

第 12 屆台奧(地利)經濟合作會議
The 12th Taiwan-Austria Economic Cooperation Conference
奧方名單 List of Austrian Delegates

No	Organization	Introduction
1.	奧地利醫療設備及資訊系統供應商 AME International GmbH (AME) http://www.ame-international.com/ (smart health solutions)	AME (領先醫療解決方案) 國際有限公司是醫療保健領域的綜合合作夥伴，國際上擁有 20 多年的經驗。 作為提供整體解決方案的廠商，該公司將醫療技術項目領域的專業知識和能力結合在一起，為客戶提供訂製的解決方案。 其客戶將會獲得如何實現公司計畫的整體概念，並在項目的各個階段得到公司的專家協助。 公司服務範圍包括：項目發展、顧問諮詢、金融工程、執行實施、技術資訊移轉、售後服務 相關領域：顧問諮詢和醫院工程，醫療整體解決方案，電子衛生保健解決方案
2.	奧地利微電子公司 ams AG https://ams.com/ams-start	ams (奧地利微機電系統) 是進階感測器解決方案和模擬 IC 在設計和製造上的全球領導者。 該公司的使命是通過感測器解決方案塑造世界，從而使人與技術之間沒有距離。 ams 高性能模擬產品的驅動程式應用需要極高精準度的動態範圍，其不僅靈敏度高卻為超低功耗。公司提供的產品範圍包括用於消費者通信以及工業，醫療和汽車市場的感測器，感測器接口，電源管理和無線 IC。 ams 總部位於奧地利，在全球擁有 1,800 多名員工，服務遍及全球 8,000 多家客戶。
3.	奧地利環保公司 Neuhold http://www.neuhold-envirotec.at/Englisch/About%20us.htm	NEUHOLD 環境技術的服務涵蓋城市和工業水/廢水處理廠以及沼氣發電廠 (廢物轉化能源) 的機電組件的設計、製造、供應、安裝和啟動。該公司在該領域擁有超過 35 年的經驗。 NEUHOLD 的設備已經安裝在歐洲、非洲、美洲和亞洲許多城市和工業的廢水處理廠 - 此其中包括台灣多項非常成功的參考項目。 實施計劃： <ul style="list-style-type: none"> • 城市污水處理：篩分設備、去除砂礫和油脂、一級和二級沉澱池、刮板、曝氣系統、除磷、沼氣生產厭氧處理、自動流量調節器、自動沖洗系統 • 工業廢水處理：水淨化、水處理、廢水淨化、分析和可行性研究、處理過程開發、基礎工

第 12 屆台奧(地利)經濟合作會議
The 12th Taiwan-Austria Economic Cooperation Conference
奧方名單 List of Austrian Delegates

No	Organization	Introduction
		<p>程、細節工程、模擬等。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 防洪：移動防洪牆、篩分設備。
4.	<p>奧地利建材公司 KLH Massivholz GmbH</p> <p>http://www.klh.at/en/</p>	<p>KLH Massivholz GmbH 是一家家族企業，在國際上運營已有 20 多年。隨著交叉層壓木材（CLT，X-Lam）的發展，木結構已經被賦予了生態和節能建築技術的新標章。KLH Massivholz GmbH 是業界第一家生產交叉層壓木材的公司。</p> <p>該公司不受限於其核心競爭力，除了交叉層壓木材外，公司還為建築師，規劃師，營造公司以及私人 and 公共投資者提供廣泛的服務。KLH 實木板已被用於全球 28,000 多個項目的參考設計元素 – 其中包括令人敬畏的環保（節能）高層建築。</p> <p>相關領域：房地產，房地產管理，城市科技技術，建築，林業/木材，建築施工，建築材料</p>
5.	<p>奧地利軟體供應商 ASQS (Advance Safety & Quality Solutions) GmbH</p> <p>https://www.asqs.net/</p>	<p>ASQS（高階安全和品質解決方案）有限公司是航空，海事和海上安全和品質管理系統領域的全球創新軟件供應商。該公司成立於 2009 年，同年推出了綜合品質和安全管理系統 IQSMS。ASQS 的總部位於維也納，在泰國設有分支機構，公司產品目前已在全球 190 多家航空公司中使用。其客戶群包括小至大的航空公司、商務機運營商和維修機構。從 2015 年開始，ASQS 還通過開發其他商業模式和調整現有功能，在海事和海上工業中應用其服務。</p>
6.	<p>奧地利廢棄物管理集團 IUT GmbH (DP Clean Tech)</p> <p>http://www.theiutgroup.com/</p>	<p>IUT GmbH 廢棄物管理集團致力於對各類固體廢物進行分類和處理。2018 年 IUT GmbH 與德普新源（香港）有限公司合併，設立德普新源全球廢棄物管理部，向全球客戶提供廢棄物管理領域相關服務。</p>
7.	<p>奧地利羅伊特樓宇自動化企業 Loytec Electronics GmbH (A Delta Group Company)</p>	<p>LOYTEC electronics GmbH 已成為今日建築自動化所運用的智能網絡控制產品於歐洲的領導廠商。該公司依賴於開放和標準化的通信協定。LOYTEC 是 Delta Group 家族的一部分，總部位於台灣，是卓越的 Delta 建築自動化業務中心。</p> <p>LOYTEC 開發、製造和銷售路由器與閘道器解決方案、嵌入式自動化伺服器及 I/O 控制</p>

第 12 屆台奧(地利)經濟合作會議
The 12th Taiwan-Austria Economic Cooperation Conference
奧方名單 List of Austrian Delegates

No	Organization	Introduction
	https://www.loytec.com/tw/	器、L-ROC 房間自動化系統、DALI 照明控制、VAV 系統 LIOB-AIR 以及觸控屏或 PC 等移動設備形式的圖形用戶界面。
<p>奧地利是水力資源和可再生（“綠色”）能源技術的全球領導者之一。水力資源在奧地利有著悠久的傳統，因為該國不乏河流和山脈。水力發電廠的年產量佔奧地利總能源產量的 67%；該國幾乎有 3/4 的電力來自可再生能源（2018 年）。開發/優化用於產生水電的機械和設備（=小型+大型水力發電廠項目）是奧地利綠色科技產業的核心競爭力，並且有越來越高的全球需求。奧地利企業大力投資研發能力，不斷創新，提供高效、高品質的尖端產品和服務。下述廠商為奧地利開發小型水電站技術的先驅：</p>		
8.	<p>奧地利水電設備製造商 Geppert GmbH http://www.geppert.at</p>	<p>Geppert GmbH 成立於 1896 年。該公司的核心能力是的水電站從壓力管道末端到供電網絡（水到電線解決方案）機電設備的規劃、製造、安裝和試運。該公司已通過 ISO 9001：2008 品質管理認證。</p> <p>Geppert GmbH 提供從水到電線的整體機電設備。高達 20 兆瓦的佩爾頓式水輪機採用 1 至 6 個噴嘴，配有外部和內部控制噴射裝置。最高 20 兆瓦的法蘭西斯式水輪機為帶有低水頭的開放式水槽渦輪機。而同機型另一款則是有中低水頭的水平垂直螺旋水輪機。高達 5 兆瓦的對角水輪機是雙調節反應水輪機。公司也有產池是及橫式的卡布蘭式水輪機，其產值高達 5 兆瓦，並分為氣室式、球燈泡式及 S-式。</p> <p>相關領域：環境技術，可再生能源，能源工業，工廠工程和建築/智能工廠</p>
9.	<p>奧地利水力發電設備製造商 Global Hydro Energy GmbH http://www.global-hydro.eu</p>	<p>Global Hydro Energy GmbH 是一家經驗豐富，靈活且充滿活力的公司，其水電技術領域服務遍布全球。法蘭西斯式、佩爾頓式及卡布蘭式水輪機的所有核心部件均在奧地利生產製造。</p> <p>身為一家擁有 100 多年水電經驗的獨立奧地利公司，Global Hydro 的客戶受益於其創新和靈活的公司經營與其專案管理和全球出口的國際經驗。由於公司的為國際導向，超過 90% 的 Global Hydro 水輪機將用於出口市場。</p>

第 12 屆台奧(地利)經濟合作會議
The 12th Taiwan-Austria Economic Cooperation Conference
奧方名單 List of Austrian Delegates

No	Organization	Introduction
		<p>核心能力：小型水力發電廠每台水輪機從「水到電線」最高可達 25 兆瓦。 相關領域：環境技術，可再生能源，能源工業，工廠工程和建築/智能工廠</p>
10.	<p>奧地利渦輪機製造商 Gugler Water Turbines GmbH www.gugler.com</p>	<p>Gugler Water Turbines GmbH 是一家國際化的奧地利家族企業，活躍於水輪機和小型水力發電廠的開發和供應。 這家國際運營公司提供各種類型的水輪機（卡布蘭式、法蘭西斯式和佩爾頓式水輪機），每台設備高達 20 兆瓦，並將其安裝在現有或新建工廠中。該公司專門提供轉鑰系統，包括水力發電廠的整個機電設備。 Gugler Water Turbines GmbH 在水電產業擁有超過 90 年的經驗，同時其自身也有營運水力發電廠。該公司已在全球成功運行了 1,000 多個項目。 相關領域：能源工業，金屬/金屬加工，工廠工程與建築/智能工廠，建築/建築材料，環境技術，可再生能源，交通基礎設施/地下工程</p>
11.	<p>奧地利水電設備製造商 Stocker Technik GmbH www.stockertechnik.at</p>	<p>Stocker Technik GmbH 是一家水電站生產商，提供水力發電（小型發電廠，飲用水發電廠.....）、工廠、機械工程以及能源和環境工程（紫外線系統、光伏發電、風力發電、緊急發電等...）領域的各種解決方案。其服務包括客製化導向解決方案的規劃、開發、建設和維護。 此公司由彼得斯托克先生於 2010 年創立，這個有遠見的小團隊與公司創始人迄今已完成了 70 多個項目。2018 年，該公司已於歐洲以外的地區規劃、建設和試運其第一座水力發電廠，並依此正式進入全球市場。位於在東京縣，日本第一座飲用水發電廠，為奧地利製造，為其民眾提供乾淨的能源。 相關領域：水電，工廠和機械工程，能源和環境工程</p>