

## 東方風能科技股份有限公司

### 風險管理政策及策略

本公司依重大性原則，進行與公司營運相關之環境、社會及公司治理之相關風險評估，並依據評估後之風險，訂定相關風險管理政策或策略如下：

重大議題	風險評估項目說明	說明
環境	環境衝擊及管理	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本公司經由執行製程安全管理與制度化的管理循環，有效降低污染的排放與對環境所造成的衝擊。</li> <li>2. 本公司目前通過環境類相關認證有 ISO 14001，有效期限至 115 年 12 月 21 日。</li> <li>3. 利用 TCFD 架構建構本公司的氣候風險辨識流程。經跨部門討論氣候風險與機會結果，總共鑑別 9 項機會與 6 項風險。</li> <li>4. 持續執行減碳措施，有效降低範疇一排放風險及因輸入電力、熱或蒸氣而造成的範疇二間接之溫室氣體排放。</li> <li>5. 年度規劃內部稽核計畫，針對本公司須遵循之環境相關法規之合規情形，並稽查各作業流程已符合規定。</li> </ol>
社會	人才培訓與管理	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本公司為員工工作上知識所需提供年度教育訓練計畫，各單位主管亦提供同仁職涯能力發展所需之訓練規劃。</li> <li>2. 本公司亦承諾遵守國家勞動法規、《BSCI 商界社會責任倡議行為準則》及《RBA 責任商業聯盟行為準則》，以及其他適用的行業標準和國際公約，持續改善全體員工之工作環境條件與員工福利。</li> </ol>
	職業安全與衛生	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 為善盡企業對環境與員工安全健康之保護、預防職業傷病、降低環境/職安衛經營風險，本公司訂定環安衛政策，並通過 ISO14001(環境管理系統)、ISO 45001(職業安全衛生管理系統)等相關審核及驗證，提供員工優良之安全與健康的工作環境。</li> <li>2. 每年定期舉行消防演練和工安教育訓練，培養員工緊急應變以及自我安全管理的能力，免於員工接近可能造成</li> </ol>

重大議題	風險評估項目說明	說明
		傷害或疾病的情況。
	產品品質安全	本公司營運符合歐盟 RoHS 規範，提供高品質的離岸海事工程技術與服務，制訂各項 ISO 管理程序，112 年取得 ISO9001 品質管理認證。
公司治理	社會經濟與法令遵循	透過建立治理組織及落實內部控制機制，確保本公司所有人員及作業確實遵守相關法令規範。
	強化董事職能	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 為使董事瞭解法律責任及保障其權益，為董事規劃相關進修議題，每年提供董事最新法規、制度發展與政策。</li> <li>2. 為董事投保董事責任險，當董事已善盡善良管理人職責執行業務時，保障免於受到訴訟或求償之情形。</li> </ol>
	利害關係人溝通	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 為避免利害關係人與本公司立場不同，造成誤解引起經營或訴訟風險，本公司每年分析重要利害關係人與其關心之重要議題。</li> <li>2. 建立各種溝通管道，如設置投資人信箱，保持良好溝通。</li> </ol>

113 年進行與公司營運相關之環境、社會或公司治理議題之風險評估，並訂定相關風險管理政策或策略，列舉如下：

重大議題	風險評估	風險管理政策或策略
職業健康與安全	職業安全衛生	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 定期法規查核、依照國際標準 ISO 45001、ISO 14001 制定職業安全衛生、環境政策與管理系統。</li> <li>2. 舉辦多元的身心健康促進課程。</li> <li>3. 定期舉辦安全衛生在職教育訓練及演習，強化安全意識。</li> </ol>
商業道德	誠信經營	透過訂定「道德行為準則」及「誠信經營守則」並提供教育訓練予員工。
	永續供應鏈	定期審查物料水位，建立供應商定期評鑑機制，並納入 ISO 管理系統要求。

重大 議題	風險評估	風險管理政策或策略
環境	氣候策略	船舶營運活動造成溫室氣體排放，為減少環境破壞，採用低硫(含硫量低於0.1%)高級柴油以減少空污，可符合國際標準值(0.5%)和排放管制區標準值(0.1%)
	生物多樣性	東方風能遵守MARPOL 防止船舶污染國際公約管理，並取得國際壓艙水管理證書，避免影響海洋環境與生態平衡。