

The 13<sup>th</sup> Taiwan-Finland Business Forum  
第 13 屆臺芬(蘭)經濟合作會議

May 25<sup>th</sup>, Mon, 2026

V e n u e : Grand Hyatt Taipei Residence One

A d d r e s s : 1F., No. 2, Songshou Road, Xinyi District, Taipei, Taiwan

T i m e : May 25, 2026 (Mon)

O r g a n i z e r : Chinese International Economic Cooperation Association (CIECA), Business Finland

地 點 : 台北君悅酒店-君寓一(臺北市信義區松壽路 2 號 1 樓)

時 間 : 2026 年 5 月 25 日(一)

主 辦 單 位 : 中華民國國際經濟合作協會、芬蘭商務辦事處

Tentative Program  
規劃議程

13:00~13:30	<b>Registration 報到</b>
<b>Opening Ceremony 開幕典禮</b>	
13:30-13:55	<b>Opening Remarks by Taiwanese side 臺方主席致開幕詞</b> <i>Dr. Pei-Zen Chang</i> , Chairman, Taiwan-Finland Economic Cooperation Committee, CIECA / President, Industrial Technology Research Institute, ITRI 中華民國國際經濟合作協會臺芬(蘭)經濟合作委員會主席/ 財團法人工業技術研究院 張培仁院長
	<b>Opening Remarks by Finnish side 芬方主席致開幕詞 (TBC)</b>
	<b>Greeting Remarks by Taiwanese side 臺方貴賓致詞</b> International Trade Administration, Ministry of Economic Affairs (MOEA) 經濟部國際貿易署 (TBC)
	<b>Greeting Remarks by Finnish side 芬方貴賓致詞</b> <i>Mr. Janne Peltola</i> , Deputy Director General, Ministry of Economic Affairs and Employment 芬蘭經濟就業部副總署長 Mr. Janne Peltola
<b>Group Photo &amp; Gift Exchange 貴賓合影及交換禮物</b>	

Plenary Session 全體會議

Quantum Technology 量子科技

Speeches 演講

13:55~14:15	<p><b>臺方講者:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Dr. Wen-Hao Chang</b>, Program Executive Officer, Taiwan Quantum Program Office, TQPO</li> <li>• <b>Dr. Felix Gwo</b>, Convener, Taiwan Quantum Program Office, TQPO</li> </ul> <p>量子系統推動小組:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 張文豪執行長</li> <li>• 果尚志召集人</li> </ul>
14:15~14:30	<p><b>芬方講者:</b></p> <p><b>Ms. Outi Keski-Äijö</b>, Head of Quantum Program, Business Finland 芬蘭商務促進局 量子專案負責人 Ms. Outi Keski-Äijö</p>
14:30~14:45	<p><b>臺方講者:</b></p> <p><b>Dr. Chii-Dong Chen</b>, Distinguished Research Fellow, INSTITUTE OF PHYSICS, ACADEMIA SINICA 中央研究院 物理研究所 陳啟東博士</p>
14:45~15:25	<p><b>Finnish Company Introductions 芬方訪團成員介紹</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ SemiQon Technologies Oy (矽基量子運算硬體開發) <b>Mr. Yukihisa Tsuruta</b>, Business Development Director, SemiQon Technologies Oy</li> <li>➢ Aalto University (Qubit 控制與讀取技術、極低溫電子系統) <b>Mr. Erkki Soininen</b>, Business Developer, Aalto University</li> <li>➢ Xiphera Oy (硬體層級網路安全解決方案) <b>Mr. Matti Tommiska</b>, CEO, Co-Founder, Xiphera Oy</li> <li>➢ Nokia (全球電信網路設備與通訊解決方案供應商) <b>(TBC)</b> <b>Mr. Mika Kouhia</b>, Head of Government Relations, East Asia, Nokia</li> </ul> <p><b>【...】 Speaker order under revision 講者順序調整中</b></p>
15:25~15:40	<p><b>Coffee Break 茶敘時間</b></p>
15:40~15:55	<p><b>臺方講者:</b></p> <p><b>Prof. Hsi-Sheng Goan</b>, Department of Physics and Center for Quantum Science and Engineering, National Taiwan University 國立臺灣大學物理學系/量子科學與工程研究中心 管希聖教授</p>

15:55~16:35	<p><b>Finnish Company Introductions 芬方訪團成員介紹</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ QMill (工業用量子演算法) <i>Mr. Sami Oksanen</i>, Head of Sales, QMill</li><li>➤ CSC - IT Center for Science (LUMI 超級電腦營運、HPC 與量子混合運算平台) <i>Mr. Mikael Johansson</i>, Manager Quantum Technologies, CSC - IT Center for Science</li><li>➤ University of Helsinki (量子軟體、編譯器加速技術及量子機器學習) <i>Mr. Arianne Meijer - van de Griend</i>, Postdoc, University of Helsinki</li></ul> <p><b>【...】 Speaker order under revision 講者順序調整中</b></p>
16:35~	<p><b>Networking 交流時間</b></p>