt.asp?topic=%b7%e7%b5%e7%ca%d0%b3%a1)中占比最大，2017年累計裝機市場份額達35%，高於其他國家。在全球風電行業市場份額格局中，中國大陸已成“主戰場”。  根據GWEC的資料顯示，2017年全球新增裝機容量為52.5GW。從新增裝機市場份額的占比來看，中國市場仍然為第一，占比約37%，高於排位第二的美國24個百分點。由於風電行業技術的成熟，使得[風力發電](http://news.bjx.com.cn/zt.asp?topic=%b7%e7%c1%a6%b7%a2%b5%e7" \t "_blank" \o "风力发电新闻专题)，最終產生的電量能夠被使用成為可能。風電行業近幾年在全球呈現多元化的發展趨勢，但是總體來看，風電發電量和裝機量逐年呈現增長趨勢，全球清潔能源發電量（含水電）占全部發電量的比例由2011年的7%上升至2017年的12%；全球清潔能源裝機量（含水電）占全部裝機量的比例由2011年的11%上升至2017年的19%.近年來，風電並網裝機容量在發電設備裝機總量中的占比不斷提高，整體呈現逐年上升的趨勢。 中國大陸風電並網裝機容量占全部發電設備裝機容量的比例由2011年的4.4%上升至2017年的9.2%。根據國家統計局資料顯示，2017年，風電發電量約為3057億千瓦時，約占全社會用電量的4.8%，風力發電已成為中國大陸清潔能源發電方式中不可缺少的一部分。 2017年中國大陸風電並網裝機容量占全部發電設備裝機容量的比例為9.2%，低於全球清潔能源裝機量（含水電）占全部裝機量的比例，去除水電部分，按單個國家來看，中國大陸風電並網裝機容量仍排在全球前列。 |
| **7** | **資料來源＊** | 北极星风力发电网：http://news.bjx.com.cn/html/20181220/950592.shtml |
| **8** | **圖片檔案** |  |
| **9** | **檔案下載** | 說明：若有相關檔案提供，檔案須小於 8 MB，以pdf檔為主 |