

2020/9/21~2020/9/22 離岸風電產業參訪團行程

綠電已成為全球能源主流趨勢，政府規劃 2025 年再生能源發電佔比 20%，其中離岸風電裝置容量 5.5GW，2026 年至 2035 年還有 10GW 的規劃。全球風能協會（SWEC）2019 年公布，預計至 2030 年全球風能裝機總發電量將超過 200GW，整體亞洲市場佔比約 55%，成長動能位居全球之冠。看準龐大的綠能商機，台廠供應鏈啟動搶攻，重電業者也沒有缺席，有哪些業者已成功搶得先機？跟著老謝深探究竟！

2020.8.12 update

日期	行程安排	餐食與住宿
9/21 (一)	<p>◎ 車程：台北 → 台中（高鐵 0805 車 7:11/8:18）</p> <p>◎ 參訪：<u>上緯 (3708)</u> 南投總公司 是台灣離岸風力發電第一家取得兩座風機的示範風場、20 座風機商用風場開發商，從選址、環評、基樁、塔架設計、基礎建設、發包、組裝、測試、運轉與維護。</p> <p>◎ <u>華城 (1519)</u> 台中梧棲港廠區 為國內唯一擁有離岸風電陸域電力系統工程與風機塔內相關設備製造經驗之重電業重要廠商。</p>	<p>早餐：敬請自理</p> <p>午餐：高鐵便當</p> <p>晚餐：新天地梧棲創始店</p> <p>夜宿：福朋喜來登酒店</p>
9/22 (二)	<p>◎ 參訪：<u>中興電 (1513)</u> 桃園龜山 為全台最大電力設備供應商。聚焦於全球六氟化硫氣體絕緣開關(GIS)重電設備製造業務及智慧型微電網 Micro Grid 甲醇產氫 氫燃料電池發電機 ME2POWE 等。</p> <p>◎ 參訪：<u>世紀鋼 (9958)</u> 八里台北港廠區 為國內鋼結構大型事業製造廠之一，專營鋼骨結構工程。為離風電水下基礎基樁供應商。</p> <p>◎ 參訪：<u>永冠-KY (1589)</u> 台北市中山區 為離岸風力發電最重要的風機鑄件大廠。主攻風機風力葉片的輪轂，以及固定軸、底座鑄件等。</p> <p>◎ 回程： *北部團員：台北車站東三門解散 *北部以南團員可由財金代訂高鐵票，搭乘 高鐵 0673 車次 台北 18:21 發車 或車票自理</p>	<p>早餐：飯店</p> <p>午餐：安排中</p> <p>晚餐：敬請自理</p>

* 參訪公司陸續安排中，本公司保有參訪行程異動之權利。